

OLED Monitor

Operating Instructions	EN
Mode d'emploi	FR
Manual de instrucciones	ES
Gebruiksaanwijzing	NL
Bedienungsanleitung	DE
Instruções de operação	PT
Istruzioni per l'uso	IT
Bruksanvisning	SE
Betjeningsvejledning	DK
Käyttöohjeet	FI
Bruksanvisning	NO
Instrukcja obsługi	PL
Návod k použití	CZ
Návod na obsluhu	SK
Kezelési útmutató	HU
Instrucțiuni de utilizare	RO
Инструкции за експлоатация	BG
Οδηγίες λειτουργίας	GR
Kasutusjuhend	EE
Ekspluatācijas norādījumi	LV
Naudojimo instrukcijos	LT
Upute za uporabu	HR
Navodila za uporabo	SI
Uputstva za korišćenje	SR

About Manuals

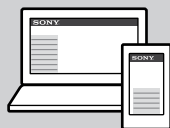
This OLED Monitor comes with the following manuals. Please retain the manuals for future reference.

Setup Guide

Operating Instructions (This manual)

Help Guide (Web manual)

Provides information including advanced usage.



https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_zz/

Note

- Images and illustrations used in the Setup Guide and this manual are for reference only and may differ from the actual product.

Location of the identification label

Labels for the OLED Monitor Model No., Production Date (year/month) and Power Supply rating are located on the rear of the OLED Monitor or package. Other label(s) can be found by removing the Table-Top Stand.

For models with supplied mains adaptor: Labels for mains adaptor Model No. and Serial No. are located on the bottom of mains adaptor.

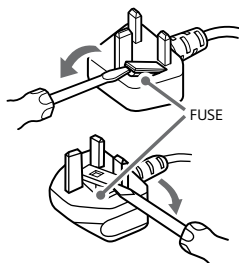


NOTICE FOR CUSTOMERS IN THE UNITED KINGDOM

A moulded plug complying with BS1363 is fitted to this equipment for your safety and convenience.

Should the fuse in the plug supplied need to be replaced with the same rating of fuse approved by ASTA or BSI to BS 1362 (i.e., marked with ⚡ or ⚡) must be used.

If the plug supplied with this equipment has a detachable fuse cover, be sure to attach the fuse cover after you change the fuse. Never use the plug without the fuse cover. If you should lose the fuse cover, please contact your nearest Sony service station.



How to replace the fuse

Open the fuse compartment with a blade screwdriver, and replace the fuse. Please refer to the illustration that actually equipped with the product.

IMPORTANT NOTICE

This product has been manufactured by or on behalf of Sony Corporation.

EU and UK Importer: Sony Europe B.V.

Inquiries to the EU Importer or related to product compliance in Europe should be sent to the manufacturer's authorized representative, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgium.

Inquiries to the UK Importer or related to product compliance in the UK should be sent to the manufacturer's authorized representative, Sony Europe B.V., The Heights, Brooklands, Weybridge, Surrey KT13 0XW, United Kingdom.

Energy consumption and other information for the power supply, as required by Commission Regulation (EU) 2019/1782, is available at the following website: <https://compliance.sony.eu> and <https://compliance.sony.co.uk> for the United Kingdom

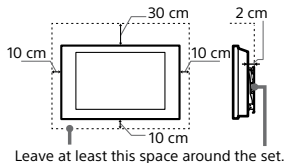
Safety Information

WARNING

Ventilation

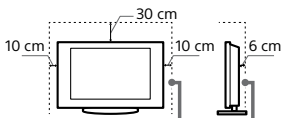
- Never cover the ventilation holes or insert anything into the cabinet.
- Leave space around the OLED Monitor as shown below.

Installed on the wall



Leave at least this space around the set.

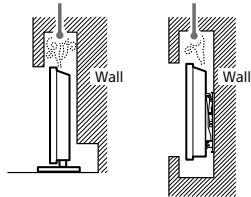
Installed with stand



Leave at least this space around the set.

- To ensure proper ventilation and prevent the collection of dirt or dust:
 - Do not lay the OLED Monitor flat, install upside down, backwards, or sideways.
 - Do not place the OLED Monitor on a shelf, rug, bed or in a closet.
 - Do not cover the OLED Monitor with a cloth, such as curtains, or items such as newspapers, etc.
 - Do not install the OLED Monitor as shown below.

Air circulation is blocked.



Air circulation



Do not block the air circulation area.

Mains lead

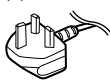
Handle the mains lead and socket as follows in order to avoid any risk of fire, electric shock or damage and/or injuries:

- Use only mains leads supplied by Sony, not other suppliers.
- Insert the plug fully into the mains socket.
- Operate the OLED Monitor on a 100 V – 240 V AC supply only.
- When wiring cables, be sure to unplug the mains lead for your safety and take care not to catch your feet on the cables.
- Disconnect the mains lead from the mains socket before working on or moving the OLED Monitor.
- Keep the mains lead away from heat sources.
- Unplug the mains plug and clean it regularly. If the plug is covered with dust and it picks up moisture, its insulation may deteriorate, which could result in a fire.

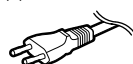
Note

- Do not use the supplied mains lead on any other equipment.
- Do not pinch, bend, or twist the mains lead excessively. The core conductors may be exposed or broken.
- Do not modify the mains lead.
- Do not put anything heavy on the mains lead.
- Do not pull on the mains lead itself when disconnecting the mains lead.
- Do not connect too many appliances to the same mains socket.
- Do not use a poor fitting mains socket.

(A)



(B)



Notice for customers in United Kingdom, Ireland, Malta, Gibraltar, and Cyprus

Be sure to use the supplied mains lead (A). For safety reasons, use specified supplied mains lead mentioned.

Notice for customers in Other countries

Be sure to use the supplied mains lead (B). For safety reasons, use specified supplied mains lead mentioned.

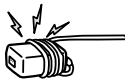
NOTE ON MAINS ADAPTOR

Warning

To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to rain or moisture.

To prevent fire or shock hazard, do not place objects filled with liquids, such as vases, on the apparatus. Do not install this equipment in a confined space, such as a bookshelf or similar unit.

- Please ensure that the mains socket is installed near the equipment and shall be easily accessible.
- Be sure to use the supplied mains adaptor and mains lead. Otherwise it may cause a malfunction.
- Connect the mains adaptor to an easily accessible mains socket.
- Do not coil the mains lead around the mains adaptor. The core wire may be cut and/or it may cause a malfunction of the media receiver.
- Do not touch the mains adaptor with wet hands.
- If you notice an abnormality in the mains adaptor, disconnect it from the mains socket immediately.
- The set is not disconnected from the mains source as long as it is connected to the mains socket, even if the set itself has been turned off.
- As the mains adaptor will become warm when it is used for a long time, it may feel hot when touching it with your hand.



Locations:

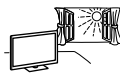
- Outdoors (in direct sunlight), at the seashore, on a ship or other vessel, inside a vehicle, unstable locations, near water, rain, moisture or smoke.

Environments:

- Places that are hot, humid, or excessively dusty; where insects may enter; where it might be exposed to mechanical vibration, near the source of naked flame, such as lighted candle, which is placed on the OLED Monitor. The OLED Monitor shall not be exposed to dripping or splashing and no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on the OLED Monitor.

Situations:

- Use when your hands are wet, with the cabinet removed, or with attachments not recommended by the manufacturer. Disconnect the OLED Monitor from mains socket during lightning storms.
- Install the OLED Monitor so that it sticks out into an open space. Injury or damage from a person or object bumping into the OLED Monitor may result.
- Place the OLED Monitor in a humid or dusty space, or in a room with oily smoke or steam (near cooking tables or humidifiers). Fire, electric shock, or warping may result.
- Install the OLED Monitor in places subject to extreme temperature such as in direct sunlight, near a radiator or a heating vent. The OLED Monitor may overheat in such condition which can cause deformation of the enclosure and/or OLED Monitor malfunction.



- If the OLED Monitor is placed in the changing room of a public bath or hot spring, the OLED Monitor may be damaged by airborne sulfur, etc.
- For best picture quality, do not expose the screen to direct illumination or sunlight.
- Avoid moving the OLED Monitor from a cold area to a warm area. Sudden room temperature changes may cause moisture condensation. This may cause the OLED Monitor to show poor picture and/or poor colour. Should this occur, allow moisture to evaporate completely before powering the OLED Monitor on.

Broken pieces:

- Do not throw anything at the OLED Monitor. The screen glass may break by the impact and cause serious injury.
- If the surface of the OLED Monitor cracks, do not touch it until you have unplugged the mains lead. Otherwise this may cause an electric shock.

When not in use

- If you will not be using the OLED Monitor for several days, the OLED Monitor should be disconnected from the mains for environmental and safety reasons.
- As the OLED Monitor is not disconnected from the mains when the OLED Monitor is just turned off, pull the plug from the mains socket to disconnect the OLED Monitor completely.

For children

- ALWAYS keep small accessories out of the reach of children, so that they are not mistakenly swallowed.

If the following problems occur...

Turn off the OLED Monitor and unplug the mains lead immediately if any of the following problems occur.

Ask your dealer or Sony service centre to have it checked by qualified service personnel.

When:

- Mains lead is damaged.
- Poor fitting of mains socket.
- OLED Monitor is damaged by being dropped, hit or having something thrown at it.
- Any liquid or solid object falls through openings in the cabinet.

About OLED Monitor Temperature

When the OLED Monitor is used for an extended period, the panel surrounds become warm. It may feel hot when touching it with your hand.

Medical Institutions

This product cannot be used as a medical device. It may cause a medical equipment malfunction.

Do not place this product close to medical devices

This product (including accessories) has magnet(s) which may interfere with pacemakers, programmable shunt valves for hydrocephalus treatment, or other medical devices. Do not place this product close to persons who use such medical devices. Consult your doctor before using this product if you use any such medical device.

Keep out of the reach of children or the supervised individuals

This product (including accessories) has magnet(s). Swallowing magnet(s) could cause serious harm, such as choking hazard or intestinal injuries. If magnets (or a magnet) were swallowed, consult a doctor immediately.

Magnetic influence

This product (including accessories such as covers) uses magnets. Do not place magnetically sensitive objects (cash cards, credit cards with magnetic coding, etc.) near this product.

Precautions

Viewing the OLED Monitor

- View the OLED Monitor in moderate light, as viewing the OLED Monitor in poor light or during long period of time, strains your eyes.
- When using headphones, adjust the volume so as to avoid excessive levels, as hearing damage may result.

OLED SCREEN:

- Although the OLED screen is made with high-precision technology and 99.99 % or more of the pixels are effective, black dots may appear or bright points of light (white, red, blue, or green) may appear constantly on the OLED screen. This is a structural property of the OLED screen and is not a malfunction.
- To avoid damaging the OLED screen, do not expose the OLED screen to direct sunlight.
- Do not push or scratch the OLED screen of this monitor. The image may be uneven or the OLED screen may be damaged.
- The screen and cabinet get warm when this monitor is in use. This is not a malfunction.
- Avoid spraying insect repellent with volatile material on the OLED screen.
- Avoid prolonged contact with rubber or plastic material to the OLED screen.
- When disposing of your monitor be sure to follow your local laws and regulations.

Protecting the Screen

Precautions to Protect the Screen from Damage

Image retention

OLED Monitor's are susceptible to image retention (burn-in) due to the characteristics of the materials used. Image retention may occur if images are displayed in the same location on the screen repeatedly or over extended periods of time. This is not a malfunction of the monitor. Avoid displaying images that may cause image retention.

The following are examples of images and displays that may cause image retention:

- Content with black bars either on the top and bottom and/or the left and right sides of the screen. (for example, Letterboxed, 4:3 screen)
- Static images such as photos.
- Static content from applications.
- Displays of [Frame rate counter], [Crosshair] or [Timer] in [Gaming assist].

To reduce the risk of image retention:

- Sony recommends that you turn off the monitor normally by pressing the power button on the monitor.
- Fill the screen by changing [Aspect ratio] to eliminate the black bars.
- Avoid displaying static images with bright colours (including white) or logos on any portion of the screen.
- Turn off displays of [Frame rate counter], [Crosshair] and [Timer] in [Gaming assist].

The monitor has following features to help reduce/prevent image retention.

Panel refresh

A panel refresh will adjust the panel uniformity. Panel refresh can be performed and should only be used when image retention is very noticeable.

Caution:

- The Panel refresh function may affect the panel. Do not perform Panel refresh more than once a year as it may affect the usable life of the panel.
- The effectiveness of a panel refresh may vary depending on the image retention condition.
- Panel refresh takes up to 10 minutes to complete.

The following also applies for some models as indicated before executing a Panel refresh.

- A white, red, green, or blue line may be displayed on the screen during the Panel refresh, this is not a malfunction of the monitor.
- Panel refresh will only work when the room temperature is between 10 °C and 40 °C.

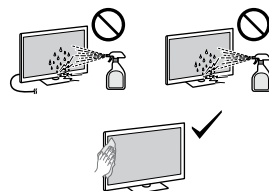
Pixel shift

Automatically moves the image on the screen to prevent image retention.

Other feature

The screen brightness is automatically reduced when displaying still images, clocks, bright colours or logos etc.

Handling and cleaning the screen surface/cabinet of the OLED Monitor



Precautions:

- Avoid touching the screen.
- To remove dust from the screen surface/cabinet, wipe gently with a microfiber cloth.
- Never spray water or detergent directly on the OLED Monitor. It may drip to the bottom of the screen or exterior parts, and enter the OLED Monitor, and may cause damage to the OLED Monitor.

Optional Equipment

- Keep optional components or any equipment emitting electromagnetic radiation away from the OLED Monitor. Otherwise picture distortion and/or noisy sound may occur.
- This equipment has been tested and found to comply with the limits set out in the EMC Standards using a connection signal cable shorter than 3 meters.

Disposal of the OLED Monitor



Disposal of old electrical & electronic equipment (applicable in the European Union and other countries with separate collection systems)

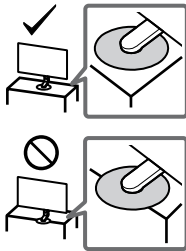
This symbol on the product or on its packaging indicates that this product shall not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the appropriate collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring that this product is disposed of correctly, you will help to prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could be caused by inappropriate waste handling of this product. The recycling of materials will help to conserve natural resources. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local Civic Office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

Installation/Set-up

- Install and use the OLED Monitor in accordance with the instructions below in order to avoid any risk of fire, electric shock or damage and/or injuries.

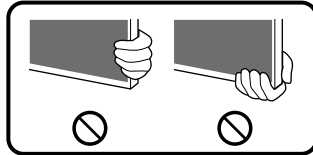
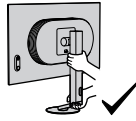
Installation

- The OLED Monitor should be installed near an easily accessible mains socket.
- Place the OLED Monitor on a stable, level surface to prevent it from falling over and causing personal injury or property damage.
- Install the OLED Monitor where it cannot be pulled, pushed, or knocked over.
- Install the OLED Monitor so that the OLED Monitor's Table-Top Stand does not protrude out from the OLED Monitor stand (not supplied). If the Table-Top Stand protrudes out from the OLED Monitor stand, it may cause OLED Monitor to topple over, fall down, and cause personal injury or damage to the OLED Monitor.



Transporting

- Before transporting the OLED Monitor, disconnect all cables.
- When transporting the OLED Monitor by hand, hold it as shown below. Do not put stress on the OLED panel and the frame around the screen.



- When lifting or moving the OLED Monitor, hold it firmly from the bottom.
- When transporting the OLED Monitor, do not subject it to jolts or excessive vibration.
- When transporting the OLED Monitor for repairs or when moving, pack it using the original carton and packing material.

Installing the OLED Monitor to the Wall

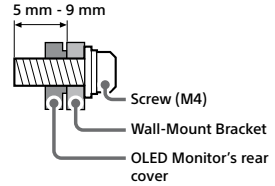
This OLED Monitor's instruction manual only provides the steps to prepare the OLED Monitor for Wall-Mount installation before it is installed on the wall.

Your OLED Monitor can be mounted to a wall using a suitable Wall-Mount Bracket (not supplied). If the Table-Top Stand is attached to the OLED Monitor, the OLED Monitor may require detaching the Table-Top Stand. Prepare the OLED Monitor for the Wall-Mount Bracket before making cable connections.

For product protection and safety reasons, Sony strongly recommends that installation of your OLED Monitor on the wall be performed by qualified professionals. Do not attempt to install it yourself.

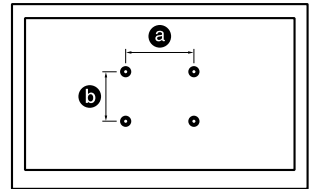
- Follow the instruction guide provided with the Wall-Mount Bracket for your model. Sufficient expertise is required in installing this OLED Monitor, especially to determine the strength of the wall for withstanding the OLED Monitor's weight.
- The screws for installing the Wall-Mount Bracket to the OLED Monitor are not supplied.

- The length of the screw for Wall-Mount Bracket differs depending on the Wall-Mount Bracket thickness. Please refer to below illustration.



- Refer to the following table for the wall-mount hole pattern.

Model Name	Wall-mount hole pattern
	a × b
SDM-27Q102	100 × 100 mm



Specifications

System

Panel system
OLED (Organic Light Emitting Diode) Panel

Input/Output jacks

HDMI IN 1/2 (HDMI 2.1, HDCP 2.3)

⏏ (Stereo mini jack)

Headphone

USB 1, USB 2

USB Type-A

USB (PC)

USB Type-B

UPDATE

(This terminal is for software update only.)

DP

DisplayPort (Ver. 2.1)

⏏ 19.5 V

Mains adaptor input

Power, Product Fiche and others

Power requirements

19.5 V DC with AC adaptor

Rating: Input 100 V – 240 V AC, 50/60 Hz

Screen size (measured diagonally) (Approx.) (cm/inches)

67.3 / 27

Display resolution (horizontal × vertical)

(pixels)

2 560 × 1 440

Dimensions (Approx.) (w × h × d) (cm)

with Table-Top Stand

60.4 × 50.4 × 19.7

without Table-Top Stand

60.4 × 35.0 × 5.8

Stand width (Approx.) (cm)

15.9

Mass (Approx.) (kg)

with Table-Top Stand

6.2

without Table-Top Stand

4.2

Others

Operating temperature

0 °C – 40 °C

Operating humidity

10 % – 80 % RH (non-condensing)

Note

- Design and specifications are subject to change without notice.
- Some of the on-screen instructions may not apply to your OLED Monitor model.

**Product registration number
(COMMISSION DELEGATED
REGULATION (EU) 2019/2013)**

SDM-27Q102 (2464959).

Trademark Information

- The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.
- DisplayPort™, the DisplayPort™ logo, the DisplayHDR™ logo and the AdaptiveSync™ logo are trademarks owned by the Video Electronics Standards Association (VESA®) in the United States and other countries.
- © 2021 NVIDIA, the NVIDIA logo, and NVIDIA G-SYNC Compatible are trademarks and/or registered trademarks of NVIDIA Corporation in the U.S. and other countries.

À propos des manuels

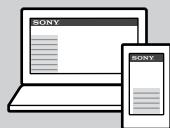
Ce Moniteur OLED est livré avec les manuels suivants. Conservez les manuels à titre de référence.

Guide d'installation

Mode d'emploi (ce manuel)

Guide d'aide (manuel Web)

Fournit des informations, notamment sur l'utilisation avancée.



https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_zz/

Remarque

- Les images et illustrations reprises dans ce manuel et dans le Guide d'installation sont fournies pour référence uniquement et peuvent présenter des différences par rapport au produit proprement dit.

Emplacement de l'étiquette d'identification

Les étiquettes reprenant le numéro de modèle, la date de production (année/mois) et les caractéristiques nominales de l'alimentation se trouvent à l'arrière du Moniteur OLED ou de l'emballage. Une ou plusieurs autres étiquettes peuvent être trouvées en retirant le support de table.

Pour les modèles dotés de l'adaptateur secteur fourni :

Les étiquettes reprenant le numéro de modèle et le numéro de série de l'adaptateur secteur se trouvent au bas de l'adaptateur secteur.



ATTENTION

RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE
NE PAS OUVRIER



AVIS IMPORTANT

Ce produit a été fabriqué par ou pour le compte de Sony Corporation.

Importateur dans l'UE : Sony Europe B.V.

Les questions basées sur la législation européenne pour l'importateur ou relatives à la conformité des produits doivent être adressées au mandataire : Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgique.

La consommation énergétique et d'autres informations relatives à l'alimentation électrique, conformément au règlement de la Commission (UE) n° 2019/1782, sont disponibles sur le site Web suivant : <https://compliance.sony.eu> et <https://compliance.sony.co.uk> pour le Royaume-Uni

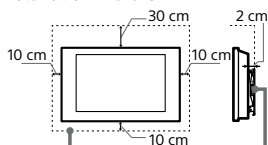
Consignes de sécurité

AVERTISSEMENT

Aération

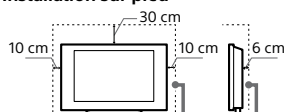
- Vous ne devez jamais obstruer les orifices d'aération du boîtier ni y introduire un objet quelconque.
- Laissez un espace libre autour du Moniteur OLED, comme indiqué ci-dessous.

Installation murale



Laissez au moins cet espace libre autour de l'appareil.

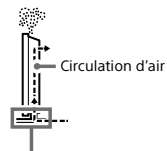
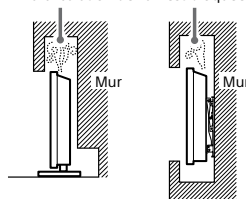
Installation sur pied



Laissez au moins cet espace libre autour de l'appareil.

- Pour une ventilation correcte, sans accumulation de salissures ni de poussière :
 - Ne placez pas le Moniteur OLED à plat, à l'envers, vers l'arrière ou sur le côté.
 - Ne placez pas le Moniteur OLED sur une étagère, un tapis, un lit ou dans un placard.
 - Ne couvrez pas le Moniteur OLED avec des tissus tels que des rideaux, pas plus qu'avec des journaux, etc.
 - N'installez pas le Moniteur OLED comme illustré ci-dessous.

La circulation de l'air est bloquée.



Ne bloquez pas la zone de circulation d'air.

Cordon d'alimentation secteur

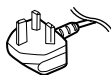
Manipulez le cordon et la prise d'alimentation secteur comme indiqué ci-dessous afin d'éviter tout risque d'incendie, d'électrocution ou autre dommage et/ou blessure :

- Utilisez uniquement un cordon d'alimentation Sony et pas d'une autre marque.
- Insérez la fiche à fond dans la prise secteur.
- Utilisez le Moniteur OLED sur une alimentation de 100 V – 240 V CA uniquement.
- Pour votre propre sécurité, assurez-vous que le cordon d'alimentation secteur est débranché lorsque vous réalisez des branchements et veillez à ne pas trébucher dans les câbles.
- Avant d'effectuer tout type d'intervention ou de déplacer le Moniteur OLED, débranchez le cordon d'alimentation secteur de la prise de courant.
- Eloignez le cordon d'alimentation secteur des sources de chaleur.
- Débranchez la fiche du cordon d'alimentation secteur et nettoyez-la régulièrement. Si la fiche accumule de la poussière ou est exposée à l'humidité, son isolation peut se détériorer et un incendie peut se déclarer.

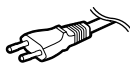
Remarque

- N'utilisez pas le cordon d'alimentation fourni avec un autre appareil.
- Ne pliez pas et ne tordez pas exagérément le cordon d'alimentation secteur. Cela pourrait mettre à nu ou rompre les fils conducteurs.
- Ne modifiez pas le cordon d'alimentation secteur.
- Ne posez jamais d'objet lourd sur le cordon d'alimentation secteur.
- Ne tirez jamais sur le cordon d'alimentation secteur proprement dit pour le débrancher.
- Veillez à ne pas brancher un trop grand nombre d'appareils sur la même prise de courant.
- Pour la prise de courant, n'utilisez pas une prise de mauvaise qualité.

(A)



(B)



Avis aux clients du Royaume-Uni, de l'Irlande, de Malte, de Gibraltar et de Chypre

Veillez à utiliser le cordon d'alimentation secteur (A) fourni. Pour des raisons de sécurité, utilisez le cordon d'alimentation secteur spécifié fourni.

Avis aux clients des autres pays

Veillez à utiliser le cordon d'alimentation secteur (B) fourni. Pour des raisons de sécurité, utilisez le cordon d'alimentation secteur spécifié fourni.

REMARQUE SUR L'ADAPTATEUR SECTEUR

Avertissement

Pour réduire les risques d'incendie ou d'électrocution, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité.

Pour éviter les risques d'incendie ou d'électrocution, ne placez pas des objets remplis de liquide, tels que des vases, sur l'appareil. N'installez pas ce matériel dans un espace confiné, par exemple une étagère ou toute unité similaire.

- Assurez-vous que la prise secteur se trouve à proximité de l'appareil et qu'elle est facilement accessible.
- Veillez à utiliser l'adaptateur secteur et le cordon d'alimentation fournis. Sinon, cela pourrait entraîner un dysfonctionnement.
- Raccordez l'adaptateur secteur à une prise secteur d'accès aisé.
- N'enroulez pas le cordon d'alimentation secteur autour de l'adaptateur secteur. Le fil de noyau risquerait d'être coupé et/ou de provoquer un dysfonctionnement de la passerelle multimédia.
- Ne touchez pas l'adaptateur secteur avec des mains humides.
- En cas d'anomalie de fonctionnement de l'adaptateur secteur, débranchez-le immédiatement de la prise secteur.
- L'appareil n'est pas déconnecté de la source d'alimentation secteur aussi longtemps qu'il reste branché sur la prise murale, même si l'appareil proprement dit a été mis hors tension.
- Dans la mesure où l'adaptateur secteur chauffe quand il est utilisé pendant une période prolongée, il peut être chaud lorsque vous le touchez avec la main.



Ce qu'il ne faut pas faire

N'installez/n'utilisez pas le Moniteur OLED dans des lieux, environnements ou situations comparables à ceux répertoriés ci-dessous car sinon, il risque de ne pas fonctionner correctement ou de provoquer un incendie, une électrocution, d'autres dommages et/ou des blessures.

Emplacements :

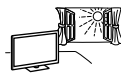
- A l'extérieur (en plein soleil), au bord de la mer, sur un bateau ou voilier l'intérieur d'un véhicule, des sites instables, exposés à la pluie, l'humidité ou à la fumée.

Environnements :

- Endroits excessivement chauds, humides ou poussiéreux ; accessibles aux insectes ; soumis à des vibrations mécaniques, près de la source d'une flamme nue, comme une bougie allumée posée sur un Moniteur OLED. Le Moniteur OLED ne doit être exposé à aucune forme d'écoulement ou d'éclaboussure. C'est pourquoi aucun objet rempli d'un liquide quelconque, comme un vase, ne doit être placé sur le Moniteur OLED.

Situations :

- A utiliser lorsque vos mains sont mouillées, avec le boîtier retiré ou avec des accessoires non recommandés par le fabricant. En cas d'orage, débranchez le Moniteur OLED de la prise secteur.
- Installer le Moniteur OLED de manière saillante dans un espace ouvert. Des personnes pourraient se blesser ou l'endommager ou des objets pourraient se heurter au Moniteur OLED.
- Placer le Moniteur OLED dans un endroit humide ou poussiéreux, ou dans une pièce pleine de vapeur ou de fumée grasse (près des tables de cuisson ou d'humidificateurs). Il pourrait en résulter un incendie, des risques d'électrocution ou des déformations.
- Installez le Moniteur OLED à des endroits sujets à des températures extrêmes, par exemple la lumière directe du soleil, près d'un radiateur ou d'un ventilateur soufflant de l'air chaud. Il peut en résulter une surchauffe du Moniteur OLED, susceptible de déformer le boîtier et/ou d'entraîner le dysfonctionnement du Moniteur OLED.



- Si le Moniteur OLED est placé dans les vestiaires de thermes ou de bains publics, le soufre dans l'atmosphère, etc., risque de l'endommager.
- Pour une qualité d'image optimale, n'exposez pas l'écran à un éclairage direct ou aux rayons directs du soleil.
- Évitez de déplacer le Moniteur OLED d'une zone à une zone chaude. Les changements brusques de température ambiante peuvent entraîner une condensation de l'humidité. Le Moniteur OLED peut alors diffuser des images et/ou des couleurs de qualité médiocre. Dans une telle éventualité, laissez l'humidité s'évaporer complètement avant de mettre le Moniteur OLED sous tension.

Eclats et projections d'objets :

- Ne projetez aucun objet en direction du Moniteur OLED. Le verre de l'écran pourrait être brisé lors de l'impact et provoquer des blessures graves.
- Si la surface de l'écran se fendille, ne touchez pas le Moniteur OLED avant d'avoir débranché le cordon d'alimentation secteur. Sinon, cela pourrait entraîner un risque d'électrocution.

FR

Au repos

- Si vous envisagez de ne pas utiliser le Moniteur OLED pendant plusieurs jours, il est conseillé de le débrancher de l'alimentation secteur pour des raisons de sécurité et de protection de l'environnement.
- Le Moniteur OLED étant toujours sous tension lorsqu'il est simplement éteint, débranchez la fiche d'alimentation secteur de la prise secteur pour le mettre complètement hors tension.

Avec les enfants

- Gardez TOUJOURS les petits accessoires hors de portée des enfants, afin qu'ils ne soient pas avalés par erreur.

Si vous rencontrez les problèmes suivants...

Eteignez le Moniteur OLED et débranchez immédiatement le cordon d'alimentation de la prise secteur si l'un des problèmes suivants devait survenir. Contactez votre revendeur ou le centre de service après-vente Sony pour faire contrôler votre appareil par un technicien spécialisé.

Si :

- Le cordon d'alimentation secteur est endommagé.
- La prise de courant est de mauvaise qualité.
- Le Moniteur OLED est endommagé après avoir subi une chute, un impact ou la projection d'un objet.
- Un objet liquide ou solide a pénétré à l'intérieur des ouvertures du boîtier.

À propos de la température du Moniteur OLED

Si vous utilisez le Moniteur OLED pendant une période prolongée, la température augmente dans la zone entourant le panneau. Il peut être chaud lorsque vous le touchez avec la main.

Établissements hospitaliers

Ce produit ne peut pas être utilisé en tant qu'appareil médical. Il pourrait entraîner un dysfonctionnement du matériel médical.

Ne placez pas ce produit près d'appareils médicaux

Ce produit (y compris les accessoires) comporte un ou des aimants qui peuvent perturber les stimulateurs cardiaques, les valves de dérivation programmables pour le traitement de l'hydrocéphalie ou d'autres appareils médicaux. Ne placez pas ce produit près de personnes utilisant ce type d'appareil médical. Consultez votre médecin avant d'utiliser ce produit si vous utilisez ce type d'appareil médical.

Conservez-le hors de la portée des enfants ou des personnes encadrées

Ce produit (y compris les accessoires) comporte un ou des aimants. L'ingestion d'aimant(s) peut présenter un grave danger avec un risque d'étouffement ou des lésions intestinales. En cas d'ingestion d'aimant(s), consultez immédiatement un médecin.

Influence magnétique

Ce produit (y compris les accessoires tels que les caches) utilise des aimants. Ne posez pas d'objets sensibles au magnétisme (cartes de paiement, cartes de crédit avec codage magnétique, etc.) à proximité de ce produit.

Précautions

Visionner le Moniteur OLED

- Visionner le Moniteur OLED dans une pièce modérément éclairée ou peu éclairée ou pendant une période prolongée soumet vos yeux à un effort.
- Si vous utilisez un casque, réglez le volume de façon à éviter un niveau sonore excessif qui pourrait altérer votre capacité auditive.

ÉCRAN OLED :

- Bien que l'écran OLED soit fabriqué avec une technologie de haute précision et soit doté d'une définition de pixels effectifs de 99,99 % ou supérieure, il est possible que quelques points noirs ou points lumineux (blancs, rouges, bleus ou verts) apparaissent constamment sur l'écran OLED. Ce phénomène est inhérent à la structure de l'écran OLED et n'indique pas un dysfonctionnement.
- Pour éviter d'endommager l'écran OLED, ne l'exposez pas à la lumière directe du soleil.
- Ne poussez pas et ne rayez pas l'écran OLED de ce moniteur. L'image pourrait être instable ou l'écran OLED être endommagé.
- L'écran et le boîtier se réchauffent lorsque ce moniteur est en cours d'utilisation. Ceci n'a rien d'anormal.
- Évitez de vaporiser un insectifuge contenant des substances volatiles sur l'écran OLED.
- Évitez tout contact prolongé de l'écran OLED avec des matériaux en caoutchouc ou en plastique.
- Lorsque vous mettez votre moniteur au rebut, veillez à respecter vos lois et réglementations locales.

Protéger l'écran

Précautions à prendre pour protéger l'écran des dommages

Rémanence d'image

Les Moniteurs OLED sont sensibles à la rémanence d'image en raison des caractéristiques des matériaux utilisés. La rémanence d'image peut survenir si des images s'affichent plusieurs fois au même emplacement sur l'écran ou pendant des périodes prolongées. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement du moniteur. Évitez d'afficher des images pouvant causer une rémanence d'image.

Voici des exemples d'images et d'affichages pouvant causer une rémanence d'image :

- Contenu avec des bandes noires en haut et en bas et/ou sur la gauche et la droite de l'écran. (ex : écran 4:3 ou « letterboxed »)
- Images statiques, comme des photos.
- Contenu statique des applications.
- Affichage de [Fréquence d'images], [Mire] ou [Programmations] dans [Aide durant le jeu].

Pour réduire le risque de rémanence d'image :

- Sony vous recommande de mettre le moniteur hors tension normalement en appuyant sur le bouton marche du moniteur.
- Remplissez l'écran en modifiant [Format d'image] pour éliminer les bandes noires.
- Évitez d'afficher des images statiques aux couleurs vives (y compris du blanc) ou des logos sur une partie de l'écran.
- Désactiver l'affichage de [Fréquence d'images], [Mire] et [Programmations] dans [Aide durant le jeu].

Le moniteur possède les fonctionnalités suivantes pour aider à réduire/empêcher la rémanence d'image.

Actualisation du panneau

Une actualisation du panneau ajustera l'uniformité du panneau. L'actualisation du panneau peut être effectuée et ne doit être utilisée que lorsque la rémanence d'image est très visible.

Attention :

- La fonction Actualisation du panneau peut affecter le panneau. N'effectuez pas l'actualisation du panneau plus d'une fois par an, car elle peut réduire la durée de vie du panneau.
- L'efficacité d'une actualisation du panneau peut varier en fonction de la condition de la rémanence d'image.
- L'actualisation du panneau prend jusqu'à 10 minutes.

Ce qui suit s'applique également à certains modèles, comme indiqué avant d'exécuter une actualisation du panneau.

- Une ligne blanche, rouge, verte ou bleue peut s'afficher sur l'écran lors de l'actualisation du panneau ; il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement du moniteur.
- L'actualisation du panneau ne fonctionne que lorsque la température ambiante est comprise entre 10 °C et 40 °C.

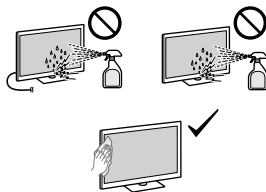
Décalage des pixels

Place automatiquement l'image sur l'écran pour empêcher la rémanence d'image.

Autre fonctionnalité

La luminosité de l'écran est automatiquement réduite lors de l'affichage d'images fixes, d'horloges, de couleurs vives ou de logos, etc.

Traitement et nettoyage du boîtier et de la surface de l'écran du Moniteur OLED



Précautions :

- Évitez de toucher l'écran.
- Pour ôter la poussière du boîtier ou de la surface de l'écran, frottez délicatement avec un linge en microfibre.
- Ne jamais vaporiser d'eau ou de détergent directement sur le Moniteur OLED. Le liquide pourrait couler au bas de l'écran ou sur les parties extérieures, voire pénétrer dans le Moniteur OLED et l'endommager.

Appareils optionnels

- Éloignez le Moniteur OLED de tout appareil ou équipement optionnel émettant des rayonnements électromagnétiques. Sinon, cela pourrait entraîner une déformation de l'image et/ou un bruit.
- Cet appareil a été testé et déclaré conforme aux limites des normes CEM lors de l'utilisation d'un câble de signal de liaison dont la longueur ne dépasse pas 3 mètres.

Mise au rebut du Moniteur OLED



Traitement des appareils électriques et électroniques en fin de vie (applicable dans les pays de l'Union Européenne et dans les autres pays disposant de systèmes de collecte sélective)

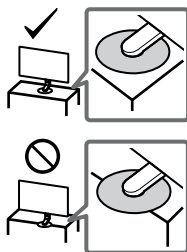
Ce symbole, apposé sur le produit ou sur son emballage, indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. En revanche, il doit être rapporté à un point de collecte approprié pour le recyclage des équipements électriques et électroniques. En vous assurant que ce produit est bien mis au rebut de façon appropriée, vous participez activement à la prévention des conséquences négatives que leur mauvais traitement pourrait provoquer sur l'environnement et sur la santé humaine. Le recyclage des matériaux contribue par ailleurs à la préservation des ressources naturelles. Pour toute information complémentaire au sujet du recyclage de ce produit, vous pouvez contacter votre municipalité, votre déchetterie locale ou le point de vente où vous avez acheté le produit.

Installation/Mise en place

- Installez et utilisez le Moniteur OLED conformément aux instructions ci-dessous afin d'éviter tout risque d'incendie, d'électrocution ou autre dommage et/ou blessure.

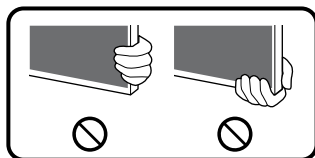
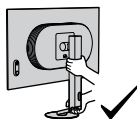
Installation

- Le Moniteur OLED doit être installé à proximité d'une prise de courant aisément accessible.
- Positionnez le Moniteur OLED sur une surface stable et horizontale afin d'éviter qu'il ne tombe, n'entraîne des blessures ou n'endommage des biens.
- Installez le Moniteur OLED dans un endroit où vous ne risquez pas de le pousser, de le tirer ou de le renverser.
- Installez le Moniteur OLED de façon à ce que son support de table ne dépasse pas du meuble pour Moniteur OLED (non fourni). Si le support de table dépasse du meuble pour Moniteur OLED, le Moniteur OLED risque d'être renversé, de tomber, d'être endommagé ou de provoquer des blessures.



Transport

- Avant de transporter le Moniteur OLED, débranchez tous ses câbles.
- Pour transporter le Moniteur OLED à la main, saisissez-le de la manière illustrée. N'exercez aucune pression sur le panneau OLED ni sur le cadre qui entoure l'écran.



- Pour soulever ou déplacer le Moniteur OLED, saisissez-le par sa base.
- Lorsque vous transportez le Moniteur OLED, ne le soumettez pas à des secousses ou des vibrations excessives.
- Lorsque vous transportez le Moniteur OLED pour le porter à réparer ou lorsque vous déménagez, glissez-le dans son emballage et son carton d'origine.

Installation du Moniteur OLED au mur

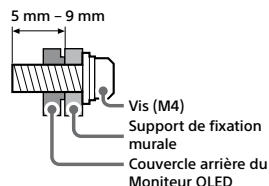
Ce mode d'emploi du Moniteur OLED illustre uniquement les étapes nécessaires à la préparation du Moniteur OLED pour son installation murale avant sa fixation au mur.

Votre Moniteur OLED peut être monté sur un mur à l'aide d'un Support de fixation murale (non fourni). Si le support de table est attaché au Moniteur OLED, il peut être nécessaire de détacher le Moniteur OLED du support de table.

Préparez le Moniteur OLED pour le Support de fixation murale avant de réaliser le raccordement des câbles.

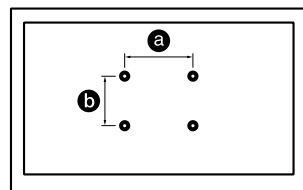
Pour protéger le produit et pour des raisons de sécurité, Sony conseille vivement de confier l'installation de votre Moniteur OLED sur le mur à des professionnels qualifiés. N'essayez pas de l'installer vous-même.

- Suivez le mode d'emploi fourni avec le Support de fixation murale de votre modèle. Une certaine expérience est requise pour installer ce Moniteur OLED, en particulier pour déterminer la résistance du mur qui devra supporter le poids du Moniteur OLED.
- Les vis d'installation du Support de fixation murale au Moniteur OLED ne sont pas fournies.
- La longueur de la vis du Support de fixation murale diffère selon l'épaisseur du Support de fixation murale. Veuillez vous référer à l'illustration ci-dessous.



- Reportez-vous au tableau suivant pour la disposition des trous pour le montage mural.

Nom du modèle	Disposition des trous pour le montage mural
	$a \times b$
SDM-27Q102	100 × 100 mm



Spécifications

Système

Type d'affichage

Panneau OLED (diode électroluminescente organique)

Prises d'entrée/de sortie

HDMI IN 1/2 (HDMI 2.1, HDCP 2.3)

() (mini-prise stéréo)

Casque

USB 1, USB 2

USB Type-A

USB (PC)

USB Type-B

UPDATE

(Cette borne est réservée à la mise à jour du logiciel.)

DP

DisplayPort (Vers. 2.1)

⊖ ⊕ 19,5 V

Entrée de l'adaptateur secteur

Puissance, fiche produit et autres

Alimentation

19,5 V CC avec adaptateur secteur

Valeurs nominales : Entrée 100 V - 240 V

CA, 50/60 Hz

Taille d'écran (mesurée en diagonale)

(Environ) (cm/pouces)

67,3 / 27

Résolution d'affichage (horizontal × vertical)

(points)

2 560 × 1 440

Dimensions (Environ) (l × h × p) (cm)

Avec support de table

60,4 × 50,4 × 19,7

Sans support de table

60,4 × 35,0 × 5,8

Largeur du support (Environ) (cm)

15,9

Poids (Environ) (kg)

Avec support de table

6,2

Sans support de table

4,2

Autres

Température de fonctionnement

0 °C - 40 °C

Humidité de fonctionnement

10 % - 80 % HR (sans condensation)

Remarque

- La conception et les spécifications sont sujettes à modification sans préavis.
- Certaines des instructions qui s'affichent à l'écran peuvent ne pas s'appliquer à votre modèle de Moniteur OLED.

Numéro d'enregistrement du produit (RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2013 DE LA COMMISSION)

SDM-27Q102 (2464959).

Informations sur les marques commerciales

- Les termes HDMI et High-Definition Multimedia Interface ainsi que le logo HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.
- DisplayPort™, le logo DisplayPort™, le logo DisplayHDR™ et le logo AdaptiveSync™ sont des marques commerciales appartenant à la Video Electronics Standards Association (VESA®) aux États-Unis et dans d'autres pays.
- © 2021 NVIDIA, le logo NVIDIA et NVIDIA G-SYNC Compatible sont des marques commerciales et/ou des marques déposées de NVIDIA Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Acerca de los manuales

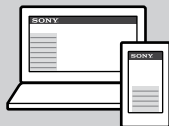
Este Monitor OLED se entrega con los siguientes manuales. Conserve los manuales para poderlos consultar en el futuro.

Guía de configuración

Manual de instrucciones (este manual)

Guía de ayuda (manual web)

Proporciona información que incluye un uso avanzado.



https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_zz/

Nota

- Las imágenes y las ilustraciones utilizadas en la Guía de configuración y este manual son solo ejemplos y pueden no coincidir con el producto real.

Ubicación de la etiqueta identificativa

Las etiquetas correspondientes al Número de modelo, a la Fecha de producción (año/mes) y al voltaje de la Fuente de alimentación se encuentran situadas en la parte posterior del Monitor OLED o el embalaje. Encontrará otra(s) etiqueta(s) retirando el soporte de sobremesa.

Para los modelos con un adaptador de corriente suministrado:

Las etiquetas correspondientes al Número de modelo del adaptador de corriente y al Número de serie se encuentran situadas en la base del adaptador de corriente.



PRECAUCIÓN
RIESGO ELÉCTRICO
NO ABRIR



AVISO IMPORTANTE

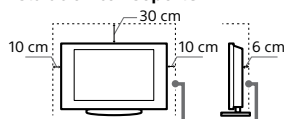
Este producto ha sido fabricado por, o en nombre de Sony Corporation.

Importador UE: Sony Europe B.V.

Las consultas relacionadas con el Importador a la UE o con la conformidad del producto en Europa deben dirigirse al representante autorizado por el fabricante, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Bélgica.

En el sitio web que se indica a continuación encontrará el consumo energético y otra información sobre la alimentación, según lo dispuesto por el Reglamento (UE) 2019/1782 de la Comisión: <https://compliance.sony.eu> y <https://compliance.sony.co.uk> para el Reino Unido

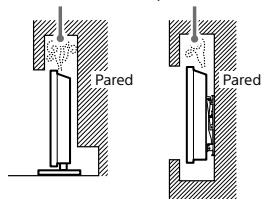
Instalación con soporte



Deje, como mínimo, estas distancias alrededor del dispositivo.

- Para garantizar una ventilación apropiada y evitar la acumulación de suciedad o polvo:
 - No coloque el Monitor OLED hacia arriba, ni lo instale del revés, hacia atrás ni de lado.
 - No coloque el Monitor OLED sobre estantes, alfombras, camas o dentro de armarios.
 - No cubra el Monitor OLED con telas, como cortinas, ni con objetos, como periódicos, etc.
 - No instale el Monitor OLED como se indica a continuación.

La circulación de aire queda obstruida.



No bloquee la zona de circulación de aire.

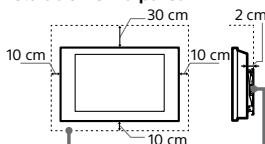
Información de seguridad

AVISO

Ventilación

- Nunca obstruya, cubra ni inserte nada en los orificios de ventilación del aparato.
- Deje espacio alrededor del Monitor OLED, tal y como se muestra a continuación.

Instalación en la pared



Deje, como mínimo, estas distancias alrededor del dispositivo.

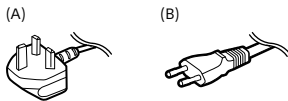
Cable de alimentación

Utilice el cable y el enchufe tal y como se indica a continuación para evitar el riesgo de incendios, descargas eléctricas u otros daños y/o lesiones:

- Utilice únicamente cables de alimentación suministrados por Sony. No utilice cables de otros proveedores.
- Inserte el enchufe totalmente en la toma de corriente.
- Este Monitor OLED solo funciona con alimentación de 100 V – 240 V CA.
- Cuando conecte los cables, no olvide desencharcar el cable de alimentación por razones de seguridad y evite tropezar o enredarse con los cables.
- Desenchufe el cable de alimentación antes de manipular o desplazar el Monitor OLED.
- Mantenga el cable de alimentación alejado de fuentes de calor.
- Desconecte el enchufe y límpielo regularmente. Si se acumula polvo o humedad en el enchufe, puede deteriorarse el aislamiento y producirse un incendio.

Nota

- No utilice el cable de alimentación suministrado con otros equipos.
- No apriete, doble ni retuerza excesivamente el cable de alimentación. Los conductores internos podrían quedar al descubierto o romperse.
- No modifique el cable de alimentación.
- No coloque ningún objeto pesado encima del cable de alimentación.
- No tire del cable para desconectarlo.
- No conecte demasiados aparatos a la misma toma de corriente.
- No utilice una toma de corriente de mala calidad.



Aviso para los clientes en el Reino Unido, Irlanda, Malta, Gibraltar y Chipre

Utilice el cable de alimentación suministrado (A). Por motivos de seguridad, utilice el cable de alimentación suministrado que se indica.

Aviso para los clientes en otros países

Utilice el cable de alimentación suministrado (B). Por motivos de seguridad, utilice el cable de alimentación suministrado que se indica.

NOTA SOBRE EL ADAPTADOR DE CORRIENTE

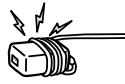
Aviso

Para reducir el riesgo de incendios o electrocución, no exponga el aparato a la lluvia ni a la humedad.

Para evitar el riesgo de incendio o electrocución, no coloque sobre el aparato objetos que contengan líquidos como, por ejemplo, un jarrón. No instale el equipo en un espacio cerrado, como una estantería o una unidad similar.

• Asegúrese de que la toma de corriente esté situada cerca del equipo y sea de fácil acceso.

- Utilice siempre el adaptador de corriente y el cable de alimentación suministrados. De lo contrario, podría ocasionar un fallo de funcionamiento.
- Conecte el adaptador de corriente a una toma de corriente de fácil acceso.
- No enrolle el cable de alimentación alrededor del adaptador de corriente. El núcleo del cable podría desgarrarse y podría producirse un error en el receptor multimedia.
- No toque el adaptador de corriente con las manos mojadas.
- Si detecta alguna anomalía en el adaptador de corriente, desconéctelo inmediatamente de la toma de corriente.
- El equipo no se desconecta de la red mientras siga conectado a la toma de corriente, aunque lo haya apagado.
- El adaptador de corriente alcanza una temperatura elevada cuando se utiliza durante un período prolongado, por lo que tal vez lo note caliente al tacto.



Uso prohibido

No instale/utilice el Monitor OLED en lugares, entornos o situaciones como las descritas a continuación ya que el Monitor OLED podría funcionar mal y provocar un incendio, una descarga eléctrica u otros daños y/o lesiones.

Lugares:

- Espacios exteriores (con luz solar directa), en la costa, en una embarcación, dentro de un vehículo, ubicaciones inestables, cerca del agua, la lluvia, humedad o humo.

Entornos:

- Lugares cálidos, húmedos o con polvo excesivo; lugares en los que puedan entrar insectos; lugares expuestos a vibraciones mecánicas o próximos a llamas descubiertas, como una vela encendida sobre el Monitor OLED. No exponga el Monitor OLED a goteos ni salpicaduras ni coloque sobre el aparato ningún objeto lleno de líquido como los floreros.

Situaciones:

- Uso con las manos mojadas, si se ha extraído la carcasa o con accesorios no recomendados por el fabricante. Desconecte el Monitor OLED del cable de alimentación durante las tormentas eléctricas.
- Instalar el Monitor OLED de manera que sobresalga hacia un espacio abierto. Podría provocar lesiones o daños a las personas u objetos que pudieran impactar con el Monitor OLED.
- Colocar el Monitor OLED en un espacio húmedo o polvoriento o en una habitación expuesta a humos o vapores grasientos (cerca de cocinas o humidificadores). Podría producirse un incendio, una descarga eléctrica o una deformación del aparato.



- Instalar el Monitor OLED en lugares sometidos a temperaturas extremas como bajo la luz solar directa, cerca de un radiador o de una rejilla de ventilación. El Monitor OLED podría calentarse en tales condiciones, lo que podría causar una deformación de la carcasa o un fallo de funcionamiento del Monitor OLED.



- Si el Monitor OLED se coloca en los vestuarios de unos baños públicos o de un balneario, es posible que sufra daños a causa del azufre suspendido en el aire, etc.
- Para una mejor calidad de imagen, no exponga la pantalla directamente a fuentes de iluminación o a la luz del sol.
- Evite trasladar el Monitor OLED de una zona fría a una cálida. Los cambios repentinos de habitación podrían ocasionar condensación de humedad. Esto podría ocasionar que el Monitor OLED mostrara imágenes de poca calidad o con un color deficiente. Si esto ocurre, deje que la humedad se evapore por completo antes de encender el Monitor OLED.



Piezas rotas:

- No arroje ningún objeto contra el Monitor OLED. El cristal de la pantalla podría romperse debido al impacto y causar lesiones graves.
- Si la superficie del Monitor OLED se agrieta o se rompe, no la toque sin antes desconectar el cable de alimentación. De lo contrario podría producirse una descarga eléctrica.

Cuando no se utilice

- Si no va a utilizar el Monitor OLED durante varios días, desconecte el cable por razones medioambientales y de seguridad.
- El Monitor OLED no se desconecta de la toma de corriente cuando se apaga. Desenchúfelo para que quede totalmente desconectado.

Niños

- SIEMPRE mantenga los accesorios pequeños fuera del alcance de los niños para evitar su ingestión accidental.

Si ocurren los siguientes problemas...

Apague el Monitor OLED y **desenchúfelo** inmediatamente si ocurre cualquiera de los siguientes problemas.

Pídale a su distribuidor o al centro de servicio Sony que lo revise un técnico de servicio cualificado.

Cuando:

- El cable de alimentación está dañado.
- La toma de corriente es de mala calidad.
- El Monitor OLED está dañado porque se ha caído, ha sido golpeado o le ha sido arrojado algún objeto.
- Cualquier objeto líquido o sólido cae dentro a través de las aberturas.

Acerca de temperatura del Monitor OLED

Si el Monitor OLED se utiliza durante un tiempo prolongado, los alrededores del panel se calientan. Es posible que lo note caliente al tacto.

Instituciones médicas

Este producto no puede usarse como dispositivo médico. Puede causar el funcionamiento inadecuado de los equipos médicos.

No poner este producto cerca de aparatos médicos

Este producto (incluyendo los accesorios) tiene un imán (o imanes) que puede interferir con marcapasos, válvulas de derivación programables para el tratamiento de la hidrocefalia, o con otros aparatos médicos. No ponga el producto cerca de personas que utilicen dichos aparatos médicos. Consulte con su médico antes de utilizar este producto si utiliza cualquiera de dichos aparatos médicos.

Mantener lejos del alcance de los niños y de personas bajo supervisión

Este producto (incluyendo los accesorios) tiene un imán (o imanes). Tragar un imán (o imanes) puede ocasionar lesiones graves, como riesgo de atragantamiento o heridas intestinales. Si se traga imanes (o un imán), consulte con un médico inmediatamente.

Influencia magnética

Este producto (incluyendo accesorios tales como las cubiertas) utiliza imanes. No coloque objetos sensibles magnéticamente (tarjetas de efectivo, tarjetas de crédito con codificación magnética, etc.) cerca de este producto.

Precauciones

Ver el Monitor OLED

- Vea el Monitor OLED en una habitación con suficiente iluminación, ya que, si lo hace con poca luz o durante mucho tiempo, somete la vista a un sobreesfuerzo.
- Cuando utilice auriculares, ajuste el volumen de forma que se eviten niveles excesivos, ya que podría sufrir daños en los oídos.

PANTALLA OLED:

- Aunque la pantalla OLED ha sido fabricada con tecnología de alta precisión y posee píxeles con una eficacia del 99,99 % o superior, pueden aparecer de forma constante unos puntos negros o puntos brillantes de luz (blancos, rojos, azules o verdes). No se trata de un fallo de funcionamiento, sino de una característica de la estructura de la pantalla OLED.
- Para evitar daños a la pantalla OLED, no la exponga directamente a la luz solar.

- No presione ni raye la pantalla OLED de este monitor. La imagen puede resultar irregular o la pantalla OLED puede dañarse.
- Cuando se utiliza el monitor, la pantalla y la carcasa se calientan. No se trata de un fallo de funcionamiento.
- Evite pulverizar repelente de insectos con material volátil sobre la pantalla OLED.
- Evite el contacto prolongado de materiales plásticos o de goma con la pantalla OLED.
- Al deshacerse de su monitor, asegúrese de respetar la legislación y los reglamentos locales.

Protección de la pantalla

Precauciones para evitar daños en la pantalla

Retención de imagen

Los Monitores OLED son propensos a retención de imagen (quemado) debido a las características de los materiales utilizados. Es posible que se produzca retención de imagen si las imágenes aparecen en la misma ubicación de la pantalla repetidamente o durante largo períodos de tiempo. Esto no es una avería del monitor. Evite mostrar imágenes que puedan causar retención de imagen.

A continuación, verá algunos ejemplos de imágenes y visualizaciones que pueden causar retención de imagen:

- Contenido con barras de color negro en la parte superior e inferior y/o a la izquierda y a la derecha de la pantalla. (por ejemplo, pantalla ancha, pantalla 4:3)
- Imágenes estáticas como por ejemplo fotografías.
- Contenido estático de aplicaciones.
- Visualizaciones de la [Velocidad fotogramas], del [Punto de mira] o de los [Temporizadores] en el [Asistente de juego].

Para reducir el riesgo de retención de imagen:

- Sony recomienda apagar el monitor de forma normal pulsando el botón de encendido en el monitor.
- Ajuste la pantalla cambiando [Relación de aspecto] para eliminar las barras de color negro.
- Evite mostrar imágenes estáticas con colores brillantes (blanco incluido) o logotipos en cualquier parte de la pantalla.
- Desactivar las visualizaciones de la [Velocidad fotogramas], del [Punto de mira] y de los [Temporizadores] en el [Asistente de juego].

El monitor tiene las características siguientes para ayudar a reducir/evitar la retención de imagen.

Actualización del panel

Una actualización del panel ajustará la uniformidad del panel. La actualización del panel puede hacerse y solo debería usarse cuando la retención de imagen sea muy notable.

Precaución:

- La función de actualización del panel puede afectar al panel. No realice la actualización del panel más de una vez al año, ya que podría afectar a la vida útil del panel.
- La eficacia de la actualización del panel puede variar en función de la condición de retención de imagen.
- La actualización del panel puede tardar hasta 10 minutos en completarse.

Lo siguiente también se aplica a algunos modelos, como se indica antes de ejecutar una actualización del panel.

- Es posible que aparezca una línea de color blanco, rojo, verde o azul en la pantalla durante la actualización del panel, pero esto no es una avería del monitor.
- La actualización del panel solo funcionará cuando la temperatura de la sala se encuentre entre 10 °C y 40 °C.

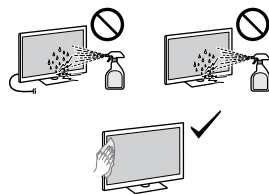
Desplazamiento de píxeles

Mueve automáticamente la imagen de la pantalla para evitar retención de imagen.

Otras características

El brillo de la pantalla se reduce automáticamente al mostrar imágenes fijas, relojes, colores brillantes o logotipos, etc.

Tratamiento y limpieza de la superficie de la pantalla y la carcasa del Monitor OLED



Precauciones:

- Evite tocar la pantalla.
- Para eliminar el polvo de la superficie de la pantalla y la carcasa, pase cuidadosamente un paño de microfibra.
- Nunca pulverice agua o detergente directamente en el Monitor OLED. El líquido podría gotear hasta la parte inferior de la pantalla o en zonas externas y penetrar en el Monitor OLED, con el consiguiente riesgo de daños en el aparato.

Equipos opcionales

- Sitúe los equipos opcionales o cualquier equipo que emita radiaciones electromagnéticas lejos del Monitor OLED. De lo contrario, la imagen puede aparecer distorsionada y/o pueden emitirse ruidos.
- Este equipo fue probado y cumple los límites establecidos por los estándares de EMC gracias al uso de un cable de conexión de señal de una longitud inferior a 3 metros.

Cómo deshacerse del Monitor OLED



Tratamiento de los equipos eléctricos y electrónicos al final de su vida útil (aplicable en la Unión Europea y otros países con sistemas de tratamiento selectivo de residuos)

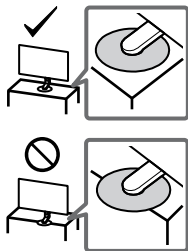
Este símbolo en el equipo o en su embalaje indica que el presente producto no puede tratarse como un residuo doméstico normal. Debe entregarse en el correspondiente punto de recogida de equipos eléctricos y electrónicos. Al asegurarse de que este producto se desecha correctamente, ayudará a prevenir las posibles consecuencias negativas para la salud y el medio ambiente que podrían derivarse de la incorrecta manipulación en el momento de deshacerse de este producto. El reciclaje de los materiales ayuda a preservar los recursos naturales. Si desea obtener información detallada sobre el reciclaje de este producto, póngase en contacto con el ayuntamiento, el punto de recogida más cercano o el establecimiento donde ha adquirido el producto.

Instalación/configuración

- Instale y utilice el Monitor OLED siguiendo las instrucciones que se indican a continuación para evitar el riesgo de incendios, descargas eléctricas u otros daños y/o lesiones.

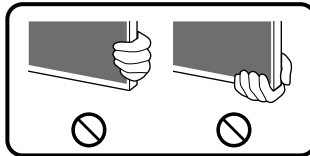
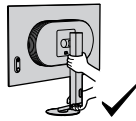
Instalación

- Debe instalar el Monitor OLED cerca de una toma de corriente de fácil acceso.
- Coloque el Monitor OLED sobre una superficie nivelada y estable para evitar que pueda caerse y provocar daños personales o materiales.
- Instale el Monitor OLED en lugares donde no pueda caerse ni sufrir golpes.
- Instale el Monitor OLED de modo que el soporte de sobremesa del Monitor OLED no sobresalga del soporte para monitor (no suministrado). Si el soporte de sobremesa sobresale del soporte para Monitor OLED, el Monitor OLED podría desequilibrarse, caerse y provocar daños personales o estropearse.



Transporte

- Desconecte todos los cables antes de transportar el Monitor OLED.
- Al transportar el Monitor OLED manualmente, sujételo de la forma descrita a continuación. No ejerza presión sobre la pantalla OLED ni el marco que la rodea.



- Al levantar o mover el Monitor OLED, sujételo con firmeza por su parte inferior.
- Durante el transporte, no someta el Monitor OLED a sacudidas o vibraciones excesivas.
- Cuando transporte el Monitor OLED para repararlo o cuando lo cambie de sitio, embálelo con la caja y el material de embalaje originales.

Instalación del Monitor OLED en una pared

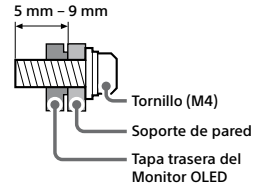
El manual de instrucciones de este Monitor OLED solo proporciona los pasos para preparar el Monitor OLED para su instalación en la pared antes de su montaje en la pared.

El Monitor OLED puede montarse a un Soporte de pared adecuado (no suministrado). Si se montó el Monitor OLED sobre el soporte de sobremesa, es posible que deba desmontarlo. Prepare el Monitor OLED para el Soporte de pared antes de conectar los cables.

Por motivos de protección del producto y de seguridad, Sony recomienda dejar la instalación del Monitor OLED en la pared en manos de profesionales cualificados. Nunca intente realizar la instalación sin ayuda.

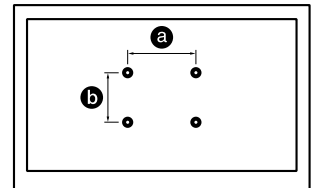
- Siga la guía de instrucciones suministrada con el Soporte de pared correspondiente a su modelo. La instalación de este Monitor OLED requiere disponer de suficiente experiencia, especialmente para determinar la solidez de la pared para soportar el peso del Monitor OLED.
- Los tornillos para la instalación del Soporte de pared del Monitor OLED no se suministran.

- La longitud de los tornillos para el Soporte de pared varía según el grosor de este. Consulte la siguiente ilustración.



- Consulte la tabla siguiente para ver el patrón de orificios del soporte de pared.

Nombre del modelo	Patrón de orificios del soporte de pared
SDM-27Q102	100 × 100 mm



Especificaciones

Sistema

Sistema de panel
Panel OLED (Diodo emisor de luz orgánica)

Conectores de entrada/salida
HDMI IN 1/2 (HDMI 1.1, HDCP 2.3)

↕ (minitoma estéreo)

Auricular

USB 1, USB 2

USB tipo A

USB (PC)

USB tipo B

UPDATE

(Este terminal es solo para actualizaciones de software).

DP

DisplayPort (Versión 2.1)

⊖ ⊕ 19.5 V

Entrada del adaptador de corriente

Alimentación, ficha de producto y otros

Requisitos de alimentación

19,5 V CC con adaptador de CA
Clasificación: Entrada 100 V – 240 V CA, 50/60 Hz

Tamaño de la pantalla (medida diagonalmente) (Aprox.) (cm/pulgadas)
67,3 / 27

Resolución de la pantalla (horizontal × vertical) (píxeles)
2 560 × 1 440

Dimensiones (Aprox.) (ancho x alto x fondo) (cm)

con soporte de sobremesa
60,4 × 50,4 × 19,7

sin soporte de sobremesa

60,4 × 35,0 × 5,8

Anchura del soporte (Aprox.) (cm)

15,9

Peso (Aprox.) (kg)

con soporte de sobremesa

6,2

sin soporte de sobremesa

4,2

Otros

Temperatura de funcionamiento

De 0 °C a 40 °C

Humedad de funcionamiento

10 % – 80 % RH (sin condensación)

Nota

- El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.
- Es posible que algunas de las instrucciones en pantalla no se apliquen a su modelo de Monitor OLED.

Número de registro de producto (REGLAMENTO DELEGADO (UE) DE LA COMISIÓN 2019/2013)

SDM-27Q102 (2464959).

Información sobre las marcas comerciales

- Los términos HDMI y HDMI High-Definition Multimedia Interface, y el Logotipo HDMI son marcas comerciales o marcas registradas de HDMI Licensing Administrator, Inc. en los Estados Unidos y en otros países.
- DisplayPort™, el logotipo de DisplayPort™, el logotipo de DisplayHDR™ y el logotipo de AdaptiveSync™ son marcas comerciales de Video Electronics Standards Association (VESA®) en Estados Unidos y otros países.
- © 2021 NVIDIA, El logotipo de NVIDIA y el logotipo de NVIDIA G-SYNC Compatible son marcas comerciales y/o marcas registradas de NVIDIA Corporation en Estados Unidos y otros países.

Over handleidingen

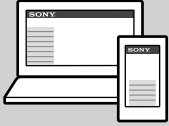
Deze OLED-monitor wordt met de volgende handleidingen geleverd. Bewaar de handleidingen voor toekomstig gebruik.

Installatiehandleiding

Gebruiksaanwijzing (deze handleiding)

Helpgids (internethandleiding)

Geeft informatie inclusief geavanceerde gebruiksmogelijkheden.



https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_zz/

Opmerkingen

- De afbeeldingen en illustraties die in de installatiehandleiding en de handleiding worden gebruikt, gelden uitsluitend als referentie en kunnen van het actuele product afwijken.

Locatie van het identificatielabel

Het label met het modelnummer, de productiedatum (jaar/ maand) en de voedingsklasse bevinden zich op de achterzijde van de OLED-monitor of de verpakking. Andere etiket(ten) kunnen gevonden worden door de tafelstandaard te verwijderen.

Voor modellen met een bijgeleverde voedingsadapter:
De labels van het modelnummer en serienummer van de voedingsadapter staan op de van de voedingsadapter.



BELANGRIJK BERICHT

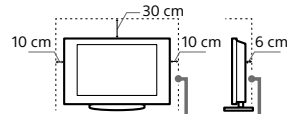
Dit product werd vervaardigd door of in opdracht van Sony Corporation.

EU-importeur: Sony Europe B.V.

Vragen aan de EU-importeur of met betrekking tot Europese productconformiteit kunnen worden gericht aan de gemachtigde vertegenwoordiger, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, België.

Energieverbruik en andere informatie over de voeding, zoals vereist door Verordening (EU) 2019/1782 van de Commissie, is op de volgende website beschikbaar:
<https://compliance.sony.eu> en
<https://compliance.sony.co.uk> voor het Verenigd Koninkrijk

Installatie met standaard



Houd minimaal deze ruimte vrij rond het toestel.

- Voor een goede ventilatie en om ophoping van vuil en stof te voorkomen:
 - Plaats de OLED-monitor niet plat op de grond en installeer deze niet ondersteboven, achterstevoren of gedraaid.
 - Installeer de OLED-monitor niet op een plank, kled, bed of in een kast.
 - Dek de OLED-monitor niet af met een doek, zoals gordijnen, of voorwerpen als kranten enz.
 - Installeer de OLED-monitor niet zoals hierna wordt getoond.

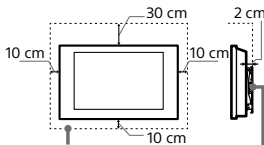
Veiligheidsinformatie

WAARSCHUWING

Ventilatie

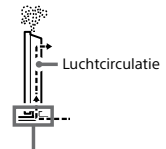
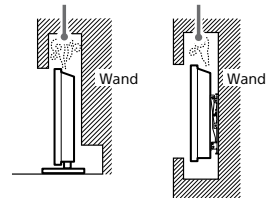
- Bedek nooit de ventilatie-openingen en steek nooit iets daardoor naar binnen.
- Houd ruimte vrij rond de OLED-monitor zoals hierna wordt aangegeven.

Installatie aan de wand



Houd minimaal deze ruimte vrij rond het toestel.

Luchtcirculatie geblokkeerd.



Zorg ervoor dat de luchtcirculatiezone niet geblokkeerd is.

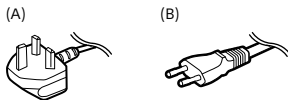
Netsnoer

Hanteer het netsnoer en het stopcontact als volgt zodat het risico van brand, elektrische schok, schade en/of letsel wordt vermeden.

- Gebruik alleen Sony-netsnoeren en geen netsnoeren van andere leveranciers.
- Steek de stekker volledig in het stopcontact.
- Gebruik de OLED-monitor uitsluitend op een wisselspanning van 100 V – 240 V.
- Koppel voor alle veiligheid het netsnoer los wanneer u de snoeren aansluit en let erop dat u niet over de snoeren struikelt.
- Verwijder het netsnoer uit het stopcontact voordat er werkzaamheden aan de OLED-monitor worden uitgevoerd of deze wordt verplaatst.
- Houd het netsnoer uit de buurt van warmtebronnen.
- Verwijder de stekker uit het stopcontact in een reuze deze regelmatig. Als de stekker vochtig wordt of stoffig, kan de isolatie verslechteren, hetgeen brand kan veroorzaken.

Opmerkingen

- Gebruik het meegeleverde netsnoer niet voor andere apparatuur.
- Zorg dat het netsnoer niet te veel wordt afgeklemd, gebogen of gedraaid. Hierdoor kunnen de draden worden blootgelegd of doorsneden.
- Pas het netsnoer niet aan.
- Plaats geen zware voorwerpen op het netsnoer.
- Trek nooit de stekker uit het stopcontact door aan het netsnoer te trekken.
- Sluit niet te veel apparaten aan op hetzelfde stopcontact.
- Gebruik geen stopcontact waarbij de stekker slecht contact maakt.



Opmerking voor klanten in het Verenigd Koninkrijk, Ierland, Malta, Gibraltar en Cyprus

Gebruik het netsnoer (A) dat is meegeleverd. Gebruik om veiligheidsredenen het aangegeven netsnoer dat is meegeleverd.

Opmerking voor klanten in andere landen

Gebruik het netsnoer (B) dat is meegeleverd. Gebruik om veiligheidsredenen het aangegeven netsnoer dat is meegeleverd.

OPMERKING OVER STROOMADAPTER

Waarschuwing

Beperk het risico van brand of een elektrische schok, stel dit apparaat niet bloot aan regen of vocht.

Plaats geen voorwerpen die met een voelestof gevuld zijn, zoals een vaas, op het toestel zodat brand of een elektrische schok wordt vermeden. Installeer dit apparaat niet in een besloten ruimte zoals een boekenrek of dergelijke.

- Zorg ervoor dat het stopcontact zich in de buurt van het toestel bevindt en gemakkelijk bereikbaar is.

- Gebruik de meegeleverde voedingsadapter en netsnoer. Anders kan dit een storing veroorzaken.
- Sluit de voedingsadapter aan op een gemakkelijk bereikbaar stopcontact.
- Rol het netsnoer niet op rond de voedingsadapter. De draad kan doorsneden worden en/of dit kan een storing van de mediareceiver veroorzaken.
- Raak de voedingsadapter niet met natte handen aan.
- Als u iets abnormaals aan de voedingsadapter opmerkt, verwijder deze dan meteen uit het stopcontact.
- Zolang niet als de stekker van het toestel in het stopcontact steekt, is het toestel niet afgekoppeld van het net, zelfs niet als het is uitgeschakeld.
- Bij langdurig gebruik kan de voedingsadapter warm worden. De adapter kan heet aanvoelen wanneer u deze met de hand aanraakt.



Verboden gebruik

Installeer/gebruik de OLED-monitor niet op locaties, in omgevingen of situaties die hierna worden weergegeven. De OLED-monitor kan dan slecht gaan functioneren en brand, elektrische schok, schade en/of letsel veroorzaken.

Locaties:

- Buiten (in direct zonlicht), aan de kust, op een schip of ander vaartuig, in een voertuig, op instabiele locaties, in de buurt van water, regen, vocht of rook.

Omgevingen:

- Plaatsen die heet, vochtig of zeer stoffig zijn; waar insecten kunnen binnendringen; waar de OLED-monitor kan worden blootgesteld aan mechanische trillingen, in de buurt van onafgeschermd vlammen, zoals een brandende kaars die op een OLED-monitor wordt geplaatst. Stel de OLED-monitor niet bloot aan druppels of spetters en plaats geen met vloeistof gevulde voorwerpen, zoals vazen, op de OLED-monitor.

Situaties:

- Gebruik het toestel niet met natte handen, als de kast is verwijderd en gebruik geen bevestigingsmethoden die niet door de fabrikant worden geadviseerd. Verwijder tijdens onweer de stekker van de OLED-monitor uit het stopcontact.
- Installeer de OLED-monitor op een wijze dat deze uitsteekt in een open ruimte. Als een persoon of voorwerp tegen de OLED-monitor bots, kan dat tot letsel of schade leiden.
- Plaats de OLED-monitor niet in een vochtige of stoffige omgeving of in een kamer met vette rook of stoom (nabij een kookfornuis of luchtbevochtiger). Dat kan leiden tot brand, elektrische schokken of vervorming.



- Installeer de OLED-monitor niet op plaatsen die onderworpen zijn aan extreme temperaturen, zoals rechtstreeks zonlicht, nabij een radiator of verwarming met ventilator. De OLED-monitor kan oververhit raken in dergelijke omstandigheden waardoor de kast kan vervormen en/of storingen van de OLED-monitor kunnen ontstaan.



- Als de OLED-monitor in de kleedkamer van een openbare badruimte of hete bron wordt gehangen, kan de OLED-monitor beschadigd worden door zwavel in de lucht.
- Zorg voor een optimale beeldkwaliteit, stel het scherm niet bloot aan directe lichtstralen of direct zonlicht.
- Vermijd het verplaatsen van de OLED-monitor van een koude plaats naar een warme plaats. Plotsse veranderingen in de kamertemperatuur kunnen condensatie veroorzaken. Dat kan ervoor zorgen dat de beeld- en/of kleurkwaliteit van de OLED-monitor slecht is. Als dat het geval is, dient u het vocht volledig te laten verdampen voordat u de OLED-monitor inschakelt.



Gebroken glas:

- Gooi niets tegen OLED-monitor. Het schermglas kan breken door de impact en ernstig letsel veroorzaken.
- Als het scherm van de OLED-monitor barst, mag u de monitor pas aanraken nadat u de stekker uit het stopcontact hebt getrokken. Anders kan dit een elektrische schok veroorzaken.

Indien niet in gebruik

- Als u de OLED-monitor een aantal dagen niet gebruikt, dan moet het worden losgekoppeld van de netspanning vanwege milieue veiligheidsredenen.
- Omdat er nog spanning op de OLED-monitor staat wanneer u deze alleen maar uitschakelt, moet u de stekker uit het stopcontact trekken als u de OLED-monitor volledig van de stroomvoorziening wilt loskoppelen.

Voor kinderen

- Houd kleine accessoires ALTIJD buiten het bereik van kinderen, zodat ze niet per ongeluk worden ingeslikt.

In het geval de volgende problemen optreden...

Schakel de OLED-monitor uit en verwijder onmiddellijk de netstekker uit het stopcontact als een van de volgende problemen optreedt. Vraag uw dealer of Sony-servicecentrum het toestel te laten nakijken door gekwalificeerd servicepersoneel.

Wanneer:

- het netsnoer is beschadigd.
- het netsnoer niet goed past.
- de OLED-monitor is beschadigd omdat deze is gevallen, er tegenaan is geslagen of er iets naar is gegooid.
- een vloeistof of een vast voorwerp door de openingen in de kast terecht is gekomen.

Over de temperatuur van de OLED-monitor

Wanneer de OLED-monitor langdurig wordt gebruikt, worden de randen van het beeldscherm warm. Het kan warm aanvoelen bij aanraking met de hand.

Medische instellingen

Dit product kan niet als een medisch product worden gebruikt. Het kan storing in medische apparatuur veroorzaken.

Plaats dit product niet dichtbij medische apparatuur

Dit product (inclusief de accessoires) bevat magneten die de werking kunnen hinderen van pacemakers, programmeerbare shunt-ventielen voor de behandeling van hydrocefalie (waterhoofd), of andere medische apparatuur. Plaats dit product niet dichtbij mensen die dergelijke medische apparatuur gebruiken. Raadpleeg uw arts voordat u dit product gebruikt in het geval u dergelijke medische apparatuur gebruikt.

Houd buiten het bereik van kinderen of personen die onder toezicht staan

Dit product (inclusief de accessoires) bevat magneten. Wanneer een magneet wordt ingeslikt, kan dit ernstige schade veroorzaken, zoals kans op verstikking of beschadiging van de darmen. In het geval één of meerdere magneten is ingeslikt, raadpleegt u onmiddellijk een arts.

Magnetische invloeden

Dit product (inclusief accessoires zoals hoezen) maakt gebruik van magneten. Plaats geen magnetisch gevoelige voorwerpen (pinpassen, creditcards met magnetische codering, enz.) in de buurt van dit product.

Voorzorgsmaatregelen

Naar de OLED-monitor kijken

- Kijk naar de OLED-monitor met gedempt licht, omdat het kijken naar een OLED-monitor in het donker of gedurende een lange periode de ogen extra belast.
- Als u een hoofdtelefoon gebruikt, mag u het volume niet te hoog zetten om gehoorbeschadiging te voorkomen.

OLED-SCHERM:

- Hoewel het OLED-scherm is vervaardigd met hoge-precisietechnologie en 99,99 % of meer van de pixels werken, kunnen er toch zwarte of heldere lichtpuntjes (wit, rood, blauw of groen) permanent zichtbaar zijn op het OLED-scherm. Dit is een structureel kenmerk van een OLED-scherm en duidt niet op een defect.
- Stel het OLED-scherm niet bloot aan direct zonlicht, zodat het OLED-scherm niet wordt beschadigd.
- Druk en kras niet op het OLED-scherm van deze monitor. Het beeld kan hierdoor vervormen of het OLED-scherm kan beschadigen.
- Het scherm en de kast worden warm als deze monitor wordt gebruikt. Dit duidt niet op een defect.
- Spuit geen insectenspray met vluchtige bestanddelen op het OLED-scherm.
- Zorg ervoor dat het OLED-scherm niet langdurig in aanraking komt met rubber- of kunststofmateriaal.
- Bij verwijdering van uw monitor moet u ervoor zorgen dat de plaatselijke wet- en regelgeving wordt nageleefd.

Het scherm beschermen

Voorzorgsmaatregelen om het scherm te beschermen tegen schade

Inbranden van nabebelden

OLED-monitoren zijn vatbaar voor inbranden van nabebelden als gevolg van de kenmerken van de gebruikte materialen. Inbranden van nabebelden kan plaatsvinden indien beelden herhaaldelijk of gedurende een lange periode op dezelfde plaats op het scherm worden weergegeven. Dit is geen defect van de monitor. Vermijd de weergave van beelden die inbranden van nabebelden zouden kunnen veroorzaken.

Enkele voorbeelden van beelden en weergaven die zouden kunnen leiden tot inbranden van nabebelden, zijn:

- Content met zwarte stroken aan de boven- of onderkant en/of de linker- en rechterzijde van het scherm. (bijvoorbeeld van het formaat Letterbox, 4:3)
- Statische beelden, zoals foto's.
- Statische content in toespansingen.
- Weergaven van [Framesnelheidsmeter], [Dradenkruis] of [Timers] in [Gamingassistent].

Hoe kunt u het risico op inbranden van nabebelden verkleinen?

- Sony raadt aan om de monitor op een normale manier uit te zetten door op de aan/uit-knop te duwen van de monitor.
- Vul het scherm door over te stappen op [Hoogte-breedteverh.] om de zwarte stroken weg te werken.
- Vermijd de weergave van statische beelden met felle kleuren (ook wit) of logo's op hetzelfde gedeelte van het scherm.
- Schakel de weergaven uit van [Framesnelheidsmeter], [Dradenkruis] en [Timers] in [Gamingassistent].

De monitor beschikt over de volgende functies om inbranden van nabebelden te helpen verminderen/voorkomen.

Schermvernieuwing

Een schermvernieuwing zal de homogeniteit van het scherm aanpassen. Schermvernieuwing kan worden uitgevoerd en mag alleen worden gebruikt wanneer inbranding van nabebelden (beeldretentie) sterk zichtbaar is.

Voorzichtig:

- De functie Schermvernieuwing kan een invloed hebben op het scherm. Voer schermvernieuwing niet meer dan één keer per jaar uit, omdat het invloed kan hebben op de levensduur van het scherm.
- De effectiviteit van een schermvernieuwing kan verschillen afhankelijk van de mate van inbranding van nabebelden.
- Voltuiging van de schermvernieuwing kan tot 10 minuten duren.

Het volgende geldt ook voor sommige modellen, zoals hiervoor aangegeven, bij het uitvoeren van een schermvernieuwing.

- Het is mogelijk dat een witte, rode, groene of blauwe lijn op het scherm verschijnt tijdens de schermvernieuwing, maar dat is geen defect van de monitor.

- Schermvernieuwing werkt alleen bij een kamertemperatuur van 10 °C tot 40 °C.

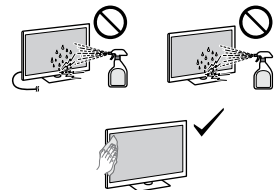
Pixelverschuiving

Hiermee wordt het beeld automatisch verplaatst op het scherm om inbranden van nabebelden te voorkomen.

Andere functie

De helderheid van het scherm wordt automatisch verminderd wanneer stilstaande beelden, klokken, felle kleuren of logo's en dergelijke worden weergegeven.

Schermoppervlak/kast van de OLED-monitor behandelen en reinigen



Voorzorgsmaatregelen:

- Voorkom dat u het scherm aanraakt.
- Reinig het schermoppervlak/de kast met een microvezeldoek om stof te verwijderen.
- Spreek nooit water of schoonmaakmiddelen rechtstreeks op de OLED-monitor. Dit kan naar de onderzijde van het scherm lopen of op uitwendige onderdelen terecht komen en de OLED-monitor binnendringen, waardoor de OLED-monitor beschadigd kan raken.

Optionele apparatuur

- Plaats optionele onderdelen of apparatuur die elektromagnetische straling uitzendt op een afstand van de OLED-monitor. Anders kan beeldvervalsing en/of ruis optreden.
- Dit toestel is getest en voldoet, bij gebruik van een verbindingssignaalkabel korter dan 3 meter, aan de limieten vermeld in de EMC-normen.

Verwijdering van de OLED-monitor



Verwijdering van oude elektrische en elektronische apparaten (van toepassing in de Europese Unie en andere landen met gescheiden inzamelings-systemen)

Dit symbool op het product of op de verpakking wijst erop dat het product niet als huishoudelijk afval mag worden behandeld. Het moet echter naar een inzamelingspunt worden gebracht waar elektrische en elektronische apparatuur wordt gerecycled. Als u ervoor zorgt dat dit product op de correcte manier wordt verwerkt, voorkomt u mogelijke negatieve gevolgen voor mens en milieu die zijn gekoppeld aan verkeerde afvalbehandeling. Het recyclen van materialen draagt bij aan het behoud van natuurlijke bronnen. Voor meer details in verband met het recyclen van dit product, kunt u contact opnemen met de gemeentelijke instanties, de organisatie belast met de verwijdering van huishoudelijk afval of de winkel waar u het product hebt gekocht.

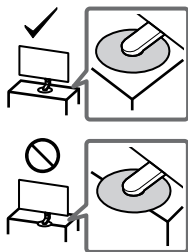
Installatie/configuratie

- Installeer en gebruik de OLED-monitor volgens de instructies hieronder zodat het risico van brand, elektrische schok, schade en/of letsel wordt voorkomen.

Installatie

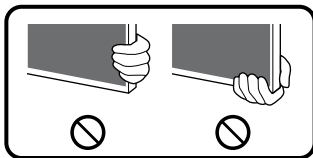
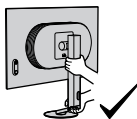
- De OLED-monitor moet in de buurt van een goed toegankelijk stopcontact worden geplaatst.
- Plaats de OLED-monitor op een stabiel, horizontaal oppervlak zodat de monitor niet kan vallen en geen persoonlijk letsel en materiële schade wordt veroorzaakt.
- Zet de OLED-monitor op een plaats waar er niet aan getrokken of tegen geduwd kan worden, en waar deze niet om kan vallen.

- Plaats de OLED-monitor zo dat de standaard van de monitor niet buiten de rand van het meubel (niet bijgeleverd) steekt. Als de standaard van de monitor buiten de rand van het meubel steekt, kan de OLED-monitor omkantelen of vallen en dat kan persoonlijk letsel of beschadiging van de OLED-monitor tot gevolg hebben.



Transport

- Voordat u de OLED-monitor transporteert, moet u alle snoeren loskoppelen.
- Wanneer de OLED-monitor met de hand wordt gedragen, dient u deze als volgt vast te houden. Druk niet tegen het OLED-scherm en het kader rond het scherm.



- Wanneer u de OLED-monitor optilt of verplaatst, moet u deze stevig aan de onderzijde vastpakken.
- Wanneer u de OLED-monitor vervoert, mag u deze niet blootstellen aan schokken of sterke trillingen.
- Wanneer u de OLED-monitor naar de reparateur brengt of vervoert, verpakt u deze in de oorspronkelijke doos en verpakkingsmaterialen.

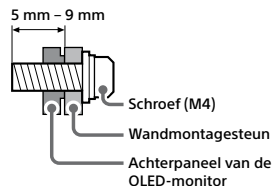
De OLED-monitor op de wand installeren

De gebruiksaanwijzing van deze OLED-monitor geeft alleen de stappen voor de voorbereiding van de OLED-monitor voor wandmontage, voordat deze op de wand wordt gemonteerd.

Uw OLED-monitor kan tegen een wand worden bevestigd met een geschikte wandmontagesteun (niet bijgeleverd). Als de tafelstandaard aan de OLED-monitor is bevestigd, moet eerst de tafelstandaard van de OLED-monitor worden losgemaakt. Maak de OLED-monitor klaar voor de wandmontagesteun voor u de kabelverbindingen tot stand brengt.

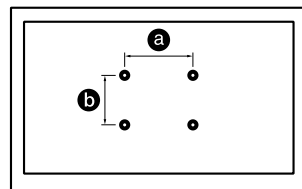
Om het apparaat te beschermen en om veiligheidsredenen raadt Sony u met klem aan de OLED-monitor door een erkende installateur aan een muur te laten bevestigen. Probeer dit niet zelf te doen.

- Volg de instructies die bij de Wandmontagesteun voor uw model geleverd is. Voldoende ervaring is vereist om deze OLED-monitor te installeren, met name om te bepalen of de wand het gewicht van de OLED-monitor kan dragen.
- De schroeven voor installatie van de wandmontagesteun aan de OLED-monitor zijn niet bijgeleverd.
- De lengte van de schroef voor de wandmontagesteun verschilt afhankelijk van de dikte van de adapter. Zie onderstaande afbeeldingen.



- Gebruik voor het gatpatroon voor de wandmontage de volgende tabel.

Modelnaam	Gatenpatroon voor wandmontage
SDM-27Q102	100 × 100 mm



Specificaties

Systeem

Beeldschermstelsysteem

OLED-scherm (Organic Light Emitting Diode)

Ingangs-/uitgangsaansluitingen

HDMI IN 1/2 (HDMI 2.1, HDCP 2.3)

() (stereo miniaansluiting)

Hoofdtelefoon

USB 1, USB 2

USB type A

USB (PC)


USB type B

UPDATE

(Deze aansluiting is alleen bestemd voor software-updates.)

DP

DisplayPort (versie 2.1)

 19,5 V

Ingang voedingsadapter

Voeding, productfiche en overige

Stroomvereisten

19,5 VDC met AC-adapter

Aansluiting: Input 100 V - 240 V AC,

50/60 Hz

Schermgrootte (diagonaal gemeten) (ong.)

(cm/inch)

67,3 / 27

Beeldschermresolutie (horizontaal ×

verticaal) (pixels)

2 560 × 1 440

Afmetingen (ong.) (b × h × d) (cm)

met tafelstandaard

60,4 × 50,4 × 19,7

zonder tafelstandaard

60,4 × 35,0 × 5,8

Breedte van de standaard (ong.) (cm)

15,9

Gewicht (ong.) (kg)

met tafelstandaard

6,2

zonder tafelstandaard

4,2

Andere

Bedrijfstemperatuur

0 °C - 40 °C

Bedrijfsvochtigheid

10 % - 80 % relatieve luchtvochtigheid

(zonder condensatie)

Opmerkingen

- Ontwerp en specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.
- Sommige van de aanwijzingen op het scherm zijn mogelijk niet van toepassing op uw model OLED-monitor.

Productregistratienummer

(GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) 2019/2013 VAN DE COMMISSIE)

SDM-27Q102 (2464959).

Informatie over handelsmerken

- De begrippen HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface en het HDMI-logo zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van HDMI Licensing Administrator, Inc. in de Verenigde Staten en andere landen.
- DisplayPort™, het DisplayPort™-logo, het DisplayHDR™-logo en het AdaptiveSync™-logo zijn handelsmerken van Video Electronics Standards Association (VESA®) in de Verenigde Staten en in andere landen.
- © 2021 NVIDIA, het NVIDIA-logo en NVIDIA G-SYNC Compatible zijn handelsmerken en/of geregistreerde handelsmerken van NVIDIA Corporation in de VS en in andere landen.

Über die Anleitungen

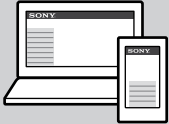
Dieser OLED-Monitor wird mit den folgenden Anleitungen geliefert. Bewahren Sie die Anleitungen zum späteren Nachschlagen auf.

Einrichtungshandbuch

Bedienungsanleitung (diese Anleitung)

Hilfe (Web-Anleitung)

Hier finden Sie Informationen, auch zur erweiterten Nutzung.



https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_zz/

Hinweis

- Darstellungen und Abbildungen, die im Einrichtungshandbuch und in dieser Anleitung verwendet werden, dienen nur der Referenz und können vom tatsächlichen Produkt abweichen.

Position des Bezeichnungsschildes

Aufkleber mit Modellnummer, Herstellungsdatum (Jahr/Monat) und Bemessungsdaten für die Betriebsspannung befinden sich auf der Rückseite des OLED-Monitors oder auf der Verpackung. Anderer Aufkleber können nach dem Entfernen des Tischständers sichtbar sein.

Für Modelle mit mitgeliefertem Netzteil: Aufkleber für die Netzteil-Modellnummer und die Seriennummer befinden sich an der Unterseite des Netzteils.



VORSICHT
GEFAHR EINES ELEKTRISCHEN SCHLAGES
NICHT OFFENEN



WICHTIGER HINWEIS

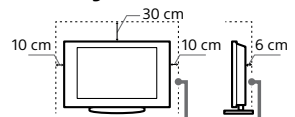
Dieses Produkt wurde von oder für die Sony Corporation hergestellt.

EU Importeur: Sony Europe B.V.

Anfragen an den Importeur oder zur Produktkonformität auf Grundlage der Gesetzgebung in Europa senden Sie bitte an den Bevollmächtigten Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgien.

Energieverbrauch und andere Informationen zur Stromversorgung sind wie von der Richtlinie der Europäischen Kommission (EU) 2019/1782 unter der folgenden Internetadresse verfügbar:
<https://compliance.sony.eu> und
<https://compliance.sony.co.uk> für Großbritannien

Aufstellung mit dem Ständer



Lassen Sie mindestens so viel Platz um das Gerät.

- Um eine ausreichende Belüftung zu gewährleisten und Staub- oder Schmutzablagerungen zu vermeiden:
 - Stellen Sie den OLED-Monitor weder in liegender Position noch auf dem Kopf stehend, falsch herum oder seitwärts geneigt auf.
 - Stellen Sie den OLED-Monitor weder auf einem Regal, einem Teppich, einem Bett oder in einem Schrank auf.
 - Decken Sie den OLED-Monitor nicht mit Tüchern oder Vorhängen ab und legen Sie keine Gegenstände wie Zeitungen usw. darauf.
 - Installieren Sie den OLED-Monitor nicht wie auf den Abbildungen gezeigt.

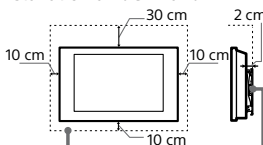
Sicherheitsinformationen

WARNUNG

Luftzirkulation

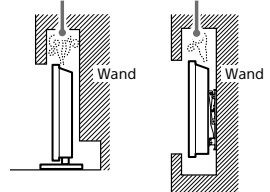
- Decken Sie nie die Lüftungsöffnungen ab und stecken Sie nichts in das Gehäuse.
- Lassen Sie ausreichend Platz um den OLED-Monitor (siehe Abbildung).

Installation an der Wand



Lassen Sie mindestens so viel Platz um das Gerät.

Die Luftzirkulation wird unterbunden.



Blockieren Sie nicht den Bereich der Luftzirkulation.

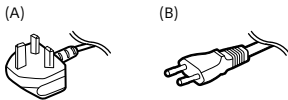
NetzkaBel

Um alle Risiken wie Feuer, Elektroschock oder Beschädigungen und/oder Verletzungen auszuschließen, sollten Sie das NetzkaBel und den Stecker wie hier angegeben handhaben:

- Verwenden Sie ausschließlich die von Sony und keinen anderen Anbietern gelieferte NetzkaBel.
- Stecken Sie den Stecker ganz in die Netzsteckdose.
- Dieser OLED-Monitor ist ausschließlich für den Betrieb an 100 V bis 240 V AC ausgelegt.
- Trennen Sie das Gerät zu Ihrer eigenen Sicherheit unbedingt vom Netzstrom, wenn Sie KaBel an dem Gerät anschließen, und stolpern Sie nicht über die KaBel.
- Trennen Sie das NetzkaBel von der Netzsteckdose, bevor Sie den OLED-Monitor reparieren oder transportieren.
- Halten Sie das NetzkaBel von Wärmequellen fern.
- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und reinigen Sie ihn regelmäßig. Wenn der Stecker verstaubt ist und sich Feuchtigkeit ablagert, kann die Isolierung leiden und es besteht Feuergefahr.

Hinweis

- Verwenden Sie das mitgelieferte NetzkaBel nicht mit anderen Geräten.
- Klemmen, biegen oder verdrehen Sie das NetzkaBel nicht übermäßig. Die blanken Adern im Inneren des Kabels könnten freiliegen oder brechen.
- Nehmen Sie am NetzkaBel keine Veränderungen vor.
- Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das NetzkaBel.
- Ziehen Sie nicht am KaBel, selbst wenn Sie das NetzkaBel aus der Steckdose herausziehen.
- Achten Sie darauf, nicht zu viele andere Geräte an dieselbe Netzsteckdose anzuschließen.
- Verwenden Sie eine Netzsteckdose, in der der Stecker fest sitzt.



Hinweis für Kunden in Großbritannien, Irland, Malta, Gibraltar und Zypern

Verwenden Sie unbedingt das mitgelieferte NetzkaBel (A). Verwenden Sie aus Sicherheitsgründen das angegebene mitgelieferte NetzkaBel.

Hinweise für Kunden in anderen Ländern

Verwenden Sie unbedingt das mitgelieferte NetzkaBel (B). Verwenden Sie aus Sicherheitsgründen das angegebene mitgelieferte NetzkaBel.

HINWEIS ZUM NETZTEIL

Warnung

Um das Risiko eines Brandes oder Stromschlags zu reduzieren, sollten Sie das Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit aussetzen.

Stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Objekte, wie z.B. Vasen, auf das Gerät, um die Gefahr eines Brandes oder Stromschlags zu verringern. Stellen Sie das Gerät nicht an einem Ort auf, an dem eine ausreichende Luftzufuhr nicht gegeben ist, zum Beispiel in einem engen Regalfach oder an einem ähnliche Ort.

- Stellen Sie sicher, dass sich die Netzsteckdose in der Nähe des Geräts befindet und leicht zugänglich ist.
- Verwenden Sie unbedingt das mitgelieferte Netzteil und NetzkaBel. Andernfalls kann es zu einer Fehlfunktion kommen.
- Schließen Sie das Netzteil an eine leicht zugängliche Netzsteckdose an.
- Wickeln Sie das NetzkaBel nicht um das Netzteil. Andernfalls kann die Litze im Inneren durchtrennt werden und/oder es kann zu einer Fehlfunktion des Medienreceivers kommen.
- Berühren Sie das Netzteil nicht mit feuchten Händen.
- Sollten am Netzteil irgendwelche Störungen auftreten, lösen Sie das Netzteil sofort von der Netzsteckdose.
- Solange eine Verbindung zur Netzsteckdose besteht, ist das Gerät nicht vom Netzstrom getrennt, auch wenn das Gerät selbst ausgeschaltet wurde.
- Da sich das Netzteil erwärmt, wenn es längere Zeit verwendet wird, kann es sich heiß anfühlen, wenn Sie es mit der Hand berühren.



Verbotene Nutzung

Installieren Sie den OLED-Monitor weder an Standorten, in Umgebungen noch in Situationen wie den hier aufgeführten, da dies zu Fehlfunktionen des OLED-Monitors und Bränden, Stromschlägen, Beschädigungen und/oder Verletzungen führen kann.

Standorte:

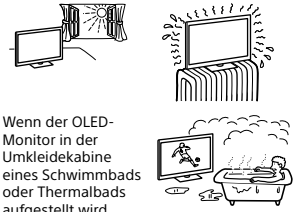
• Im Freien (in direktem Sonnenlicht), am Meer, auf einem Schiff oder Boot, im Innern eines Fahrzeugs, an instabilen Standorten, in der Nähe von Wasser, Regen, Feuchtigkeit oder Rauch.

Umgebungen:

• An heißen, feuchten oder übermäßig staubigen Orten; an Orten, an denen Insekten in das Gerät eindringen können; an denen es mechanischen Erschütterungen ausgesetzt ist, in der Nähe der Quelle von offenen Flammen, wie z. B. einer angezündeten Kerze, die auf einem OLED-Monitor steht. Der OLED-Monitor darf keinen Tropfen oder Spritzern ausgesetzt werden. Es dürfen keine mit Flüssigkeit gefüllten Gegenstände, zum Beispiel Vasen, auf dem OLED-Monitor abgestellt werden.

Situationen:

- Mit nassen Händen, ohne Gehäuse oder mit anderem als vom Hersteller empfohlenen Zubehör benutzen. Trennen Sie den OLED-Monitor bei Gewitter von der Netzsteckdose.
- Der OLED-Monitor wird so aufgestellt, dass er frei in einen offenen Raum hineinragt. Es besteht die Gefahr, dass eine Person oder ein Gegenstand dagegenstößt und es kann zu Verletzungen oder Sachschäden kommen.
- Der OLED-Monitor wird an einem feuchten oder staubigen Ort oder in einem Raum mit fettigem Rauch oder Dampf aufgestellt (in der Nähe von Kochstellen oder Luftbefeuchtern). Es besteht Brandgefahr, die Gefahr eines elektrischen Schlags oder das Gerät kann sich verformen.
- Der OLED-Monitor wird an Orten mit extremen Temperaturen aufgestellt, etwa in direktem Sonnenlicht, in der Nähe einer Heizung oder eines Warmluftauslasses. Der OLED-Monitor kann sich überhitzen und das Gehäuse kann sich verformen und/oder es kommt zu Fehlfunktionen am OLED-Monitor.



- Wenn der OLED-Monitor in der Umkleekabine eines Schwimmbads oder Thermalbads aufgestellt wird, kann er durch Schwefeldämpfe usw. beschädigt werden.
 - Für eine optimale Bildqualität schützen Sie den Bildschirm vor direkter Beleuchtung oder direktem Sonnenlicht.
 - Bringen Sie den OLED-Monitor möglichst nicht von einem kalten in einen warmen Raum. Bei plötzlichen Temperaturschwankungen kann sich Feuchtigkeit niederschlagen. Dies kann die Bild- und/oder Farbqualität am OLED-Monitor beeinträchtigen. Lassen Sie die Feuchtigkeit in einem solchen Fall vor dem Einschalten des OLED-Monitors vollständig verdunsten.
- ### Bruchstücke:
- Werfen Sie nichts gegen den OLED-Monitor. Das Glas des Bildschirms könnte durch den Aufprall zerbrechen und schwere Verletzungen verursachen.
 - Falls die Oberfläche des OLED-Monitors zerspringt, ziehen Sie zuerst das NetzkaBel aus der Steckdose, bevor Sie das Gerät berühren. Andernfalls könnte es zu einem elektrischen Schlag kommen.

Wenn das Gerät nicht benutzt wird

- Zum Schutz der Umwelt und aus Sicherheitsgründen empfiehlt es sich, den OLED-Monitor vom Stromnetz zu trennen, wenn er mehrere Tage nicht benutzt wird.
- Da der OLED-Monitor auch in ausgeschaltetem Zustand mit dem Stromnetz verbunden ist, wenn er lediglich ausgeschaltet wurde, muss der Stecker aus der Netzsteckdose gezogen werden, um den OLED-Monitor vollkommen auszuschalten.

Kinder

- Bewahren Sie kleine Zubehörteile IMMER außerhalb der Reichweite von Kindern auf, damit diese nicht irrtümlicherweise verschluckt werden.

Falls folgende Probleme auftreten...

Schalten Sie den OLED-Monitor sofort aus und ziehen Sie das Netzstecker aus der Steckdose, sobald eines der folgenden Probleme auftritt.

Wenden Sie sich an Ihren Händler oder das Sony Kundendienstzentrum, um es von qualifiziertem Fachpersonal überprüfen zu lassen.

Wenn:

- Das Netzkabel beschädigt ist.
- Der Stecker nicht fest in der Netzsteckdose sitzt.
- Der OLED-Monitor durch Fallenlassen, Stoßen oder einen geworfenen Gegenstand beschädigt ist.
- Flüssigkeiten oder feste Gegenstände können durch die Öffnungen ins Gehäuse gelangen.

Über die Temperatur des OLED-Monitors

Wenn der OLED-Monitor längere Zeit genutzt wird, erwärmt sich der Bereich um den Bildschirm herum. Es fühlt sich möglicherweise heiß an, wenn Sie es mit der Hand berühren.

Medizinische Einrichtungen

Dieses Produkt darf nicht als Medizinprodukt verwendet werden. Es kann zu einer Fehlfunktion von medizinischen Geräten führen.

Dieses Produkt nicht in der Nähe von medizinischen Geräten aufstellen

Dieses Produkt (einschließlich der Zubehörteile) enthält einen oder mehrere Magnete, die Herzschrittmacher, programmierbare Shunt-Ventile für die Behandlung von Hydrozephalus oder andere medizinische Geräte beeinträchtigen können. Stellen Sie dieses Produkt nicht in der Nähe von Personen auf, die solche medizinischen Geräte verwenden. Konsultieren Sie Ihren Arzt vor der Benutzung dieses Produkts, falls Sie ein solches medizinisches Gerät verwenden.

Außer Reichweite von Kindern oder beaufsichtigten Personen halten

Dieses Produkt (einschließlich der Zubehörteile) enthält einen oder mehrere Magnete. Verschlucken von Magneten könnte ernsthafte Schäden, wie z. B. Erstickungsgefahr oder Darmverletzungen, verursachen. Falls Magnete (oder ein Magnet) verschluckt werden, konsultieren Sie unverzüglich einen Arzt.

Einwirkung von Magneten

Dieses Produkt (einschließlich Zubehör wie Abdeckungen) verwendet Magnete. Legen Sie keine magnetisch empfindlichen Gegenstände (Geldkarten, Kreditkarten mit magnetischer Codierung usw.) in der Nähe dieses Produkts ab.

Sicherheitsmaßnahmen

Wiedergabe auf dem OLED-

Monitor

- Schauen Sie auf dem OLED-Monitor nur bei gemäßigter Beleuchtung fern. Durch falsche Beleuchtung oder langes Betrachten des OLED-Monitors werden die Augen belastet.
- Stellen Sie beim Verwenden von Kopfhörern die Lautstärke moderat ein. Andernfalls kann es zu Gehörschäden kommen.

OLED-BILDSCHIRM:

- Obwohl bei der Herstellung des OLED-Bildschirms mit hochpräziser Technologie gearbeitet wird und der Bildschirm 99,99 % und mehr effektive Pixel besitzt, ist es möglich, dass dauerhaft einige schwarze oder leuchtende Punkte (weiß, rot, grün oder blau) sichtbar sind. Es handelt sich dabei um eine strukturelle Eigenschaft von OLED-Bildschirmen und nicht um eine Fehlfunktion.
- Um eine Beschädigung des OLED-Bildschirms zu vermeiden, setzen Sie den OLED-Bildschirm nicht direktem Sonnenlicht aus.
- Drücken Sie nicht auf den OLED-Bildschirm dieses Monitors und kratzen Sie nicht daran. Das Bild kann ungleichmäßig werden und der OLED-Bildschirm kann beschädigt werden.
- Bildschirm und Gehäuse erwärmen sich, wenn der Monitor in Betrieb ist. Dies ist keine Fehlfunktion.
- Vermeiden Sie es, Insektenspray mit flüchtigen Stoffen auf den OLED-Bildschirm zu sprühen.
- Vermeiden Sie längeren Kontakt des OLED-Bildschirms mit Gummi- oder Kunststoffmaterial.
- Befolgen Sie die bei der Entsorgung Ihres Monitors die bei Ihnen geltenden Entsorgungsrichtlinien.

Schützen des Bildschirms

Vorsichtsmaßnahmen zum Schutz des Bildschirms vor Schäden

Bildeinbrennen

OLED-Monitore neigen aufgrund der Eigenschaften der in ihnen verwendeten Materialien zu Bildeinbrennen (Nachwirkeffekt). Bildeinbrennen kann auftreten, wenn Bilder wiederholt oder für längere Zeit an derselben Stelle angezeigt werden. Dies ist keine Störung des Monitors. Vermeiden Sie die Anzeige von Bildern, die zu Bildeinbrennen führen.

Beispielsweise führen die folgenden Bilder und Anzeigen potenziell zu Bildeinbrennen:

- Inhalte mit schwarzen Streifen auf der oberen und unteren und/oder linken und rechten Seite des Bildschirms. (Zum Beispiel Letterboxed, 4:3-Bildschirm)
- Statische Bilder wie etwa Fotos.
- Statische Inhalte von Anwendungen.
- Anzeigen von [Bildratenzähler], [Fadenkreuz] oder [Timer] im [Spielasistent].

So senken Sie das Risiko des Bildeinbrennens:

- Sony empfiehlt, den Monitor normal auszuschalten, indem Sie die Netztaaste am Monitor drücken.
- Füllen Sie den Bildschirm, indem Sie [Seitenverhältnis] ändern, um die schwarzen Streifen zu beseitigen.
- Vermeiden Sie die Anzeige statischer Bilder mit hellen Farben (einschließlich Weiß) oder Logos auf dem Bildschirm.
- Anzeigen von [Bildratenzähler], [Fadenkreuz] und [Timer] im [Spielasistent] ausschalten.

Der Monitor besitzt folgende Funktionen, die helfen, Bildeinbrennen zu reduzieren/zu verhindern.

Panelaktualisierung

Durch eine Panelaktualisierung wird die Gleichmäßigkeit des Bildschirms angepasst. Eine Panelaktualisierung kann durchgeführt werden und sollte nur verwendet werden, wenn das Bildeinbrennen sehr auffällig ist.

Vorsicht:

- Die Funktion Panelaktualisierung kann das Bildschirm-Panel beeinträchtigen. Führen Sie die Panelaktualisierung nicht öfter als einmal jährlich durch, da dies die Lebensdauer des Bildschirm-Panels verkürzen kann.
- Die Wirksamkeit einer Panelaktualisierung kann je nach dem Zustand des Bildeinbrennens variieren.
- Die Panelaktualisierung nimmt bis zu 10 Minuten in Anspruch.

Das Folgende gilt auch für einige Modelle, wie angegeben, bevor eine Panelaktualisierung ausgeführt wird.

- Während der Panelaktualisierung kann eine weiße, rote, grüne oder blaue Linie auf dem Bildschirm erscheinen; dies ist keine Störung des Monitors.
- Panelaktualisierung funktioniert nur bei einer Raumtemperatur zwischen 10 °C und 40 °C.

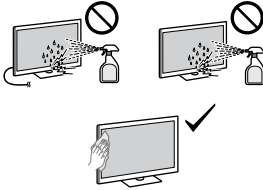
Pixelverschiebung

Bewegt das Bild auf dem Bildschirm automatisch, um Bildeinbrennen zu verhindern.

Weitere Funktion

Die Bildschirmhelligkeit wird bei der Anzeige von Standbildern, Uhren, hellen Farben oder Logos usw. automatisch reduziert.

Pflegen und Reinigen der Bildschirmoberfläche bzw. des Gehäuses des OLED-Monitors



Sicherheitsmaßnahmen:

- Vermeiden Sie es, den Bildschirm zu berühren.
- Entfernen Sie Staub vorsichtig mit einem Mikrofasertuch von der Bildschirmoberfläche bzw. dem Gehäuse.
- Sprühen Sie niemals Wasser oder Reinigungsmittel direkt auf den OLED-Monitor. Es kann bis zur Unterseite des Bildschirms oder der Außenteile laufen und in den OLED-Monitor gelangen und so Schäden am OLED-Monitor verursachen.

Optionales Gerät

- Halten Sie Zusatzteile oder Geräte mit elektromagnetischer Strahlung vom OLED-Monitor fern. Andernfalls können Bild- und/oder Tonstörungen auftreten.
- Dieses Gerät wurde geprüft und erfüllt die EMV-Normen, sofern ein Signalverbindungskabel von unter 3 m Länge verwendet wird.

Entsorgen des OLED-Monitors



Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (anzuwenden in den Ländern der Europäischen Union und anderen Ländern mit einem separaten Sammelsystem für diese Geräte)

Das Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als normaler Haushaltsabfall zu behandeln ist, sondern an einer Annahmestelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden muss. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen dieses Produkts schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen. Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Rohstoffen zu verringern. Weitere Informationen zum Recycling dieses Produkts erhalten Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung, den kommunalen Entsorgungsbetrieben oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.

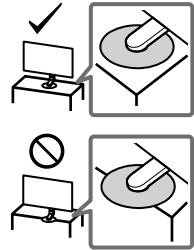
Installation/Einstellung

- Installieren und benutzen Sie den OLED-Monitor unter Berücksichtigung der im Folgenden angegebenen Anweisungen, um alle Risiken wie Feuer, Stromschlag oder Beschädigungen und/oder Verletzungen zu vermeiden.

Installation

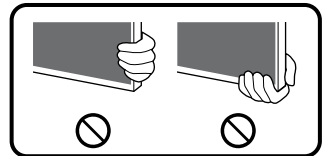
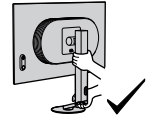
- Der OLED-Monitor sollte neben einer frei zugänglichen Netzsteckdose installiert werden.
- Stellen Sie den OLED-Monitor auf eine stabile, ebene Oberfläche, um zu verhindern, dass es herunterfällt und Personenschäden oder Sachschäden verursacht.
- Stellen Sie den OLED-Monitor an einem Ort auf, an dem es nicht gezogen, verschoben oder umgestoßen werden kann.

- Stellen Sie den OLED-Monitor so auf, dass der Tischständer des OLED-Monitors nicht über den Fernsehständer (nicht mitgeliefert) hinausragt. Wenn der Tischständer über den OLED-Monitor hinausragt, kann der OLED-Monitor umkippen und herunterfallen, was zu Verletzungen bzw. Schäden am OLED-Monitor führen kann.



Transport

- Vor dem Transport des OLED-Monitors ziehen Sie bitte alle Kabel aus dem Gerät.
- Wenn Sie den OLED-Monitor ohne Hilfsmittel transportieren, halten Sie es wie unten dargestellt. Üben Sie weder auf den OLED-Bildschirm noch auf den Bildschirmrahmen Druck aus.



- Halten Sie den OLED-Monitor sicher an der Unterseite fest, wenn Sie es anheben oder transportieren.
- Setzen Sie den OLED-Monitor beim Transport weder Stößen noch starken Erschütterungen aus.
- Wenn Sie den OLED-Monitor für Reparaturen oder bei einem Umzug transportieren müssen, verpacken Sie es mithilfe der Originalverpackungsmaterialien im Originalkarton.

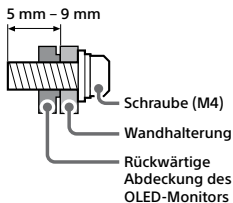
Montieren des OLED-Monitors an der Wand

Die Anleitung dieses OLED-Monitors enthält nur die Schritte, um den OLED-Monitor für die Wandmontage vorzubereiten, bevor es an der Wand angebracht wird.


Ihr OLED-Monitor kann mit einer geeigneten Wandhalterung (nicht mitgeliefert) an der Wand montiert werden. Wenn der Tischständer am OLED-Monitor angebracht ist, muss dieser möglicherweise abgenommen werden. Bereiten Sie den OLED-Monitor für die Wandhalterung vor, bevor Sie die Kabelanschlüsse herstellen.

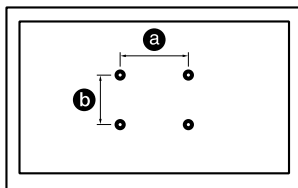
Zum Schutz des Produktes und aus Sicherheitsgründen empfiehlt Sony dringend, die Installation des OLED-Monitors an der Wand von einem qualifizierten Techniker durchführen zu lassen. Versuchen Sie nicht, es selbst zu montieren.

- Befolgen Sie die Gebrauchsanweisung im Lieferumfang der Wandhalterung für Ihr Modell. Für die Montage dieses OLED-Monitors ist ausreichendes Fachwissen erforderlich, insbesondere um die Stärke der Wand zu bestimmen, die dem Gewicht des OLED-Monitors standhalten kann.
- Die Schrauben für die Installation der Wandhalterung am OLED-Monitor werden nicht mitgeliefert.
- Die Länge der Schraube für die Wandhalterung variiert je nach Dicke der Wandhalterung. Bitte beachten Sie die folgende Abbildung.



- Das Lochmuster für die Wandmontage ist in der folgenden Tabelle angegeben.

Modellbezeichnung	Lochmuster für die Wandmontage
	
SDM-27Q102	100 x 100 mm




Technische Daten

System

Bildschirmssystem
OLED (Organic Light Emitting Diode)-Panel

Eingangs-/Ausgangsbuchsen

HDMI IN 1/2 (HDMI 2.1, HDCP 2.3)

 (Stereo-Minibuchse)

Kopfhörer

USB 1, USB 2

USB Typ-A

USB (PC)


USB Typ-B

UPDATE

(Dieser Anschluss ist nur das Softwareupdate vorgesehen.)

DP

 DisplayPort (Ver. 2.1)

 19,5 V

Netzteileneingang

Stromversorgung, Produktdatenblatt und anderes

Stromversorgung

19,5 V DC mit Netzteil

Bemessungsdaten: Eingang 100 V bis

240 V Wechselspannung, 50/60 Hz

Bildschirmgröße (Diagonale) (Ca.) (cm/Zoll)

67,3 / 27

Anzeigeauflösung (horizontal x vertikal)

(Pixel)

2 560 x 1 440

Abmessungen (Ca.) (B x H x T) (cm)

mit Tischständer

60,4 x 50,4 x 19,7

ohne Tischständer

60,4 x 35,0 x 5,8

Ständerbreite (Ca.) (cm)

15,9

Gewicht (Ca.) (kg)

mit Tischständer

6,2

ohne Tischständer

4,2

Sonstiges

Betriebstemperatur

0 °C - 40 °C

Betriebsluftfeuchtigkeit

10 % - 80 % relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)

Hinweis

- Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten.
- Einige der Anweisungen auf dem Bildschirm gelten möglicherweise nicht für Ihr OLED-Monitormodell.

Produktregistrierungsnummer (DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION)

SDM-27Q102 (2464959).

Information zu Warenzeichen

- Die Begriffe HDMI und HDMI High-Definition Multimedia Interface sowie das HDMI-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing Administrator, Inc. in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern.
- DisplayPort™, das DisplayPort™-Logo, das DisplayHDR™-Logo und das AdaptiveSync™-Logo sind Marken der Video Electronics Standards Association (VESA®) in den USA und in anderen Ländern.
- © 2021 NVIDIA, das NVIDIA-Logo und NVIDIA G-SYNC Compatible sind Marken und/oder eingetragene Marken der NVIDIA Corporation in den USA und in anderen Ländern.

Sobre os manuais

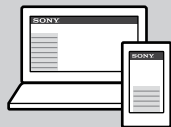
Este Monitor OLED vem com os seguintes manuais. Guarde os manuais para futuras consultas.

Guia de configuração

Instruções de Operação (este manual)

Guia de ajuda (manual Web)

Fornecer informação incluindo utilização avançada.



https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_zz/

Nota

- As imagens e ilustrações utilizadas no Guia de configuração e neste manual destinam-se a ser utilizadas apenas como referência e podem ser diferentes do produto real.

Localização da etiqueta de identificação

As etiquetas com o N.º de Modelo, a Data de Fabrico (ano/mês) e a classificação de Alimentação encontram-se na parte traseira do Monitor OLED ou na embalagem. Podem ser encontrada(s) outra(s) etiqueta(s) removendo o suporte de mesa.

Para modelos com adaptador de corrente fornecido:

As etiquetas com o N.º de Modelo e N.º de série do adaptador de corrente encontram-se na base do adaptador de corrente.



CUIDADO

RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO
NÃO ABRIR



AVISO IMPORTANTE

Este produto foi fabricado por ou em nome da Sony Corporation.

Importador na UE: Sony Europe B.V.

Questões ao importador na UE ou relacionadas com a conformidade do produto na Europa devem ser enviadas ao representante autorizado do fabricante, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Bélgica.

Informação relativa ao consumo de energia e outra informação relativa ao fornecimento de energia, conforme exigido pelo Regulamento da Comissão (UE) 2019/1782, encontra-se disponível no seguinte Web site: <https://compliance.sony.eu> e <https://compliance.sony.co.uk> para o Reino Unido

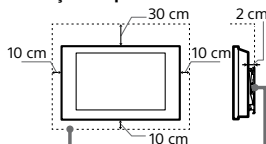
Informações de segurança

ATENÇÃO

Ventilação

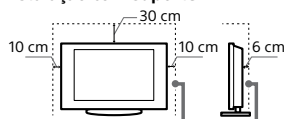
- Nunca tape os orifícios de ventilação nem introduza nenhum objeto na caixa.
- Deixe espaço à volta do Monitor OLED como mostrado abaixo.

Instalação na parede



Deixe pelo menos este espaço à volta do aparelho.

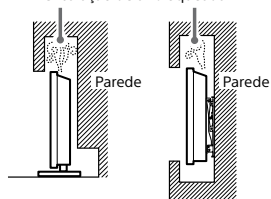
Instalação com suporte



Deixe pelo menos este espaço à volta do aparelho.

- Para assegurar uma ventilação adequada evitar a acumulação de sujidade ou poeira:
 - Não instale o Monitor OLED em posição horizontal, às avessas, para trás ou de lado.
 - Não coloque o Monitor OLED numa estante, num tapete, numa cama ou num armário.
 - Não tape o Monitor OLED com panos, por exemplo, cortinas nem com outros objetos, como jornais, etc.
 - Não instale o Monitor OLED como mostrado abaixo.

Circulação de ar bloqueada.



Não obstrua a área da circulação de ar.

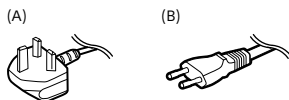
Cabo de alimentação

Manipule o cabo de alimentação e a tomada da seguinte maneira para evitar todo o risco de incêndio, choque elétrico ou avaria e/ou feridas:

- Utilize apenas um cabo de alimentação fornecido pela Sony e não por outros fornecedores.
- Introduza a ficha na tomada até ao fim.
- Este Monitor OLED funciona apenas corrente alterna (CA) de 100 V – 240 V.
- Por motivos de segurança, desligue o cabo de alimentação e evite que os seus pés fiquem entre os cabos quando efetuarem as ligações.
- Desligue o cabo de alimentação da tomada elétrica antes de trabalhar com o Monitor OLED ou de deslocá-lo.
- Afaste o cabo de alimentação de fontes de calor.
- Desligue a ficha e limpe-a regularmente. Se a ficha estiver húmida e coberta de pó, o isolamento pode ficar danificado, o que pode provocar um incêndio.

Nota

- Não utilize o cabo de alimentação fornecido em qualquer outro equipamento.
- Não entale, dobre ou torça o cabo à força. Os fios principais podem ficar descarnados ou ser cortados.
- Não modifique o cabo de alimentação.
- Não coloque objetos pesados em cima do cabo de alimentação.
- Nunca puxe pelo próprio cabo de alimentação quando o desligar.
- Não ligue muitos aparelhos à mesma tomada.
- Não utilize uma tomada de corrente que não esteja bem presa à parede.



Aviso aos clientes localizados no Reino Unido, Irlanda, Malta, Gibraltar e Chipre

Certifique-se de que utiliza o cabo de alimentação (A) fornecido. Por razões de segurança, utilize apenas o cabo de alimentação mencionado.

Aviso aos clientes noutros países

Certifique-se de que utiliza o cabo de alimentação (B) fornecido. Por razões de segurança, utilize apenas o cabo de alimentação mencionado.

NOTA SOBRE O TRANSFORMADOR DE CORRENTE

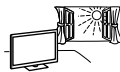
Atenção

Para reduzir o risco de incêndio ou choque elétrico, não exponha este aparelho à chuva ou humidade.

Para evitar o risco de incêndio ou choque elétrico, não coloque recipientes com líquidos, como jarras, em cima do aparelho. Não instale este equipamento num espaço fechado, como uma estante ou uma unidade semelhante.

• Certifique-se de que a tomada de corrente elétrica está instalada perto do equipamento e é de fácil acesso.

- Certifique-se de que utiliza o adaptador de corrente e o cabo de alimentação fornecidos. Caso contrário poderá provocar uma avaria.
- Ligue o adaptador de corrente a uma tomada de corrente elétrica de fácil acesso.
- Não enrole o cabo de alimentação à volta do adaptador de corrente. O fio do núcleo poderá quebrar e/ou provocar uma avaria no rector multimédia.
- Não toque no adaptador de corrente com as mãos molhadas.
- Se notar alguma anomalia no adaptador de corrente, desligue-o imediatamente da tomada de corrente elétrica.
- Enquanto estiver ligado à tomada de corrente elétrica, o aparelho não está desligado da fonte de alimentação, mesmo que o próprio aparelho tenha sido desligado.
- Uma vez que o adaptador de corrente fica quente quando é utilizado durante um longo período de tempo, poderá sentir a superfície quente ao tocar com a mão.



- Se o Monitor OLED for colocado no balneário de uma piscina pública ou estância termal, o Monitor OLED poderá ficar danificado pelo enxofre presente no ar, etc.
- Para uma melhor qualidade de imagem, não exponha o ecrã a iluminação ou luz solar direta.
- Evite deslocar o Monitor OLED de um local frio para um local quente. As variações de temperatura do local podem provocar a condensação da humidade. Isto pode fazer como que o Monitor OLED apresente uma imagem de fraca qualidade e/ou fraca cor. Se isto acontecer, deixe que a humidade se evapore completamente antes de ligar o Monitor OLED.

Peças danificadas:

- Não lance nada contra o Monitor OLED. O vidro do ecrã pode partir-se devido ao impacto e provocar ferimentos graves.
- Se a superfície do Monitor OLED rachar, não toque nela até ter desligado o cabo de alimentação. Além do mais, isso pode causar um choque elétrico.

Utilização proibida

Não instale/utilize o Monitor OLED em locais, ambientes ou situações como os listados abaixo, ou, caso contrário, o Monitor OLED pode funcionar mal e provocar um incêndio, choque elétrico, avaria e/ou feridas.

Localizações:

• Ao ar livre (sob a luz solar direta), perto do mar, num navio ou outra embarcação, dentro de um veículo, locais instáveis, perto de água, chuva, humidade ou fumo.

Ambientes:

• Locais quentes, húmidos ou com muito pó; onde possam entrar insetos; onde possa estar sujeito a vibrações mecânicas, perto de fontes de chama aberta, como uma vela acesa, que é colocada em cima do Monitor OLED. O Monitor OLED não deve ser exposto à água ou salpicos e não devem ser colocados quaisquer objetos que contenham líquidos, como por exemplo vasos, em cima do Monitor OLED.

Situações:

- Utilize o quando tiver as mãos molhadas, com a tampa retirada, ou com acessórios não recomendados pelo fabricante. Desligue o Monitor OLED da tomada de corrente durante as trovoadas.
- Instalar o Monitor OLED de modo a ficar saliente para um espaço aberto. Poderão ocorrer ferimentos ou danos provocados pelo facto de uma pessoa ou objeto bater no Monitor OLED.
- Colocar o Monitor OLED num local húmido ou poeirento ou numa divisão onde existam vapores ou fumos oleosos (perto de fogões ou humidificadores). Poderá ocorrer incêndio, choque elétrico ou deformação.



Quando não estiver a ser utilizado

- Se não vai utilizar o Monitor OLED durante vários dias, deve desligá-lo da alimentação por razões ambientais e de segurança.
- Como o Monitor OLED não está desligado da alimentação quando está apenas em estado de desligado, retire a ficha da tomada para desligar o Monitor OLED completamente.

Para as crianças

- Mantenha SEMPRE acessórios pequenos fora do alcance de crianças, de forma que não sejam erroneamente ingeridos.

Se ocorrerem os seguintes problemas...

Desligue o Monitor OLED e retire a ficha da tomada imediatamente se algum dos seguintes problemas ocorrer. Dirija-se a um agente ou centro de assistência Sony para verificação por um técnico qualificado.

Quando:

- O cabo de alimentação estiver danificado.
- A tomada de corrente não estiver bem presa à parede.
- O Monitor OLED estiver danificado por ter caído, ter sofrido uma pancada ou ter sido lançada alguma coisa contra ele.
- Se algum líquido ou objeto sólido penetrar nos orifícios da caixa.

Acerca da Temperatura do Monitor OLED

Quando o Monitor OLED é utilizado durante um período de tempo prolongado, a área em volta do painel aquece. É possível que fique quente quando lhe tocar com a mão.

Instituições médicas

Este produto não pode ser utilizado como dispositivo médico. Poderá causar uma avaria no equipamento médico.

Não coloque este produto perto de dispositivos médicos

Este produto (incluindo os acessórios) tem íman(es) que pode(m) interferir com pacemakers, válvulas de derivação programáveis para o tratamento de hidrocefalia ou outros dispositivos médicos. Não coloque este produto perto de pessoas que utilizam esses dispositivos médicos. Consulte o seu médico antes de utilizar este produto se utilizar qualquer um desses dispositivos médicos.

Mantenha fora do alcance de crianças ou de indivíduos supervisionados

Este produto (incluindo os acessórios) tem íman(es). Engolir o(s) íman(es) poderá causar danos graves, como por exemplo perigo de asfixia ou lesões intestinais. Se os ímanes (ou um íman) forem engolidos, consulte imediatamente um médico.

Influência magnética

Este produto (incluindo os acessórios como tampas) utiliza ímãs. Não coloque objetos sensíveis a ímãs (como cartões de conta, cartões de crédito com codificação magnética, etc.) perto deste produto.

Precauções

Ver o Monitor OLED

- Veja o Monitor OLED com uma luz ambiente adequada, pois uma luz fraca ou ver o Monitor OLED durante um longo período de tempo prejudica a vista.
- Se utilizar auscultadores, não regule o volume para um nível demasiado alto, para evitar lesões auditivas.

ECRÃ OLED:

- Embora o ecrã OLED seja fabricado com uma tecnologia de alta precisão e 99,99 % ou mais dos píxeis sejam efetivos, podem aparecer sistematicamente pontos pretos ou pontos brilhantes de luz (branca, vermelha, azul ou verde). Não se trata de uma avaria, mas sim de uma característica da ecrã do OLED.
- Para evitar danificar o ecrã OLED, não o exponha à luz solar direta.
- Não pressione nem risque o ecrã OLED deste monitor. Pode danificar o ecrã OLED ou a imagem ficar irregular.
- Durante a utilização do monitor, o ecrã e a caixa aquecem. Isso não é sinónimo de avaria.
- Evite pulverizar repelente de insectos com material volátil no ecrã OLED.
- Evite o contacto prolongado de borracha ou material plástico com o ecrã OLED.
- Quando eliminar o seu monitor, certifique-se que cumpre as leis e regulamentações locais.

Proteger o ecrã

Precauções para proteger o ecrã de danos

Retenção de imagem

Os Monitores OLED são suscetíveis à retenção de imagem (burn-in) devido às características dos materiais utilizados. A retenção de imagem poderá ocorrer se forem apresentadas imagens no mesmo local do ecrã repetidamente ou durante longos períodos de tempo. Isto não é uma avaria do monitor. Evite apresentar imagens que possam causar retenção de imagem.

Seguem-se exemplos de imagens e ecrãs que poderão causar retenção de imagem:

- Conteúdo com barras pretas tanto na parte superior como inferior e/ou no lado esquerdo e direito do ecrã. (por exemplo, panorâmico, ecrã 4:3)
- Imagens estáticas como fotografias.
- Conteúdo estático de aplicações.
- Visualizações de [Taxa de fotografias], [Mira] ou [Temporizador] em [Assistência de jogo].

Para reduzir o risco de retenção de imagem:

- A Sony recomenda que desligue o monitor normalmente premindo o botão de desligar no monitor.
- Preencha o ecrã alterando [Proporção] para eliminar as barras pretas.
- Evite apresentar imagens estáticas de cores brilhantes (incluindo branco) ou logótipos em qualquer parte do ecrã.
- Desligue visualizações de [Taxa de fotografias], [Mira] e [Temporizador] em [Assistência de jogo].

O monitor tem as seguintes funcionalidades para ajudar a reduzir/prevenir a retenção de imagem.

Atualização do painel

Uma atualização do painel irá ajustar a uniformidade do painel. A atualização do painel pode ser executada e apenas deverá ser usada quando a retenção de imagem for muito visível.

Atenção:

- A função de atualização do painel poderá afetar o painel. Não execute a atualização do painel mais do que uma vez por ano, uma vez que poderá afetar o tempo de vida útil de utilização do painel.
- A eficácia da atualização do painel pode variar em função da condição de retenção da imagem.
- A atualização do painel demora cerca de 10 minutos a terminar.

O seguinte também se aplica a alguns modelos, conforme indicado antes de executar uma atualização do painel.

- Poderá ser apresentada uma linha branca, vermelha, verde ou azul no ecrã durante a atualização do painel, isto não é uma avaria do monitor.
- A atualização do painel apenas funcionará quando a temperatura ambiente estiver entre os 10 °C e os 40 °C.

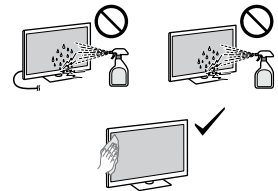
Ajuste de pixel

Mova automaticamente a imagem no ecrã para prevenir retenção de imagem.

Outras funcionalidades

O brilho do ecrã é reduzido automaticamente quando apresenta imagens paradas, relógios, cores brilhantes ou logótipos, etc.

Utilizar e limpar o ecrã/a caixa do Monitor OLED



Precauções:

- Evite tocar no ecrã.
- Limpe o pó do ecrã/da caixa com cuidado com um pano de limpeza de micro fibras.
- Nunca pulverize água ou detergente diretamente sobre o Monitor OLED. Pode pingar para a base do ecrã ou para as peças exteriores e infiltrar-se no Monitor OLED, podendo causar danos no mesmo.

Equipamento opcional

- Coloque os componentes opcionais ou qualquer equipamento que emita radiação eletromagnética longe do Monitor OLED. Caso contrário, pode aparecer distorção da imagem e/ou som com ruído.
- Este equipamento foi testado e verificou-se que cumpre os limites estabelecidos pelas Normas CEM, utilizando um cabo de sinal de ligação com menos de 3 metros.

Eliminação do Monitor OLED



Tratamento de Equipamentos Elétricos e Eletrônicos no final da sua vida útil (aplicável na União Europeia e em países com sistemas de recolha seletiva de resíduos)

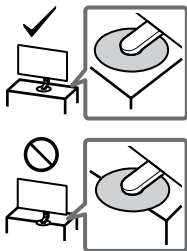
Este símbolo, colocado no produto ou na sua embalagem, indica que este não deve ser tratado como resíduo urbano indiferenciado. Deve sim ser colocado num ponto de recolha destinado a resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos. Ao garantir uma eliminação adequada deste produto, irá ajudar a evitar potenciais consequências negativas para o meio ambiente e para a saúde pública que, de outra forma, poderiam ser provocadas por um tratamento incorreto do produto. A reciclagem dos materiais contribuirá para a conservação dos recursos naturais. Para obter informação mais detalhada sobre a reciclagem deste produto, contacte o município onde reside, os serviços de recolha de resíduos da sua área ou a loja onde adquiriu o produto.

Instalação/Programação

- Instale e utilize o Monitor OLED conforme as instruções abaixo para evitar todo o risco de incêndio, choque elétrico ou avaria e/ou feridas.

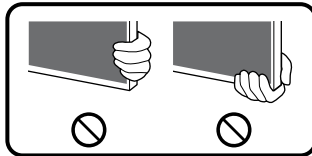
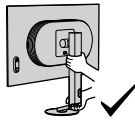
Instalação

- O Monitor OLED deve ser instalado perto de uma tomada de corrente elétrica facilmente acessível.
- Coloque o Monitor OLED numa superfície nivelada e estável, para evitar que caia e provoque ferimentos pessoais ou danos no produto.
- Instale o Monitor OLED num local onde não possa ser puxado, empurrado ou derrubado.
- Instale o Monitor OLED de forma a que o Suporte de mesa do Monitor OLED não fique de fora do suporte do Monitor OLED (não fornecido). Se o Suporte de mesa ficar de fora do suporte do Monitor OLED, poderá levar a que o aparelho caia e provoque ferimentos pessoais ou danos no Monitor OLED.



Transporte

- Antes de transportar o Monitor OLED, desligue todos os cabos.
- Ao transportar manualmente o Monitor OLED, segure-o conforme é apresentado abaixo. Não faça pressão sobre o painel OLED nem sobre a moldura em redor do ecrã.



- Quando levantar ou mover o Monitor OLED, segure-o firmemente pela parte de baixo.
- Não exponha o Monitor OLED a choques ou vibrações excessivas durante o transporte.
- Se tiver que transportar o Monitor OLED ou levá-lo para reparações, utilize a caixa e os materiais de embalagem originais.

Instalar o Monitor OLED na parede

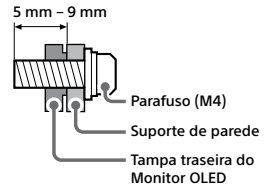
Este manual de instruções do Monitor OLED fornece apenas os passos para preparar o Monitor OLED para a instalação na parede antes deste ser instalado na parede.

O Monitor OLED pode ser montado numa parede utilizando um Suporte de parede (não fornecido). Se o Suporte de mesa for encaixado no Monitor OLED, o Monitor OLED pode ter de ser desencaixado do Suporte de mesa. Prepare o Monitor OLED para o Suporte de parede antes de efetuar as ligações com o cabo.

Para proteção do produto e por razões de segurança, a Sony recomenda vivamente que a instalação do Monitor OLED na parede seja realizada por profissionais qualificados. Não tente instalá-lo por si próprio.

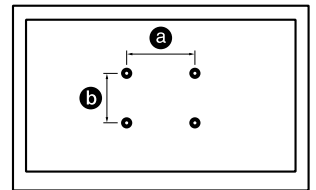
- Siga o guia de instruções fornecido com o Suporte de parede para o seu modelo. É necessária uma formação técnica adequada para instalar este Monitor OLED, especialmente para determinar a resistência da parede para suportar o peso do Monitor OLED.
- Os parafusos para instalar o Suporte de Parede no Monitor OLED não são fornecidos.

- O comprimento do parafuso do Suporte de Parede difere dependendo da espessura do Suporte de Parede. Consulte a figura abaixo.



- Consulte a tabela seguinte para o padrão da furação da parede.

Nome do modelo	Padrão da furação da parede
SDM-27Q102	100 x 100 mm



Características técnicas

Sistema

Sistema do ecrã
Painel OLED (Organic Light Emitting Diode)

Tomadas de Entrada/Saída
HDMI IN 1/2 (HDMI 2.1, HDCP 2.3)

(Mini-tomada estéreo)

Auscultador

USB 1, USB 2

USB Tipo-A

USB (PC)

USB Tipo-B

UPDATE

(Este terminal deve ser utilizado exclusivamente para a atualização do software.)

DP

DisplayPort (Ver. 2.1)

19.5 V

Entrada de adaptador de corrente

Alimentação, Ficha de Produto e outros

Requisitos de energia

19.5 V DC com adaptador CA

Capacidade nominal: Entrada 100 V -

240 V CA, 50/60 Hz

Dimensões do ecrã (medida diagonalmente)

(Aprox.) (cm/polegadas)

67,3 / 27

Resolução do ecrã (horizontal x vertical) (píxeis)

2 560 x 1 440

Dimensões (Aprox.) (larg. x alt. x prof.) (cm)

com suporte de fixação para mesas

60,4 x 50,4 x 19,7

sem suporte de fixação para mesas

60,4 x 35,0 x 5,8

Largura do suporte (Aprox.) (cm)

15,9

Peso (Aprox.) (kg)

com suporte de fixação para mesas

6,2

sem suporte de fixação para mesas

4,2

Outros

Temperatura de operação

0 °C – 40 °C

Humidade operacional

10 % – 80 % HR (não condensada)

Nota

- O design e as características técnicas estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.
- Algumas das instruções apresentadas no ecrã poderão não ser aplicadas ao seu modelo de Monitor OLED.

Número de Registro do Produto (REGULAMENTO DELEGADO DA COMISSÃO (UE) 2019/2013)

SDM-27Q102 (2464959).

Informação da marca registada

- Os termos HDMI e High-Definition Multimedia Interface e o logotipo HDMI são marcas ou marcas registradas da HDMI Licensing Administrator, Inc. nos Estados Unidos e em outros países.
- DisplayPort™, o logo DisplayPort™, o logo DisplayHDR™ e o logo AdaptiveSync™ são marcas comerciais propriedade da Video Electronics Standards Association (VESA®) nos Estados Unidos e outros países.
- © 2021 NVIDIA, o logo NVIDIA e NVIDIA G-SYNC Compatible são marcas comerciais e/ou marcas comerciais registadas da NVIDIA Corporation nos E.U. e outros países.

Informazioni sui manuali

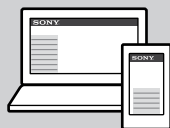
Questo Monitor OLED è fornito con i seguenti manuali. Conservare i manuali per riferimenti futuri.

Guida di installazione

Istruzioni per l'uso (questo manuale)

Guida (manuale Web)

Fornisce informazioni compreso l'utilizzo avanzato.



https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_zz/

Nota

- Le immagini e le illustrazioni utilizzate nella Guida di installazione e nel presente manuale servono esclusivamente come riferimento e possono differire dal prodotto effettivo.

Ubicazione della targhetta di identificazione

Le etichette indicanti il modello, la data di produzione (anno/ mese) e la tensione di alimentazione sono ubicate sul retro del Monitor OLED o sull'imballo. È possibile trovare altre etichette rimuovendo il supporto da tavolo.

Per i modelli con alimentatore esterno: Le etichette relative all'alimentatore, al modello e al numero di serie si trovano sul lato inferiore.



ATTENZIONE
RISCHIO DI SCOSSE ELETTRICHE
NON APRIRE



NOTA IMPORTANTE

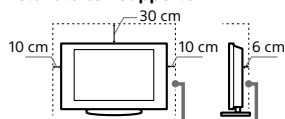
Questo prodotto è stato fabbricato da o per conto di Sony Corporation.

Importatore UE: Sony Europe B.V.

Richieste all'importatore UE o relative alla conformità di prodotto in Europa devono essere indirizzate al rappresentante autorizzato del costruttore, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, in Belgio.

Il consumo energetico e altre informazioni di alimentazione, come richiesto dal regolamento della Commissione (UE) 2019/1782, sono disponibili sul seguente sito Web: <https://compliance.sony.eu> e <https://compliance.sony.co.uk> per il Regno Unito

Installato con supporto



Spazio minimo indispensabile attorno al prodotto.

- Per garantire una ventilazione adeguata ed evitare l'accumulo di sporcizia e polvere:
 - Non installare il Monitor OLED in posizione orizzontale o piana, capovolta, girato all'indietro o ruotato su un lato.
 - Non posizionare il Monitor OLED su uno scaffale o dentro un armadio.
 - Non coprire il Monitor OLED con tessuti od oggetti, come per esempio tende, giornali e simili.
 - Non installare il Monitor OLED nel modo indicato di seguito.

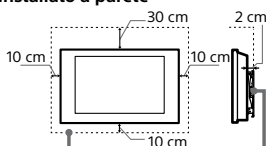
Avvertenze sulla sicurezza

AVVERTENZA

Ventilazione

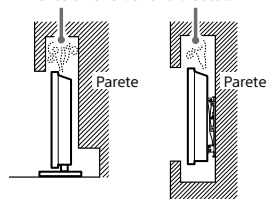
- Non coprire i fori d'aerazione o inserire oggetti nel mobile.
- Lasciare spazio intorno al Monitor OLED come mostrato sotto.

Installato a parete



Spazio minimo indispensabile attorno al prodotto.

Circolazione dell'aria bloccata.



Non bloccare l'area che assicura un'adeguata circolazione dell'aria.

Cavo di alimentazione

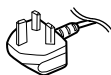
Maneggiare il cavo e la presa di corrente nel modo indicato di seguito, al fine di evitare il rischio di incendi, scosse elettriche, danni e/o lesioni:

- Utilizzare soltanto cavi di alimentazione forniti da Sony, non di altre marche.
- Inserire completamente la spina nella presa di corrente.
- Utilizzare il Monitor OLED esclusivamente con alimentazione da 100 V - 240 V CA.
- Prima di effettuare i collegamenti, per motivi di sicurezza assicurarsi di aver scollegato il cavo di alimentazione e prestare attenzione a non rimanere impigliati nei cavi con i piedi.
- Disinserire il cavo di alimentazione dalla presa di corrente prima di effettuare operazioni sul Monitor OLED o di spostarlo.
- Tenere il cavo di alimentazione lontano da fonti di calore.
- Scollegare e pulire regolarmente la spina del cavo di alimentazione. Se la spina è ricoperta di polvere ed è esposta a umidità, l'isolamento potrebbe deteriorarsi e provocare un incendio.

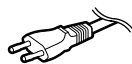
Nota

- Non utilizzare il cavo di alimentazione fornito su altri apparecchi.
- Non sottoporre a pressione, piegare o attorcigliare eccessivamente il cavo di alimentazione. I fili interni potrebbero scoprirsi o danneggiarsi.
- Non modificare il cavo di alimentazione.
- Non collocare oggetti pesanti sul cavo di alimentazione.
- Non tirare il cavo di alimentazione per disinserirlo.
- Non collegare un numero eccessivo di apparecchiature alla medesima presa di corrente.
- Non utilizzare una presa di corrente nella quale la spina non rimane saldamente inserita.

(A)



(B)



Avviso per i clienti nel Regno Unito, Irlanda, Malta, Gibilterra e Cipro

Assicurarsi di utilizzare il cavo di alimentazione in dotazione (A). Per motivi di sicurezza, utilizzare il cavo di alimentazione specificato menzionato.

Avviso per i clienti in altri Paesi

Assicurarsi di utilizzare il cavo di alimentazione in dotazione (B). Per motivi di sicurezza, utilizzare il cavo di alimentazione specificato menzionato.

NOTA SULL'ALIMENTATORE

Attenzione

Per ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche, non esporre questo apparato alla pioggia o all'umidità.

Per evitare il rischio di incendi o scosse elettriche, non appoggiare sull'apparecchio oggetti contenenti liquidi, come vasi o simili. Non installare l'apparecchio in uno spazio chiuso, come una libreria o mobili simili.

- Assicurarsi che la presa di corrente sia installata vicino all'apparecchio e che sia facilmente accessibile.

- Utilizzare esclusivamente l'alimentatore e il cavo di alimentazione in dotazione. In caso contrario, potrebbe verificarsi un problema di funzionamento.
- Collegare l'alimentatore a una presa di corrente facilmente accessibile.
- Non attorcigliare il cavo di alimentazione attorno all'alimentatore. Diversamente i fili del cavo potrebbero spezzarsi e/o potrebbero verificarsi problemi di funzionamento dell'apparecchio.
- Non toccare l'alimentatore con le mani bagnate.
- In caso di anomalie all'alimentatore, scollegarlo immediatamente dalla presa di corrente.
- L'apparecchio è sotto tensione anche da spento e fino a quando non si stacca la spina dalla presa di corrente.
- È normale che l'alimentatore si riscaldi dopo un uso prolungato. Potrebbe risultare caldo quando lo si tocca con la mano.



Uso proibito

Non installare/utilizzare il Monitor OLED in luoghi, ambienti o situazioni come quelle elencate di seguito, al fine di evitare il rischio di malfunzionamenti, incendi, scosse elettriche o danni e/ o lesioni.

Luoghi:

- All'aperto (esposto alla luce solare diretta), in spiaggia, su imbarcazioni, all'interno di un veicolo, in posizioni instabili, esposto all'acqua, pioggia, umidità o fumo.

Ambienti:

- Luoghi caldi, umidi o eccessivamente polverosi; dove possono entrare insetti; dove potrebbe essere esposto a vibrazioni meccaniche, vicino a fiamme nude, come candele accese, posizionate sul Monitor OLED. Non esporre il Monitor OLED a sgocciolamento o spruzzi e non posizionarvi sopra oggetti contenenti liquidi, come per esempio vasi.

Situazioni:

- Utilizzo con mani umide, oppure se il coperchio posteriore è stato rimosso, o con accessori non raccomandati dal costruttore. Durante i temporali, scollegare il Monitor OLED dalla presa di corrente.

- Installazione del Monitor OLED in una posizione che sporge verso uno spazio aperto.

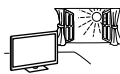
Potrebbero verificarsi lesioni o danni provocati da urti di persone o oggetti contro il Monitor OLED.

- Collocazione del Monitor OLED in aree umide o polverose, o in stanze con presenza di

fumi oleosi o vapore (nei pressi di tavoli da cucina o umidificatori). Potrebbero verificarsi incendi, scosse elettriche o deformazioni.



- Installazione del Monitor OLED in luoghi soggetti a temperature estremamente elevate, ad esempio alla luce solare diretta, in prossimità di radiatori o di ventole di riscaldamento. In tali condizioni, il surriscaldamento del Monitor OLED potrebbe provocare la deformazione del rivestimento e/o problemi di funzionamento.



- Se collocato nello spogliatoio di un bagno pubblico o di un centro termale, il Monitor OLED potrebbe venire danneggiato dalla presenza di zolfo nell'aria, ecc.



- Per una qualità di immagine ottimale, evitare l'esposizione dello schermo a un'illuminazione diretta o alla luce del sole.
- Evitare di spostare il Monitor OLED da un ambiente freddo a un ambiente caldo. I cambiamenti improvvisi di temperatura ambientale possono portare alla formazione di condensa. Ciò potrebbe far sì che il Monitor OLED visualizzi immagini di scarsa qualità e/o con colori insoddisfacenti. Nel caso, lasciare evaporare completamente l'umidità prima di accendere il Monitor OLED.

Rottura di componenti:

- Non tirare oggetti contro il Monitor OLED. Il vetro dello schermo potrebbe rompersi a causa dell'impatto e provocare lesioni gravi.
- Se la superficie del Monitor OLED si rompe, non toccarla finché non è stato scollegato il cavo di alimentazione. In caso contrario, potrebbero generarsi scosse elettriche.

Periodi di inutilizzo

- Qualora si preveda di non utilizzare il Monitor OLED per numerosi giorni, scollegarlo dalla presa di corrente per motivi di sicurezza e nel rispetto dell'ambiente.
- Anche se spento, il Monitor OLED non è scollegato dalla rete elettrica; per scollegare completamente il Monitor OLED, estrarre la spina dalla presa di corrente.

Bambini

- Tenere SEMPRE i piccoli accessori fuori dalla portata dei bambini, in modo che non vengano ingeriti per errore.

Qualora si verifichino i seguenti problemi...

Spegnere il Monitor OLED e scollegare immediatamente la spina dalla presa di corrente qualora si verifichino i seguenti problemi. Rivolgersi al proprio rivenditore o ad un Centro Assistenza Sony per fare controllare il prodotto da personale qualificato.

Quando:

- Il cavo di alimentazione è danneggiato.
- La spina non rimane saldamente inserita nella presa di corrente.
- Il Monitor OLED è danneggiato per una caduta, un urto o un oggetto lanciato.
- All'interno del prodotto sono penetrate sostanze liquide o oggetti solidi.

Temperatura di funzionamento del Monitor OLED

Utilizzando il Monitor OLED per lunghi periodi di tempo, la cornice attorno allo schermo tende a scaldarsi considerevolmente. Potrebbe risultare caldo quando lo si tocca con la mano.

Ambiente medico

Questo prodotto non può essere utilizzato come dispositivo medicale. Potrebbe provocare anomalie di funzionamento alle apparecchiature mediche.

Non collocare questo prodotto nelle vicinanze di dispositivi medici

Questo prodotto (accessori inclusi) contiene magneti che potrebbero interferire con pacemaker, valvole shunt programmabili per il trattamento dell'idrocefalo o altri dispositivi medici. Non collocare questo prodotto nelle vicinanze di persone che fanno uso di tali dispositivi medici. Consultare il proprio medico prima di usare questo prodotto se si fa uso di dispositivi medici.

Conservare fuori dalla portata dei bambini o di soggetti che necessitano di supervisione

Questo prodotto (accessori inclusi) contiene magneti. L'ingestione di magneti potrebbe causare gravi danni, come il rischio di soffocamento o lesioni intestinali. In caso di ingestione di magneti, consultare immediatamente un medico.

Influenza magnetica

Questo prodotto (inclusi gli accessori come i coperchi) utilizza magneti. Non posizionare oggetti sensibili ai magneti (carta bancaria, carte di credito con codifica magnetica, ecc.) vicino a questo prodotto.

Precauzioni

Visione del Monitor OLED

- Si consiglia di guardare il Monitor OLED in condizioni di luce normale, in quanto la visione in condizioni di luce insufficiente oppure per lunghi periodi di tempo può affaticare la vista.
- Onde evitare danni all'udito, durante l'uso delle cuffie regolare il volume a livelli moderati.

SCHERMO OLED:

- Per quanto lo schermo OLED sia realizzato con tecnologia ad alta precisione e disponga del 99,99 % od oltre di pixel effettivi, potrebbero comparire, in modo permanente, dei piccolissimi punti scuri o luminosi (bianchi, rossi, blu o verdi) sullo schermo. Ciò costituisce una caratteristica di fabbricazione dello schermo OLED e non è un problema di funzionamento.
- Per evitare di danneggiare lo schermo OLED, non esporre lo schermo OLED alla luce solare diretta.
- Non spingere o graffiare lo schermo OLED di questo monitor. L'immagine potrà risultare non uniforme o lo schermo OLED danneggiato.
- Durante l'uso di questo monitor lo schermo e il rivestimento esterno tendano a scaldarsi considerevolmente. Non si tratta di un malfunzionamento.
- Evitare di spruzzare repellente per insetti con materiale volatile sullo schermo OLED.
- Evitare il contatto prolungato con materiale in gomma o plastica sullo schermo OLED.
- Per lo smaltimento del monitor, attenersi alle leggi e le normative locali.

Protezione dello schermo

Precauzioni per proteggere lo schermo da danni

Persistenza delle immagini

I monitor OLED sono suscettibili a persistenza d'immagine (burn-in) a causa delle caratteristiche dei materiali usati. La persistenza d'immagine può verificarsi se le immagini sono visualizzate ripetutamente nella stessa posizione sullo schermo o per un periodo di tempo prolungato. Non si tratta di un malfunzionamento del monitor. Evitare la visualizzazione di immagini che possono provocare la persistenza d'immagine.

Di seguito sono riportati alcuni esempi di immagini e display che potrebbero causare la persistenza d'immagine:

- Contenuti con barre nere nella parte superiore e inferiore e/o alla sinistra e alla destra dello schermo. (ad esempio, Letterboxed, schermo a 4:3)
- Immagini fisse come le foto.
- Contenuti statici di applicazioni.
- Visualizzazioni di [Contat. freq. fotogr.], [Croce] o [Timer] in [Assistenza gioco].

Per ridurre la persistenza d'immagine:

- Sony consiglia di spegnere il monitor normalmente premendo il pulsante di accensione sul monitor.
- Riempire lo schermo modificando il [Rapporto di formato] al fine di eliminare le barre nere.
- Evitare la visualizzazione di immagini statiche a colori molto forti (compreso il bianco) o di loghi su qualsiasi zona dello schermo.
- Disattivare le visualizzazioni di [Contat. freq. fotogr.], [Croce] e [Timer] in [Assistenza gioco].

Il monitor è dotato delle seguenti funzioni per ridurre/prevenire la persistenza d'immagine.

Aggiornamento pannello

L'aggiornamento del pannello ristabilisce l'uniformità del pannello. L'aggiornamento pannello può essere eseguito solo se la persistenza d'immagine è molto visibile.

Attenzione:

- La funzione Aggiornamento pannello può interessare il pannello. Non eseguire l'aggiornamento pannello più di una volta all'anno, perché tale operazione può interessare la vita del pannello.
- L'efficacia di un aggiornamento pannello potrebbe variare a seconda della condizione di persistenza delle immagini.
- Il completamento di Aggiornamento pannello richiede fino a 10 minuti.

Quanto indicato di seguito vale anche per alcuni modelli, come indicato prima di eseguire l'aggiornamento di un pannello.

- Durante un "Aggiornamento pannello", sullo schermo potrebbe comparire una linea bianca, rossa, verde o blu: non si tratta di un malfunzionamento del monitor.
- Aggiornamento pannello funziona con una temperatura della stanza compresa tra 10 °C e 40 °C.

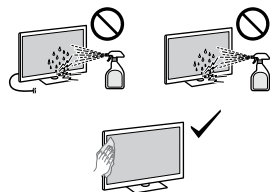
Spostamento pixel

Sposta automaticamente l'immagine sullo schermo al fine di evitare la persistenza d'immagine.

Altre funzioni

La luminosità dello schermo viene ridotta automaticamente durante la visualizzazione di immagini fisse, orologi, colori luminosi o logo e così via.

Cura e pulizia della superficie del Monitor OLED e del rivestimento



Precauzioni:

- Evitare di toccare lo schermo.
- Per rimuovere la polvere dalla superficie dello schermo e dal rivestimento, utilizzare un panno in microfibra e procedere con delicatezza.
- Non spruzzare acqua o detersivi direttamente sul Monitor OLED. Potrebbero infiltrarsi o gocciolare all'interno attraverso la parte inferiore dello schermo o le ferite del coperchio posteriore e provocare danni al Monitor OLED.

Dispositivi opzionali

- Mantenere i componenti opzionali o eventuali apparecchiature che emettono radiazioni elettromagnetiche lontano dal Monitor OLED. In caso contrario, si potranno verificare distorsioni dell'immagine e/o disturbi dell'audio.
- Il presente apparecchio è stato testato ed è risultato conforme ai limiti imposti dagli standard EMC utilizzando un cavo del segnale di collegamento di lunghezza inferiore a 3 metri.

Smaltimento del Monitor OLED



Treatmento del dispositivo elettrico o elettronico a fine vita (applicabile in tutti i Paesi dell'Unione Europea e in altri Paesi con sistema di raccolta differenziata)

Questo simbolo sul prodotto o sulla confezione indica che il prodotto non deve essere considerato come un normale rifiuto domestico, ma deve invece essere consegnato in un punto di raccolta appropriato per il riciclo di apparecchi elettrici ed elettronici. Assicurandovi che questo prodotto sia smaltito correttamente, contribuirete a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate da uno smaltimento inadeguato. Il riciclaggio dei materiali aiuta a conservare le risorse naturali. Per informazioni più dettagliate circa il riciclaggio di questo prodotto, potete contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti oppure il negozio dove l'avete acquistato.

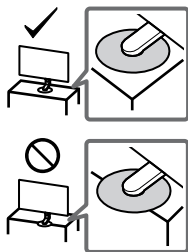
Installazione/Impostazione

- Installare e utilizzare il Monitor OLED attenendosi alle istruzioni di seguito al fine di evitare il rischio di incendi, scosse elettriche o danni e/o lesioni.

Installazione

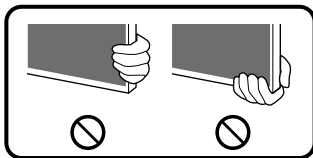
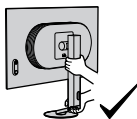
- Il Monitor OLED deve essere installato in prossimità di una presa di corrente facilmente accessibile.
- Posizionare il Monitor OLED su una superficie stabile e piana per evitare che possa cadere e causare lesioni personali o danni materiali.
- Installare il Monitor OLED in una posizione che non permette di tirarlo, spingerlo o rovesciarlo.

- Installare il Monitor OLED in modo che il relativo supporto da tavolo non sporga dal supporto del Monitor OLED (non in dotazione). Se il supporto da tavolo sporge dal supporto del Monitor OLED, il Monitor OLED potrebbe rovesciarsi o cadere e causare danni alle persone o al Monitor OLED stesso.



Trasporto

- Prima di trasportare il Monitor OLED, scollegare tutti i cavi.
- Quando si trasporta il Monitor OLED manualmente, sostenerlo come mostrato sotto. Non praticare pressione sul pannello OLED e sulla cornice intorno allo schermo.



- Quando si solleva o si sposta il Monitor OLED, tenerlo saldamente dal lato inferiore.
- Durante il trasporto, non sottoporre il Monitor OLED a urti o vibrazioni eccessive.
- Nel caso in cui si renda necessario trasportare il Monitor OLED per farlo riparare o per un trasloco, richiederlo sempre nell'imballaggio originale.

Installazione del Monitor OLED a parete

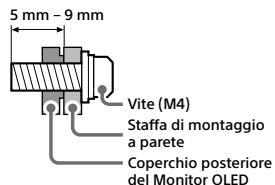
Il presente manuale d'uso fornisce solo le fasi di preparazione del Monitor OLED in vista dell'installazione a parete.

Il Monitor OLED può essere installato a parete utilizzando una staffa di montaggio a parete (non in dotazione). Se il supporto da tavolo è fissato al Monitor OLED, potrebbe essere necessario staccare il Monitor OLED dal supporto da tavolo.

Prima di collegare i cavi, occorre preparare il Monitor OLED per l'installazione della staffa di montaggio a parete.

Per ragioni di sicurezza e di protezione del prodotto, Sony raccomanda che l'installazione del Monitor OLED a parete sia effettuata da personale qualificato. Non cercare di eseguire l'installazione personalmente.

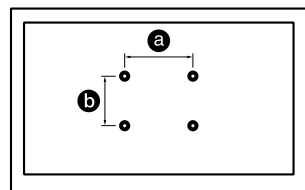
- Attenersi alla guida di istruzioni fornite con la staffa di montaggio a parete per il modello in uso. Per l'installazione di questo Monitor OLED è necessario disporre di sufficiente competenza, in particolare per determinare la solidità della parete e per decidere se è in grado di sostenere il peso del Monitor OLED.
- Le viti per l'installazione della staffa di montaggio a parete sul Monitor OLED non sono fornite.
- La lunghezza della vite per la staffa di montaggio a parete varia a seconda dello spessore della staffa di montaggio a parete. Fare riferimento all'illustrazione di seguito.



- Consultare la tabella seguente per lo schema dei fori per il montaggio a parete.

Nome modello	Schema dei fori per il montaggio a parete
	a × b

SDM-27Q102	100 × 100 mm
------------	--------------



Caratteristiche tecniche


Sistema

Tipo di pannello

Pannello OLED (Organic Light Emitting Diode)

Prese di ingresso/uscita

HDMI IN 1/2 (HDMI 2.1, HDCP 2.3)

 (Mini jack stereo)

Cuffie

USB 1, USB 2

USB tipo A

USB (PC)




USB tipo B

UPDATE

(Questo terminale serve solo per l'aggiornamento del software.)

DP

DisplayPort (Ver. 2.1)

   19,5 V

Presa per l'alimentatore esterno

Potenza, caratteristiche prodotto e altro

Requisiti d'alimentazione

19,5 V CC con alimentatore esterno

Valori nominali: ingresso 100 V – 240 V

CA, 50/60 Hz

Dimensioni schermo (diagonale) (circa)

(cm/pollici)

67,3 / 27

Risoluzione schermo (orizzontale × verticale)

(pixel)

2 560 × 1 440

Dimensioni (circa) (l × a × p) (cm)

con piedistallo

60,4 × 50,4 × 19,7

senza supporto da tavolo

60,4 × 35,0 × 5,8

Larghezza supporto (circa) (cm)

15,9

Peso (circa) (kg)

con piedistallo

6,2

senza supporto da tavolo

4,2

Altri

Temperatura di utilizzo

Da 0 °C a 40 °C

Umidità d'esercizio

Dal 10 % all'80 % di u. r. (in assenza di condensa)

Nota

- Design e caratteristiche tecniche sono soggetti a modifiche senza preavviso.
- Alcune istruzioni sullo schermo potrebbero non essere applicabili al proprio modello di Monitor OLED.

Numero di registrazione del prodotto (REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2013 DELLA COMMISSIONE)

SDM-27Q102 (2464959).

Informazioni sui marchi

- I termini HDMI e HDMI High-Definition Multimedia Interface e il logo HDMI sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc. negli Stati Uniti e in altri paesi.
- DisplayPort™, il logo DisplayPort™, il logo DisplayHDR™ e il logo AdaptiveSync™ sono marchi di proprietà di Video Electronics Standards Association (VESA®) negli Stati Uniti e in altri Paesi.
- © 2021 NVIDIA, il logo NVIDIA e NVIDIA G-SYNC Compatible sono marchi di fabbrica registrati e/o marchi di fabbrica di NVIDIA Corporation negli Stati Uniti e in altri Paesi.

Om manualer

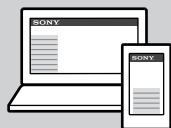
Följande manualer medföljer denna OLED-bildskärm. Spara manualerna för framtida referensbehov.

Startguide

Bruksanvisning (denna manual)

Hjälpguide (webbmanual)

Tillhandahåller information som inkluderar avancerad användning.



https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_zz/

Obs!

- De bilder och illustrationer som används i Startguiden och i denna handbok är bara referenser och kan skilja sig i utseendet ifrån den faktiska produkten.

Identifieringsetikettens placering

Etiketter för modellnr, tillverkningsdatum (år/månad) och strömförsörjning finns på OLED-bildskärmens eller förpackningens baksida. Annan/Andra etikett(er) kan hittas genom att bordsstativet tas bort.

För modeller med medföljande nätadapter: Etiketter för nätadaptorns modellnr och serienr sitter på nätadaptorns undersida.



VIKTIGT MEDDELANDE

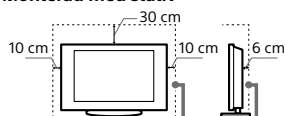
Den här produkten har tillverkats av, eller på uppdrag av Sony Corporation.

EU-importör: Sony Europe B.V.

Frågor till EU-importören eller frågor som rör produkternas överensstämmelse i Europa skall sändas till tillverkarens auktoriserade representant, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgien.

Energiförbrukning och annan information för strömförsörjningen, så som krävs i kommissionens förordning (EU) 2019/1782, finns tillgänglig på följande webbplats: <https://compliance.sony.eu> och <https://compliance.sony.co.uk> för Storbritannien

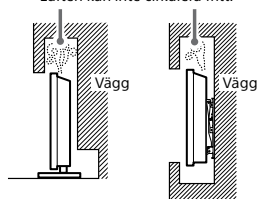
Monterad med stativ



Lämna minst så här mycket fritt utrymme runt utrustningen.

- För att säkerställa korrekt ventilation och förhindra ansamling av damm eller smuts:
 - Lägg inte ner OLED-bildskärmen, och montera den inte upp och ned, bak och fram, eller med en kortsida uppåt.
 - Placera inte OLED-bildskärmen på en hylla, matta, säng eller i ett skåp.
 - Täck inte OLED-bildskärmen med tyg, t.ex. gardiner, eller annat material som tändningar etc.
 - Installera inte OLED-bildskärmen så som visas nedan.

Luften kan inte cirkulera fritt.



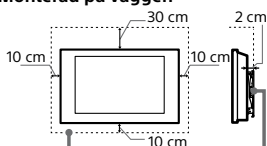
Säkerhetsinformation

VARNING

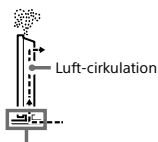
Ventilation

- Täck inte för ventilationshålen och stoppa inte in några föremål i kabinetten.
- Lämna fritt utrymme runt OLED-bildskärmen enligt nedanstående figur.

Monterad på väggen



Lämna minst så här mycket fritt utrymme runt utrustningen.



Blockera inte luftcirkulationsområdet.

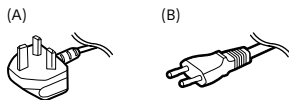
Nätkabel

Hantera nätkabeln och eluttaget enligt följande anvisningar för att undvika brandrisk, elektriska stötar eller skador på person eller egendom:

- Använd endast nätkablar från Sony och inga andra märken.
- För in stickkontakten hela vägen i eluttaget.
- Anslut OLED-bildskärmen till ett eluttag som levererar 100 V – 240 V AC endast.
- För din egen säkerhet, lossa nätkabeln från eluttaget före ledningsdragning och se till att du inte snarar på kablarna.
- Lossa nätkabeln från eluttaget innan du flyttar OLED-bildskärmen eller utför något arbete på den.
- Håll nätkabeln på avstånd från värmekällor.
- Lossa stickkontakten från eluttaget och rengör den regelbundet. Om kontakten täcks med damm och tar upp fukt kan isoleringen försämrats, vilket kan orsaka brand.

Obs!

- Använd inte medföljande nätkabel tillsammans med annan utrustning.
- Kläm, böj eller vrid inte nätkabeln för mycket. Ledarna inne i kabeln kan exponeras eller gå av.
- Modifiera inte nätkabeln.
- Ställ inga tunga föremål på nätkabeln.
- Dra inte i själva kabeln när du lossar nätkabeln från eluttaget - ta tag i stickkontakten.
- Anslut inte alltför många apparater till ett och samma eluttag.
- Använd inte eluttag som inte passar till stickkontakten.



Meddelande för kunder i Storbritannien, Irland, Malta, Gibraltar och Cypern

Använd den medföljande nätkabeln (A). Använd den specificerade medföljande nätkabeln av säkerhetsskäl.

Meddelande för kunder i andra länder

Använd den medföljande nätkabeln (B). Använd den specificerade medföljande nätkabeln av säkerhetsskäl.

NOTERING OM NÄTADAPTER

Varning

Utsätt inte den här apparaten för regn eller fukt för att undvika risk för brand eller elstötar.

- Att placera kärl med vätska, t.ex. blomvaser, på enheten medför risk för elektriska stötar och fara för brand. Placera inte denna utrustning i ett trångt utrymme, som till exempel i en bokhylla eller liknande.
- Se till så att nätkontakten ansluts till ett lättåtkomligt eluttag i närheten av utrustningen.
 - Använd medföljande nätadapter och nätkabel. Annars kan det orsaka funktionsstörningar.

- Anslut nätadaptern till ett lättåtkomligt eluttag.
- Vira inte nätkabeln runt nätadaptern. Det kan hända att kabeln går sönder och/eller orsakar funktionsfel på mediaintaget.
- Vidrör inte nätadaptern med våta händer.
- Om nätadaptern inte verkar fungera korrekt bör du omedelbart dra ut den från eluttaget.
- Systemet är inte bortkopplat från elnätet så länge kontakten sitter i ett vägguttag, även om du stängt av själva systemet.
- Det kan hända att din hand blir varm när du rör vid nätadaptern eftersom den blir varm när den används under en längre tid.



Förbjuden användning

Installera inte och använd inte OLED-bildskärmen på platser eller i miljöer/situationer som beskrivs nedan. Annars kan felfunktioner uppstå i OLED-bildskärmen som kan orsaka brandtillbud, elektriska stötar eller skador på person eller egendom.

Platser:

- Utomhus (i direkt solsen), på stranden, i en båt eller någon annan typ av fartyg, i ett fordon, på ostadiga platser, nära vatten, regn, fukt eller rök.

Miljöer:

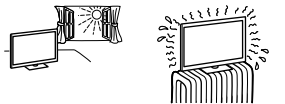
- Platser som är varma, fuktiga eller väldigt dammiga, där insekter kan ta sig in, där OLED-bildskärmen kan utsättas för mekaniska vibrationer eller i närheten av någon form av öppen flamma, som t.ex. levande ljus, som är placerat ovanpå OLED-bildskärmen. OLED-bildskärmen får inte utsättas för dropp eller stänk och vätskebeihållare såsom vasor får inte ställas på den.

Situationer:

- Använd när dina händer är våta, med borttagen kabinett eller med tillval som inte rekommenderas av tillverkaren. Koppla loss OLED-bildskärmen från eluttaget när det åskar.
- Installera OLED-bildskärmen så att den sticker ut i ett öppet utrymme. Det kan leda till materiella skador eller personskadorna om en person eller något föremål stöter in i OLED-bildskärmen.
- Placera OLED-bildskärmen i ett fuktigt eller dammig utrymme, eller i ett rum med ojlig rök eller ånga (nära köksbänkar eller luftfuktare). Det kan orsaka brand, elektriska stötar eller skevhet.



- Installera OLED-bildskärmen på platser där denna utsätts för extrema temperaturer som direkt solljus, nära en värmeradiator eller en värmeventil. OLED-bildskärmen kan överhettas i ett sådant förhållande vilket kan orsaka deformation av höljets och/eller fel på OLED-bildskärmen.



- Om OLED-bildskärmen placeras i ett omklädesrum för ett allmänt bad eller varma källor kan OLED-bildskärmen skadas av luftburen svavel etc.
- Utsätt inte skärmen för direktbelysning eller solljus för att du ska erhålla den bästa bildkvaliteten.
- Undvik att flytta OLED-bildskärmen från en kall till en varm plats. Plötsliga förändringar i rumstemperaturen kan orsaka kondensbildning. Detta kan göra att OLED-bildskärmen visar en dålig bildkvalitet och/eller dålig färg. Om detta sker måste fukten avdunsta helt innan OLED-bildskärmen startas.



Trasiga delar:

- Kasta aldrig något mot OLED-bildskärmen. Skärmglaset kan gå sönder och orsaka allvariga personskadorna.
- Om OLED-bildskärmens hölje spricker, koppla loss OLED-bildskärmen från eluttaget innan du tar i den. Annars kan detta orsaka elchock.

När den inte används

- Om du inte tänker använda OLED-bildskärmen på flera dagar bör du koppla loss OLED-bildskärmen från eluttaget av miljö- och säkerhetsskäl.
- Eftersom OLED-bildskärmen inte kopplas bort från nätspänningen när du endast stänger av den måste du även dra ur kontakten från eluttaget för att helt koppla bort OLED-bildskärmen.

Barnens säkerhet

- Förvara ALLTID små tillbehör utom räckhåll för barn, så att de inte sväljs av misstag.

Om följande problem uppstår...

- Stäng av** OLED-bildskärmen och lossa omedelbart stickkontakten från eluttaget om något av följande problem uppstår. Kontakta din återförsäljare eller ett Sony servicecenter för att få den undersökt av en behörig servicetekniker.

Om:

- Nätkabeln skadas.
- Eluttaget inte passar till stickkontakten.
- OLED-bildskärmen skadas genom att den tappas, utsätts för hårda stötar eller genom att föremål kastas på den.
- Vätska eller något föremål råkar hamna i höljets öppningar.

Om OLED-bildskärmens temperatur

När OLED-bildskärmen används under en längre tid kan området runt panelen bli varmt. Den kan kännas varm om du rör vid den med din hand.

Sjukvårdsinrättningar

Denna produkt kan inte användas som medicinsk utrustning. Det kan orsaka felfunktion för medicinsk utrustning.

Placera inte denna produkt i närheten av medicinsk utrustning

Denna produkt (inklusive tillbehör) innehåller en eller flera magneter som kan påverka pacemakers, programmerbara shuntventiler för hydrocefalus, eller annan medicinsk utrustning. Placera inte denna produkt i närheten av personer som använder sådan medicinsk utrustning. Rådfråga en läkare innan du använder denna produkt om du själv använder sådan medicinsk utrustning.

Förvara produkten utom räckhåll för barn eller övervakade personer

Denna produkt (inklusive tillbehör) innehåller en eller flera magneter. Om magneten/magneterna sväljs finns det risk för kvävning, tarmskador, eller andra allvarliga skador. Kontakta genast läkare om någon skulle råka svälja magneten/magneterna.

Magnetisk påverkan

Denna produkt (inklusive tillbehör såsom höljen) använder magneter. Placera inte magnetkänsliga föremål (kontantkort, kreditkort med magnetkodning etc.) nära denna produkt.

Försiktighetsåtgärder

Se på OLED-bildskärmen

- Du bör se på OLED-bildskärmen i ett rum med måttlig belysning. När du ser på OLED-bildskärmen i dålig belysning eller under långa perioder påfrestas ögonen.
- När du använder hörlurar, ställ in ljudvolymen på en måttlig nivå så att du inte skadar din hörsel.

OLED-SKÄRM:

- Trots att OLED-skärmen är tillverkad med högteknologisk precision och 99,99 procent eller mer av pixlarna är effektiva kan svarta punkter eller färgade punkter (vita, röda, blå eller gröna) framträda konstant på OLED-skärmen. Detta är en strukturell egenskap hos OLED-skärmar och indikerar inte något fel.
- För att undvika skador på OLED-skärmen, utsätt inte OLED-skärmen för direkt solstrålning.
- Tryck inte på eller repa inte den här bildskärmens OLED-skärm. Bilden kan bli ojämn och OLED-skärmen kan skadas.
- Skärmen och höljet blir varma när denna bildskärm används. Detta är inget fel.

- Undvik att spreja myggmedel med flyktigt material på OLED-skärmen.
- Undvik att OLED-skärmen kommer i längre kontakt med gummi- och plastmaterial.
- När du ska göra dig av med din bildskärm ska du se till att följa lokala lagar och regler.

Skydda skärmen

Försiktighetsåtgärder för att skydda skärmen från skador

Bildretention

OLED-bildskärmar kan drabbas av bildretention (inbränning) på grund av egenskaperna hos de material som används. Bildretention kan uppstå om bilder visas på samma plats på skärmen upprepad gång eller under längre perioder. Detta innebär inte att det är något fel på bildskärmen. Undvik att visa bilder som orsakar bildretention.

Följande är exempel på bilder och visningar som kan orsaka bildretention:

- Innehåll med svarta fält antingen på toppen och botten och/eller till vänster eller höger sida av skärmen. (t.ex. letterboxade bilder, 4:3-bilder)
- Statiska bilder, t.ex. foton.
- Statiskt innehåll från appar.
- Visningar av [Bildhastighetsräknare], [Härkors] eller [Timers] i [Spelhjälp].

Så här minskar du risken för bildretention:

- Sony rekommenderar att du stänger av bildskärmen normalt genom att trycka på strömbrytaren på bildskärmen.
- Fyll skärmen genom att växla till [Bildformat] för att eliminera de svarta fälten.
- Undvik att visa statiska bilder med ljusa färger (inklusive vitt) eller logotyper på någon del av skärmen.
- Stäng av visningar av [Bildhastighetsräknare], [Härkors] och [Timers] i [Spelhjälp].

Bildskärmen har följande funktioner som hjälper till att minska/förhindra bildretention.

Uppdatera panel

Genom att uppdatera panelen justerar du panelens enhetlighet. Uppdatera panel kan utföras och ska endast göras om bildretention är väldigt märkbar.

Varning:

- Funktionen Uppdatera panel kan påverka panelen. Utför inte Uppdatera panel mer än en gång om året eftersom den kan påverka panelens livslängd.
- Effektiviteten för Uppdatera panel kan variera beroende på bildretentionens förhållande.
- Uppdatera panelen tar upp till 10 minuter att slutföra.

Följande gäller även för vissa modeller så som indikeras innan Uppdatera panel utförs.

- En vit, röd, grön eller blå linje kan visas på skärmen under tiden som panelen uppdateras. Detta betyder inte att det är något fel på bildskärmen.

- Uppdatera panel fungerar bara när rumstemperaturen är mellan 10 °C och 40 °C.

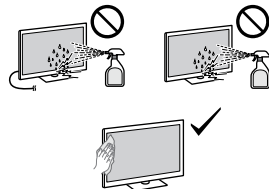
Pixelläge

Flyttar automatiskt bilden på skärmen för att undvika bildretention.

Annan funktion

Skärmens ljusstyrka sänks automatiskt vid visning av stillbilder, klockor, ljusa färger eller logotyper och liknande.

Hantering och rengöring av OLED-bildskärmen/hölj



Försiktighetsåtgärder:

- Undvik att röra vid skärmen.
- Använd en mikrofiberduk när du dammar av bildskärmen/hölj
- Spreja aldrig vatten eller rengöringsmedel direkt på OLED-bildskärmen. Det kan droppa ner på skärmens underkant eller dess yttre delar och komma in i OLED-bildskärmen, vilket kan orsaka skador på OLED-bildskärmen.

Extra utrustning

- Håll extra tillbehör och utrustning som avger elektromagnetisk strålning på avstånd från OLED-bildskärmen. Annars kan bildstörningar och/eller akustiskt brus uppstå.
- Denna utrustning har testats och funnits följa gränsvärdena som anges i EMC-standard vid användning av en anslutningskabel som är kortare än 3 meter.

Kassering av OLED-bildskärmen



Hantering av gamla elektriska och elektroniska produkter (gäller inom EU och andra länder med separata insamlingsystem)

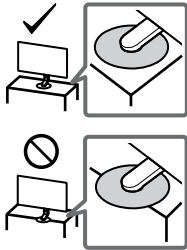
Symbolen på produkten eller förpackningen anger att produkten inte får hanteras som hushållsavfall. Den ska i stället lämnas in på en återvinningsstation för elektriska och elektroniska produkter. Genom att säkerställa att produkten hanteras på rätt sätt bidrar du till att förebygga eventuella negativa miljö- och hälsoeffekter som kan uppstå om produkten bortkaffas felaktigt. Återvinning av material bidrar till att bevara naturresurser. Kontakta dina lokala myndigheter, din lokala avfallsanläggning eller affären där du köpte produkten för mer information om återvinning.

Installation

- Installera och använd OLED-bildskärmen enligt följande anvisningar för att undvika brandrisk, elektriska stötar eller skador på person eller egendom.

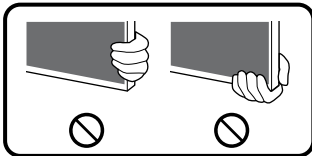
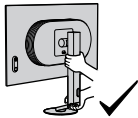
Installation

- OLED-bildskärmen bör placeras nära ett lätt åtkomligt eluttag.
- Placera OLED-bildskärmen på en stabil, plan yta för att undvika att den faller ner och orsakar personskada eller egendomsskada.
- Placera OLED-bildskärmen på en plats där den inte kan dras, tryckas eller vältras omkull.
- Montera OLED-bildskärmen så att OLED-bildskärmens bordsstativ inte skjuter ut från bänken (medföljer ej). Om bordsstativet skjuter ut från bänken, kan det hända att OLED-bildskärmen välter, faller i golvet och orsakar personskada eller skada på OLED-bildskärmen.



Transport

- Lossa alla kablar från OLED-bildskärmen innan du transporterar den.
- När OLED-bildskärmen ska transporteras bör den hållas enligt nedan. Tryck inte på OLED-panelen eller ramen runt bildskärmen.



- När du lyfter eller flyttar OLED-bildskärmen ska du hålla den ordentligt i undersidan.
- Se till att OLED-bildskärmen inte utsätts för stötar eller kraftiga vibrationer när den transporteras.
- Du bör använda originalkartongen och dess emballage när du sänder in OLED-bildskärmen för reparation eller om du flyttar.

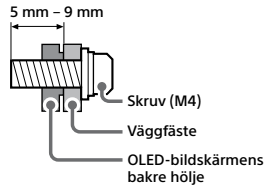
Montera OLED-bildskärmen på väggen

I bruksanvisningen för denna OLED-bildskärm ges endast stegen för att förbereda OLED-bildskärmen för vägginstallation innan den installeras på väggen.

Din OLED-bildskärm kan monteras på en vägg med ett passande väggfäste (medföljer ej). Om bordsstativet är fastsatt på OLED-bildskärmen kan det krävas att bordsstativet tas loss från OLED-bildskärmen. Förbered OLED-bildskärmen för väggfästet innan kablarna ansluts.

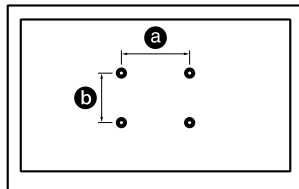
Sony rekommenderar av säkerhetsskäl och för att skydda produkten, att installationen av din OLED-bildskärm på väggen utförs av kunniga personer. Försök inte installera den själv.

- Följ instruktionsguiden som levereras med Väggfästet för din modell. Tillräcklig expertis krävs för att installera denna OLED-bildskärm, speciellt för att fastställa väggens styrka när det gäller att hålla upp OLED-bildskärmens vikt.
- Skruvarna för installationen av väggfästet på OLED-bildskärmen medföljer ej.
- Längden på skruven för väggfästet varierar beroende på väggfästets tjocklek. Se bilden nedan.



- Se följande tabell gällande hålmönster för väggfäste.

Modellbeteckning	Hålmönster för väggfäste
SDM-27Q102	100 × 100 mm



Specifikationer

System

Skärmsystem
OLED-panel (Organic Light Emitting Diode)

Uttag för ingångar/utgångar

HDMI IN 1/2 (HDMI 2.1, HDCP 2.3)

(Stereominiuttag)

Hörlurar

USB 1, USB 2

USB Typ-A

USB (PC)

USB Typ-B

UPDATE

(Denna terminal är för programvaruuppdatering endast.)

DP

DisplayPort (Ver. 2.1)

19,5 V

Nätadapter ingång

Ström, informationsblad och annat

Strömförsörjning

19,5 V DC med nätadapter

Gradering: Ingång 100 V – 240 V

växelström (AC), 50/60 Hz

Skärmstorlek (diagonal uppmätt) (Ca.)

(cm/tum)

67,3 / 27

Bildskärmsupplösning (horisontellt ×

vertikalt) (pixelar)

2 560 × 1 440

Mått (Ca.) (b × h × d) (cm)

med bordsstativ

60,4 × 50,4 × 19,7

utan bordsstativ

60,4 × 35,0 × 5,8

Stativets bredd (Ca.) (cm)

15,9

Vikt (Ca.) (kg)

med bordsstativ

6,2

utan bordsstativ

4,2

Övrigt

Användningstemperatur

0 °C – 40 °C

Luftfuktighet vid användning

10 % – 80 % relativ luftfuktighet (icke-

kondenserande)

Obs!

- Design och specifikationer kan ändras utan förvarning.
- En del av instruktionerna på skärmen kanske inte gäller för din OLED-bildskärmsmodell.

Produktregistreringsnummer (KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2013)

SDM-27Q102 (2464959).

Information om varumärken

- Benämningarna HDMI och HDMI High-Definition Multimedia Interface och HDMI-logotypen är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör HDMI Licensing Administrator, Inc. i USA och andra länder.
- DisplayPort™, DisplayPort™-logotypen, DisplayHDR™-logotypen och AdaptiveSync™-logotypen är varumärken som tillhör Video Electronics Standards Association (VESA®) i USA och andra länder.
- © 2021 NVIDIA, NVIDIA-logotypen, och NVIDIA G-SYNC Compatible är varumärken och/eller registrerade varumärken som tillhör NVIDIA Corporation i USA och andra länder.

Om brugervejledninger

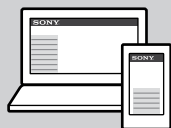
Denne OLED-skærm leveres med følgende brugervejledninger. Opbevar brugervejledningerne for fremtidig reference.

Installationsvejledning

Betjeningsvejledning (denne manual)

Hjælpevejledning (Web-manual)

Leverer oplysninger herunder avanceret brug.



https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_zz/

Bemærk

- Billeder og illustrationer i Installationsvejledningen og denne vejledning er udelukkende til referencebrug og kan afvige fra det faktiske produkt.

Placering af identifikationsmærkat

Mærkatet med oplysninger om modelnummer, produktionsdato (år/måned) og strømforsyning findes på bagsiden af OLED-skærmen eller på emballagen. Andre etiketter kan findes ved at fjerne OLED-skærmfoden.

Modeller med medfølgende netadapter: Mærkater med netadapterens modelnummer og serienummer findes i bunden af netadapteren.



FORSIGTIG
RISIKO FOR ELEKTRISK STØD
ÅBN IKKE



VIGTIG BESKED

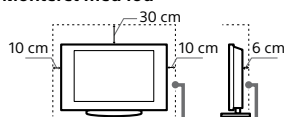
Dette produkt er fremstillet af eller på vegne af Sony Corporation.

EU-Importør: Sony Europe B.V.

Forespørgsler til EU-Importøren eller vedrørende overholdelse af produktgaranti i Europa skal sendes til fabrikantens repræsentant, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgien.

Energiforbrug og øvrige oplysninger om strømforsyningen som påkrævet af Europa-Kommissionen (EU) 2019/1782 fremgår af følgende websted:
<https://compliance.sony.eu>
<https://compliance.sony.co.uk> for Storbritannien

Monteret med fod



Der skal være mindst så meget plads omkring sættet.

- For at sikre tilstrækkelig ventilation og forhindre ansamling af støv og snavs:
 - Læg ikke OLED-skærmen fladt ned og monter det ikke på hovedet, bagvendt eller sidevendt.
 - OLED-skærmen må ikke installeres på en hyld, et tæppe, en seng eller i et skab.
 - OLED-skærmen må ikke dækkes til med stof, f.eks. gardiner, eller andre ting, f.eks. aviser, osv.
 - Installer ikke OLED-skærmen som vist nedenfor.

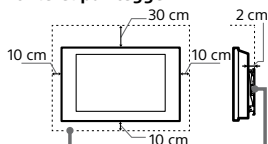
Sikkerhedsoplysninger

ADVARSEL

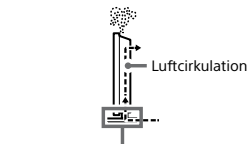
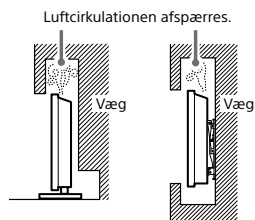
Ventilation

- Tildæk ikke ventilationshullerne og stik ikke noget ind i kabinettet.
- Der skal være plads omkring OLED-skærmen som vist nedenfor.

Monteret på væggen



Der skal være mindst så meget plads omkring sættet.



Undlad at blokere cirkulationsområdet.

Netledning

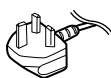
Brug netledningen og stikket som følger for at undgå brand, elektrisk stød eller skader på personer og materiel:

- Brug kun netledninger fra Sony, ikke fra andre leverandører.
- Stikket skal sættes helt ind i kontakten.
- Slut kun OLED-skærmen til en stikkontakt med 100 V – 240 V AC.
- Af sikkerhedshensyn skal du trække netledningen ud af stikket og være omhyggelig med ikke at vikle fødderne ind i kablerne.
- Tag netledningen ud af stikkontakten, før du arbejder eller flytter på OLED-skærmen.
- Hold netledningen væk fra varmekilder.
- Tag netstikket ud og rengør det med jævne mellemrum. Hvis stikket er dækket med støv og tiltrækker fugt, forringes isoleringen, og der kan opstå brand.

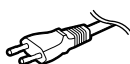
Bemærk

- Du må ikke bruge den medfølgende netledning med andet udstyr.
- Undgå så vidt muligt at klemme, bøje eller sno netledningen. Ledningsstrådene kan være afsoleret eller knækket.
- Du må ikke ændre på netledningen.
- Du må ikke placere tunge genstande på netledningen.
- Træk ikke i selv ledningen, når stikket skal tages ud af stikkontakten.
- Du må ikke slutte for mange apparater til samme stikkontakt.
- Du må ikke bruge stikkontakter, som stikket ikke passer i.

(A)



(B)



Meddelelse til kunder i Storbritannien, Irland, Malta, Gibraltor og Cypern

Brug altid den medfølgende netledning (A). Brug den angivne medfølgende netledning af sikkerhedsmæssige årsager.

Meddelelse til kunder i andre lande
Brug altid den medfølgende netledning (B). Brug den angivne medfølgende netledning af sikkerhedsmæssige årsager.

BEMÆRKNING OM LYSNETADAPTER

Advarsel

For at reducere risikoen for brand eller elektrisk stød må du ikke udsætte dette apparat for regn eller fugt.

For at forhindre brand eller stød må du ikke stille genstande fyldt med væske, som f.eks. vaser på apparatet. Du må ikke installere dette udstyr, hvor der er begrænset plads, som f.eks. på en boghyld.

- Sørg for at stikkontakten er placeret nær udstyret, og at den er let tilgængelig.
- Brug altid den medfølgende lysnetadapter og det medfølgende strøm kabel. Ellers kan det medføre fejlfunktion.
- Slut lysnetadapteren til en stikkontakt, der er nemt tilgængelig.
- Rul aldrig strømkablet rundt om lysnetadapteren. Ledningen i kablet kan blive skåret over eller det kan medføre fejl i mediemodtagerens funktion.



- Rør aldrig ved lysnetadapteren med våde hænder.
- Hvis du bemærker noget mærkeligt ved lysnetadapteren, skal du straks afbryde tilslutningen til stikkontakten.
- Enheden er ikke frakoblet lysnettet så længe den er sluttet til stikkontakten - heller ikke selv om der er slukket for strømmen på enheden.
- Da lysnetadapteren bliver varm, når den har været brugt gennem længere tid, kan den føles meget varm, når du rører ved det med din hånd.

Forbudt brug

OLED-skærmen må ikke placeres eller anvendes på steder eller i omgivelser eller situationer som de nedenfor beskrevne. Ellers kan OLED-skærmen fungere dårligt og forårsage brand, elektrisk stød og personskader.

Placering:

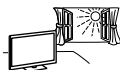
- Udendørs (i direkte sollys), på stranden, på et skib eller et andet fartøj, i et køretøj, ustabile placeringer, tæt på vand, regn, fugt eller røg.

Omgivelser:

- Steder, der er varme, fugtige eller meget støvede, hvor der kan komme insekter ind, hvor det kan blive udsat for mekaniske vibrationer, tæt på kilder med åbne flammer så som tændte stearinlys placeret på en OLED-skærm. OLED-skærmen må ikke udsættes for dryp eller stænk, og der må ikke anbringes væskefyldte genstande som f.eks. vaser på OLED-skærmen.

Situation:

- Brug, hvis dine hænder er våde, hvis kabinettet er afmonteret eller med tilbehør, der ikke anbefales af producenten. Frakobl OLED-skærmen fra stikkontakten i tordenvej.
- Monter OLED-skærmen så den rager frem i det åbne rum. Det kan medføre skader eller ødelæggelse på grund af en person eller en ting, som rammer ind i OLED-skærmen.
- Placer ikke OLED-skærmen i fugtige eller støvede omgivelser eller i et lokale med oliefyldt røg eller damp (nær kogepladser eller befugtere). Det kan medføre brand, elektrisk stød eller vridning.
- Monter ikke OLED-skærmen på steder, der er udsat for ekstrem temperatur, som f.eks. i direkte sollys, i nærheden af en radiator eller i nærheden af en ventilationsåbning. I sådanne tilfælde kan OLED-skærmen blive overophedet, hvilket kan medføre, at kabinettet slår sig, og/eller at OLED-skærmen svigter.



- Hvis OLED-skærmen placeres i omklædningsrummet i en offentlig badeanstalt eller spa, kan OLED-skærmen blive ødelagt af luftbåret svovl osv.
- Hvis du vil opnå den bedste billedkvalitet, må du ikke udsætte skærmen for direkte belysning eller sollys.
- Undgå at flytte OLED-skærmen fra et koldt sted til et varmt sted. Pludselige ændringer i rumtemperaturen kan medføre kondensering. Det kan betyde, at OLED-skærmen viser et dårligt billede og/eller dårlige farver. Hvis det sker, skal du sørge for, at fugten fordamper helt, før du tænder for OLED-skærmen.



Utslåede dele:

- Du må ikke kaste genstande mod OLED-skærmen. Skærmglasset kan knuses af slaget og anrette alvorlig personskade.
- Hvis OLED-skærmen overflade revner, må du ikke røre det, før du har trukket netledningen ud af stikkontakten. Ellers kan det medføre elektrisk stød.

Når den ikke er i brug

- Hvis du ikke anvender OLED-skærmen i flere dage, skal det afbrydes fra lysnettet af miljø- og sikkerhedshensyn.
- Da OLED-skærmen ikke er helt afbrudt fra lysnettet, selvom den er slukket, skal stikket tages ud af stikkontakten for at afbryde OLED-skærmen fuldkomment.

Børn

- Opbevar ALTID småt tilbehør utilgængeligt for børn, så børnene ikke kommer til at sluge tilbehøret ved et uheld.

Hvis følgende problemer opstår...

Sluk OLED-skærmen og træk straks netledningen ud af stikkontakten, hvis følgende problemer opstår. Bed din forhandler eller Sony-servicecenter om at få det efterset af autoriserede serviceteknikere.

Når:

- Netledningen er beskadiget.
- Stikket passer dårligt.
- OLED-skærmen er beskadiget som følge af at være tabt eller slået, eller der er kastet genstande mod den.
- Væske eller genstande er trængt ind gennem kabinettets åbning.

Om OLED-skærm temperatur

Når OLED-skærmen bruges gennem en længere periode, bliver det omgivende panel varmt. Den kan føles meget varm, når du rører ved det med din hånd.

Medicinske institutioner

Dette produkt kan ikke bruges som et medicinsk udstyr. Det kan forårsage fejlfunktion i medicinsk udstyr.

DK

Placer ikke dette produkt i nærheden af medicinsk udstyr

Dette produkt (inklusive tilbehør) indeholder magnet(er), som muligvis kan interferere med pacemakere, programmerbare shuntventiler til hydrocephalusbehandling eller andet medicinsk udstyr. Placer ikke dette produkt i nærheden af personer, som anvender sådant medicinsk udstyr. Konsulter din læge inden du anvender dette produkt, hvis du anvender nogen former for sådant medicinsk udstyr.

Holdes uden for rækkevidde af børn eller individer under tilsyn

Dette produkt (inklusive tilbehør) indeholder magnet(er). Slugning af magnet(er) kan forårsage alvorlig skade som for eksempel kvælningsfare eller tarmskader. Hvis magneter (eller en magnet) sluges, skal der straks søges læge.

Magnetisk påvirkning

Dette produkt (inklusive tilbehør såsom dæksler) anvender magneter. Anbring ikke magnetfølsomme genstande (hævekort, kreditkort med magnetstribe osv.) i nærheden af dette produkt.

Forholdsregler

Bemærk når du ser på en OLED-skærm

- Der skal være moderat belysning, da det kan belastte dine øjne at se på en OLED-skærm ved dårligt lys eller i længere tid.
- Når du bruger hovedtelefoner, skal du justere lyden, så den ikke er for høj, da det kan skade hørelsen.

OLED-SKÆRM:

- Selvom OLED-skærmen er fremstillet med højpræcisionsteknologi og 99,99 % eller flere effektive pixler, kan der forekomme sorte pletter eller lysende punkter (hvide, røde, blå eller grønne), der optræder konstant på OLED-skærmen. Det er en konstruktionsmæssig egenskab ved OLED-skærmen og ikke en fejl.
- Udsæt ikke OLED-skærmen for direkte sollys for at undgå at beskadige OLED-skærmen.
- Skub eller rids ikke OLED-skærmen på dette display. Billedet kan blive uensartet, eller OLED-skærmen kan blive beskadiget.
- Skærmen og kabinettet kan blive varmt, når dette display er i brug. Dette er ikke en fejl.
- Undgå at sprøjte insektmiddel med flygtigt materiale på OLED-skærmen.
- Undgå længerevarende kontakt med gummi eller plastmateriale på OLED-skærmen.
- Sørg for at følge de lokale love og regulativer ved bortskaffelse af dit display.

Beskyttelse af skærmen

Forholdsregler for at beskytte skærmen mod skader

Billedfastholdelse

På OLED-skærmen kan der opstå billedfastholdelse (fastbrænding af billedet) på grund af egenskaberne ved de anvendte materialer. Billedfastholdelse kan forekomme, hvis billeder vises på samme sted på skærmen gentagne gange eller i længere tid. Det er ikke en fejl ved displayet. Undgå at vise billeder, som kan fremkalde billedfastholdelse.

Følgende er eksempler på billeder og display som kan fremkalde billedfastholdelse:

- Indhold med sorte områder øverst og nederst og/eller i venstre og højre side af skærmen. (f.eks. brevkasse, 4:3 skærm)
- Stillestående billeder såsom fotos.
- Stillestående indhold fra programmer.
- Visninger af [Frame rate counter], [Crosshair] eller [Timer] i [Gaming assist].

Sådan reduceres risikoen for billedfastholdelse:

- Sony anbefaler, at du slukker for displayet som normalt ved at trykke på tænd-/slukknappen på displayet.
- Fyld skærmen ud ved at skifte [Aspect ratio] for at fjerne de sorte områder.
- Undgå at vise stillestående billeder med stærke farver (inklusive hvid) eller logoer på en del af skærmen.
- Sluk visninger af [Frame rate counter], [Crosshair] og [Timer] i [Gaming assist].

Displayet har følgende funktioner til at mindske eller forhindre billedfastholdelse.

Panelopdatering

En panelopdatering justerer panelets ensartethed. Der kan udføres panelopdatering, hvilket kun bør finde sted, når billedfastholdelsen er meget mærkbar.

Forsigtigt:

- Funktionen Panelopdatering kan påvirke panelet. Udfør ikke panelopdatering mere end en gang om året da det kan forringe panelets levetid.
- Effektiviteten af en panelopdatering kan variere afhængig af omfanget af billedfastholdelse.
- Det tager op til 10 minutter at fuldføre panelopdateringen.

Det følgende gælder også for nogle modeller som angivet før en panelopdatering udføres.

- Der kan blive vist en hvid, rød, grøn eller blå linje på skærmen under panelopdateringen, det er ikke en fejl på displayet.
- Panelopdatering fungerer kun, når rumtemperaturen er mellem 10 °C og 40 °C.

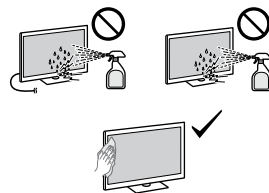
Pixelskift

Flytter automatisk billedet på skærmen for at undgå billedfastholdelse.

Andre funktioner

Skærmens lysstyrke reduceres automatisk ved visning af stillbilleder, ure, klare farver, logoer m.m.

Behandling og rengøring af OLED-skærmens skærmoverflade og kabinettet



Forholdsregler:

- Undgå at røre ved skærmen.
- Tør stør forsigtigt af skærmen/kabinettet med en mikrofiberklud.
- Sprøjt aldrig vand eller rengøringsmidler direkte på OLED-skærmen. Det kan dryppe til bunden af skærmen eller udvendige dele og komme ind i OLED-skærmen, hvilket kan medføre skader på OLED-skærmen.

Ekstraudstyr

- Hold ekstraudstyr eller andet udstyr, der udsender elektromagnetisk stråling, på afstand af OLED-skærmen. Ellers kan billedforvrængning og/eller dårlig lyd forekomme.
- Dette udstyr er blevet testet og fundet i overensstemmelse med grænserne i EMC-standarderne, ved hjælp af et signalkabel kortere end 3 meter.

Bortskaffelse af OLED-skærmen



Bortskaffelse af udtjente elektriske og elektroniske produkter (gælder for den Europæiske Union og andre lande med separate indsamlingssystemer)

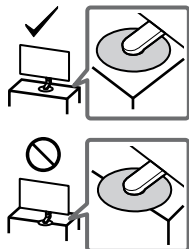
Dette symbol på produktet eller emballagen angiver, at produktet ikke må bortskaffes som husholdningsaffald. Det skal i stedet indleveres på en genbrugsplads specielt indrettet til genanvendelse af elektriske og elektroniske produkter. Ved at sikre at produktet bortskaffes korrekt, forebygges de mulige negative konsekvenser for miljø og sundhed, som en ukorrekt affaldshåndtering af produktet kan forårsage. Genanvendelse af materialer bidrager til at bevare naturlige ressourcer. Yderligere information om genanvendelse af dette produkt kan fås hos den kommunale genbrugsstation, det lokale renovationselskab eller den butik, hvor produktet blev købt.

Installation/Opsætning

- Installer og brug OLED-skærmen i overensstemmelse med nedenstående vejledning for at undgå brand, elektrisk stød eller skader på personer og materiel.

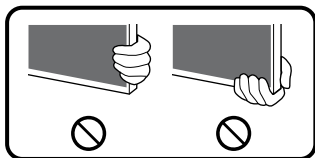
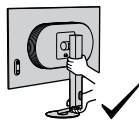
Installation

- OLED-skærmen skal sættes op ved en let tilgængelig stikkontakt.
- Anbring OLED-skærmen på en stabil, plan overflade, så den ikke vælter, og forårsager personskade eller skader på ejendom.
- Placer OLED-skærmen et sted, hvor der ikke kan trækkes i den, hvor den ikke skubbes eller væltes.
- Placer OLED-skærmen så foden ikke stikker frem fra bordet (medfølger ikke). Hvis foden stikker frem fra bordet kan OLED-skærmen vælte, falde ned og medføre personskade eller beskadige OLED-skærmen.



Transport

- Før transport af OLED-skærmen tages alle kabler ud.
- Når OLED-skærmen flyttes med hånden, skal den holdes som vist nedenfor. Belast ikke OLED-skærmen og rammen omkring skærmen.



- Ved løft eller flytning af OLED-skærmen, hold den fast fra bunden.
- OLED-skærmen må ikke udsættes for fysiske stød eller kraftige vibrationer under transport.
- OLED-skærmen skal pakkes ind i originalemballagen og sættes ned i originalkassen, når det skal til reparation eller blot flyttes.

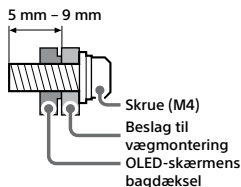
Vægmontering af OLED-skærmen

OLED-skærmens betjeningsvejledning viser kun trinene til klargøring af OLED-skærmen for vægmonteringen, før den er installeret på væggen.

Din OLED-skærm kan monteres på en væg ved brug af et egnet beslag til vægmontering (medfølger ikke). Hvis OLED-skærmfoden er monteret på OLED-skærmen, kan det være, at OLED-skærmen kræver, at OLED-skærmfoden afmonteres. Klargør OLED-skærmen til Beslaget til vægmontering, inden kablerne tilsluttes.

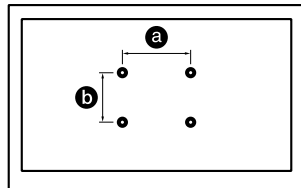
Af hensyn til produktets og den generelle sikkerhed anbefaler Sony på det kraftigste, at vægmonteringen af OLED-skærmen udføres af autoriserede fagfolk. Forsøg ikke at montere det selv.

- Følg instruktionsvejledningen, som følger med Beslaget til vægmontering, for din model. Monteringen af denne OLED-skærm kræver tilstrækkelig ekspertise. Dette er især vigtigt, når du skal finde ud af, om væggen kan bære OLED-skærmens vægt.
- De skruer, der skal bruges til at fastgøre beslaget til vægmontering til OLED-skærmen, medfølger ikke.
- Længden på skrueerne, til beslaget til vægmontering, er forskellige afhængig af tykkelsen på beslaget til vægmontering. Der henvises til illustrationen.



- Se følgende skema for hulmønstret til vægmontering.

Modelnavn	Hulmønstret til vægmontering
	a × b
SDM-27Q102	100 × 100 mm



Specifikationer

System

Panelsystem
OLED-panel (Organic Light Emitting Diode, organisk lysdiode)

Indgangs-/Udgangsstik

HDMI IN 1/2 (HDMI 2.1, HDCP 2.3)

(Stereominijack)

Hovedtelefoner

USB 1, USB 2

USB Type-A

USB (PC)

USB Type-B

UPDATE

(Denne terminal er kun til softwareopdatering.)

DP

DisplayPort (Ver. 2.1)

⊖ ⊕ 19.5 V

Netadapterens indgang

Strøm, datablad og andet

Strømkraft

19,5 V DC med vekselstrømsadapter

Rating: Indgang 100 V - 240 V AC,

50/60 Hz

Skærmstørrelse (målt diagonalt) (Ca.)

(cm/tommer)

67,3 / 27

Skærmopløsning (vandret × lodret) (pixels)

2 560 × 1 440

Mål (Ca.) (b × h × d) (cm)

Inkl. OLED-skærmfod

60,4 × 50,4 × 19,7

Uden OLED-skærmfod

60,4 × 35,0 × 5,8

Stativets bredde (Ca.) (cm)

15,9

Vægt (Ca.) (kg)

Inkl. OLED-skærmfod

6,2

Uden OLED-skærmfod

4,2

Andre

Driftstemperatur

0 °C til 40 °C

Driftsfugtighed

10 % til 80 % RH (ikke-kondenserende)

Bemærk

- Design og specifikationer kan ændres uden varsel.
- Nogle af instruktionerne på skærmen vil måske ikke være gældende for din OLED-skærmmodel.

Produktregistreringsnummer (KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) 2019/2013)

SDM-27Q102 (2464959).

DK

Oplysninger om varemærker

- Ordene HDMI og HDMI High-Definition Multimedia Interface og HDMI-logoet er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende HDMI Licensing Administrator, Inc. i USA og andre lande.
- DisplayPort™, logoet DisplayPort™, logoet DisplayHDR™ og logoet AdaptiveSync™ er varemærker tilhørende Video Electronics Standards Association (VESA®) i USA og andre lande.
- © 2021 NVIDIA, logoet NVIDIA og NVIDIA G-SYNC Compatible er varemærker og/eller registrerede varemærker tilhørende NVIDIA Corporation i USA eller andre lande.

Tietoa oppaista

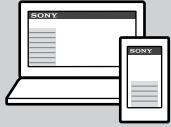
OLED-näytön mukana toimitetaan seuraavat oppaat. Säilytä oppaat myöhempää käyttöä varten.

Asetusopas

Käyttöohjeet (tämä opas)

Käyttöopas (verkko-opas)

Sisältää tietoa, mukaan lukien edistynyttä käyttöä koskevat tiedot.



https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_zz/

Huomautus

- Asennusoppaassa ja tässä käyttöohjeessa käytetyt kuvat ja piirroksot ovat ohjeellisia ja voivat poiketa kyseisestä tuotteesta.

Tunnistumerkintöjen sijainti

Mallinumerotiedot, valmistuspäivämäärä (vuosi/kuukausi) ja jännitemerkintä sijaitsevat OLED-näytön takaosassa tai pakkauksessa. Muut mahdolliset merkinnät näet irrottamalla pöytäjalustan.

Malleille, joiden toimitukseen sisältyy verkkolaite:

Verkkolaitteen mallinumero- ja sarjanumerotiedot sijaitsevat verkkolaitteen pohjassa.



VAROITIMET
SÄHKÖISKUIN VAARA
ÄLÄ AVAA.



TÄRKEÄ HUOMAUTUS

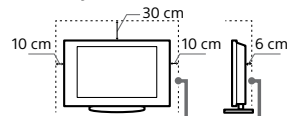
Tämä tuote on valmistettu Sony Corporation toimesta tai puolesta.

EU-maahantuoja: Sony Europe B.V.

EU-maahantuojalle osoitetut tiedustelut tai tuotteen Euroopan vaatimustenmukaisuuteen liittyvät tiedustelut tulee osoittaa valmistajan valtuutetulle edustajalle: Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgia.

Virtalähteen energiankulutustiedot ja muut komission asetuksen (EU) 2019/1782 edellyttämät tiedot ovat saatavilla seuraavista sivustoista:
<https://compliance.sony.eu> ja
Yhdistyneessä kuningaskunnassa
<https://compliance.sony.co.uk>

Asennus jalustalle



Laitteen ympärille jätettävä minimi tila.

- Noudata seuraavia ohjeita varmistaaksesi asianmukaisen ilmanvaihdon ja estääksesi lian tai pölyn kerääntymisen:
 - Älä asenna OLED-näyttöä takaosan varaan, ylösalaisin, takaperin tai sivuttain.
 - Älä sijoita OLED-näyttöä hyllyn, maton tai vuoteen päälle tai kaapin sisälle.
 - Älä peitä OLED-näyttöä millään tekstiilillä tai muilla vastaavilla, esimerkiksi verhoilla tai sanomalehdellä jne.
 - Älä asenna OLED-näyttöä alla olevien kuvien mukaisesti.

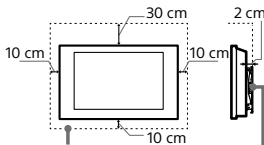
Turvallisuusohjeet

VAROITUS

Ilmanvaihto

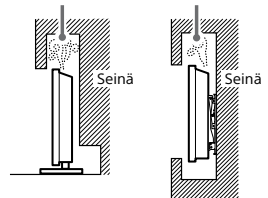
- Älä peitä laitteen ilmanvaihtouukkoja äläkä työnnä mitään kotelon sisään.
- Jätä OLED-näytön ympärille tilaa alla olevan kuvan mukaisesti.

Asennus seinälle



Laitteen ympärille jätettävä minimi tila.

Ilmankierto estynyt.



Ilmankierto



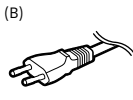
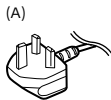
Älä tuki ilmankierron aluetta.

Verkkovirtajohto

- Noudata verkkovirtajohdon ja pistorasian käsittelyssä seuraavia ohjeita välttääksesi tulipalon tai sähköiskun vaaran, laitteen vaurioitumisen ja/tai henkilövahingot:
- Käytä ainoastaan Sonyn verkkovirtajohtoa.
 - Älä käytä muiden valmistajien johtoja.
 - Työnään pistoke kunnolla pistorasiaan.
 - OLED-näytön saa kytkeä ainoastaan verkkovirtaan 100 V – 240 V AC.
 - Irrota verkkovirtajohto pistorasiasta kaapeleiden asennuksen ajaksi turvallisuuden vuoksi. Varo kompastumasta kaapeleihin.
 - Irrota verkkovirtajohto pistorasiasta ennen kuin teet mitään toimenpiteitä OLED-näytölle tai siirrä sitä.
 - Pidä verkkovirtajohto etäällä lämmönlähteistä.
 - Irrota pistoke pistorasiasta ja puhdista se säännöllisin väliajoin. Jos pistoke on pölyinen ja siihen tiivistyy kosteutta, sen eriste voi vaurioitua ja seurauksena voi olla tulipalo.

Huomautus

- Älä käytä laitteen mukana toimitettua verkkovirtajohtoa minkään muun laitteen virtaliitännässä.
- Älä purista, taivuta tai kierrä verkkovirtajohtoa voimakkaasti. Johtimet voivat paljastua tai rikkoutua.
- Älä tee muutoksia verkkovirtajohtoon.
- Älä aseta raskaita esineitä verkkovirtajohdon päälle.
- Kun irrotat pistokkeen pistorasiasta, älä vedä johdosta.
- Älä kytkä liian montaa laitetta samaan pistorasiaan.
- Älä käytä vääranlaista tai viallista pistorasiaa.



Huomautus asiakkaille

Yhdistyneessä kuningaskunnassa, Irlannissa, Maltalla, Gibraltarilla ja Kyproksella

Varmista, että käytät toimitettua verkkovirtajohtoa (A). Mainittua mukana toimitettua verkkovirtajohtoa on käytettävä turvallisuussyistä.

Huomautus asiakkaille muissa maissa

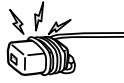
Varmista, että käytät toimitettua verkkovirtajohtoa (B). Mainittua mukana toimitettua verkkovirtajohtoa on käytettävä turvallisuussyistä.

VERKKOLAITETTA KOSKEVA HUOMAUTUS

Varoitus

- Suojaa tämä laite sateelta ja kosteudelta tulipalo- ja sähköiskuvaaran estämiseksi. Älä aseta majakoita tai muita nestettä sisältäviä esineitä laitteen päälle tulipalo- ja sähköiskuvaaran vuoksi. Älä asenna tätä laitetta suljettuun tilaan, esimerkiksi kirjahyllyyn tai vastaavaan.
- Varmista, että pistorasia on lähellä laitetta ja että siihen on helppo päästä käsiksi.

- Varmista, että käytät toimitettua verkkolaitetta ja virtajohtoa. Muuten se voi aiheuttaa toimintahäiriön.
- Liitä verkkolaitteet helposti käsillä olevaan pistorasiaan.
- Älä kääri virtajohtoa verkkolaitteen ympärille. Sydänlanka saattaa katketa ja/tai se voi aiheuttaa toimintahäiriön mediavastaanottimeen.
- Älä koske verkkolaitteeseen mairillä käsillä.
- Jos havaitset verkkolaitteen toiminnassa jotain tavallisesta poikkeavaa, irrota se heti pistorasiasta.
- Vastaanotinta ei kytketä irti verkkovirrasta niin kauan kuin se on liitettynä pistorasiaan, vaikka siitä olisi katkaistu virta.
- Koska verkkolaitteet lämpenevät pitkäaikaisessa käytössä, se saattaa tuntua kuumalta, kun sitä kosketaan kädellä.



Kielletyt käyttötavat

Älä asenna tai käytä OLED-näyttöä seuraavassa kuvatuissa paikoissa, ympäristöissä tai tilanteissa. Seurauksena voi olla toimintahäiriöitä, jotka aiheuttavat tulipalon, sähköiskun, laitteen vaurioitumisen ja/tai henkilövahinkoja.

Kielletyt sijoituspaikat:

- Ulkotilat (suora auringonpaiste), merenranta, laiva tai muu alus, ajoneuvon sisätilat, epävakaat sijoituspaikat, altistus vedelle, sateelle, kosteudelle tai savulle.

Kielletyt ympäristöt:

- Kuuma, kostea ja hyvin pölyinen ympäristö; paikat, joissa OLED-näytön sisään voi mennä hyönteisiä tai joissa OLED-näyttö voi joutua alttiiksi tärinäille; avotulen läheisyys (esim. palava kynttilä OLED-näytön päällä). OLED-näytön päälle ei saa tiputtaa tai roiskuttaa mitään nesteitä eikä sen päälle saa laittaa nesteillä täytettyjä esineitä (esim. kukkamaljakkoo).

Kielletyt tilanteet:

- Älä kostein käsin, suojaneeli irrottamalla tai sellaisten lisälaitteiden kanssa, jotka eivät ole valmistajan hyväksymiä. Irrota OLED-näytön virtapistoke pistorasiasta ukkosmyrskyn ajaksi.
- Älä asenna OLED-näyttöä niin, että se ulottuu avoimeen tilaan. OLED-näyttöön törmäävä henkilö voi loukkaantua, OLED-näyttö tai siihen törmäävä esine voi vaurioitua.
- Älä sijoita OLED-näyttöä kosteaan tai pölyiseen ympäristöön tai huoneeseen, jossa on öljyistä savua tai höyryä (keittolevyjen tai ilmakostuttajien läheisyyteen). Tästä voi olla seurauksena tulipalo, sähköisku tai tuotteen vääntyminen.



- Älä asenna OLED-näyttöä paikkaan, jossa se altistuu äärimmäsille lämpötiloille, kuten suoraan auringonpaisteeseen, lämpöpatterin tai lämmityskanavan läheisyyteen. OLED-näyttö voi ylikuumentua tällaisissa olosuhteissa, mistä voi olla seurauksena sen kotelon vääntyminen ja/tai toimintahäiriö.



- Jos OLED-näyttö sijoitetaan kylpylän tai kuuman lähteen pukuhuoneeseen, rikkihöyryt jne. voivat vahingoittaa OLED-näyttöä.
- Älä aseta ruutua suoraan keino- tai auringonvaloon. Se huonontaa kuvan laatua.
- Vältä OLED-näytön siirtämistä kylmästä lämpimään. Äkilliset huonelämpötilan muutokset voivat aiheuttaa kosteuden tiivistymistä. Tämä voi heikentää OLED-näytön kuvanlaatua ja/tai väritoistoa. Jos näin käy, anna kosteuden haihtua kokonaan ennen virran kytkemistä OLED-näyttöön.



Särkyneen vaara:

- Älä heitä mitään OLED-näyttöä kohti. Ruudun lasi voi särkyä iskun voimasta aiheuttaen vakavia vammoja.
- Jos OLED-näytön pintaan tulee vaurioita, älä koske siihen ennen kuin olet irrottanut virtajohdon pistorasiasta. Sähköiskun vaara.

Kun laitetta ei käytetä

- Jos et käytä OLED-näyttöä useaan päivään, kytke se irti verkkovirrasta ympäristö- ja turvallisuussyistä.
- OLED-näyttö ei kytkeydy kokonaan irti verkkovirrasta, kun se kytketään pois päältä virtakytkimellä. Kytke OLED-näyttö kokonaan irti verkkovirrasta irrottamalla pistoke verkkopistorasiasta.

Lasten turvallisuus

- Pienikokoiset tarvikkeet on pidettävä AINA poissa lasten ulottuvilta niin, että he eivät niele niitä vahingossa.

Toimintaohjeet ongelmatilanteissa...

Katkaise virta OLED-näytöstä ja irrota pistoke pistorasiasta välittömästi, jos jokin alla mainituista ongelmatilanteista esiintyy. Toimita laite tarkastettavaksi valtuutettuun huoltoon jälleenmyyjän tai Sonyn huoltokeskuksen kautta.

Ongelmatilanteet:

- Verkkovirtajohto on vaurioitunut.
- Verkkopistoke ei ole sopiva.
- OLED-näyttö on vaurioitunut putoamisen, iskun tai törmäyksen vuoksi.
- Laitteen sisään on päässyt nestettä tai esineitä.

Tietoja OLED-näytön lämpötilasta

Jos OLED-näyttöä käytetään pitkiä aikoja, paneelin ympäristö lämpenee. Se saattaa tuntua kuumalta, kun sitä kosketetaan kädellä.

Terveydenhoitolaitokset

Tätä tuotetta ei voi käyttää lääketieteellisenä laitteena. Se voi häiritä lääketieteellisten laitteiden toimintaa.

Älä sijoita tätä laitetta lähelle lääketieteellisiä laitteita

Tässä tuotteessa (lisävarusteet mukaan lukien) on magneetteja, jotka voivat häiritä tahdistimia, hydrokefalian hoitoon tarkoitettuja ohjelmoitavia suntiventtiileitä tai muita lääketieteellisiä laitteita. Älä sijoita tätä laitetta lähelle henkilöitä, jotka käyttävät tällaisia lääketieteellisiä laitteita. Neuvottele lääkärin kanssa ennen tämän tuotteen käyttämistä, jos käytät jotain tällaista lääketieteellistä laitetta.

Säilytettävä lasten tai valvottavien henkilöiden ulottumattomissa

Tässä tuotteessa (lisävarusteet mukaan lukien) on magneetteja. Magneettien nieleminen voi aiheuttaa vakavia vahinkoja, kuten tukehtumisvaaran tai suolistovammoja. Jos magneetteja (tai magneettiä) on nieltä, ota välittömästi yhteyttä lääkäriin.

Magneettien vaikutus

Laitteessa (mukaan lukien lisävarusteet, kuten suojukset) käytetään magneetteja. Magneettisesti herkkiä esineitä (esim. käteis- tai luottokortteja, joissa on magneettijuova) ei saa asettaa laitteen lähelle.

Varoimenpiteet

OLED-näytön katseleminen

- Katsele OLED-näyttöä kohtuullisessa valaistuksessa, sillä katselu heikossa valaistuksessa voi pitkään aikaa rasittaa silmiä.
- Sääda äänenvoimakkuus kuulokkeita käyttäessäsi riittävän pieneksi, sillä suuri äänenvoimakkuus voi vahingoittaa kuuloa.

OLED-NÄYTTÖ:

- Vaikka OLED-näyttö on valmistettu pitkälle kehitettyä teknologiaa hyödyntäen ja siinä on tehokkaita kuvapisteitä vähintään 99,99 %, siinä voi näkyä tästä huolimatta jatkuvasti mustia pisteitä tai kirkkaita valopisteitä (valkoinen, punainen, sininen tai vihreä). Tämä on OLED-näytön normaali ominaisuus eikä siis merkki viasta.
- Älä altista OLED-näyttöä suoralle auringonvalolle, jotta se ei vahingoitu.
- Älä paina tai raaputa tämän näytön OLED-näyttöpintaa. Kuva voi muuttua epätasaiseksi tai OLED-näyttö voi vahingoittua.
- Näyttö ja kotelo lämpenevät näytön käytön aikana. Tämä ei ole toimintahäiriö.

- Vältä suihkuttamasta OLED-näyttöön haihtuvia aineita sisältävää hyönteiskorotetta.
- Vältä jättämästä kumia tai muovia pitkäks aikaa kosketuksiin OLED-näytön kanssa.
- Hävitä käytöstä poistettu näyttö paikallisten lakien ja määräysten mukaisesti.

Näytön suojaaminen

Varoimet näytön suojaamiseksi vaurioilta

Jäännöskuva

OLED-näytöt ovat alttiita jäännöskuvalle (kuvan palaminen) käytettyjen materiaalien ominaisuuksien vuoksi. Jäännöskuvaa voi esiintyä, jos kuvia näytetään toistuvasti tai pitkiä aikoja samassa kohdassa näyttöä. Tämä ei ole näytön toimintahäiriö. Vältä näyttämästä kuvia, jotka voivat aiheuttaa jäännöskuvaa.

Seuraavat ovat esimerkkejä kuvista ja näytön merkinnöistä, jotka voivat aiheuttaa jäännöskuvaa:

- Sisältö, jossa on mustat palkit joko näytön ylä- ja alareunassa ja/tai oikealla ja vasemmalla sivulla. (esimerkiksi Letterbox-ja 4:3-kuva)
- Staattiset kuvat, kuten valokuvat.
- Sovellusten staattinen sisältö.
- [Kuvataajuus], [Tähtäin] tai [Ajastimet] näytöt [Pelivastustaja].

Jäännöskuvan vaara voidaan vähentää seuraavasti:

- Sony suosittelee, että näyttö sammutetaan normaalisti painamalla näytön virtapainiketta.
- Poista mustat palkit täyttämällä näyttö vaihtamalla [Kuvasuhdte].
- Vältä kirkkaita värejä (mukaan lukien valkoinen) sisältävien staattisten kuvien tai logojen näyttämistä näytön missään osassa.
- Sammuttaa [Kuvataajuus], [Tähtäin] ja [Ajastimet] näytöt [Pelivastustaja].

Näytössä on seuraavat toiminnot, jotka auttavat vähentämään/estämään jäännöskuvaa.

Paneelin päivitys

Paneelin päivitys tasoiittaa paneelin kuvaa. Paneelin päivitys voidaan suorittaa ja sitä tulisi käyttää ainoastaan, jos jäännöskuva on selvästi havaittavissa.

Varoitukset:

- Paneelin päivitys -toiminto voi vaikuttaa paneeliin. Älä suorita paneelin päivitystä useammin kuin kerran vuodessa, sillä se voi vaikuttaa paneelin käyttöikään.
- Paneelin päivityksen tehokkuus voi vaihdella jäännöskuvan selkeyden mukaan.
- Paneelin päivitykseen kuluu enintään 10 minuuttia.

Jotakin malleja koskevat myös seuraavat kohdat, joista ilmoitetaan ennen paneelin päivityksen suoritusta.

- Näyttöä voi näkyä valkoinen, punainen, vihreä tai sininen juova paneelin päivityksen aikana. Tämä ei ole näytön toimintahäiriö.
- Paneelin päivitys toimii ainoastaan, kun huoneen lämpötila on 10 °C – 40 °C.

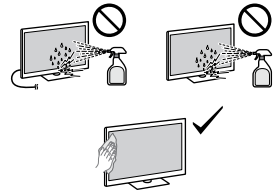
Pikselin siirto

Siirtää kuvaa automaattisesti näyttöä jäännöskuvan estämiseksi.

Muut toiminnot

Näytön kirkkautta vähennetään automaattisesti still-kuvia, kelloja, kirkkaita värejä, logoja jne. näytettäessä.

OLED-näytön ruudun pinnan ja kotelon käsitteleminen ja puhdistaminen



Varoimenpiteet:

- Vältä näytön koskemista.
- Pyyhi pöly varovasti ruudun pinnasta tai kotelosta mikrokuituliinalla.
- Älä koskaan ruiskuta vettä tai pesuainetta suoraan OLED-näyttöön. Sitä voi valua ruudun alaosaan tai ulkopuolisiin osiin ja päästä OLED-näytön sisään, mikä voi aiheuttaa vaurioita OLED-näyttöle.

Lisälaitteet

- Pidä kaikki sähkömagneettista säteilyä aiheuttavat lisävarusteet tai laitteet poissa OLED-näytön läheltä. Sähkömagneettinen säteily voi aiheuttaa häiriöitä kuvaan ja/tai ääneen kohinaa.
- Tämä laite on testattu ja sen on todettu noudattavan EMC-standardissa esitetyjä rajoja, kun käytetään yhteyssiisääljohtoa, joka on lyhyempi kuin 3 metriä.

OLED-näytön käytöstäpoisto ja hävittäminen



Käytöstä poistettujen sähkö- ja elektroniikkalaitteiden hävittäminen (koskee Euroopan unionia sekä muita maita, joissa on käytössä jätteiden lajittelujärjestelmä)

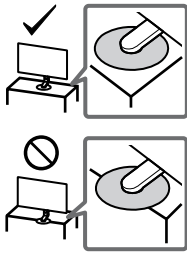
Tämä laitteeseen tai sen pakkaukseen merkitty symboli tarkoittaa, että laitetta ei saa käsitellä kotitalousjätteenä. Sen sijaan laite on toimitettava sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kierrätyksestä huolehtivaan keräys- ja kierrätyspisteeseen. Varmistamalla laitteen asianmukaisen hävittämisen voit auttaa estämään luonnolle ja ihmisten terveydelle aiheuttuvia negatiivisia vaikutuksia, joita näiden tuotteiden epäasianmukainen hävittäminen voi aiheuttaa. Materiaalien kierrätyks säästä luonnonvaroja. Lisätietoja laitteen käsittelystä, talteenotosta ja kierrätyksestä on saatavilla paikallisilta ympäristöviranomaisilta, jätehuoltokeskukselta tai liikkeestä, josta laite on ostettu.

Asennus ja käyttö

- Noudata OLED-näytön asennuksessa ja käytössä seuraavia ohjeita välttääksesi tulipalon tai sähköiskun vaaran tai laitteen vaurioitumisen ja/tai henkilövahingon.

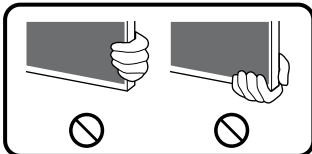
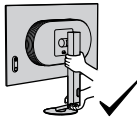
Asennus

- OLED-näyttö on sijoitettava helposti käsiin olevan verkkopistorasian lähelle.
- Aseta OLED-näyttö tukevalle, tasaiselle alustalle, ettei se kaadu ja aiheuta henkilö- tai omaisuusvahinkoja.
- Asenna OLED-näyttö paikkaan, jossa sitä ei voida vetää, työntää tai kaataa.
- Asenna OLED-näyttö niin, ettei sen pöytäjalusta työnny OLED-näyttötason ulkopuolelle (ei sisälly toimitukseen). Jos pöytäjalusta työnny OLED-näyttötason ulkopuolelle, se voi aiheuttaa OLED-näytön kaatumisen, putoamisen tai henkilövahingon tai OLED-näytön vaurioitumisen.



Laitteen kuljettaminen ja siirtäminen

- Irrota kaikki johdot ennen OLED-näytön siirtämistä.
- Kun OLED-näyttöä kuljetetaan käsin, pidä siitä kiinni alla olevan mukaisesti. Älä paina OLED-ruudun pintaa tai ruudun ympärillä olevaa kehystä.



- Kun nostat tai siirrät OLED-näyttöä, kannattele sitä tukevasti alapuolelta.
- Älä altista OLED-näyttöä iskuille tai liialliselle värähtelylle kuljetuksen aikana.
- Kun toimitat OLED-näytön huoltoon, tai kun kuljetat sitä muuton yhteydessä, pakkaa laite alkuperäiseen pakkaukseen ja suojaa se alkuperäisillä pakkauksmateriaaleilla.

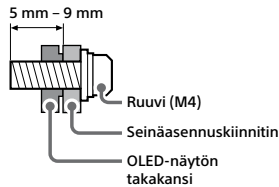
OLED-näytön asennus seinälle

Tässä OLED-näytön käyttöoppaassa kuvataan vain vaiheet, joilla OLED-näyttö valmistellaan seinäasennusta varten ennen kuin se asennetaan seinälle.

OLED-näytön voi asentaa seinään seinäasennuskiinnittimellä (ei sisälly toimitukseen). Jos pöytäjalusta on kiinnitetty OLED-näyttöön, se on ehkä irrotettava OLED-näytöstä. Kiinnitä OLED-näyttö Seinäasennuskiinnittimeen ennen kuin liität kaapelit.

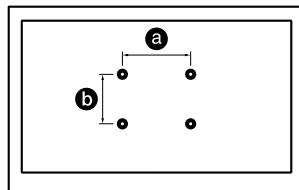
Tuotteen suojaamiseksi ja turvallisuussyistä Sony suosittelee ehdottomasti, että OLED-näytön seinäasennus annetaan pätevien ammattilaisten tehtäväksi. Älä yritä asentaa sitä itse.

- Noudata oman mallisi Seinäasennuskiinnittimen mukana toimitettuja ohjeita. Tämän OLED-näytön asentaminen edellyttää riittävää ammattitaitoa erityisesti sen määrittämiseksi, kestäväkö seinä OLED-näytön painon.
- Ruuvit, joilla seinäasennuskiinnitin kiinnitetään OLED-näyttöön, eivät sisälly toimitukseen.
- Seinäasennuskiinnittimen ruuvién pituus vaihtelee seinäasennuskiinnittimen paksuuden mukaan. Katso alla olevaa kuvaa.



- Katso seinäasennuksen reikäkuvio seuraavasta taulukosta.

Mallinimi	Seinäasennuksen reikäkuvio
SDM-27Q102	100 × 100 mm



Tekniset tiedot

Järjestelmä

Näyttöpaneeli
OLED-paneeli (Organic Light Emitting Diode)

Tulo-/lähtöliitännät

HDMI IN 1/2 (HDMI 2.1, HDCP 2.3)

(stereominiliitin)

Kuulokkeet

USB 1, USB 2

USB Type-A

USB (PC)

USB Type-B

UPDATE

(Tämä liitäntä on vain ohjelmistopäivityksiä varten.)

DP

DisplayPort (versio 2.1)

19.5 V

Verkkolaitteen tulo

Teho, tuoteseloste ja muuta

Tehovaatimukset

19,5 V DC verkkolaitteella

Nimellisarvo: käyttöjännite 100 V – 240 V

AC, 50/60 Hz

Näytön koko (halkaisija) (Noin) (cm/tuumaa)

67,3 / 27

Näytön erottelutarkkuus (vaaka × pysty)

(kuvapisteinä)

2 560 × 1 440

Mitat (Noin) (l × k × s) (cm)

pöytäjalustan kanssa

60,4 × 50,4 × 19,7

ilman pöytäjalustaa

60,4 × 35,0 × 5,8

Jalustan leveys (Noin) (cm)

15,9

Paino (Noin) (kg)

pöytäjalustan kanssa

6,2

ilman pöytäjalustaa

4,2

Muita tietoja

Käyttölämpötila

0 °C – 40 °C

Käyttökoosteus

10 % – 80 % RH (ei-kondensoiva)

Huomautus

Rakennetta ja teknisiä tietoja saatetaan muuttaa siitä erikseen ilmoittamatta.

Kaikki näytön ohjeet eivät välttämättä koske omaa OLED-näyttömalliasi.

Tuotteen rekisteröintinumero (KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) 2019/2013)

SDM-27Q102 (2464959).

Tuotemerkit

- Termit HDMI ja HDMI High-Definition Multimedia Interface ja HDMI-logo ovat HDMI Licensing Administrator, Inc.:n tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa.
- DisplayPort™, DisplayPort™-logo, DisplayHDR™-logo ja AdaptiveSync™-logo ovat Video Electronics Standards Associationin (VESA®) omistamia tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa.
- © 2021 NVIDIA, NVIDIA-logo ja NVIDIA G-SYNC Compatible ovat NVIDIA Corporationin tavaramerkkejä ja/tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

Om håndbøker

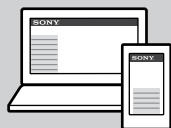
Denne OLED-skjermen leveres med følgende håndbøker. Vennligst behold håndbøkene for fremtidig referanse.

Innstillingsveiledning

Bruksanvisning (denne håndboken)

Hjelpeveiledning (netthåndbok)

Inneholder informasjon som inkluderer avansert bruk.



https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_zz/

Merknader

- Bilder og illustrasjoner som brukes i Innstillingsveiledning og i denne håndboken, er kun ment som referanse, og kan avvike fra produktets faktiske utseende.

Plassering av identifikasjonsmerket

Etiketter med modellnr., produksjonsdato (år/måned) og strømforsyningsområde er plassert på baksiden av OLED-skjermen eller esken. Annen/andre etikett(er) kan finnes ved å fjerne bordstativet.

For modeller med medfølgende strømadapter:

Merker for strømadapterens modellnr. og serienr. under strømadapteren.



FORSIKTIG

FARE FOR ELEKTRISK STØT
MÅ IKKE ÅPNES



VIKTIG MERKNAD

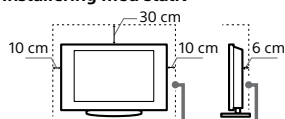
Dette produktet har blitt produsert av eller på vegne av Sony Corporation.

EU-importør: Sony Europe B.V.

Spørsmål til EU-importøren eller spørsmål vedrørende produktets overensbestemmelse i Europa skal sendes til produsentens autoriserte representant, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgia.

Energiforbruket og annen informasjon for strømforsyningen slik det kreves i kommisjonens forskrift (EU) 2019/1782, er tilgjengelig på følgende nettside: <https://compliance.sony.eu> og <https://compliance.sony.co.uk> for Storbritannia

Installering med stativ



La det være minst så mye plass rundt apparatet.

- For å sikre tilstrekkelig ventilasjon og forhindre at det samler seg støv eller smuss:
 - Ikke legg OLED-skjermen ned på ryggen, ikke installer den opp-ned, bak frem eller skrått.
 - Ikke plasser OLED-skjermen på en hylle, et teppe, en seng eller i et skap.
 - Ikke dekk til OLED-skjermen med et klede, som for eksempel gardiner, eller andre ting som aviser osv.
 - Ikke installer OLED-skjermen som vist under.

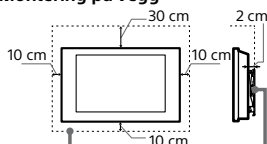
Sikkerhetsinformasjon

ADVARSEL

Ventilasjon

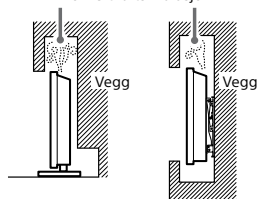
- Ventilasjonsåpningene må aldri tildekkes, og du må aldri stikke gjenstander inn i kabinettet.
- La det være plass rundt OLED-skjermen, som vist under.

Montering på vegg



La det være minst så mye plass rundt apparatet.

Blokkert luftsirkulasjon.



Ikke blokker luftventilasjonsområdet.

Nettledning

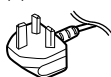
Behandle nettledningen og støpselet som følger for å unngå risiko for brann, elektrisk støt eller annen skade og/eller personskader:

- Bruk kun nettledninger som er levert av Sony, ikke av andre leverandører.
- Stikk støpselet helt inn i stikkkontakten.
- Koble OLED-skjermen kun til en strømforsyning på 100 V – 240 V vekselstrøm.
- Før du legger kablene, pass på at nettledningen er frakoblet for din egen sikkerhets skyld og pass på at du ikke snubler i kablene.
- Trekk ut støpselet med nettledningen før du utfører arbeid eller flytter OLED-skjermen.
- Hold nettledningen unna varmekilder.
- Trekk ut støpselet og rengjør det regelmessig. Støv på støpselet oppstår fuktighet, som kan medføre at isolasjonen forringes. Dermed kan det oppstå brann.

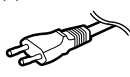
Merknader

- Ikke bruk den vedlagte nettledningen til annet utstyr.
- Ikke klem, bøy eller vri nettledningen for mye. Trådene i lederne kan bli blottlagt eller brytes av.
- Ikke foreta endringer på nettledningen.
- Ikke sett tunge gjenstander på nettledningen.
- Ikke trekk i selve nettledningen når du kobler fra strømmen.
- Ikke koble for mange apparater til den samme stikkkontakten.
- Ikke bruk stikkontakter som er i dårlig stand.

(A)



(B)



Merknad for kunder i Storbritannia, Irland, Malta, Gibraltar og Kypros

Sørg for at du bruker den medfølgende strømledningen (A). Av sikkerhetsmessige årsaker skal den spesifiserte strømledningen brukes.

Merknad for kunder i andre land

Sørg for at du bruker den medfølgende strømledningen (B). Av sikkerhetsmessige årsaker skal den spesifiserte strømledningen brukes.

MERKNAD OM STRØMADAPTER

Advarsel

For å redusere risikoen for brann eller elektrisk støt, må ikke dette apparatet utsettes for regn eller fukt. For å forhindre fare for brann eller elektrisk støt, ikke plasser objekter som er fylt med væsker, som vaser, på apparatet. Ikke installer dette utstyret i et innesengt område, som i en bokhyll eller lignende enhet.

- Sørg for at stikkkontakten er installert nær utstyret og er lett tilgjengelig.
- Sørg for at du bruker den medfølgende vekselstrømadapteren og strømledningen. Ellers kan dette føre til funksjonsfeil.

- Koble strømadapteren til en lett tilgjengelig stikkontakt.

- Ikke snurr strømledningen rundt strømadapteren.



- Ledningen kan kuttes og/eller det kan forårsake en feilfunksjon på mediemottakeren.
- Ikke ta på strømadapteren med våte hender.
- Hvis du merker noe unormalt med strømadapteren, må du koble den fra stikkkontakten øyeblikkelig.
- Selv om apparatet er slått av, er det fortsatt tilkoblet strømmettet så lenge strømkabelen står i stikkkontakten.
- Siden strømadapteren vil bli varm når den brukes i lengre tid, kan den kjønes varm når du tar på den.

Forbudt bruk

Ikke installer/bruk OLED-skjermen på steder, i omgivelser eller situasjoner som de som er oppført nedenfor, ellers kan OLED-skjermen fungere feil og forårsake brann, elektrisk støt, skader og/eller personskader.

Steder:

- Utendørs (i direkte sollys), ved havet, på et skip eller andre fartøy, i et kjøretøy, ustabile posisjoner, i nærheten av vann, i regn, fuktighet eller røyk.

Omgivelser:

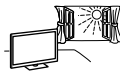
- Steder som er varme, fuktige eller ekstremt støvete, der det kan komme inn insekter, der den kan bli utsatt for mekanisk vibrasjon, i nærheten av kilden til åpne flammer, som f.eks. tente lys som er plassert på en OLED-skjerm. OLED-skjermen må ikke utsettes for vanndråper eller vannsprut. Det må ikke plasseres gjenstander som er fylt med væske oppå OLED-skjermen (f.eks. blomstervase).

Situasjoner:

- Bruk av apparatet når du er våt på hendene, når kabinettet er tatt av eller når det er tilkoblet utstyr som ikke er anbefalt av produsenten. Trekk ut støpselet for OLED-skjermen fra stikkkontakten når det lyner.
- Installasjon av OLED-skjermen slik at den stikker ut i et åpent rom. En person eller gjenstand kan dunke borti OLED-skjermen og dette kan føre til skade på OLED-skjermen eller personskade.
- Plassering av OLED-skjermen på et sted som er støvete eller fuktig, eller i et rom med matos eller damp (nær mattilberedningsbord eller luftfukttere). Dette kan føre til brann, elektrisk støt eller deformasjon.



- Installasjon av OLED-skjermen på steder som er utsatt for ekstreme temperaturer, som i direkte sollys, nær en radiator eller en varmeventil. På slike steder kan OLED-skjermen bli for varm og dette kan føre til deformering av kabinettet og/eller feilfunksjon.



- Hvis OLED-skjermen plasseres i garderoben til et offentlig bad eller varm kilde, kan OLED-skjermen bli skadet av luftbåren svovel, osv.
- For den beste bildekvaliteten, må du ikke utsette skjermen for direkte belysning eller direkte sollys.
- Du bør unngå å flytte OLED-skjermen fra et kaldt til et varmt område. Plutselige endringer i romtemperaturen kan forårsake kondens. Dette kan føre til at et bilde av lav kvalitet og/eller farge av lav kvalitet vises på OLED-skjermen. Hvis dette skjer, må du la all fuktighet fordampe helt før du slår på OLED-skjermen.



Knuselig glass:

- Ikke kast noe på OLED-skjermen. Glasset i skjermen kan knuse og forårsake alvorlig personskade.
- Hvis overflaten på OLED-skjermen sprekker, må du ikke berøre det før du har trukket ut støpselet. Ellers kan dette føre til elektrisk støt.

NO

Når det ikke er i bruk

- Hvis OLED-skjermen ikke skal brukes noen dager, bør du koble skjermen fra strømmettet av miljøhensyn og sikkerhetsgrunner.
- Siden OLED-skjermen ikke er koblet fra strømmettet når du bare slår den av, må du trekke støpselet ut av stikkkontakten for å koble OLED-skjermen fullstendig fra.

Barns sikkerhet

- Du må ALLTID oppbevare små tilbehør utliggende for barn, slik at de ikke svelges ved en feil.

Hvis følgende problemer oppstår...

Slå av OLED-skjermen og trekk ut støpselet fra strømmettet øyeblikkelig dersom følgende problemer oppstår. Be forhandleren din eller et Sony servicesenter om å få det kontrollert av kvalifisert servicepersonell.

Dersom:

- Nettkabelen er skadet.
- Stikkontakter er i dårlig stand.
- OLED-skjermen er skadet fordi den har falt ned, vært utsatt for støt eller det er kastet noe på den.
- Det er kommet væske eller gjenstander inn i åpningene på kabinettet.

Om temperaturen på OLED-skjermen

Når OLED-skjermen brukes over lengre tid, kan panelet rundt bli varmt. Den kan kjønes varm når du berører den med hendene.

Medisinske institusjoner

Dette produktet kan ikke brukes som en medisinsk enhet. Det kan medføre funksjonsfeil i medisinsk utstyr.

Dette produktet må ikke plasseres i nærheten av medisinske enheter

Dette produktet (inkludert tilbehør) inneholder magneter som kan påvirke pacemakere, programmerbare shuntventiler for behandling av hydrocefalus eller andre medisinske enheter. Dette produktet må ikke plasseres i nærheten av personer som bruker slike medisinske enheter. Hvis du bruker slike medisinske enheter, må du høre med legen din før du bruker dette produktet.

Oppbevares utliggjelig for barn eller personer som krever tilsyn

Dette produktet (inkludert tilbehør) inneholder magneter. Svelging av magneter kan føre til alvorlige skader, for eksempel kvælning eller tarmskader. Hvis noen har svelget én eller flere magneter, må du ta øyeblikkelig kontakt med lege.

Magnetisk påvirkning

Dette produktet (inkludert tilbehør som deksler) bruker magneter. Ikke plasser magnetsensitive gjenstander (kontantkort, kredittkort med magnetisk koding osv.) i nærheten av dette produktet.

Forholdsregler

Se på OLED-skjermen

- Se på OLED-skjermen i moderat belysning, da det sliter på øynene å se på OLED-skjermen i dårlig lys over lengre tid.
- Når du bruker hodetelefoner, justerer du lydvolument slik at det ikke blir for kraftig, så unngår du hørselsskader.

OLED-SKJERM:

- Selv om OLED-skjermen er produsert med høypresisjonsteknologi og 99,99 % eller mer av pikslene er effektive, kan det opptre svarte punkter eller lyspunkter (hvite, røde, blå eller grønne) konstant på OLED-skjermen. Dette er en egenskap OLED-skjerner har, og ingen feil.
- For å unngå å skade OLED-skjermen må OLED-skjermen ikke utsettes for direkte sollys.
- Ikke trykk på eller skrap OLED-skjermen på denne skjermen. Bildet kan bli ujevnt eller OLED-skjermen kan bli ødelagt.
- Skjermen og kabinettet kan bli varmt når du bruker monitorskjermen. Dette er ikke en feil på produktet.
- Unngå å spraye insektmiddel med flyktige stoffer på OLED-skjermen.

- Unngå langvarig kontakt mellom gummi eller plastmaterialer og OLED-skjermen.
- Når skjermen kasseres, må det påses at lokale lover og forskrifter overholdes.

Beskyttelse av skjermen

Forholdsregler for å beskytte skjermen mot skade

Innbrenning

OLED-skjermen er sårbart for innbrenning på grunn av egenskapene til materialene som brukes. Innbrenning kan skje dersom bilder vises på samme sted på skjermen gjentatte ganger eller over lengre perioder. Dette er ikke en feil med skjermen. Unngå visning av bilder som kan føre til innbrenning.

Følgende er eksempler på bilder og visninger som kan føre til innbrenning:

- Innhold med svarte stolper enten øverst eller nederst og/eller på venstre og høyre sider av skjermen. (for eksempel, Letterboxed, 4:3-skjerm)
- Statiske bilder som bilder.
- Statisk innhold fra applikasjoner.
- Visninger for [Frame rate counter], [Crosshair] eller [Timer] i [Gaming assist].

For å redusere risikoen for innbrenning:

- Sony anbefaler at du slår av skjermen på vanlig måte ved å trykke på På/Av-knappen på skjermen.
- Fyll skjermen ved å endre [Aspect ratio] for å fjerne de svarte stolpene.
- Unngå visning av statiske bilder med lyse farger (inkludert hvitt) eller logoer på noen del av skjermen.
- Slår av visninger for [Frame rate counter], [Crosshair] og [Timer] i [Gaming assist].

Skjermen har følgende funksjoner for å hjelpe til med å redusere/forebygge innbrenning.

Paneloppdatering

En paneloppdatering justerer panelets enhetlighet. Paneloppdatering kan utføres og skal bare brukes når bildeinnbrenning er svært merkbart.

Forsiktigt:

- Paneloppdatering-funksjonen kan påvirke panelet. Ikke utfør paneloppdatering mer enn én gang i året da det kan påvirke panelets levetid.
 - Effektiviteten for paneloppdatering kan variere avhengig av tilstanden for innbrenning av bildet.
 - Paneloppdatering tar opptil 10 minutter.
- Det følgende gjelder også for noen modeller som vist for det utføres en paneloppdatering.
- En hvit, rød, grønn eller blå linje kan vises på skjermen under paneloppdateringen. Dette er ikke en feil med skjermen.
 - Paneloppdatering fungerer kun når romtemperaturen er mellom 10 °C og 40 °C.

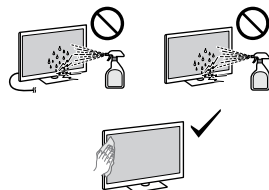
Pikselendring

Flytter automatisk bildet på skjermen for å forhindre innbrenning.

Annen funksjon

Skjermlysstyrken reduseres automatisk ved visning av stillbilder, klokker, skarpe farger, logoer, osv.

Håndtering og rengjøring av skjermflaten/ kabinettet på OLED-skjermen



Forholdsregler:

- Unngå å berøre skjermen.
- Når du skal fjerne støv fra skjermoverflaten/kabinettet, tørk du forsiktig over med en mikrofiberklut.
- Aldri spray vann eller rengjøringsmidler direkte på OLED-skjermen. Det kan dryppe ned til bunnen av skjermen eller ytre deler og trenge inn i OLED-skjermen, som kan føre til skade på OLED-skjermen.

Alternativt tilleggsgutstyr

- Hold alternative komponenter eller annet utstyr som avgir elektromagnetisk stråling, borte fra OLED-skjermen. Ellers kan bildet forvrenges og/eller det oppstår en støvende lyd.
- Dette utstyret er testet og funnet i samsvar med grenseverdiene som er fastsatt i EMC-standardene når det brukes en signalkabel kortere enn 3 meter.

Avhending av OLED-skjermen



Kassering av gamle elektriske og elektroniske apparater (gjelder i Den europeiske union og andre land med separat innsamlingsssystem)

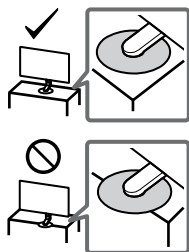
Dette symbolet på produktet eller emballasjen indikerer at dette produktet ikke må behandles som husholdningsavfall. I stedet skal det leveres til en passende gjenvinningsstasjon for elektrisk og elektronisk utstyr. Når du sørger for at dette produktet avhendes på korrekt måte, er du med på å forhindre mulige negative følger for miljøet og helse, som kunne vært forårsaket av feilaktig avfallshåndtering av dette produktet. Gjenvinning av disse materialene bidrar til å ta vare på naturressurser. Hvis du vil ha mer informasjon om gjenvinning av dette produktet, kan du kontakte lokale myndigheter, renovasjonsverket der du bor, eller butikken der du kjøpte produktet.

Installasjon/oppsett

- Installer og bruk OLED-skjermen i samsvar med instruksjonene nedenfor for å unngå risiko for brann, elektrisk støt eller annen skade og/eller personskader.

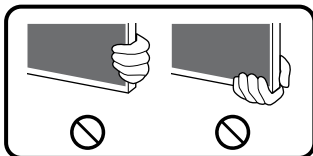
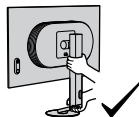
Installasjon

- OLED-skjermen bør installeres i nærheten av en lett tilgjengelig stikkontakt.
- Plasser OLED-skjermen på en stabil, plan overflate for å unngå at den faller ned og forårsaker personskade eller skade på OLED-skjermen.
- Installer OLED-skjermen på en plass hvor den ikke kan bli skjøvet, dyttet eller ramle ned.
- Installer OLED-skjermen slik at OLED-skjermens bordstativ ikke stikker frem fra OLED-skjermstativet (medfølger ikke). Hvis bordstativet stikker frem fra OLED-skjermstativet, kan det føre til at OLED-skjermen veltet, faller ned og dette kan skade personer eller OLED-skjermen.



Bæring

- Før du bærer OLED-skjermen, må du koble fra alle kablene.
- Når du transporterer OLED-skjermen for hånd, må du holde den som vist under. Ikke utsett OLED-skjermen og rammen rundt for press-belastning.



- Når OLED-skjermen løftes eller flyttes, må den holdes fast fra undersiden.
- Ikke utsett OLED-skjermen for støt eller sterke vibrasjoner når du flytter det.
- Når du leverer inn OLED-skjermen på grunn av reparasjon eller hvis du flytter, bør du transportere det i originalemballasjen.

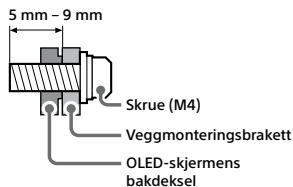
Montere OLED-skjermen på veggen

Denne OLED-skjerm-bruksanvisningen viser bare trinnene for å klargjøre OLED-skjermen for veggmontering før den monteres på veggen.

OLED-skjermen kan monteres på veggen med en passende veggmonteringsbrakett (medfølger ikke). Hvis bordstativet er festet til OLED-skjermen, kan det være nødvendig å demontere bordstativet fra OLED-skjermen. Gjør OLED-skjermen klar for veggmonteringsbraketten før du kobler til kabler.

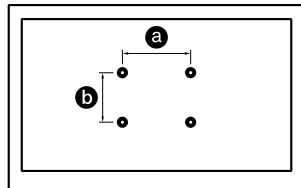
Av hensyn til sikkerheten og produktets beskyttelse, anbefaler Sony sterkt at installasjon av OLED-skjermen på veggen utføres av kvalifiserte profesjonelle montører. Ikke forsøk å installere den selv.

- Følg instruksjonsveiledningen som fulgte med veggmonteringsbraketten for modellen din. Tilstrekkelig ekspertise er nødvendig for å montere denne OLED-skjermen, spesielt for å fastslå at veggen kan bære OLED-skjermens vekt.
- Skrur for installasjon av veggmonteringsbraketten på OLED-skjermen medfølger ikke.
- Lengden på skruene for veggmonteringsbraketten varierer ut fra veggmonteringsbrakettens tykkelse. Se illustrasjonen nedenfor.



- Se følgende tabell for hullmønster for veggmontering.

Modellnavn	Hullmønster for veggmontering
	$a \times b$
SDM-27Q102	100 x 100 mm



Spesifikasjoner

System

Skjermssystem
OLED-panel (Organic Light Emitting Diode)

Inngangs-/utgangskontakter

HDMI IN 1/2 (HDMI 2.1, HDCP 2.3)

() (minijack, stereo)

Hodetelefon

USB 1, USB 2

USB Type-A

USB (PC)

USB Type-B

UPDATE

(Denne terminalen er kun for programvareoppdateringer.)

DP

Displayport (versj. 2.1)

⊖ ⊕ 19.5 V

Nettadapterringang

Strøm, produktmikroort og annet

Strømkraft

19,5 V likestrøm (DC) med strømadapter

Spenning: Inntak 100 V - 240 V

vekselstrøm, 50/60 Hz

Skjermstørrelse (målt diagonalt) (ca.)

(cm/tommer)

67,3 / 27

Skjermoppløsning (horisontal x vertikal)

(piksler)

2 560 x 1 440

Mål (ca.) (b x h x d) (cm)

med bordstativ

60,4 x 50,4 x 19,7

uten bordstativ

60,4 x 35,0 x 5,8

Stativbredde (ca.) (cm)

15,9

Vekt (ca.) (kg)

med bordstativ

6,2

uten bordstativ

4,2

Annet

Driftstemperatur

0 °C - 40 °C

Driftsluftfuktighet

10 % - 80 % relativ fuktighet (ikke-kondenserende)

Merknader

- Design og spesifikasjoner kan endres uten varsel.
- Noen av instruksjonene på skjermen gjelder kanskje ikke din OLED-skjermmodell.

Produktregistreringsnummer

(DELEGERT

KOMMISJONSFORORDNING (EU)

2019/2013)

SDM-27Q102 (2464959).

Varemerker

- Uttrykkene HDMI og HDMI High-Definition Multimedia Interface, og HDMI-logoen, er varemerker eller registrerte varemerker som tilhører HDMI Licensing Administrator, Inc. i USA og andre land.
- DisplayPort™, DisplayPort™-logoen, DisplayHDR™-logoen og AdaptiveSync™-logoen er varemerker som eies av Video Electronics Standards Association (VESA®) i USA og andre land.
- © 2021 NVIDIA, NVIDIA-logoen og NVIDIA G-SYNC Compatible er varemerker og/eller registrerte varemerker hos NVIDIA Corporation i USA og andre land.

Informacje o instrukcjach

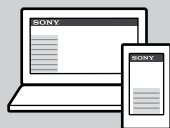
Ten Monitor OLED jest dostarczany z następującymi instrukcjami. Prosimy o zachowanie instrukcji do wykorzystania w przyszłości.

Przewodnik ustawień

Instrukcja obsługi (ten podręcznik)

Przewodnik pomocniczy (Podręcznik internetowy)

Zawiera informacje, również te o korzystaniu z funkcji zaawansowanych.



https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_zz/

Uwaga

- Zdjęcia i ilustracje użyte w Przewodniku ustawień i w tej instrukcji mają charakter jedynie poglądowy i mogą się różnić od rzeczywistego produktu.

Lokalizacja etykiety identyfikacyjnej

Etykiety z numerem modelu, datą produkcji (rok i miesiąc) oraz specyfikacją elektryczną znajdują się z tyłu Monitora OLED lub opakowania. Inne etykiety można znaleźć po zdjęciu podstawy blatu.

W przypadku modeli wyposażonych w zasilacz sieciowy:

Etykiety z numerem modelu i numerem seryjnym zasilacza sieciowego znajdują się na spodzie zasilacza sieciowego.



WAŻNA UWAGA

Nadzór nad dystrybucją na terytorium RP :
Sony Europe B.V.
Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem,
Belgia

Produkt ten został wyprodukowany przez lub na zlecenie Sony Corporation.

Importer w UE: Sony Europe B.V.

Zapytania do importera w UE i zapytania dotyczące zgodności produktu w Europie należy kierować do autoryzowanego przedstawiciela producenta, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgia.

Informacje dotyczące zużycia energii oraz inne informacje dotyczące zasilania wymagane przez rozporządzenie Komisji (UE) 2019/1782 są dostępne w witrynie internetowej: <https://compliance.sony.eu> oraz <https://compliance.sony.co.uk> w przypadku Wielkiej Brytanii

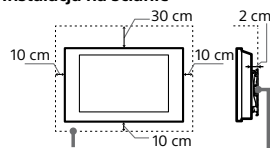
Informacje dotyczące bezpieczeństwa

OSTRZEŻENIE

Wentylacja

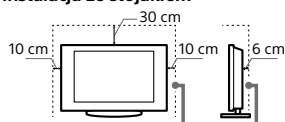
- Nie wolno zasłaniać otworów wentylacyjnych ani wkładać żadnych rzeczy do obudowy.
- Wokół Monitora OLED należy pozostawić trochę wolnej przestrzeni, tak jak to pokazano na rysunku poniżej.

Instalacja na ścianie



Pozostawić co najmniej tyle miejsca wokół odbiornika.

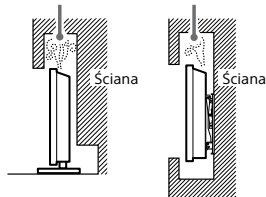
Instalacja ze stojakiem



Pozostawić co najmniej tyle miejsca wokół odbiornika.

- Aby zapewnić właściwą wentylację i zapobiec osiadaniu brudu lub kurzu:
 - Nie należy ustawiać Monitora OLED ekranem do góry, montować go do góry nogami, odwróconego tyłem lub bokiem.
 - Nie należy ustawiać Monitora OLED na półce, dywanie, łóżku lub w szafce.
 - Nie należy przykrywać Monitora OLED materiałami, np. zasłonami lub innymi przedmiotami, takimi jak gazety itp.
 - Nie należy instalować Monitora OLED tak, jak to pokazano na rysunkach poniżej.

Obieg powietrza jest zablokowany.



Nie należy zasłaniać obszaru, w którym odbywa się obieg powietrza.

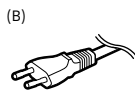
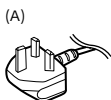
Przewód zasilający

Aby uniknąć ryzyka wybuchu pożaru, porażenia prądem elektrycznym, uszkodzenia sprzętu i/lub ewentualnych obrażeń ciała, z przewodem zasilającym w gniazdem sieciowym należy postępować w następujący sposób:

- Należy używać wyłącznie przewodów zasilających dostarczonych przez Sony, a nie przez innych dostawców.
- Wtyczka powinna być całkowicie włożona do gniazda sieciowego.
- Monitor OLED jest przystosowany do zasilania wyłącznie napięciem 100 V – 240 V (prąd zmienny).
- W celu zachowania bezpieczeństwa podczas dokonywania połączeń należy wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka oraz uważać, aby nie nadeprnąć na przewód.
- Przed przystąpieniem do serwisowania lub przenoszenia Monitora OLED należy wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka.
- Przewód zasilający powinien znajdować się z dala od źródeł ciepła.
- Należy regularnie wyjmować wtyczkę z gniazdka i czyścić ją. Jeśli wtyczka jest pokryta kurzem i gromadzi wilgoć, jej właściwości izolujące mogą ulec pogorszeniu, co może być przyczyną pożaru.

Uwaga

- Dostarczonego w zestawie przewodu zasilającego nie należy używać do jakichkolwiek innych urządzeń.
- Należy uważać, aby nie przycisnąć, nie zgnać ani nie skrócić nadmiernie przewodu zasilającego. Może to spowodować uszkodzenie izolacji lub urwanie żył przewodu.
- Nie należy przerabiać przewodu zasilającego.
- Na przewodzie zasilającym nie należy kłaść ciężkich przedmiotów.
- Podczas odłączania nie wolno ciągnąć za sam przewód.
- Nie należy podłączać zbyt wielu urządzeń do tego samego gniazda sieciowego.
- Nie należy używać gniazd sieciowych słabo trzymających wtyczkę.



Powiadomienie dla klientów z Wielkiej Brytanii, Irlandii, Malty, Gibraltaru i Cypru

Należy używać dołączonego do zestawu przewodu zasilającego (A). Ze względów bezpieczeństwa należy używać określonego przewodu zasilającego.

Powiadomienie dla klientów z innych krajów

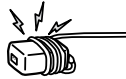
Należy używać dołączonego do zestawu przewodu zasilającego (B). Ze względów bezpieczeństwa należy używać określonego przewodu zasilającego.

UWAGA DOTYCZĄCA ZASILACZA SIECIOWEGO

Ostrzeżenie

W celu ograniczenia ryzyka pożaru lub porażenia prądem nie wystawiać tego urządzenia na działanie deszczu ani wilgoci. W celu ograniczenia ryzyka pożaru lub porażenia prądem nie umieszczać na tym urządzeniu obiektów wypełnionych wodą, takich jak wazy. Nie instalować urządzenia w ograniczonej przestrzeni, takiej jak np. półka na książki.

- Należy się upewnić, że gniazdko sieciowe znajduje się w pobliżu urządzenia i jest łatwo dostępne.
- Należy używać dołączonego do zestawu zasilacza sieciowego i przewodu zasilającego. W przeciwnym razie może dojść do nieprawidłowego działania.
- Zasilacz sieciowy należy podłączać do łatwo dostępnego gniazdka sieciowego.
- Nie owijaj przewodu zasilającego wokół zasilacza sieciowego. Żył przewodu mogą ulec przerwaniu, co może spowodować nieprawidłowe działanie odbiornika.
- Nie dotykaj zasilacza sieciowego mokrymi dłońmi.
- Jeśli stwierdzone zostanie nieprawidłowe działanie zasilacza sieciowego, należy go natychmiast odłączyć od gniazdka sieciowego.
- Odbiornik pozostaje podłączony do zasilania tak długo, jak jest podłączony do gniazdka sieciowego, nawet jeśli sam odbiornik jest wyłączony.
- Ponieważ zasilacz sieciowy nagrzewa się podczas długotrwałego użytkowania, można odczuć ciepło po dotknięciu go dłonią.



Niedozwolone użycie

Monitora OLED nie należy instalować oraz eksploatować w miejscach, warunkach lub okolicznościach, jakie opisano poniżej. Niezastosowanie się do poniższych zaleceń może prowadzić do wadliwej pracy urządzenia, a nawet pożaru, porażenia prądem elektrycznym, uszkodzenia sprzętu i/lub obrażeń ciała.

Miejsce:

- Urządzenia nie należy montować na zewnątrz pomieszczeń (w miejscach narażonych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych), nad brzegiem morza, na statku lub innej jednostce pływającej, w pojeździe, w miejscach niestabilnych lub narażonych na działanie wody, deszczu, wilgoci lub dymu.

Warunki:

- Nie należy umieszczać Monitora OLED w miejscach gorących, wilgotnych lub nadmiernie zapylonych; w miejscach, w których do wnętrza mogą dostawać się owady; w miejscach, w których może być narażony na działanie wibracji mechanicznych lub w pobliżu źródeł otwartego ognia, takich jak zapalona świeca umieszczona na Monitorze OLED. Monitor OLED należy chronić przed zalaniem i nie stawiać na nim żadnych przedmiotów wypełnionych wodą, np. wazonów.

Okoliczności:

- Dotykając mokrymi rękoma, przy zdjętej obudowie, lub używanie z akcesoriami, które nie są zalecane przez producenta. W czasie burz z wyładowaniami atmosferycznymi należy wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego Monitora OLED z gniazdka.
- Instalacja Monitora OLED z obudową wystającą na otwartą przestrzeń. Może to powodować uderzenie przez osoby lub przedmioty oraz doprowadzić do jego uszkodzenia.
- Umieszczenie Monitora OLED w miejscach wilgotnych lub zakurzonych oraz miejscach, w których występuje dym zawierający cząsteczki tłuszczu lub para (w pobliżu płyt kuchennych lub nawilżaczy). Może to spowodować pożar, porażenie prądem lub odkształcenia obudowy.
- Instalacja Monitora OLED w miejscach narażonych na działanie wyższych temperatur, takich jak miejsca bezpośrednio oświetlane przez promienie słońca, położone w pobliżu grzejnika lub nawiewu ogrzewania. W takich warunkach może dojść do przegrzania Monitora OLED, a w konsekwencji do zdeformowania obudowy i/lub awarii samego urządzenia.



- Monitor OLED znajdujący się w szatni jacuzzi albo łaźni publicznej może zostać uszkodzony przez unoszące się w powietrzu cząsteczki siarki i inne.

PL

- Aby zapewnić najlepszą jakość obrazu, nie należy wystawiać ekranu na bezpośrednie oświetlenie lub działanie promieni słonecznych.
- Nie przenosić Monitora OLED z zimnego do ciepłego pomieszczenia. Gwałtowna zmiana temperatury może powodować skraplanie wilgoci. Może to pogorszyć jakość obrazu na Monitorze OLED lub kolorów. W takiej sytuacji przed włączeniem Monitora OLED należy poczekać na całkowite odparowanie wilgoci.

Kawałki szkła lub uszkodzenia:

- W Monitor OLED nie należy rzucać żadnymi przedmiotami. Może to spowodować uszkodzenie szkła ekranu i prowadzić do poważnych obrażeń ciała.
- W przypadku pęknięcia powierzchni ekranu lub obudowy, przed dotknięciem Monitora OLED należy wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka. Może to również spowodować porażenie prądem elektrycznym.

Gdy odbiornik nie jest używany

- Mając na uwadze kwestie ochrony środowiska i bezpieczeństwa, zaleca się odłączenie Monitora OLED od źródła zasilania, jeśli nie będzie on używany przez kilka dni.
- Ponieważ wyłączenie Monitora OLED nie powoduje odciążenia zasilania, w celu całkowitego wyłączenia urządzenia należy wyciągnąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda sieciowego.

Zalecenia dot. bezpieczeństwa dzieci

- ZAWSZE przechowywać małe akcesoria w miejscu niedostępnym dla dzieci, aby nie doszło do ich przypadkowego połknięcia.

Co robić w przypadku wystąpienia problemów...

W przypadku wystąpienia jednego z poniższych problemów należy bezzwłocznie **wyłączyć** Monitor OLED oraz wyjąć wtyczkę zasilającą z gniazdka sieciowego. Należy zwrócić się do sprzedawcy lub punktu serwisowego firmy Sony z prośbą o sprawdzenie odbiornika przez wykwalifikowanego serwisanta.

W przypadku:

- Uszkodzenia przewodu zasilającego.
- Gniazda sieciowych słabo trzymających wtyczkę.
- Uszkodzenia Monitora OLED w wyniku jego upuszczenia lub uderzenia.
- Dostania się do wnętrza odbiornika cieczy lub przedmiotów obcych.

Informacje o temperaturze Monitora OLED

Gdy Monitor OLED jest używany przez dłuższy czas może dojść do rozgrzania się miejsc wokół panelu. Może być ciepły w dotyku.

Instytucje ochrony zdrowia

Ten produkt nie może być stosowany jako wyrób medyczny. Może spowodować wadliwe działanie sprzętu medycznego.

Nie umieszczać produktu w sąsiedztwie urządzeń medycznych

Ten produkt (wraz z osprzętem) wyposażony jest w magnes(y) magnocy(-e) zakłócać pracę rozruszników serca, programowalnych zastawek przetokowych do leczenia wodogłowia lub innych urządzeń medycznych. Nie należy umieszczać produktu w pobliżu osób, które korzystają ze wspomnianych urządzeń medycznych. Jeżeli stosowane są wspomniane urządzenia medyczne, przed przystąpieniem do użytkowania tego produktu należy zasięgnąć porady lekarskiej.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci lub osób wymagających nadzoru

Ten produkt (wraz z osprzętem) wyposażony jest w magnes(y). Połknięcie magnezu(-ów) grozi poważnymi obrażeniami, na przykład zadławieniem się lub urazami jelit. W razie połknięcia magnesów (lub magnesu) należy natychmiast zasięgnąć porady lekarskiej.

Oddziaływanie magnetyczne

Ten produkt (w tym akcesoria, takie jak osłony) wykorzystuje magnesy. Nie umieszczać w pobliżu urządzenia przedmiotów wrażliwych na magnesy (karty debetowe, karty kredytowe z paskiem magnetycznym itp.).

Środki ostrożności

Oglądanie obrazu na Monitorze OLED

- Obraz na Monitorze OLED powinien być oglądany w pomieszczeniu o umiarkowanym oświetleniu, ponieważ oglądanie go w słabym świetle lub przez dłuższy czas jest męczące dla oczu.
- Podczas korzystania ze słuchawek należy unikać nadmiernego poziomu głośności ze względu na ryzyko uszkodzenia słuchu.

EKRAN OLED:

- Chociaż ekran OLED został wykonany z wykorzystaniem technologii wysokiej precyzji, dzięki której aktywnych jest ponad 99,99 % pikseli, na ekranie mogą pojawiać się czarne plamki lub jasne kropki (w kolorze białym, czerwonym, niebieskim lub zielonym). Jest to jednak właściwość wynikająca z konstrukcji ekranu OLED i nie jest objawem usterki.
- Aby uniknąć uszkodzenia ekranu OLED, nie należy wystawiać ekranu OLED na bezpośrednie światło słoneczne.
- Nie naciskać ani nie drapać ekranu OLED tego monitora. Może to spowodować zakłócenia obrazu lub uszkodzenie ekranu OLED.
- Ekran i obudowa nagrzewają się podczas pracy monitora. Nie jest to oznaką uszkodzenia urządzenia.

- Unikaj rozpylania środków odstraszcających owady z materiałami lotnymi na ekran OLED.
- Unikaj dłuższego kontaktu gumy lub tworzyw sztucznych z ekranem OLED.
- Monitor należy zutylizować zgodnie z lokalnymi przepisami prawa.

Ochrona ekranu

Środki ostrożności służące ochronie ekranu przed uszkodzeniem

Retencja obrazu

Ze względu na charakterystyki użytych materiałów Monitor OLED są podatne na retencję obrazu (wypalanie). Retencja obrazu może wystąpić, jeżeli obrazy są wyświetlane w tym samym miejscu ekranu wielokrotnie lub przez dłuższe okresy czasu. Nie jest to usterka monitora. Należy unikać wyświetlania obrazów, które mogą spowodować retencję obrazu.

Poniżej przedstawiono przykłady obrazów i elementów wyświetlanych, które mogą powodować retencję obrazu:

- Treść z czarnymi pasami na górze i dole i/ lub po lewej i prawej stronie ekranu. (na przykład w formacie Letterbox, 4:3)
- Statyczne obrazy takie jak zdjęć.
- Statyczna treść z aplikacji.
- Wyświetla [Licznik klatek/sekundę], [Celownik] lub [Timery] w pozycji [Pomoce dla graczy].

Aby zmniejszyć ryzyko retencji obrazu:

- Firma Sony zaleca standardowe wyłączenie monitora poprzez naciśnięcie przycisku zasilania na monitorze.
- Wypełnij ekran zmieniając opcję [Proporcje obrazu], aby wyeliminować czarne pasy.
- Unikaj wyświetlania w jakiegokolwiek części ekranu statycznych obrazów o jasnych kolorach (w tym białego) lub logo.
- Wyłącz wyświetlanie funkcji [Licznik klatek/sekundę], [Celownik] i [Timery] w pozycji [Pomoce dla graczy].

Monitor posiada następujące funkcje, które pomagają zmniejszać/zapobiegać retencji obrazu.

Odświeżanie panelu

Odświeżanie panelu zapewnia jego jednolitość. Można wykonać odświeżanie panelu, ale należy z tej funkcji korzystać jedynie wówczas, gdy retencja obrazu jest bardzo widoczna.

Uwaga:

- Funkcja Odświeżanie panelu może wpływać na panel. Nie należy jej uruchamiać częściej niż raz w roku, ponieważ może to wpływać na żywotność panelu.
- Efektywność odświeżania panelu może się różnić w zależności od warunków retencji obrazu.
- Odświeżanie panelu zajmie 10 minut.

Przed przystąpieniem do odświeżania panelu w przypadku niektórych modeli obowiązują również poniższe wskazówki.

- Podczas odświeżania panelu na ekranie może być wyświetlana biała, czerwona, zielona lub niebieska linia, nie świadczy to o usterce monitora.
- Odświeżanie panelu działa tylko, gdy temperatura pomieszczenia jest pomiędzy 10 °C a 40 °C.

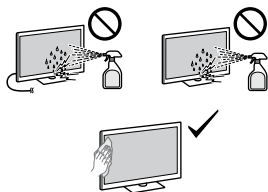
Przesunięcie pikseli

Automatycznie przesuwa obraz na ekranie, aby zapobiec retencji obrazu.

Inne funkcje

Jasność ekranu jest automatycznie obniżana podczas wyświetlania nieruchomych obrazów, zegarów, jasnych kolorów lub logo itp.

Obchodzenie się z powierzchnią ekranu/ obudową Monitora OLED i ich czyszczenie



Środki ostrożności:

- Należy unikać dotykania ekranu.
- Aby usunąć kurz z powierzchni ekranu/ obudowy, należy wytrzeć go delikatnie za pomocą ściereczki z mikrofibry.
- Nie wolno spryskiwać Monitora OLED wodą ani detergentem. Ciecz może przedostać się przez spód ekranu lub elementy zewnętrzne do środka Monitora OLED i spowodować jego uszkodzenie.

Urządzenia opcjonalne

- W pobliżu Monitora OLED nie należy umieszczać urządzeń dodatkowych lub urządzeń emitujących promieniowanie elektromagnetyczne. Może to spowodować zakłócenia obrazu i/lub dźwięku.
- Ten sprzęt został sprawdzony i zatwierdzony w zakresie zgodności z ograniczeniami wytyczonymi w normie EMC przy długości sygnałowego przewodu łączącego mniejszej niż 3 metry.

Utylizacja Monitora OLED



Pozbywanie się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (stosowane w krajach Unii Europejskiej i w pozostałych krajach stosujących własne systemy zbiórki)

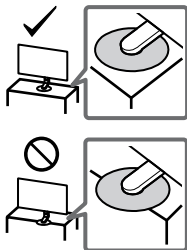
Ten symbol na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, że produkt nie może być traktowany jako odpad komunalny, lecz powinno się go dostarczyć do odpowiedniego punktu zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego w celu recyklingu. Odpowiednie zagospodarowanie zużytego produktu zapobiega potencjalnym zagrożeniom dla środowiska i zdrowia ludzi, do których mogłoby dojść w przypadku niewłaściwego obchodzenia się z tymi odpadami. Recykling materiałów pomaga chronić zasoby naturalne. W celu uzyskania bardziej szczegółowych informacji na temat recyklingu tego produktu, należy skontaktować się z lokalną jednostką samorządu terytorialnego, ze służbami zajmującymi się zagospodarowywaniem odpadów lub ze sklepem, w którym zakupiono produkt.

Montaż i instalacja

- Aby uniknąć ryzyka wybuchu pożaru, porażenia prądem elektrycznym, uszkodzenia sprzętu i/lub ewentualnych obrażeń ciała, Monitor OLED należy zainstalować zgodnie z instrukcjami podanymi poniżej.

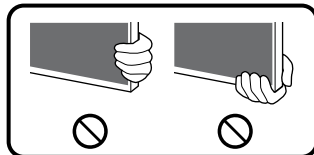
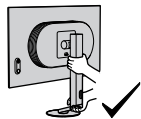
Instalacja

- Monitor OLED powinien być zainstalowany w pobliżu łatwo dostępnego gniazdka.
- Ustaw Monitor OLED na stabilnej, równej powierzchni tak, aby zapobiec ryzyku jego przewrócenia i spowodowania obrażeń ciała lub uszkodzenia mienia.
- Zainstaluj Monitor OLED w miejscu, w którym nie może zostać pociągnięty, popchnięty lub przewrócony.
- Zainstaluj Monitor OLED w taki sposób, aby jego podstawa nie wystawała poza stojak (nie należy do wyposażenia). Jeśli podstawa wystaje poza stojak, może to spowodować przewrócenie i upadek Monitora OLED, a w efekcie obrażenia osobiste lub uszkodzenie urządzenia.



Transport

- Przed rozpoczęciem przenoszenia Monitora OLED należy odłączyć od niego wszystkie kable.
- Przenosząc Monitor OLED w rękach, należy go trzymać tak jak na rysunku. Nie wolno naciskać ekranu, ani ramy dookoła ekranu.



- Przy podnoszeniu lub przenoszeniu Monitora OLED należy go dobrze chwycić od spodu.
- Podczas transportu Monitor OLED nie powinien być narażony na wstrząsy mechaniczne i nadmierne wibracje.
- Na czas transportu Monitora OLED do naprawy lub podczas przeprowadzki, należy zapakować go w oryginalny karton i elementy opakowania.

Montaż Monitora OLED na ścianie

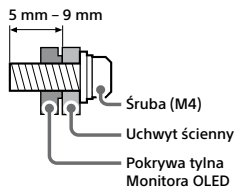
Instrukcja obsługi zawiera czynności przygotowania Monitora OLED do zawieszenia na ścianie.

Monitor OLED można zamocować na ścianie za pomocą Uchwytu ściennego (nie należy do wyposażenia). Jeśli do Monitora OLED dołączona jest podstawa, Monitor OLED może wymagać odłączenia podstawy. Przed podłączeniem przewodów należy przygotować Monitor OLED do zamontowania Uchwytu ściennego.

Ze względu na bezpieczeństwo produktu oraz użytkownika firma Sony zaleca, aby montaż Monitora OLED na ścianie był wykonywany przez wykwalifikowanych monterów. Nie należy podejmować samodzielnych prób montażu.

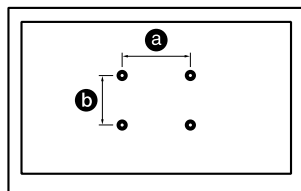
- Postępuj zgodnie z instrukcjami dostarczonymi z Uchwytym ściennym dla danego modelu. Do zamontowania tego Monitora OLED wymagane jest odpowiednie doświadczenie, szczególnie w celu oceny, czy ściana jest odpowiednio wytrzymała, aby unieść ciężar Monitora OLED.
- Wkręty do montażu Uchwytu ściennego do Monitora OLED nie należą do wyposażenia.

- Długość wkrętu do Uchwytu ściennego różni się w zależności od grubości tego uchwytu. Proszę zapoznać się z poniższą ilustracją.



- Aby uzyskać informacje na temat rozstawu otworów ściennych, zapoznaj się z następującą tabelą.

Nazwa modelu	Rozstaw otworów ściennych
	a × b
SDM-27Q102	100 × 100 mm



Dane techniczne

System

System panelu

Panel OLED (Organic Light Emitting Diode)

Gniazda wejścia/wyjścia

HDMI IN 1/2 (technologia HDMI 2.1, HDCP 2.3)

🎧 (mini jack stereo)

🎧 Słuchawki

USB 1, USB 2

USB typu A

USB (PC)

USB typu B

UPDATE

(Ten terminal służy wyłącznie do aktualizacji oprogramowania).

DP

DisplayPort (wersja 2.1)

⚡ 19,5 V

Wejście zasilacza sieciowego

Moc, karta produktu i inne

Wymagania dotyczące zasilania

19,5 V DC z zasilaczem sieciowym

Wartości znamionowe: Wejście 100 V –

240 V (prąd zmienny), 50/60 Hz

Wielkość ekranu (przekątna) (ok.) (cm/cal)

67,3 / 27

Rozdzielczość wyświetlacza (poziom × pion)

(piksele)

2 560 × 1 440

Wymiary (przybliżone) (szer. × wys. × gł.) (cm)

z podstawą

60,4 × 50,4 × 19,7

bez podstawy

60,4 × 35,0 × 5,8

Szerokość podstawy (przybliżone) (cm)

15,9

Waga (przybliżona) (kg)

z podstawą

6,2

bez podstawy

4,2

Inne

Temperatura robocza

0 °C – 40 °C

Wilgotność robocza

10 % – 80 % wilgotności względnej (bez kondensacji)

Uwaga

• Projekt i dane techniczne mogą zostać zmienione bez powiadomienia.

• Niektóre wskaźniki wyświetlane na ekranie mogą nie dotyczyć posiadanego modelu Monitora OLED.

Numer rejestracji produktu

(ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2013)

SDM-27Q102 (2464959).

Informacje dot. znaków towarowych

- Terminy HDMI, HDMI High Definition Multimedia Interface oraz logo HDMI są znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi HDMI Licensing Administrator, Inc. w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.
- DisplayPort™, logo DisplayPort™, logo DisplayHDR™, logo AdaptiveSync™ są znakami towarowymi firmy Video Electronics Standards Association (VESA®) w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.
- © 2021 NVIDIA, logo NVIDIA oraz NVIDIA G-SYNC Compatible są znakami towarowymi i/lub zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy NVIDIA Corporation w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.

O návodech

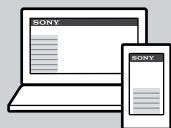
Tento OLED monitor je dodáván s následujícími návody. Uschovejte tyto návody pro jejich případné budoucí použití.

Průvodce nastavením

Návod k použití (tato příručka)

Uživatelská příručka (webový návod)

Uvádí informace o pokročilém použití.



https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_zz/

Poznámka

- Obrázky a ilustrace v Průvodci nastavením a v tomto návodu slouží jen pro vaši referenci a mohou se lišit od skutečného vzhledu produktu.

Umístění identifikačního štítku

Štítky s číslem modelu OLED monitoru, datem výroby (rokem/měsícem) a specifikací zdroje napájení se nacházejí na zadní části OLED monitoru nebo na obalu. Další štítek(y) naleznete po odstranění stolního stojanu.

Pro modely s dodaným napájecím adaptérem:

Štítky s číslem modelu a sériovým číslem napájecího adaptéru se nacházejí na spodní straně napájecího adaptéru.



VÝSTRAHA
RIZIKO ÚRAZU ELEKTRICKÝM Proudem
NEOTEVÍREJTE



DŮLEŽITÁ POZNÁMKA

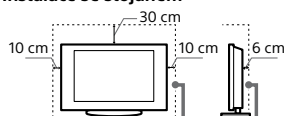
Tento výrobek byl vyroben buď přímo nebo v zastoupení společnosti Sony Corporation.

Dovozce do EU: Sony Europe B.V.

Žádosti týkající se dovozu do EU nebo technických požadavků na výrobky danými směrnicemi Evropské unie je třeba adresovat na zplnomocněného zástupce, kterým je Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgie.

Spotřeba energie a další informace o napájení podle požadavků nařízení komise (EU) 2019/1782 jsou k dispozici na následujících webových stránkách:
<https://compliance.sony.eu>
<https://compliance.sony.co.uk> pro Velkou Británii

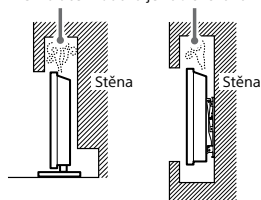
Instalace se stojanem



Okolo přístroje ponechte nejméně takto velký volný prostor.

- K zajištění správného větrání a zabránění usazování nečistot a prachu:
 - Nepokládejte OLED monitor na plochu, neinstalujte ho obráceně, zadní částí dopředu nebo z boku.
 - Neumisťujte OLED monitor na polici, kobereček, postel nebo do skříně.
 - Nezakrývejte OLED monitor látkami jako záclonami, ani různými předměty, např. novinami.
 - Neinstalujte OLED monitor tak, jak je uvedeno na obrázku.

Cirkulace vzduchu je zablokována.



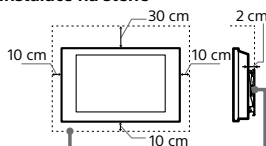
Bezpečnostní informace

UPOZORNĚNÍ

Větrání

- Nikdy nezakrývejte větrací otvory, ani do skříně nic nezasunujte.
- Okolo OLED monitoru ponechte volný prostor jako na níže uvedeném obrázku.

Instalace na stěně



Okolo přístroje ponechte nejméně takto velký volný prostor.



Neblokujte oblast proudění vzduchu.

Síťový kabel

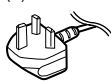
Se síťovým kabelem a zástrčkou zacházejte podle následujících pokynů, aby nedošlo k požáru, úrazu elektrickým proudem, poškození anebo zranění.

- Používejte pouze síťové kabely Sony, nikoli kabely jiných dodavatelů.
- Zasuňte zástrčku úplně do síťové zásuvky.
- OLED monitor používejte pouze v elektrické síti 100 V – 240 V stř.
- Při pokládání kabelů nezapomeňte vytáhnout z bezpečnostních důvodů síťový kabel ze zásuvky a zkontrolujte, zda jste o kabely nezachytili nohama.
- Před prací na OLED monitoru nebo před jeho stěhováním vytáhněte síťový kabel ze zásuvky.
- Síťový kabel musí být instalovaný v dostatečné vzdálenosti od tepelných zdrojů.
- Síťový kabel pravidelně vytáhněte ze zásuvky a vyčistěte ho. Pokud je zástrčka zaprášená a hromadí se na ní vlhkost, může se zhoršit její izolace a způsobit požár.

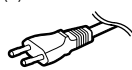
Poznámka

- Dodávaný síťový kabel nepoužívejte pro žádné jiné zařízení.
- Síťový kabel nesmí být nadměrně stlačený, ohnutý nebo zkroucený. Mohlo by dojít k poškození izolace nebo vodičů.
- Síťový kabel žádným způsobem neupravujte.
- Na síťový kabel nestavte nic těžkého.
- Při odpojování síťového kabelu ze zásuvky netahajte za síťový kabel.
- K jedné přívodní zásuvce nepřipojujte příliš mnoho spotřebičů.
- Nepoužívejte uvolněné elektrické zásuvky.

(A)



(B)



Oznámení pro zákazníky ve Velké Británii, Irsku, Maltě, Gibraltaru a Kypru

Použijte dodaný síťový kabel (A). Z bezpečnostních důvodů použijte již zmíněný předepsaný dodávaný síťový kabel.

Oznámení pro zákazníky v ostatních zemích

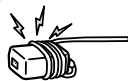
Použijte dodaný síťový kabel (B). Z bezpečnostních důvodů použijte již zmíněný předepsaný dodávaný síťový kabel.

POZNÁMKA K NAPÁJECÍMU ADAPTÉRU

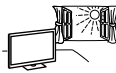
Upozornění

- Abyste omezili nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem, nevystavujte tento přístroj dešti ani vlhkosti.
- Abyste zabránili požáru nebo úrazu elektrickým proudem, nestavte na zařízení nádoby naplněné tekutinami, například vazy. Zařízení neumísťujte do uzavřených prostor, například do knihoven a podobně.
- Síťová zásuvka se musí nacházet nedaleko přístroje a musí být snadno přístupná.
- Použijte dodaný napájecí adaptér a napájecí kabel. Mohlo by jinak dojít k poruše.

- Zapojte napájecí adaptér do snadno přístupné síťové zásuvky.
- Neobtáčejte napájecí kabel kolem napájecího adaptéru. Mohlo by dojít k přerušení vnitřního vodiče a/nebo k poruše přijímače.
- Nedotýkejte se napájecího adaptéru mokřými rukama.
- Pokud u napájecího adaptéru zaznamenáte neobvyklé jevy, ihned jej odpojte od síťové zásuvky.
- Přístroj není odpojen od zdroje elektrické energie, dokud je připojen k síťové zásuvce, a to ani pokud byl přístroj samotný vypnut.
- Protože se napájecí adaptér při dlouhodobém používání zahřívá, může být horký na dotek.



- Neinstalujte OLED monitor v místech vystavených extrémním teplotám, například na přímém slunečním světle, v blízkosti radiátoru nebo větráku topení. OLED monitor by se v takovém prostředí mohl přehřát, což by mohlo vést k deformaci a/nebo poruše OLED monitoru.



- Je-li OLED monitor umístěn v převlékárně veřejných lázní nebo u horkých pramenů, může dojít k poškození OLED monitoru působením síry ve vzduchu apod.
- Pro co nejlepší kvalitu obrazu nevystavujte obrazovku přímému světlu nebo slunečnímu světlu.
- Nepřemísťujte OLED monitor z chladného místa do tepla. Náhlé změny pokojové teploty by mohly způsobit kondenzaci vlhkosti. OLED monitor by potom mohl ukazovat nekvalitní obraz a/nebo nekvalitní barvy. Pokud by k tomu došlo, nechte vlhkost zcela odpařit, než OLED monitor spustíte.



Zakázané použití

Neinstalujte, ani nepoužívejte OLED monitor v dále uvedených místech, prostředích, nebo situacích, protože OLED monitor by mohl špatně fungovat, nebo by mohl způsobit požár, úraz elektrickým proudem nebo poškození majetku anebo zranění.

Umístění:

- Venkovní prostor (na přímém slunečním svitu), na mořském břehu, lodi nebo jiném plavidle, v autě, nestabilním umístění, v blízkosti vody, na dešti, ve vlhku nebo kouři.

Prostředí:

- Horká, vlhká nebo nadměrně prašná místa; místa, na která může vniknout hmyz, kde by mohl být vystaven mechanickým vibracím, v blízkosti zdroje otevřeného ohně, například hořící svíčky, která se postaví na OLED monitor. Na OLED monitor nesmí nic kapat nebo stříkat, ani na OLED monitoru nesmí stát předměty naplněné tekutinami, jako např. vazy.

Situace:

- Nepoužívejte, máte-li vlhké ruce, je-li odstraněna skříň nebo s příslušenstvím, které výrobce nedoporučil. Během bouřky s blesky odpojte OLED monitor od síťové zásuvky.
- Neinstalujte OLED monitor tak, aby vyčníval do volného prostoru. Mohlo by dojít ke zranění nebo k poškození OLED monitoru, kdyby do něj narazil člověk nebo nějaký předmět.
- Neumisťujte OLED monitor do vlhkých nebo prašných prostor nebo do místnosti s mastným kouřem nebo párou (blízko kuchyňských desek nebo zvlhčovačů vzduchu). Mohlo by dojít k požáru, úrazu elektrickým proudem nebo k deformaci.



Poškozené díly:

- Na OLED monitor nic neházejte. Sklo na obrazovce se může poškodit a způsobit vážný úraz.
- Jestliže povrch OLED monitoru praskne, nedotýkejte se ho a nejrve vytáhněte napájecí kabel ze zásuvky. Jinak by mohlo dojít k úrazu elektrickým proudem.

Když přístroj nepoužíváte

- Jestliže OLED monitor nebudete několik dní používat, odpojte OLED monitor z bezpečnostních důvodů a kvůli ochraně životního prostředí od sítě.
- Pokud OLED monitor jen vypnete, OLED monitor stále není odpojený od napájecí sítě; k úplnému odpojení OLED monitoru od sítě vytáhněte proto zástrčku ze zásuvky.

Pro děti

- Drobné příslušenství udržujte VŽDY mimo dosah dětí, aby ho nemohly neúmyslně spolknout.

Pokud dojde k následujícím problémům...

Pokud dojde k následujícímu problému, **vypněte** OLED monitor a okamžitě vytáhněte přívodní kabel ze zásuvky. Požádejte svého prodejce nebo servisní středisko Sony o prohlídku přístroje kvalifikovaným servisním technikem.

Když:

- Přívodní kabel je poškozený.
- Síťová zásuvka je uvolněná.
- OLED monitor je poškozený pádem na zem, nárazem nebo tím, že na něj něco spadlo.
- Otvory skříňně propadl nějaký předmět, nebo se do něj vylila nějaká tekutina.

CZ

O teplotě OLED monitoru

Když OLED monitor používáte po delší časové období, může se okolí panelu zahřát. Při dotyku rukou může být horký.

Zdravotnická zařízení

Tento výrobek není možné používat jako zdravotnický prostředek. Může způsobit vadnou funkci zdravotnického vybavení.

Neumísťujte tento produkt blízko lékařských přístrojů

Tento přístroj (včetně doplňků) obsahuje magnet/y, které mohou interferovat s kardiostimulátory, shunty s programovatelnou chlopní, užíványými při léčbě hydrocefalu nebo jinými lékařskými přístroji. Neukládejte tento produkt v blízkosti osob, které tyto lékařské přístroje používají. Pokud používáte některý z těchto lékařských přístrojů, poraďte se s lékařem předtím, než budete používat tento produkt.

Uchovávejte mimo dosah dětí nebo osob pod dohledem

Tento produkt (včetně doplňků) obsahuje magnet/y. Polknutí magnetu by mohlo způsobit vážné poranění, např. by mohlo dojít k dušení nebo poškození střev. Pokud dojde ke spojení magnetu (nebo magnetů), neprodleně se obraťte na lékaře.

Vliv magnetického pole

Tento výrobek (včetně příslušenství, jako jsou kryty) používá magnety. V blízkosti tohoto výrobku neumísťujte předměty citlivé na magnetické pole (platební karty, kreditní karty s magnetickým kódováním apod.).

Upozornění

Sledování OLED monitoru

- OLED monitor sledujte za mírného osvětlení, protože sledování OLED monitoru při slabém světle nebo po dlouhou dobu namáhá oči.
- Používáte-li sluchátka, nastavte hlasitost tak, aby zvuk nebyl příliš silný, protože byste si mohli poškodit sluch.

OBRAZOVKA OLED:

- I když je OLED obrazovka vyrobena vysoce přesnou technologií a 99,99 % nebo více pixelů funguje správně, mohou se trvale objevovat černé nebo jasné světelné body (bílé, červené, modré nebo zelené). Je to způsobeno strukturálními vlastnostmi OLED obrazovky a nejedná se o závadu.
- Chraňte obrazovku OLED před přímým slunečním světlem, aby nedošlo k poškození obrazovky OLED.
- Na obrazovku OLED tohoto monitoru netlačte a chraňte ji před poškrábáním. Obraz by pak mohl být nerovnoměrný nebo by se OLED obrazovka mohla poškodit.
- Během provozu tohoto monitoru se obrazovka i skříň přístroje zahřívají. Neznamená to ale funkční poruchu.

- Nestříkejte na obrazovku OLED prostředky proti hmyzu s těkavými látkami.
- Vyvarujte se dlouhodobého kontaktu gumového nebo plastového materiálu s obrazovkou OLED.
- Při likvidaci monitoru dodržujte místní zákony a předpisy.

Ochrana obrazovky

Opatření na ochranu obrazovky před poškozením

Ulpívání obrazu

OLED monitory mají v důsledku vlastností použitých materiálů sklon k ulpívání obrazu (vypálení obrazu). K ulpívání obrazu může dojít, pokud je obraz opakovaně zobrazován na stejném místě obrazovky nebo pokud je zobrazován po delší dobu. Nejedná se o poruchu monitoru. Vyhněte se zobrazování obrazu, který může způsobit ulpívání obrazu.

Níže jsou uvedeny příklady druhů obrazů a zobrazení, které mohou způsobit ulpívání obrazu:

- Obsah s černými pruhy v horní a dolní nebo levé a pravé části obrazovky. (např. formát letterbox, zobrazení v poměru 4:3)
- Statické obrázky, například fotografie.
- Statický obsah pocházející z aplikací.
- Zobrazení [Frame rate counter], [Crosshair] nebo [Timer] v [Gaming assist].

Snížení rizika ulpívání obrazu:

- Společnost Sony doporučuje vypínat monitor normálně stisknutím tlačítka napájení na monitoru.
- Zobrazte obraz na celou obrazovku přepnutím na možnost [Aspect ratio].
- Vyhnete se zobrazování statických obrázků s jasnými barvami (včetně bílé) nebo log ve kterékoli části obrazovky.
- Vypnout zobrazení [Frame rate counter], [Crosshair] a [Timer] v [Gaming assist].

Monitor je vybaven následujícími funkcemi umožňujícími zmírnit/zabránit ulpívání obrazu.

Obnova panelu

Obnova panelu zajistí rovnoměrné a homogenní zobrazení panelu. Obnovu panelu je možno spustit, ale měla by být provedena pouze v případě, pokud se v obrazu objevují zřetelné stopy nebo kontury předchozího obrazu.

Pozor:

- Použití funkce obnovy panelu může mít vliv na životnost panelu. Obnovu panelu neprovádějte častěji než jednou ročně, protože to může ovlivnit celkovou životnost panelu.
- Účinnost obnovy panelu se může lišit v závislosti na stupni a podmínkách ulpívání obrazu.
- Obnovení panelu trvá až 10 minut.

Následující pokyny platí rovněž pro některé modely, jak je uvedeno před provedením obnovy panelu.

- V průběhu obnovy panelu se může na obrazovce zobrazovat bílá, červená, zelená nebo modrá čára – nejde o poruchu monitoru.
- Obnova panelu funguje pouze v případě, že se pokojová teplota pohybuje mezi 10 °C a 40 °C.

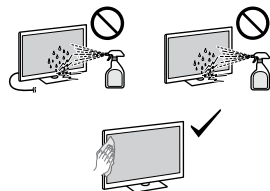
Posun pixelů

Automaticky posouvá obraz na obrazovce, aby se předešlo ulpívání obrazu.

Další funkce

Při zobrazení statických obrázků, hodin, jasných barev nebo log se automaticky sníží jas obrazovky.

Zacházení s povrchem obrazovky/skřínky OLED monitoru a jeho čistění



Upozornění:

- Nedotýkejte se obrazovky.
- Prach z povrchu obrazovky/skřínky opatrně stírejte hadříkem z mikrovlákna.
- Nikdy nestříkejte vodu ani mycí prostředky přímo na OLED monitor. Mchla by stékla do spodní části obrazovky nebo vnějších částí, dostat se tak do OLED monitoru a OLED monitor tak poškodit.

Volitelné zařízení

- Volitelná zařízení nebo jiná zařízení vysílající elektromagnetické záření nenechte příliš blízko OLED monitoru. Jinak by mohlo dojít ke zkreslení obrazu anebo šumu.
- Tento produkt byl testován a shledán vhodným limitům stanoveným normami EMC při použití přípojovacích kabelů kratších než 3 metry.

Likvidace OLED monitoru



Likvidace nepotřebného elektrického a elektronického zařízení (platné v Evropské unii a dalších státech uplatňujících oddělený systém sběru)

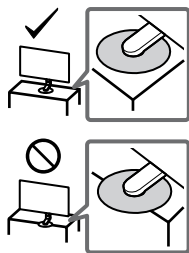
Tento symbol umístěný na výrobku nebo jeho balení upozorňuje, že by s výrobkem nemělo být nakládáno jako s běžným odpadem z domácnosti. Je nutné jej odvézt do sběrného místa pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení. Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit případným negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak byly způsobeny nevhodnou likvidací výrobku. Recyklováním materiálů pomůžete ochránit přírodní zdroje. Podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku zjistíte u příslušného místního obecního úřadu, podniku pro likvidaci domovních odpadů nebo v obchodě, ve kterém jste výrobek zakoupili.

Instalace/Nastavení

- OLED monitor instalujte a používejte podle následujících pokynů, zabráníte tak nebezpečí požáru, úrazu elektrickým proudem nebo poškození anebo zranění.

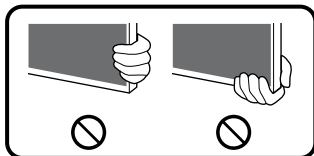
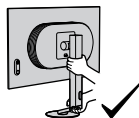
Instalace

- OLED monitor musí být instalován v blízkosti snadno přístupné zásuvky.
- Položte OLED monitor na stabilní, vodorovný povrch, aby přístroj nespadol a nedošlo k poranění osob nebo poškození majetku.
- Nainstalujte OLED monitor na místo, kde za něj nebude možné zatahnout, zatlačit na něj nebo ho shodit.
- Nainstalujte OLED monitor tak, aby stolní stojan OLED monitoru nepřesahoval z podstavce (není součástí dodávky). Pokud by stolní stojan OLED monitoru vycínil z podstavce, mohl by se OLED monitor převrhnout, spadnout a mohlo by dojít k poranění osob či poškození OLED monitoru.



Převaha

- Před přemístěním OLED monitoru odpojte všechny kabely.
- Když přenášíte OLED monitor v rukou, držte jej, jak je znázorněno níže. Netlačte na OLED panel a rám okolo obrazovky.



- Při zdvihnutí nebo přemístění OLED monitoru jej pevně držte za spodní stranu.
- Při přenášení OLED monitoru dbejte na to, aby do něčeho nenarazil, nebo nadměrně nevíbroval.
- Jestliže vezete OLED monitor do opravy, nebo ho stěhujete, vždy ho zabalte do originální krabice a obalového materiálu.

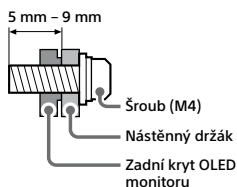
Montáž OLED monitoru na stěnu

Návod na použití OLED monitoru pouze uvádí kroky k přípravě OLED monitoru pro montáž na stěnu předtím, než bude na stěnu namontován.

OLED monitor lze upevnit na zeď pomocí vhodného nástěnného držáku (není součástí dodávky). Pokud bude k OLED monitoru připraven stolní stojan, může být nezbytné odpojit stolní stojan od OLED monitoru. Připravte OLED monitor pro Nástěnný držák předtím, než zapojíte kabely.

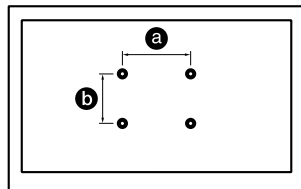
Společnost Sony důrazně doporučuje, aby s ohledem na ochranu produktu a z bezpečnostních důvodů montáž OLED monitoru na zeď prováděli kvalifikovaní profesionálové. Nepokoušejte se o jeho instalaci sami.

- Řiďte se pokyny dodanými s Nástěnným držákem pro váš model. Instalace OLED monitoru vyžaduje dostatečné zkušební, zejména pak pro posouzení, zda zeď unese hmotnost OLED monitoru.
- Šrouby pro instalaci nástěnného držáku k OLED monitoru nejsou součástí dodávky.
- Délka šroubu pro nástěnný držák se mění v závislosti na tloušťce nástěnného držáku. Viz níže uvedený obrázek.



- Viz následující tabulka pro uspořádání nástěnných otvorů.

Název modelu	Uspořádání nástěnných otvorů
SDM-27Q102	100 × 100 mm



Specifikace

Systém

Systém panelu
Panel OLED (organická dioda vyzařující světlo)

Vstupní/Výstupní konektory

HDMI IN 1/2 (HDMI 2.1, HDCP 2.3)

() (stereo mini konektor)

Sluchátka

USB 1, USB 2

USB typu A

USB (PC)

USB typu B

UPDATE

(Tento terminál je pouze pro aktualizaci softwaru.)

DP

DisplayPort (Ver. 2.1)

19.5 V

Vstup pro napájecí adaptér

Napájení, specifikace produktu a další

Požadavky na napájení

19,5 V DC s napájecím adaptérem

Napájecí napětí: 100 V – 240 V AC,

50/60 Hz

Velikost obrazovky (úhlopříčka) (přibl.)

(cm/palců)

67,3 / 27

Rozlišení displeje (vodorovně × svisle)

(pixely)

2 560 × 1 440

Rozměry (přibl.) (š × v × h) (cm)

se stolním stojanem

60,4 × 50,4 × 19,7

bez stolního stojanu

60,4 × 35,0 × 5,8

Šířka stojanu (přibl.) (cm)

15,9

Hmotnost (přibl.) (kg)

se stolním stojanem

6,2

bez stolního stojanu

4,2

Ostatní

Provozní teplota

0 °C – 40 °C

Provozní vlhkost

Relativní vlhkost 10 % – 80 %

(nekondenzující)

Poznámka

- Vzhled a specifikace se mohou změnit bez předchozího upozornění.
- Některé z pokynů na obrazovce nemusí platit pro váš model OLED monitoru.

Číslo registrace výrobku (NAŘÍZENÍ DELEGOVANÉ KOMISÍ (EU) 2019/2035)

SDM-27Q102 (2464959).

Informace o obchodních značkách

- Pojmy HDMI a HDMI High-Definition Multimedia Interface a rovněž logo HDMI jsou ochranné známky nebo zapsané ochranné známky společnosti HDMI Licensing Administrator, Inc. ve Spojených státech a dalších zemích.
- DisplayPort™, logo DisplayPort™, logo DisplayHDR™ a logo AdaptiveSync™ jsou ochranné známky vlastněné organizací Video Electronics Standards Association (VESA®) ve Spojených státech a dalších zemích.
- © 2021 NVIDIA, logo NVIDIA a NVIDIA G-SYNC Compatible jsou ochranné známky a/nebo registrované ochranné známky společnosti NVIDIA Corporation v USA a jiných zemích.

O príručkách

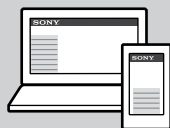
Tento OLED monitor sa dodáva s nasledujúcimi príručkami. Uchovajte príručky pre budúce použitie.

Sprivodca nastavením

Návod na obsluhu (táto príručka)

Príručka (webová príručka)

Poskytuje informácie vrátane pokročilého používania.



https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_zz/

Poznámka

- Obrázky a ilustrácie použité v Sprivodcovi nastavením a v tomto návode slúžia len na referenčné účely a môžu sa líšiť od samotného produktu.

Umiestnenie identifikačného štítku

Štítky s číslom modelu OLED monitora, dátumom výroby (rok/mesiac) a s údajmi o napájacom zdroji sa nachádzajú na zadnej časti OLED monitora alebo na balení. Ďalší štítok/štítky nájdete, keď demontujete stolový stojan.

Pre modely s dodávaným napájacím adaptérom:

Štítky s číslom modelu a sériovým číslom napájacieho adaptéra sa nachádzajú na spodnej strane napájacieho adaptéra.



UPOZORNENIE
RIZIKO URAŽENÍ ELEKTRIČKÝM PRÚDOM
NEOTVÁRAJTE



DÔLEŽITÉ UPOZORNENIE

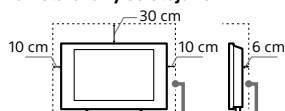
Tento produkt vyrába spoločnosť Sony alebo je vyrobený v mene Sony Corporation.

Dovozca pre EÚ: Sony Europe B.V.

Otázky či výrobok vyhovuje požiadavkám podľa legislatívy Európskej únie treba adresovať na autorizovaného zástupcu Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgicko.

Spotreba energie a ďalšie informácie o napájacom zdroji podľa nariadenia Komisie (EÚ) 2019/1782 sú k dispozícii na tejto webovej stránke:
<https://compliance.sony.eu>
<https://compliance.sony.co.uk> pre Spojené kráľovstvo

Nainštalovaný so stojanom



Okoľo prijímača ponechajte aspoň takýto voľný priestor.

- Na zaručenie dostatočného vetrania a na predchádzanie usadzovaniu nečistôt alebo prachu:
 - OLED monitor nekladte na plochu, neinštalujte ho hlavou dolu, dozadu ani nabok.
 - OLED monitor nekladte na policu, koberec, posteľ ani do skrine.
 - OLED monitor neprikrývajte textíliami, ako sú záclony, ani predmetmi ako noviny a pod.
 - OLED monitor neinštalujte podľa ilustrácie dolu.

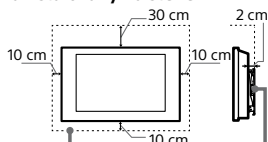
Informácie o bezpečnosti

VÝSTRAHA

Vetracie

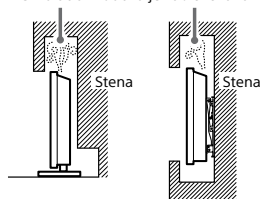
- Vetracie otvory skrinky nikdy nezakrývajte a nič dovnútra prístroja nestrkajte.
- Ponechajte voľný priestor okolo OLED monitora ako na ilustrácii dolu.

Nainštalovaný na stenu



Okoľo prijímača ponechajte aspoň takýto voľný priestor.

Cirkulácia vzduchu je zablokovaná.



Neblokujte oblasť cirkulácie vzduchu.

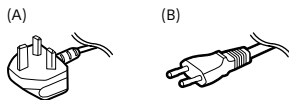
Sieťový kábel

Pri manipulácii so sieťovým káblom a zásuvkou dodržiavajte nasledujúce zásady, aby ste predišli vzniku rizika požiaru, zásahu elektrickým prúdom, poškodeniam alebo úrazom:

- Používajte iba sieťové káble dodávané spoločnosťou Sony, nie od iných dodávateľov.
- Zástrčku zasunúť úplne do sieťovej zásuvky.
- OLED monitor pripájajte iba k sieti 100 V – 240 V striedavých.
- Pri zapínaní káblom sa pre vlastnú bezpečnosť presvedčte, že napájací kábel je odpojený. Nedotýkajte sa káblových konektorov.
- Predtým, ako budete s OLED monitorom pracovať alebo ho premiestňovať, odpojte napájací kábel od sieťovej zásuvky.
- Napájací kábel nepribližujte k zdrojom tepla.
- Sieťový zástrčku odpojte a pravidelne ju čistite. Ak je zástrčka zaprášená a pohlcuje vlhkosť, môže sa znehodnotiť jej izolácia, čo môže spôsobiť požiar.

Poznámka

- Dodávaný napájací kábel nepoužívajte so žiadnym iným zariadením.
- Napájací kábel príliš nestláčajte, neohybajte ani neskrúčajte. Mohli by sa obnažiť alebo zlomiť žily kábla.
- Napájací kábel neupravujte.
- Nekladte na napájací kábel nič ťažké.
- Pri odpojovaní zástrčky netahajte za napájací kábel.
- Nepripájajte príliš veľa spotrebičov k tej istej sieťovej zásuvke.
- Nepoužívajte uvoľnenú sieťovú zásuvku.



Upozornenie pre zákazníkov v Spojenom kráľovstve, Írsku, na Malte, v Gibraltári a na Cypre
Používajte dodaný sieťový kábel (A). Z bezpečnostných dôvodov používajte špecifikovaný dodaný sieťový kábel.

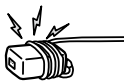
Upozornenie pre zákazníkov v iných krajinách
Používajte dodaný sieťový kábel (B). Z bezpečnostných dôvodov používajte špecifikovaný dodaný sieťový kábel.

POZNÁMKA K NAPÁJACIEMU ADAPTÉRU

Varovanie

- Chráňte zariadenie pred dažďom a vlhkosťou, aby ste predišli riziku požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom. Neumiestňujte na zariadenie objekty naplnené tekutinami, ako napríklad vázy, aby ste predišli riziku požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom. Toto zariadenie neumiestňujte do uzavretého priestoru, ako je knižnica alebo podobný priestor.
- Uistite sa, že elektrická zásuvka je nainštalovaná v blízkosti zariadenia a že je ľahko dostupná.
 - Používajte dodaný napájací adaptér a napájací kábel. Inak to môže spôsobiť poruchu.

- Napájací adaptér pripojte k ľahko dostupnej elektrickej zásuvke.
- Napájací kábel neomotávajte okolo napájacieho adaptéra. Drôt sa môže zlomiť a/alebo to môže spôsobiť poruchu mediálneho prijímača.
- Nechytajte napájací adaptér mokrymi rukami.
- Ak si všimnete nejakú abnormalitu na napájacom adaptéri, okamžite ho odpojte od elektrickej zásuvky.
- Zariadenie nie je odpojené od zdroja napájania, pokiaľ je pripojené k elektrickej zásuvke, aj keď ste samotné zariadenie vypli.
- Napájací adaptér sa pri dlhšom používaní zahrieva. Môže byť horúci, keď sa ho dotknete rukou.



Zakázané použitie

OLED monitor neinštalujte a nepoužívajte na miestach, v prostredí alebo v situáciách, uvádzaných ďalej v texte, pretože môže dôjsť k poruche OLED monitora a následne k požiaru, zasiahnutiu elektrickým prúdom, poškodeniu a/alebo k úrazu.

Umiestnenie:

- Vonku (na priamom slnečnom svetle), na morskom pobreží, na lodi alebo inom plavidle, vo vozidle, na nestabilných miestach, v blízkosti vody, na daždi, pri vlhkosti alebo dyme.

Prostredie:

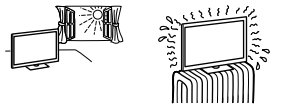
- Miesta, ktoré sú horúce, vlhké alebo nadmerne prašné; miesta, kam môže preniknúť hmyz; vystavené mechanickým vibráciám, v blízkosti zdroja otvoreného ohňa, napríklad zapálenej sviečky, ktorá je umiestnená na OLED monitore. OLED monitor chráňte pred odstreknutím alebo kvapkajúcimi tekutinami. Nekladte na OLED monitor žiadne predmety naplnené tekutinou, ako sú vázy a pod.

Situácie:

- Neobsluhujte mokrymi rukami, s otvorenou skrinkou ani s príslušenstvom, ktoré výrobca neodporúča. Počas búrky odpojte OLED monitor od sieťovej zásuvky.
- OLED monitor nainštalujte tak, aby trčal do otvoreného priestoru. Môže to spôsobiť poranenie alebo poškodenie nárazom do OLED monitora.
- OLED monitor umiestnite do vlhkého alebo prašného prostredia alebo do miestnosti s výskytom olejového dymu alebo výparov (v blízkosti kuchynských pracovných stolov alebo zvlhčovačov). Mohlo by to spôsobiť požiar, elektrický šok alebo deformácie.



- OLED monitor umiestnite na miesta vystavené extrémnym teplotám, ako priame slnečné žiarenie, blízko radiátorov alebo ohrievačov. OLED monitor sa môže v takýchto podmienkach prehriať a následne sa môže zdeformovať kryt alebo sa môže vyskytnúť porucha OLED monitora.



- Ak sa OLED monitor umiestni do šatne verejnej plavárne alebo termálnych prameňov, môže sa poškodiť sírou prenášanou vzduchom atď.
- Aby ste dosiahli najlepšiu kvalitu obrazu, nevystavujte obrazovku priamemu osvetleniu alebo slnečnému svetlu.
- OLED monitor neprenášajte z chladného prostredia do teplého. Náhle zmeny teploty miestnosti môžu zapríčiniť kondenzáciu vlhkosti. Výsledkom toho môže byť nevhodný obraz OLED monitora a/alebo nekvalitné farby. Ak sa tak stane, pred zapnutím napájania OLED monitora nechajte vlhkosť celkom vyparúť.



Rozbité kusky:

- Do OLED monitora nie nehádzte. Sklo na obrazovke sa môže nárazom poškodiť a spôsobiť vážny úraz.
- Ak povrch OLED monitora praskne, nedotýkajte sa ho, až kým neodpojte napájací kábel. V opačnom prípade môže dôjsť k zasiahnutiu elektrickým prúdom.

Ak sa prijímač nepoužíva

- Ak OLED monitor nebudete niekoľko dní používať, odpojte ho od napájania z dôvodov ochrany životného prostredia a bezpečnosti.
- Pretože vypnutím sa OLED monitor od siete úplne neodpojí, na úplné odpojenie OLED monitora je potrebné vytiahnuť zástrčku zo sieťovej zásuvky.

Pre deti

- VŽDY uchovávejte drobné príslušenstvo mimo dosahu detí, aby ich nemohli omylom prehnúť.

Ak by sa vyskytli nasledujúce problémy...

Ak by sa vyskytol niektorý z nasledujúcich problémov, OLED monitor **vypnite** a okamžite odpojte napájací kábel. Požiadajte predajcu alebo servisné stredisko spoločnosti Sony, aby prijímač skontroloval odborník.

Keď:

- Napájací kábel je poškodený.
- Sieťová zásuvka je uvoľnená.
- OLED monitor bol poškodený pádom, úderom alebo predmetom, ktorý naň dopadol.
- Čez otvory v skrinke prenikne do prijímača tekutina alebo iný predmet.

Informácie o teplote OLED monitora

Keď OLED monitor používate dlhšiu dobu, okolité časti panela sa nahrejú. Môže byť horúci, keď sa ho dotknete rukou.

Zdravotnícke zariadenia

Tento výrobok sa nemôže používať ako zdravotnícka pomôcka. Môže spôsobiť poruchu zdravotníckeho zariadenia.

Neumiestňujte tento výrobok blízko zdravotníckych prístrojov

Tento výrobok (vrátane príslušenstva) obsahuje magnet(y), ktoré môžu rušiť kardiostimulátory, programovateľné bočovníkové tlakové ventily na liečbu hydrocefalu alebo iné zdravotnícke prístroje. Neumiestňujte tento výrobok blízko osôb, ktoré používajú takéto zdravotnícke prístroje. Ak používate akýkoľvek takýto zdravotnícky prístroj, pred použitím tohto výrobku sa poraďte so svojim lekárom.

Uchovávajte mimo dosahu detí alebo osôb pod dozorom

Tento výrobok (vrátane príslušenstva) obsahuje magnet(y). Prehltnutie magnetov by mohlo spôsobiť vážnu ujmu, ako je nebezpečenstvo zadusenía alebo zranenie čriev. Ak dôjde k prehltnutiu magnetov (alebo magnetu), ihneď vyhľadajte lekársku pomoc.

Magnetický vplyv

Tento výrobok (vrátane príslušenstva, ako sú napr. kryty), používa magnety. Neumiestňujte magneticky citlivé predmety (hotovostné karty, kreditné karty s magnetickým kódovaním atď.) blízko tohto výrobku.

Upozornenia

Sledovanie OLED monitora

- OLED monitor sledujte pri miernom osvetlení, pretože sledovanie OLED monitora pri slabom osvetlení alebo po dlhšiu dobu namáha vaše oči.
- Pri používaní slúchadiel si nastavte vhodnú hlasitosť, pretože príliš vysoká úroveň môže spôsobiť poškodenie sluchu.

OBRAZOVKA OLED:

- Hoci sa obrazovka OLED vyrába použitím vysokej presnej technológie a 99,99 % a viac pixelov je funkčných, na obrazovke OLED môžu byť trvalo čierne alebo jasné body (biele, červené, modré alebo zelené). Ide o konštrukčnú charakteristiku obrazovky OLED a nejde o jej poruchu.
- Abyste zabránili poškodeniu obrazovky OLED, nevystavujte obrazovku OLED priamemu slnečnému žiareniu.
- Na obrazovku OLED tohto monitora netlačte a neškriabte ju. Zobrazenie by mohlo byť nerovnomerné a mohla by sa poškodiť obrazovka OLED.
- Pri používaní tohto monitora sa obrazovka a skrinka môže zahrievať. Nie je to príznak poruchy.

- Na obrazovku OLED nestriekajte repelent proti hmyzu s prchavým materiálom.
- Vyhňte sa dlhodobému kontaktu obrazovky OLED s gumovým alebo plastovým materiálom.
- Pri likvidácii monitora postupujte podľa miestnych zákonov a predpisov.

Ochrana obrazovky

Preventívne opatrenia na ochranu obrazovky pred poškodením

Uchovanie obrazu

OLED monitory sú náchylné na uchovanie obrazu (vypálenie) kvôli vlastnostiam použitých materiálov. Uchovanie obrazu môže nastať, ak sa obrazy opakovane alebo dlhodobo zobrazujú na rovnakom mieste na obrazovke. Nejde o poruchu monitora. Zabráňte zobrazovaniu obrazov, ktoré môžu spôsobiť uchovanie obrazu.

Nižšie sú uvedené príklady obrazov a zobrazení, ktoré môžu spôsobiť uchovanie obrazu:

- Obsah s čiernymi pruhmi v hornej a spodnej časti a/alebo na ľavej a pravej strane obrazovky. (napríklad orámované zobrazenie, obrazovka 4:3)
- Statické obrazy, napríklad fotografie.
- Statický obsah z aplikácií.
- Zobrazenie [Frame rate counter], [Crosshair] alebo [Timer] v poločke [Gaming assist].

Opatrenia na zníženie rizika uchovania obrazu:

- Spoločnosť Sony odporúča, aby ste monitor vypli bežným spôsobom, teda stlačením vypínača na monitore.
- Vypnite obrazovku zmenou režimu [Aspect ratio], aby sa eliminovali čierne pruhy.
- Zabráňte zobrazovaniu statických záběrov s jasnými farbami (vrátane bielej) alebo log v akejkoľvek časti obrazovky.
- Vypnutie zobrazenia [Frame rate counter], [Crosshair] a [Timer] v poločke [Gaming assist].

Monitor disponuje nasledujúcimi funkciami, ktoré pomáhajú redukovať/zabraňovať uchovaniu obrazu.

Obnovenie panelu

Obnovenie panelu upraví uniformitu panela. Obnovenie panela je možné vykonať a malo by sa používať iba v prípade, že je uchovanie obrazu veľmi zreteľné.

Upozornenie:

- Funkcia Obnovenie panelu môže ovplyvniť panel. Nevykonávajte obnovenie panelu viac ako raz ročne, lebo môže ovplyvniť životnosť panela.
- Účinnosť obnovenia panelu sa môže líšiť v závislosti od podmienok uchovania obrazu.
- Obnovenie panelu trvá do 10 minút.

To, čo je uvedené ďalej, platí tiež pre niektoré modely, ako je uvedené pred vykonaním funkcie Obnovenie panelu.

- Počas vykonávania funkcie Obnovenie panelu sa môže na obrazovke zobraziť biela, červená, zelená alebo modrá čiara. Nejde o poruchu monitora.
- Funkcia Obnovenie panelu bude fungovať len pri izbovej teplote v rozsahu od 10 °C do 40 °C.

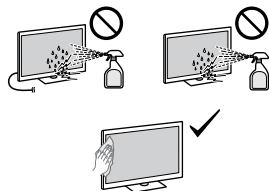
Posunutie pixelu

Automaticky posunie obraz na obrazovke, aby nedošlo k uchovaniu obrazu.

Ostatné funkcie

Jas obrazovky sa automaticky zníži pri zobrazení statických záběrov, hodín, jasných farieb alebo log a podobne.

Zaobchádzanie s povrchom obrazovky a skrinkou OLED monitora a ich čistenie



Upozornenia:

- Nedotýkajte sa obrazovky.
- Prach z povrchu obrazovky/skrinky utierajte jemne handričkou z mikrovlákn.
- Nikdy nestriekajte vodu ani čistiaci prostriedok priamo na OLED monitor. Môže kvapkať na spodnú časť obrazovky alebo vonkajších častí a dostať sa do OLED monitora, pričom môže spôsobiť poškodenie OLED monitora.

Prídavné zariadenia

- Prídavné zariadenia a všetky ostatné zariadenia vyžarujúce elektromagnetické žiarenie nepribližujte k OLED monitoru. Neododržanie tejto podmienky môže spôsobiť deformáciu zobrazenia a/alebo šum vo zvuku.
- Toto zariadenie bolo testované a bolo zistené, že spĺňa limity stanovené v normách EMC pri použití pripojovacieho signálneho kábla kratšieho ako 3 metre.

Likvidácia OLED monitora



Likvidácia starých elektrických a elektronických zariadení (platí v Európskej únii a ostatných krajinách so zavedeným separovaným zberom)

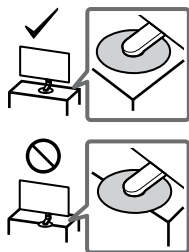
Tento symbol na výrobku alebo na jeho obale znamená, že výrobok nesmie byť spracovávaný ako komunálny odpad. Musí sa odovzdať do príslušnej zbernej na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Zaručením správnej likvidácie tohto výrobku pomôžete predchádzať potenciálnym negatívnym vplyvom na životné prostredie a na zdravie človeka, ktoré by mohli byť zapríčinené nevhodným zaobchádzaním s odpadmi z tohto výrobku. Recyklovaním materiálov pomôžete zachovať prírodné zdroje. Podrobnejšie informácie o recyklácii tohto výrobku vám na požiadanie poskytne miestny úrad, služba likvidácie komunálneho odpadu alebo predajňa, v ktorej ste si tento výrobok zakúpili.

Inštalácia/Nastavenie

- OLED monitor nainštalujte a používajte v súlade s dolu uvedenými pokynmi, aby ste predišli vzniku rizika požiaru, úderu elektrického prúdu, poškodeniam alebo úrazom.

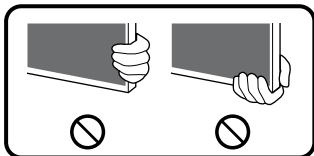
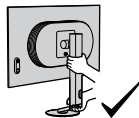
Inštalácia

- OLED monitor treba nainštalovať v blízkosti ľahko dostupnej sietovej zásuvky.
- Umiestnite OLED monitor na stabilný rovný povrch, aby ste predišli jeho prevrhnutiu a zraneniu alebo poškodeniu majetku.
- OLED monitor nainštalujte na miesto, odkiaľ ho nemožno stiahnuť, posunúť ani prevrhnuť.
- OLED monitor nainštalujte tak, aby stolový stojan OLED monitora neprečnieval mimo stojana OLED monitora (nedodáva sa). Ak stolový stojan prečnieva mimo stojana OLED monitora, OLED monitor sa môže prevrhnuť, spadnúť a spôsobiť zranenie osôb alebo sa môže OLED monitor poškodiť.



Preprava

- Pred premiestňovaním OLED monitora odpojte všetky káble.
- Pri prenášaní držte OLED monitor tak, ako je to znázornené nižšie. OLED panel a rám okolo obrazovky chráňte pred zvýšeným namáhaním.



- Pri dvíhaní alebo prenášaní OLED monitora ho držte za spodnú stranu.
- Pri prenášaní a preprave chráňte OLED monitor pred nárazmi alebo nadmernými vibráciami.
- Pri preprave do opravy alebo pri sťahovaní zabaľte OLED monitor do pôvodného kartónu a baliaceho materiálu.

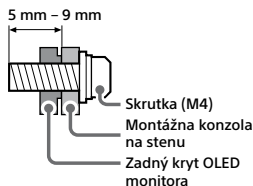
Inštalácia OLED monitora na stenu

V tomto návode na používanie OLED monitora sú uvedené len kroky na prípravu OLED monitora na inštaláciu na stenu pred samotnou inštaláciou na stenu.

OLED monitor možno namontovať na stenu pomocou vhodnej montážnej konzoly na stenu (nedodáva sa). Ak je na OLED monitor pripevnený stolový stojan, môže byť potrebné odmontovať stolový stojan od OLED monitora. Pred pripojením káblov pripravte OLED monitor na montáž Montážnej konzoly na stenu.

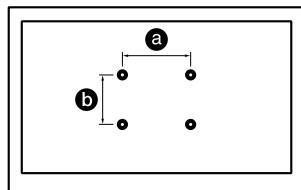
Spoločnosť Sony dôrazne odporúča pre ochranu produktu a z bezpečnostných dôvodov zveriť upevnenie OLED monitora na stenu kvalifikovaným odborníkom. Nepokúšajte sa ho montovať sami.

- Postupujte podľa návodu, ktorý je dodaný spolu s Montážnou konzolou na stenu pre váš model. Montáž tohto OLED monitora vyžaduje adekvátne odborné znalosti. Obzvlášť je potrebné určiť, či je stena dostatočne pevná na to, aby udržala hmotnosť OLED monitora.
- Skrutky na pripevnenie montážnej konzoly na stenu k OLED monitoru nie sú súčasťou dodávky.
- Dĺžka skrutky pre montážnu konzolu na stenu sa líši v závislosti od hrúbky montážnej konzoly na stenu. Pozrite si nasledujúci obrázok.



- Vzdialenosť otvorov pre montáž na stenu nájdete v nasledujúcej tabuľke.

Názov modelu	Vzdialenosť otvorov pre montáž na stenu
SDM-27Q102	100 × 100 mm



Špecifikácie

Systém

Systém panela
Panel OLED (Organic Light Emitting Diode)

Vstupné a výstupné konektory
HDMI IN 1/2 (HDMI 2.1, HDCP 2.3)

(S) (Stereo miní konektor)

Slúchadlo

USB 1, USB 2

USB typu A

USB (PC)

USB typu B

UPDATE

(Tento konektor slúži len na aktualizáciu softvéru.)

DP

DisplayPort (verzia 2.1)

19,5 V

Vstup pre sieťový adaptér

Napájanie, informácie o produkte a ďalšie

Požiadavky na napájanie

19,5 V jednosmerný prúd s napájacím adaptérom

Menovitý výkon: Vstup 100 V – 240 V

striedavého prúdu, 50/60 Hz

Rozmery obrazovky (merané diagonálne)

(Pribl.) (cm/palcov)

67,3 / 27

Rozlíšenie displeja (vodorovne × zvisle)

(pixelov)

2 560 × 1 440

Rozmery (Pribl.) (š × v × h) (cm)

so stolovým stojanom

60,4 × 50,4 × 19,7

bez stolového stojana

60,4 × 35,0 × 5,8

Šírka stojana (Pribl.) (cm)

15,9

Hmotnosť (Pribl.) (kg)

so stolovým stojanom

6,2

bez stolového stojana

4,2

Iné

Prevádzková teplota

0 °C – 40 °C

Prevádzková vlhkosť

10 % – 80 % RH (nekondenzovaná)

Poznámka

- Dizajn a špecifikácie sa môžu zmeniť bez oznámenia.
- Niektoré pokyny na obrazovke sa nemusia vzťahovať na váš model OLED monitora.

Registračné číslo výrobu
(DELEGOVANÉ NARIADENIE
KOMISIE (EÚ) 2019/2013)

SDM-27Q102 (2464959).

Informácie o ochranných známkach

- Výrazy HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface a logo HDMI sú obchodnými známkami alebo registrovanými obchodnými známkami spoločnosti HDMI Licensing Administrator, Inc. v Spojených štátoch amerických a ďalších krajinách.
- DisplayPort™, logo DisplayPort™, logo DisplayHDR™ a logo AdaptiveSync™ sú ochranné známky, ktoré vlastní Video Electronics Standards Association (VESA®) v Spojených štátoch a ďalších krajinách.
- © 2021 NVIDIA, logo NVIDIA a NVIDIA G-SYNC Compatible sú ochranné známky a/alebo registrované ochranné známky spoločnosti NVIDIA Corporation v USA a ďalších krajinách.

Az útmutatókról

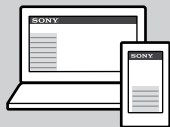
Az OLED monitorhoz a következő útmutatókat melléeltük. Kérjük, őrizze meg az útmutatókat későbbi tájékozódás céljából.

Beállítási útmutató

Kezelési útmutató (ez a kézikönyv)

Súgóútmutató (webes kézikönyv)

Információkat nyújt, a speciális használatot is beleértve.



https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_zz/

Megjegyzés

- A Beállítási útmutatóban, valamint az ebben az útmutatóban szereplő képek és ábrák csak tájékoztató célokat szolgálnak, és eltérhetnek a valós terméktől.

Az azonosító címke helye

A típuszám, a gyártási idő (év/hónap) és az áramellátás típusának címkéje az OLED monitor hátulján vagy a csomagoláson található. A többi címkét az asztali állvány eltávolításával lehet megtalálni.

Hálózati adapterrel kiegészített modellek:

A hálózati adapter típuszáma és sorozatszama a hálózati adapter alján olvasható.



VIGYÁZAT!
ÁRAMÜTÉS VESZÉLYE
NE NYISSA FEL



FONTOS FIGYELMEZTETÉS

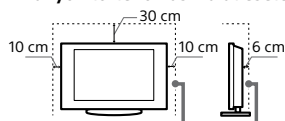
Ezt a terméket a Sony Corporation vagy megbízottja gyártotta.

EU importőr: Sony Europe B.V.

Az EU importőrrel vagy az Európai termékbiztonsággal kapcsolatos kérdéseket a gyártó jogosult képviselőjének kell küldeni, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgium.

Az energiafogyasztással és a tápellátással kapcsolatos egyéb információk az (EU) 2019/1782 bizottsági rendeletének megfelelően a következő webhelyen érhetők el: <https://compliance.sony.eu>. Az Egyesült Királyságban látogasson el a következő webhelyre: <https://compliance.sony.co.uk>

Állványon történő használat esetén



- A megfelelő szellőzés biztosítása, és por vagy szennyeződés felhalmozódásának megelőzése érdekében:
 - Ne fektesse az OLED monitort a képernyővel lefele, és ne szerelje fel fejfel lefele, a hátára vagy az oldalára.
 - Ne üzemeltesse az OLED monitort zárt polcon, ágyra vagy takaróra helyezve, illetve szekrényben.
 - Ne takarja le az OLED monitort függőnyvel vagy hasonló textíliával, illetve újsággal vagy hasonló anyaggal.
 - Ne szerelje fel az OLED monitort az alábbi módokon.

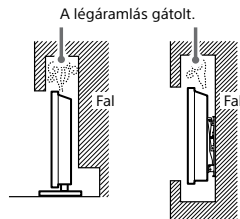
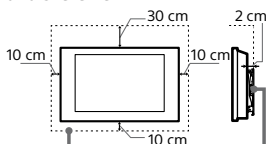
Biztonsági előírások

FIGYELMEZTETÉS

Szellőzés

- Soha ne takarja el a készülék szellőzőnyílásait, illetve ne tegyen semmit a készülékbe.
- Az alábbi ábrán látható mértékű helyet hagyjon az OLED monitor körül.

Falra szerelve



Ne takarja el levegőkeringés útját.

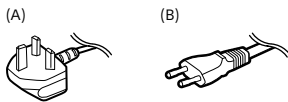
Hálózati csatlakozóvezeték

A tűz, áramütés, anyagi kár vagy sérülés elkerülése érdekében a hálózati csatlakozóvezeték az alábbi utasításoknak megfelelően használja:

- Csak a Sony által gyártott hálózati csatlakozóvezeteket használjon, ne használja más gyártóét.
- Ütközésig tolja a csatlakozódugaszt a hálózati aljzatba.
- Az OLED monitort csak 100 V – 240 V-os váltóáramú hálózatról üzemeltesse.
- Egyéb kábelek csatlakoztatása előtt, a biztonsága érdekében, mindig húzza ki a hálózati csatlakozóvezetékét.
- Ügyeljen rá, hogy lábai ne akadjanak a vezetékbe. Húzza ki a hálózati csatlakozóvezetékét a hálózati aljzattól, mielőtt az OLED monitort áthelyezi vagy mozgatja.
- A hálózati csatlakozóvezetékét tartsa távol mindenféle hőforrástól.
- Rendszeresen húzza ki és tisztítsa meg alaposan a csatlakozódugaszt. Ha a dugasz beszennyeződik, az magába szívhatja a nedvességet, ami a szigetelési tulajdonságok romlásához vezethet, és ez tüzet okozhat.

Megjegyzés

- A mellékelt hálózati csatlakozóvezetékét ne használja más készülékhez.
- A vezeték nem szabad túlzott mértékben megszorítani, meghajlítani vagy megcsavarni. A belső érpár csúszaszólódhat vagy elszakadhat.
- A hálózati csatlakozóvezetékét nem szabad átalakítani.
- Ne helyezzen semmilyen nehéz tárgyat a hálózati csatlakozóvezetékre.
- Kihúzásnál soha ne magát a vezetékét húzza, hanem a csatlakozódugaszt.
- Ügyeljen arra, hogy ne csatlakoztasson túl sok készüléket ugyanahhoz a hálózati aljzathoz.
- Soha ne használjon szakszerűtlenül felszerelt hálózati aljzatot.



Értesítés az Egyesült Királyságban, Írországban, Máltán, Gibraltáron és Cipruson élő vásárlóknak

A mellékelt hálózati csatlakozóvezetékét (A) használja. Biztonsági okokból az említett, mellékelt hálózati csatlakozóvezetékét kell használni.

Értesítés más országokban élő vásárlóknak

A mellékelt hálózati csatlakozóvezetékét (B) használja. Biztonsági okokból az említett, mellékelt hálózati csatlakozóvezetékét kell használni.

FIGYELMEZTETÉS A HÁLÓZATI ADAPTERRE VONATKOZÓAN

Figyelmeztetés

A tűz és áramütés veszélyének csökkentése érdekében ne tegye ki a készüléket esőnek vagy nedvességnek.

A tűz vagy áramütés megelőzése érdekében ne tegyen a készülékre folyadékkal telt tárgyat, például vázát. A berendezést ne helyezze üzembe szűk helyeken, például könyvespolcon vagy hasonló szerényben.

- A készüléket egy könnyen elérhető hálózati aljzat közelébe helyezze.
- A mellékelt hálózati adaptert és hálózati csatlakozóvezetékét használja. Ellenkező esetben ez meghibásodást okozhat.
- A hálózati adaptert könnyen elérhető hálózati aljzatra csatlakoztassa.
- A hálózati csatlakozóvezeték ne csavarja a hálózati adapter köré. A belső vezető elszakadhat, és a médiavevő hibás működését okozhatja.
- Ne érintse nedves kézzel a hálózati adaptert.
- Ha a hálózati adapter működésében rendellenességet tapasztal, azonnal válassza le a hálózati aljzatról.
- A készülék addig nincs áramtalanítva, amíg a hálózati aljzatra csatlakozik, akkor sem, ha magát a készüléket kikapcsolta.
- Mivel a hálózati adapter a hosszú használat során felmelegszik, előfordulhat, hogy a kezével forróknak érzi.



Tilos a készülék használata!

Ne helyezze üzembe, és ne használja az OLED monitort az alábbiakban felsorolt helyeken, környezetekben vagy alkalmakkor. Ellenkező esetben az OLED monitor meghibásodhat, tüzet, áramütést, anyagi kárt vagy sérülést okozhat.

Elhelyezés:

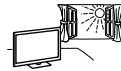
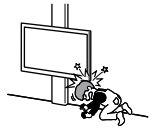
- Kültéren (közvetlen napsugárzásnak kitett helyen), tengerparton, hajón vagy más vízi járművön, járműben, instabil helyen, víz közelében, esőben, nedves vagy füstös környezetben tilos.

Környezet:

- Forró, páras vagy túlzottan poros környezetben; ahol rovarok juthatnak a belsejébe; ahol röhögésnek van kitéve, valamint nyílt lángforrás, például az OLED monitorra helyezett égő gyertya közelében. Ne tegye ki az OLED monitort csepegő vagy fröccsenő víz hatásának, és ne helyezzen vízzel telt tárgyat (pl. vázát) az OLED monitorra.

Alkalmok:

- Ne használja nedves kézzel, eltávolított készülékházzal, vagy olyan kiegészítő berendezésekkel, amelyet a gyártó nem javasolt. Villámlással kísért vihar esetén húzza ki az OLED monitort a hálózati aljzattól.
- Oly módon, hogy az OLED monitor sarka kiölgjön, és az akadályozza a közlekedést. Ez az OLED monitor károsodású vagy személyi sérülést okozhat, ha egy személy vagy egy tárgy beleütközik.
- Páras vagy poros helyen, vagy olyan helyiségben, ahol olajos füstnek vagy gőznek lenne kitéve az OLED monitor (fűzőasztalok vagy párológatók közelében). Ez tűzhöz, áramütéshez vagy a készülék elgörgüléséhez vezethet.
- Ahol szélsőséges hőmérsékletnek, például közvetlen napsütésnek lenne kitéve az OLED monitor, vagy fűtést vagy melegítető-befűvő közelében. Ilyen esetben az OLED monitor túlmelegedhet, a burkolata deformálódhat és/vagy az OLED monitor meghibásodhat.



- Ha az OLED monitort egy nyilvános fürdő vagy termálvíz öltözőjében szerelik fel, az OLED monitort károsíthatja a levegőben megtalálható kén és más anyagok.
- A legjobb képmínőség érdekében ne tegye ki a képernyőt közvetlen megvilágításnak vagy napfénynek.
- Kerülje az OLED monitor hideg helyiségből meleg helyiségbe történő áthelyezését. A hirtelen hőmérséklet-változások páralecsapódást okozhatnak. Ez pedig az OLED monitoron rossz minőségű képet vagy színeket okozhat. Ha ez bekövetkezne, hagyjon időt a párának a teljes elpárolgásra, mielőtt bekapcsolná az OLED monitort.

Letört darabok:

- Ne dobjon semmit az OLED monitornak. Az ütéstől a képernyő üvege betörhet, és komoly sérüléseket okozhat.
- Ha az OLED monitor felületére megreped, ne érintse meg addig, amíg meg nem szüntette a hálózati vezeték csatlakozását. Ellenkező esetben ez áramütést okozhat.

Ha a készüléket nem használja

- Környezetvédelmi és biztonsági okokból javasoljuk, hogy áramtalanítsa teljesen az OLED monitort, ha hosszabb ideig nem használja.
- Az OLED monitor kikapcsolt állapotban is feszültség alatt áll, amíg a hálózati aljzathoz csatlakozik. Az OLED monitor áramtalanításához húzza ki a hálózati csatlakozóvezetékét a hálózati aljzathoz.

A gyermekekre vonatkozóan

- Az apró alkatrészeket MINDIG távol gyermekektől távol, nehogy véletlenül lenyeljék azokat.

Ha a következő problémák merülnek fel...

Kapcsolja ki az OLED monitort, és azonnal húzza ki a hálózati csatlakozóvezetékét, amikor a következő problémák valamelyikét tapasztalja.

Lépjön kapcsolatba a forgalmazóval vagy egy Sony szervizközponttal, és vizsgáltassa meg a készüléket szakemberrel.

Amikor:

- A hálózati csatlakozóvezeték megsérült.
- A csatlakozódugasz nem illeszkedik tökéletesen a hálózati aljzatba.
- Az OLED monitor megsérült, mert elejtették, megütötték vagy valamit nekidobtak.
- Valamilyen folyadék vagy szilárd tárgy kerül az OLED monitor nyílásába.

Az OLED monitor hőmérséklete

Ha az OLED monitort hosszú ideig használja, a panel környezete fellemelegszik. Előfordulhat, hogy a kezével forrónak érzi.

Égésbiztonsági intézmények

Ez a termék nem használható orvostechnikai eszközként. Az orvostechnikai berendezés hibás működését okozhatja.

A készüléket ne helyezze orvosi eszközök közelébe

A készülék (beleértve a kiegészítőit) mágneset vagy mágneseket tartalmaz, amelyek zavart okozhatnak a szívritmus-szabályozók, a programozható hydrocephalus sóntszelvények és egyéb orvosi eszközök működésében. A készüléket ne helyezze ilyen orvosi eszközöket használó személy közelébe. Ha ilyen orvosi eszközöket használ, a készülék használata előtt kérje ki kezelőorvosa tanácsát.

Gyermekektől és felügyeletre szoruló személyektől távol tartandó

A készülék (beleértve a kiegészítőit) mágneset vagy mágneseket tartalmaz. A mágnesek lenyelése komoly veszélyt jelenthet, például fulladás vagy bélsérülések veszélyét. Ha valaki mágneset nyelt le, haladéktalanul orvoshoz kell fordulni.

Mágnesezhetőség

Ez a termék (a tartozékokat, például fedelet is beleértve) mágneseket használ. Nem helyezzen mágnességre érzékeny tárgyakat (mágneses ködölésű bankkártyákat, hitelkártyákat stb.) a termék közelébe.

Övintézkedések

Az OLED monitor használata közben

- Az OLED monitort közepes megvilágítás mellett használja, mert az OLED monitor túl gyenge fénynél történő használata vagy a hosszú ideig történő használat megerősítheti szemét.
- Fejhallgató használata esetén kerülje a túl nagy hangerőt, mert károsodhat a hallása.

OLED-KÉPERNYŐ:

- Annak ellenére, hogy az OLED-képernyőt nagypontosságú technológiával gyártják, és a képpontok legalább 99,99 %-a működőképes, fekete vagy világos (fehér, piros, kék vagy zöld) pontok jelenhetnek meg tartósan az OLED-képernyőn. Ez az OLED-képernyő szerkezeti jellemzője, és nem jelent hibás működést.
- Az OLED-képernyő károsodásának elkerülése érdekében ne tegye ki az OLED-képernyőt közvetlen napfénynek.
- Ne nyomja vagy karcolja meg a monitor OLED-képernyőjét. A megjelenítés egyenetlenné válhat, és az OLED-képernyő megsérülhet.
- A monitor üzemeltetése közben a képernyő és a készülékház fellemelegedhet. Ez nem hibajelenség.
- Kerülje el illékony anyagot tartalmazó rovarriasztó rápermetezését az OLED-képernyőre.
- Kerülje el a gumi vagy műanyag hosszantartó érintkezését az OLED-képernyővel.
- A monitor leselejtezésekor mindenképpen tartsa be a helyi törvényeket és szabályozásokat.

A képernyő védelme

Övintézkedések a képernyő rongálódás elleni védelme érdekében

Képvisszamaradás

Az OLED monitorok az alkalmazott anyagok jellemzői miatt érzékenyek a képvisszamaradásra (beégés). A képvisszamaradás akkor állhat elő, ha a képernyőnek ugyanazon a helyen sokszor, vagy huzamosabb ideig ugyanaz a kép jelenik meg. Ez nem jelenti a monitor hibás működését. Kerülje az olyan képek megjelenítését, amelyek képvisszamaradást okozhatnak.

A következőkben olyan képek és kijelzésekre mutatunk példát, amelyek képvisszamaradást okozhatnak:

- A képernyő tetején, alján, jobb vagy bal oldalán fekete sávokat tartalmazó képek. (Például Letterbox vagy 4:3 kaparányú.)
- Állóképek, például fényképek.
- Alkalmazások statikus tartalmai.

- A [Frame rate counter], a [Crosshair] vagy a [Timer] megjelenítése a [Gaming assist] menüpontban.

A képvisszamaradás kockázatának csökkentése:

- A Sony azt javasolja, hogy a monitort általában a monitoron található be-/kikapcsoló gombbal kapcsolja ki.
- A [Aspect ratio] választásával szüntesse meg a fekete sávokat.
- Kerülje a fényes színeket (beleértve a fehéret is) tartalmazó állóképek vagy logók tartós megjelenítését a képernyő minden részén.
- Kapcsolja ki a [Frame rate counter], a [Crosshair] és a [Timer] megjelenítését a [Gaming assist] menüpontban.

A monitor következő funkciói segítenek a képvisszamaradás csökkentésében/megelőzésében.

Képernyőfrissítés

A panelfrissítés beállítja a panel egységességét. A panelfrissítés elvégezhető, és csak akkor szabad használni, ha a képvisszamaradás nagyon észrevehető.

Vigyázat:

- A Panelfrissítés funkció hatással lehet a panelre. Ne végezze el évente több mint egyszer a panelfrissítést, mert az hatással lehet a panel hasznos élettartamára.
- A panelfrissítés hatásossága a képvisszamaradási állapottól függ.
- A panel frissítésének befejezése akár 10 percig is eltarthat.

A következő információk csak bizonyos, fent ismertetett modellekre vonatkoznak, amelyeken panelfrissítést hajtanak végre.

- A panelfrissítés során egy fehér, piros, zöld vagy kék vonal jelenhet meg a képernyőn, ez nem jelenti a monitor hibás működését.
- A panelfrissítés csak akkor működik, ha a helyiség hőmérséklete 10 °C és 40 °C.

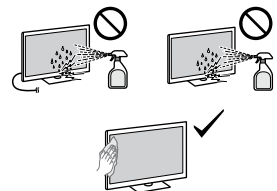
Képponttolás

A képvisszamaradás megelőzése érdekében automatikusan elmozdítja a képet a képernyőn.

Egyéb funkciók

A képernyő fényereje automatikusan csökken, ha állóképet, órát, erős színeket vagy logókat stb. jelenít meg.

Az OLED monitor képernyőjének és házának kezelése és tisztítása



Övintézkedések:

- Kerülje el a képernyő megérintését.
- A képernyő és a készülékház portalanításához használjon puha mikroszálás kendőt.
- Ne permetezzen vizet vagy tisztítószert közvetlenül az OLED monitorra. Beszivároghat a képernyő aljába vagy a külső alkatrészekbe, illetve az OLED monitor belsejébe juthat, és az OLED monitor károsodását okozhatja.

Külső készülékek

- Tartsa távol az OLED monitorról a külön megvásárolható készülékeket vagy bármely eszközt, amely elektromágneses sugárzást bocsát ki. Ellenkező esetben torzult kép vagy zaj jelentkezhet.
- Ez a termék a tesztelesek alapján az EMC-szabványokban meghatározott korlátokon belül esik, ha 3 méternél rövidebb csatlakozó kábellel használják.

Az OLED monitor elhelyezése hulladékként



Feleslegessé vált elektromos és elektronikus készülékek hulladékként való eltávolítása. (Használható az Európai Unió és egyéb országok szelektív hulladékgyűjtési rendszereiben)

Ez, a készüléken vagy annak csomagolásán található szimbólum jelzi, hogy termék nem kezelhető háztartási hulladékként – kérjük, hogy azt elektromos és elektronikai hulladék gyűjtésére kijelölt gyűjtőhelyen adja le. A feleslegessé vált termék helyes kezelésével segít megelőzni a környezet és az emberi egészség károsodását, amely bekövetkezhetne, ha nem követi a hulladékkezelés helyes módját. Az anyagok újrahasznosítása segít a természet erőforrások megőrzésében. A termék újrahasznosításával kapcsolatos további információkat illetően forduljon a területileg illetékes hivatathoz, a helyi hulladékgyűjtő szolgáltatóhoz vagy ahhoz az üzlethez, amelyben a terméket vásárolta.

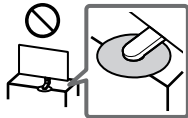
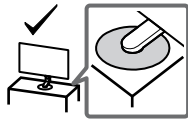
Üzembe helyezés, beállítás

- Tűz, áramütés, anyagi kár vagy sérülés elkerülése érdekében az OLED monitor az alábbi utasításoknak megfelelően helyezze üzembe és használja.

Üzembe helyezés

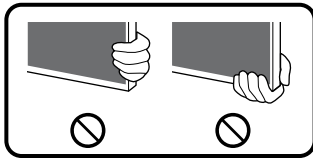
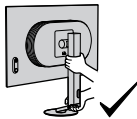
- Az OLED monitorot egy könnyen elérhető hálózati aljzat közelébe helyezze.
- Helyezze az OLED monitorot stabil, sík felületre, hogy megelőzze annak leesését, ami személyi sérülést, vagy a tulajdon megrongálódását okozhatja.
- Helyezze az OLED monitorot egy olyan helyre, ahonnan nem lehet lerántani, leölni vagy feldőnteni.

- Helyezze el úgy az OLED monitorot, hogy az OLED monitor asztali állványa ne lógjon túl az OLED monitor állványán (nincs mellékelve). Ha az asztali állvány túllóg az OLED monitoron, az az OLED monitor eldőlését vagy leesését okozhatja, ami személyi sérülést vagy az OLED monitor megrongálódását eredményezheti.



Szállítás

- Az OLED monitor szállítása előtt húzza ki az összes kábelt.
- Ha kézzel szállítja az OLED monitorot, akkor azt az alábbi ábra szerint kell megfogni. Ne gyakoroljon nyomást az OLED-képernyőre és a képernyőt körülvevő keretre.



- Ha felemeli vagy áthelyezi az OLED monitorot, az aljánál fogja meg.
- Amikor szállítja az OLED monitorot, ne tegye ki ütődésnek vagy erős rázkódásnak.
- Ha az OLED monitorot szervizbe szállítja vagy költözködik, mindig csomagolja vissza az eredeti dobozába.

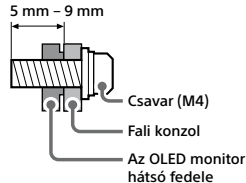
Az OLED monitor felszerelése a falra

Az OLED monitor jelen használati útmutatója csak az OLED monitor falra történő rögzítésének előkészítési lépéseit mutatja be.


Az OLED monitorot egy megfelelő fali konzolra (nincs mellékelve) lehet szerelni. Ha az OLED monitorhoz asztali állvány csatlakozik, akkor szükség lehet az asztali állvány leválasztására az OLED monitorról. A kábelek csatlakoztatása előtt készítse elő az OLED monitorot a fali konzolra szereléshez.

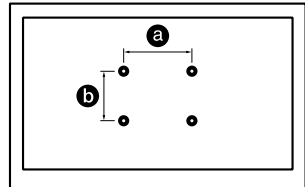
Termék- és baleset-biztonsági okokból a Sony azt tanácsolja, hogy az OLED monitor falra szerelését képzett szakember hajtsa végre. Ne kísérelje meg a termék önálló felszerelését.

- Kövesse az adott típus fali konzoljához mellékelt használati útmutatóban leírtakat. Az OLED monitor felszerelése megfelelő szakutadást igényel, különösen az OLED monitor súlyát tartó fal teherbírásiának megállapítását illetően.
- A fali konzol OLED monitorhoz történő csatlakoztatásához szükséges csavarok nincsenek mellékelve.
- A fali konzol csavarjainak hossza a fali konzol vastagságának függvényében eltérő lehet. Kérjük, tekintse meg az alábbi ábrát.



- A fali konzol furatmintával kapcsolatosan tekintse meg a következő táblázatot.

Típusnév	Fali konzol furatmintája
	
SDM-27Q102	100 x 100 mm



Műszaki adatok

Rendszer

Megjelenítő típusa
OLED (Organic Light Emitting Diode, szerves fénykibocsátó dióda) panel

Bemeneti/kimeneti csatlakozók

HDMI IN 1/2 (HDMI 2.1, HDCP 2.3)

Ⓜ (sztereó mini csatlakozó)

Fejhallgató

USB 1, USB 2

USB Type-A

USB (PC)

USB Type-B

UPDATE

(Ez a csatlakozó csak szoftverfrissítésre szolgál.)

DP

DisplayPort (2.1-es verzió)

Ⓜ + 19.5 V

Hálózati adapter bemenete

Tápellátás, adatlap és egyéb

Tápellátás

19,5 V DC hálózati adapterrel

Besorolás: Bemenet: 100 V – 240 V AC,

50/60 Hz

Képernyőméret (átlósan mérve) (Kb.)

(cm/hüvelyk)

67,3 / 27

Kijelző felbontása (vízszintes × függőleges)

(képpont)

2 560 × 1 440

Méretek (Kb.) (szé × ma × mé) (cm)

asztali állvánnyal

60,4 × 50,4 × 19,7

asztali állvány nélkül

60,4 × 35,0 × 5,8

Állvány szélessége (Kb.) (cm)

15,9

Tömeg (Kb.) (kg)

asztali állvánnyal

6,2

asztali állvány nélkül

4,2

Egyebek

Üzemi hőmérséklet

0 °C – 40 °C között

Működési páratartalom

10 % – 80 % RH relatív páratartalom között

(kicsapódás nélkül)

Megjegyzés

- A forma és a műszaki adatok előzetes bejelentés nélkül megváltozhatnak.
- Előfordulhat, hogy a képernyőn megjelenő utasítások egy része nem vonatkozik az OLED monitor modelljére.

Termékgisztrációs szám

(BIZOTTSÁGI FELHATALMAZÁSON

ALAPULÓ RENDELET, (EU)

2019/2013)

SDM-27Q102 (2464959).

Védjegyekkel kapcsolatos

információk

- A HDMI és a HDMI High-Definition Multimedia Interface kifejezések, valamint a HDMI embléma a HDMI Licensing Administrator, Inc. védjegyei vagy bejegyzett védjegyei az Amerikai Egyesült Államokban és más országokban.
- A DisplayPort™, a DisplayPort™ logó, a DisplayHDR™ logó és az AdaptiveSync™ logó a Video Electronics Standards Association (VESA®) védjegye az Egyesült Államokban és más országokban.
- A © 2021 NVIDIA, az NVIDIA logó és az NVIDIA G-SYNC Compatible az NVIDIA Corporation védjegye és/vagy bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és más országokban.

Despre manuale

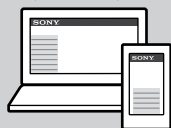
Acest Monitor OLED este livrat împreună cu următoarele manuale. Vă rugăm să păstrați aceste manuale pentru a le consulta pe viitor.

Ghid de configurare

Instrucțiuni de utilizare (acest manual)

Ghid de asistență (manual online)

Conține informații, inclusiv despre utilizarea complexă.



https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_zz/

Notă

- Imaginile și ilustrațiile utilizate în Ghidul de configurare și în acest manual au scop doar de referință și pot diferi față de produsul real.

Unde se află eticheta de identificare

Etichetele cu numărul modelului de Monitor OLED, data fabricației (an/lună) și tensiunea de alimentare se află pe partea din spate a Monitorului OLED sau pe ambalaj. Cealaltă etichetă poate fi găsită/celelalte etichete pot fi găsite prin îndepărtarea suportului de masă.

Pentru modelele cu adaptor de priză inclus: Etichetele pentru modelul și numărul de serie al adaptorului de priză se află în partea de jos a adaptorului.



ATENȚIE!

PERICOL DE ELECTROCUTARE!
A NU SE DESCHIDE!



INFORMAȚIE IMPORTANTĂ

Acest produs a fost fabricat de către sau în numele Sony Corporation.

Importator UE: Sony Europe B.V.

Întrebări către importatorul UE sau referitoare la conformitatea produsului în Europa se trimit către reprezentantul autorizat al producătorului, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgia.

Consumul de curent și alte informații referitoare la sursa de alimentare, conform cerințelor Regulamentului Comisiei (UE) 2019/1782 pot fi consultate pe site-ul: <https://compliance.sony.eu> și <https://compliance.sony.co.uk> pentru Regatul Unit

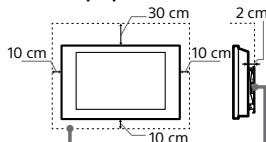
Informații privind siguranța

ATENȚIE

Ventilație

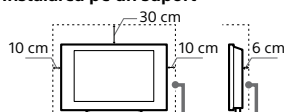
- Nu acoperiți niciodată orificiile de aerisire și nu introduceți obiecte în interiorul carcasei aparatului.
- Lăsați suficient spațiu în jurul Monitorului OLED, așa cum este indicat mai jos.

Instalarea pe perete



Lăsați cel puțin atât spațiu în jurul echipamentului.

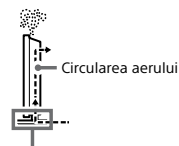
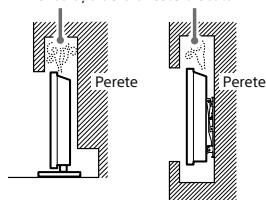
Instalarea pe un suport



Lăsați cel puțin atât spațiu în jurul echipamentului.

- Pentru a asigura o ventilație corespunzătoare și a evita adunarea prafului și a murdăriei:
 - Nu așezați Monitorul OLED culcat, răsturnat, pe spate sau lateral.
 - Nu puneți Monitorul OLED pe un raft, pe covor, în pat sau într-un dulap.
 - Nu acoperiți Monitorul OLED cu materiale textile, de exemplu cu o draperie, și nici cu alte obiecte, de exemplu ziare etc.
 - Nu instalați Monitorul OLED așa cum este arătat mai jos.

Circulația aerului este blocată.



Nu blocați zona de circulare a aerului.

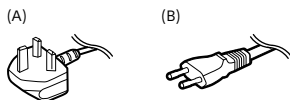
Cablul de alimentare

Pentru a evita riscul de incendii, șocuri electrice sau deteriorări și răniri, manevrați cablul de alimentare și ștecherul respectând următoarele:

- Utilizați exclusiv un cablu de alimentare marca Sony, nu de la alte firme.
- Introduceți complet ștecherul în priză.
- Acest Monitor OLED poate funcționa numai la tensiuni de 100 V – 240 V c.a.
- Când conectați alte cabluri, aveți grijă să decuplați cablul de alimentare, pentru siguranța dvs., și aveți grijă să nu vă încurcați picioarele între cabluri.
- Decuplați cablul de alimentare de la priză înainte de a deplasa sau de a depana Monitorul OLED.
- Țineți cablul de alimentare la distanță de sursele de căldură.
- Decuplați ștecherul cablului de alimentare de la priză și curățați-l cu regularitate. Dacă există praf pe ștecher și acesta se umezește, este posibil ca izolația să fie deteriorată, ceea ce poate duce la declanșarea de incendii.

Notă

- Nu utilizați la alte echipamente cablul de alimentare furnizat.
- Nu găuriți, nu îndoiți și nu răsucați excesiv cablul de alimentare. Firele din interior se pot deziola sau se pot rupe.
- Nu modificați cablul de alimentare.
- Nu așezați obiecte grele pe cablul de alimentare.
- Nu trageți de cablul propriu-zis pentru decuplarea aparatului de la priză.
- Nu conectați prea multe aparate la aceeași priză de rețea.
- Nu utilizați un ștecher care nu se potrivește cu priză.



Atenționare pentru utilizatorii din Marea Britanie, Irlanda, Malta, Gibraltar și Cipru

Asigurați-vă că folosiți cablul de alimentare inclus (A). Din motive de siguranță, folosiți cablul de alimentare inclus menționat.

Atenționare pentru utilizatorii din alte țări

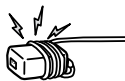
Asigurați-vă că folosiți cablul de alimentare inclus (B). Din motive de siguranță, folosiți cablul de alimentare inclus menționat.

NOTĂ PRIVIND ADAPTORUL DE REȚEA

Atenție

- Pentru a reduce riscul de incendiu sau electrocutare, nu expuneți acest aparat la ploaie sau umezeală.
- Pentru a preveni pericolul de incendiu sau de lovituri, nu așezați obiecte pline cu lichide, cum ar fi vase, pe aparat. Nu instalați acest echipament într-un spațiu închis, cum ar fi un raft de cărți sau un obiect similar.
- Asigurați-vă că priza de rețea este instalată în apropierea echipamentului și va fi ușor accesibilă.
 - Asigurați-vă că folosiți adaptorul de priză și cablul de alimentare incluse. În caz contrar, se poate produce o defecțiune.

- Conectați adaptorul de priză la o priză de rețea ușor accesibilă.
- Nu înfășurați cablul de alimentare în jurul adaptorului de priză. Miezul firului se poate tăia și/sau poate produce o defecțiune a receptorului media.
- Nu atingeți adaptorul de priză cu mâinile ude.
- Dacă observați vreo anomalie la adaptorul de priză, scoateți-l imediat din priză.
- Aparatul nu este deconectat de la rețea atâta vreme cât este conectat la priza de rețea, chiar dacă aparatul în sine a fost oprit.
- Deoarece adaptorul de rețea se încălzește atunci când este folosit pentru o perioadă îndelungată, este posibil să simțiți că este fierbinte atunci când îl atingeți cu mâna.



Moduri interzise de utilizare

Nu instalați/nu utilizați Monitorul OLED în locații, medii înconjurătoare sau situații de genul celor prezentate mai jos, deoarece este posibil ca Monitorul OLED să producă incendii, șocuri electrice, deteriorări și/sau leziuni.

Locații:

- În exterior (la lumină solară directă), pe malul mării, pe o navă sau barcă, în interiorul unui vehicul, în locuri instabile, în apropierea apei, în locuri supuse la ploaie, umezeală sau fum.

Medii:

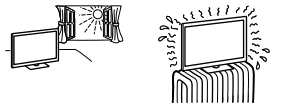
- Locuri unde este foarte cald sau umez, unde există mult praf; în spații unde există insecte care pot pătrunde în interior; în locații unde poate fi supus la vibrații mecanice, în apropierea unor surse de flăcără deschisă, de exemplu lumânări aprinse, așezate pe Monitorul OLED. Monitorul OLED nu trebuie expus la picături sau stropire, și nu trebuie așezate deasupra lui recipiente ce conțin lichide, de exemplu vase.

Situații:

- Utilizare în cazul în care aveți mâinile ude, cu carcasa demontată, sau când există dispozitive atașate care nu au fost recomandate de producător. Decuplați Monitorul OLED de la priză în timpul furtunilor.
- Instalarea Monitorului OLED astfel încât să iasă în afară într-un spațiu deschis. Se pot produce vătămări corporale sau există pericolul ca Monitorul OLED să fie lovit cu diverse obiecte.
- Amplasarea Monitorului OLED într-un spațiu cu umiditate sau praf sau într-o încăpere cu fum sau abur cu grăsime (în apropierea spațiilor de gătit sau a umidificatorilor). Se pot produce incendii, șocuri electrice sau deteriorări.



- Instalarea Monitorului OLED în spații expuse la temperaturi extreme, precum în lumina directă a soarelui, în apropierea unui radiator sau a unei surse de căldură. Este posibil ca Monitorul OLED să se supraîncalzească într-o astfel de situație, lucru ce poate duce la deformarea carcasei și/sau la defectarea Monitorului OLED.



- În cazul în care Monitorul OLED este așezat în vestiarul unei băi publice sau a unor băi termale, Monitorul OLED se poate defecta din cauza sulfului din atmosferă etc.



- Pentru o calitate optimă a imaginii, nu expuneți ecranul la iluminare sau lumină solară directă.
- Evitați mutarea Monitorului OLED dintr-o zonă răcoasă în alta caldă. Modificările bruste de temperatură ambientală pot crea condens. Aceasta poate duce la distorsionarea imaginii Monitorului OLED și/sau la culori estompate. Dacă aceasta este situația, înainte de a conecta din nou Monitorul OLED la rețeaua de alimentare, permiteți evaporarea completă a umezelii.

Părți componente sparte:

- Nu aruncați obiecte spre Monitorul OLED. Sticla ecranului se poate sparge la impact, cauzând răniri grave.
- Dacă se sparge carcasa Monitorului OLED, nu o atingeți înainte de a decupla cablul de alimentare de la priză. În caz contrar, se pot produce șocuri electrice.

Când aparatul nu este utilizat

- Dacă nu utilizați Monitorul OLED câteva zile, decuplați-l de la rețea din motive ecologice și de siguranță.
- Deoarece Monitorul OLED nu este decuplat de la rețea dacă este doar oprit, scoateți ștecherul din priză pentru deconectarea completă.

Pentru copii

- Păstrați ÎNTOTDEAUNA accesoriile mici departe de a putea fi atinse de copii, pentru a nu fi înghițite din greșeală.

În cazul în care apar următoarele probleme...

- Oprit și decuplați imediat de la priză Monitorul OLED dacă survine vreuna dintre problemele prezentate mai jos. Solicitați-i distribuitorului dumneavoastră sau unui centru de service Sony ca o persoană calificată să verifice echipamentul.

Când:

- Este deteriorat cablul de alimentare.
- Ștecherul nu se potrivește cu priză.
- Monitorul OLED a fost deteriorat prin cădere, lovire sau izbirea cu un alt obiect.
- Vreun obiect sau lichid a pătruns în interiorul carcasei.

Despre temperatura Monitorului OLED

Când Monitorul OLED este utilizat pentru o perioadă îndelungată, zonele din jurul panoului se încălzesc. Este posibil să îl simțiți fierbinte la atingerea cu mâna.

Instituții medicale

Acest produs nu se va utiliza ca dispozitiv medical. Poate cauza defectarea echipamentelor medicale.

Nu amplașați acest produs în apropierea dispozitivelor medicale

Acest produs (inclusiv accesoriile) conține unu sau mai mulți magneți care pot interfera cu stimulatoarele cardiace, șunturile ventriculo-peritoneale programabile pentru tratarea hidrocefaliei sau alte dispozitive medicale. Nu amplașați acest produs în apropierea persoanelor care utilizează astfel de dispozitive medicale. Solicitați sfatul medicului înainte de a utiliza acest produs dacă folosiți astfel de dispozitive medicale.

A nu se lăsa la îndemâna copiilor sau a persoanelor aflate sub supraveghere

Acest produs (inclusiv accesoriile) conține unu sau mai mulți magneți. Înghițirea magnetului/magneților poate cauza vătămări grave, de exemplu sufocare sau leziuni intestinale. Dacă magneții (sau un singur magnet) au fost înghițiți, consultați imediat medicul.

Influența câmpului magnetic

Acest produs (inclusiv accesoriile, cum ar fi capacele) utilizează magneți. Nu amplașați obiecte sensibile la magnet (carduri de plată, carduri de credit cu cod magnetic etc.) în apropierea acestui produs.

Măsurile de precauție

Vizionarea la Monitorul OLED

- Asigurați o iluminare moderată a camerei, deoarece nu este recomandată vizionarea Monitorului OLED o perioadă îndelungată de timp, în condiții de iluminare scăzută, deoarece vă poate fi afectată vederea.
- Când utilizați căștile, evitați audierea la un nivel ridicat al volumului, deoarece vă poate fi afectat auzul.

ECRANUL OLED:

- Deși ecranul OLED este produs folosindu-se o tehnologie de înaltă precizie și 99,99 % sau mai mult dintre pixelii funcționează, este posibilă existența unor minuscule puncte negre sau a unor luminoase (albe, roșii, albastre sau verzi) care să apară în mod constant pe ecranul OLED. Aceasta este o proprietate structurală a ecranului OLED și nu constituie o disfuncționalitate.
- Pentru a evita deteriorarea ecranului OLED, nu expuneți ecranul OLED la lumina directă a soarelui.

- Nu apăsați pe ecranul OLED al acestui monitor și nu îl zgâriați. Imaginea poate deveni neuniformă sau ecranul OLED se poate deteriora.
- Ecranul și carcasa se încălzesc când monitorul este în uz. Aceasta nu reprezintă o disfuncționalitate.
- Evitați să pulverizați insecticide cu substanțe volatile pe ecranul OLED.
- Evitați contactul prelungit al ecranului OLED cu obiecte din cauciuc sau din plastic.
- Atunci când dezafectați monitorul, respectați legislația și reglementările naționale.

Protejarea ecranului

Măsurile de precauție pentru protejarea ecranului împotriva deteriorării

Retenția imaginii

Monitoarele OLED pot fi afectate de retenția imaginii (ardere) din cauza caracteristicilor materialelor utilizate. Retenția imaginii poate apărea dacă imaginile statice sunt afișate în aceeași poziție pe ecran în mod repetat sau pe perioade lungi de timp. Aceasta nu reprezintă o funcționare defectuoasă a monitorului. Evitați afișarea imaginilor care pot cauza retenția imaginii.

Următoarele sunt exemple de imagini și ecrane care pot cauza retenția imaginii:

- Conținut cu bare negre în zonele de sus și de jos și/sau în zonele din stânga și dreapta ale ecranului. (de exemplu, format Letterboxed, ecran 4:3)
- Imagini statice, precum fotografiile.
- Conținut static de la aplicații.
- Afișează [Frame rate counter], [Crosshair] sau [Timer] în [Gaming assist].

Pentru a reduce riscul de retenție a imaginii:

- Sony recomandă oprirea monitorului în condiții normale, prin apăsarea butonului de alimentare de la monitor.
- Acoperiți întreg ecranul comutând la [Aspect ratio] pentru a elimina barele negre.
- Evitați afișarea imaginilor statice care conțin culori luminoase (inclusiv alb) sau a siglelor pe orice zonă de pe ecran.
- Dezactivarea afișajului [Frame rate counter], [Crosshair] și [Timer] în [Gaming assist].

Monitorul dispune de următoarele caracteristici pentru a ajuta reducerea/prevenirea retenției imaginii.

Împrospătare panou

Împrospătarea panoului va regla uniformitatea acestuia. Împrospătarea panoului poate fi realizată și nu trebuie utilizată decât atunci când retenția imaginii este foarte vizibilă.

Atenție:

- Funcția Împrospătare panou poate afecta panoul. Nu efectuați Împrospătarea panoului mai des de un an, deoarece acest lucru poate afecta durata de viață utilă a panoului.
- Eficiența împrospătării panoului poate varia în funcție de gradul de retenție a imaginii.
- Împrospătarea panoului durează până la 10 minute.

Următoarele aspecte sunt valabile și pentru anumite modele înainte de executarea unei împrospătări a panoului.

- Este posibil să apară o linie albă, roșie, verde sau albastră pe ecran în timpul Împrospătării panoului. Aceasta nu reprezintă o funcționare defectuoasă a monitorului.
- Împrospătarea panoului va funcționa doar dacă temperatura în cameră este cuprinsă între 10 °C și 40 °C.

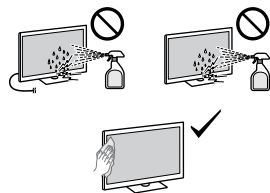
Comutare pixeli

Mută automat imaginea pe ecran pentru a preveni retenția imaginii.

Alte caracteristici

Luminozitatea ecranului este redusă automat la afișarea de imagini statice, ceasuri, culori luminoase sau sigle etc.

Manevrarea și curățarea suprafeței ecranului/carcasei Monitorului OLED



Măsurile de precauție:

- Evitați să atingeți ecranul.
- Pentru a îndepărta praful de pe ecran și carcasa, ștergeți ușor cu o lavetă din microfibră.
- Nu pulverizați niciodată apă sau detergent direct pe Monitorul OLED. Poate să picure în partea de jos a ecranului sau pe componentele exterioare și să pătrundă în Monitorul OLED, provocând astfel defectarea Monitorului OLED.

Echipamentul opțional

- Păstrați componentele opționale sau oricare alte dispozitive care emit radiații electromagnetice la distanță de Monitorul OLED. În caz contrar, pot apărea distorsiuni și/sau zgomet.
- În urma testelor efectuate, s-a stabilit că acest echipament respectă limitele impuse de standardele CEM la utilizarea unui cablu de semnal mai scurt de 3 metri.

Dezafectarea Monitorului OLED



Dezafectarea echipamentelor electrice și electronice vechi (Se aplică pentru țările membre ale Uniunii Europene și pentru alte țări cu sisteme de colectare separată)

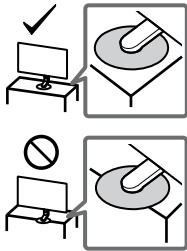
Acest simbol aplicat pe produs sau pe ambalajul acestuia, indică faptul că acest produs nu trebuie considerat un deșeu menajer. În schimb, produsul trebuie predat punctelor corespunzătoare de reciclare a echipamentelor electrice și electronice. Asigurându-vă de faptul că acest produs este dezafectat în mod corect, veți ajuta la prevenirea consecințelor negative pentru mediu și pentru sănătatea umană, care, în caz contrar, pot fi afectate de către manipularea și dezafectarea incorectă. Reciclarea materialelor va ajuta la conservarea resurselor naturale. Pentru mai multe detalii legate de reciclarea acestui produs, vă rugăm să contactați primăria dvs. sau magazinul de unde ați cumpărat produsul.

Instalare/Configurare

- Instalați și utilizați Monitorul OLED conform instrucțiunilor prezentate în continuare, pentru a evita riscurile de incendii, șocurile electrice sau deteriorări/răniri.

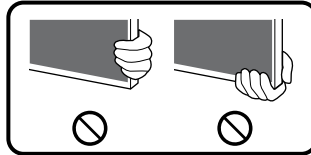
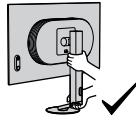
Instalarea

- Monitorul OLED trebuie instalat în apropierea unei prize ușor accesibile.
- Așezați Monitorul OLED pe o suprafață dreaptă și stabilă, pentru a evita căderea acestuia și vătămarea corporală sau pagubele materiale.
- Instalați Monitorul OLED într-un loc de unde nu poate fi tras, împins sau răsturnat.
- Instalați Monitorul OLED astfel încât suportul de masă al acestuia să nu iasă în afara suportului de monitor (neinclus). Dacă suportul de masă iese în afara suportului de monitor, este posibil ca Monitorul OLED să se răstoarne, să cadă și să provoace vătămări corporale sau să se deterioreze.



Transportul

- Înainte de a deplasa Monitorul OLED, decuplați toate cablurile.
- Când transportați manual Monitorul OLED, susțineți-l așa cum este prezentat mai jos. Nu forțați panoul OLED sau cadrul din jurul ecranului.



- Atunci când ridicați sau mutați Monitorul OLED, țineți-l bine de partea de jos.
- Feriți Monitorul OLED de șocuri mecanice și de vibrații prea puternice în timpul transportului.
- Când duceți Monitorul OLED la reparat sau când vă mutați, folosiți ambalajul original.

Instalarea Monitorului OLED pe perete

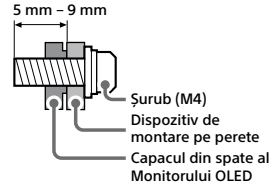
În prezentul manual de instrucțiuni al Monitorului OLED sunt descriși numai pașii necesari pregătirii Monitorului OLED pentru instalarea pe dispozitivul de montare pe perete înainte de a-l monta efectiv pe perete.

Monitorul OLED poate fi fixat pe perete prin intermediul unui dispozitiv de montare pe perete (neinclus). Dacă suportul de masă este fixat pe Monitorul OLED, este posibil să fie necesară demontarea suportului de masă de la Monitorul OLED. Pregătiți Monitorul OLED pentru dispozitivul de montare pe perete înainte de a realiza conexiunile cablurilor.

Pentru protejarea produsului și din motive de siguranță, Sony recomandă insistent ca instalarea Monitorului OLED pe perete să fie efectuată de către profesioniști calificați. Nu încercați să îl instalați dumneavoastră înșivă pe perete.

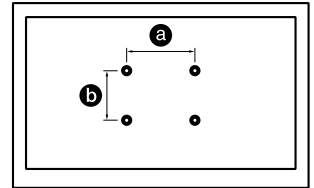
- Respectați ghidul de instrucțiuni furnizat împreună cu „Dispozitiv de montare pe perete” pentru modelul dumneavoastră. Este necesară o experiență suficientă pentru instalarea acestui Monitor OLED, mai ales pentru a stabili rezistența peretelui pentru a susține greutatea Monitorului OLED.
- Șuruburile pentru montarea dispozitivului de montare pe perete la Monitorul OLED nu sunt incluse.

- Lungimea șurubului pentru dispozitivul de montare pe perete diferă în funcție de grosimea dispozitivului de montare pe perete. Consultați ilustrația de mai jos.



- Consultați tabelul de mai jos pentru pozițiile găurilor pentru dispozitivul de montare pe perete.

Nume model	Pozițiile găurilor pentru dispozitivul de montare pe perete
	$a \times b$
SDM-27Q102	100 × 100 mm



Specificații

Sistem

Tip de panou
Panou OLED (Organic Light Emitting Diode)

Mufe intrare/ieșire

Intrare HDMI IN 1/2 (HDMI 2.1, HDCP 2.3)
(Mini mușă stereo)

Căști

USB 1, USB 2

USB tip A

USB (PC)

USB tip B

UPDATE

(Această bornă se utilizează exclusiv pentru actualizarea software-ului.)

DP

DisplayPort (Ver. 2.1)

19.5 V

Intrare adaptor de priză

Alimentare, date tehnice ale produsului și alte

Cerințe de alimentare

19,5 V c.c. cu adaptor de c.a.

Valoare nominală: Intrare 100 V – 240 V c.a., 50/60 Hz

Dimensiunea ecranului (măsurată pe diagonală) (aprox.) (cm/țoli)

67,3 / 27

Rezoluție ecran (orizontal × vertical) (pixeli)
2 560 × 1 440

RO

Dimensiuni (aprox.) (l x h x L) (cm)

cu suport de masă

60,4 x 50,4 x 19,7

fără suport de masă

60,4 x 35,0 x 5,8

Lățime suport (aprox.)(cm)

15,9

Masă (aprox.) (kg)

cu suport de masă

6,2

fără suport de masă

4,2

Altele

Temperatură de utilizare

0 °C – 40 °C

Umiditate de funcționare

UR 10 % – 80 % (fără condens)

Notă

- Designul și specificațiile se pot modifica fără notificare prealabilă.
- Este posibil ca unele dintre instrucțiunile afișate pe ecran să nu fie valabile pentru modelul dumneavoastră de Monitor OLED.

Numărul de înregistrare a produsului (REGULAMENTUL DELEGAT AL COMISIEI (UE) 2019/2013)

SDM-27Q102 (2464959).

Informații legate de mărci

- Termenii HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface și sigla HDMI sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale HDMI Licensing Administrator, Inc. în Statele Unite și în alte țări.
- DisplayPort™, sigla DisplayPort™, sigla DisplayHDR™ și sigla AdaptiveSync™ sunt mărci comerciale înregistrate deținute de Video Electronics Standards Association (VESA®) în Statele Unite și în alte țări.
- © 2021 NVIDIA, sigla NVIDIA și NVIDIA G-SYNC Compatible sunt mărci înregistrate și/sau mărci comerciale înregistrate ale NVIDIA Corporation în Statele Unite și în alte țări.

За ръководствата

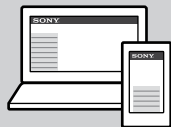
Този OLED монитор се предлага със следните ръководства. Моля, запазете ръководствата за бъдещи справки.

Ръководство за настройка

Инструкции за експлоатация (това ръководство)

Помощно ръководство (Уеб ръководство)

Предоставя информация, включително за разширени функции.



https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_zz/

Забележка

- Изображенията и илюстрациите, използвани в Ръководството за настройка и в това ръководство, са само за справка и може да се различават от действителния продукт.

Място на идентификационния етикет

Етикетите за номер на модела, дата на производство (година/месец) и клас на захранване, са разположени на гърба на OLED монитора или опаковката. Можете да видите други етикети, като махнете поставката за маса.

За модели, които се доставят със захранващ адаптор:

Етикетите за номер на модел и сериен номер на захранващия адаптор са разположени отдолу на захранващия адаптор.



ВНИМАНИЕ
ОПАСНОСТ ОТ ТОКОВ УДАР
НЕ ОТВАРЯЙ



ВАЖНА ЗАБЕЛЕЖКА

Този продукт е произведен от или от името на Sony Corporation.

Вносител в ЕС: Sony Europe B.V.

Запитвания до вносителя или запитвания свързани със съответствието на продуктите съгласно законодателството на Европейския съюз, следва да се отправят към упълномощения представител на производителя Sony Belgium, *bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Белгия.*

Консумацията на енергия и друга информация относно електрозахранването, както се изисква съгласно Регламент (ЕС) 2019/1782 на Комисията, е достъпна на следния уебсайт: <https://compliance.sony.eu> и на <https://compliance.sony.co.uk> за Обединеното кралство

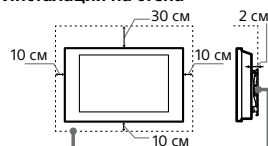
Информация за безопасност

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Вентилация

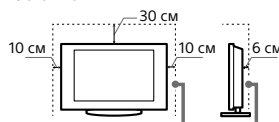
- Никога не покривайте вентилационните отвори и не вкарвайте предмети в корпуса.
- Оставете свободно място около OLED монитора, както е показано по-долу.

Инсталация на стена



Оставете най-малко толкова място около устройството.

Инсталиране с помощта на поставка

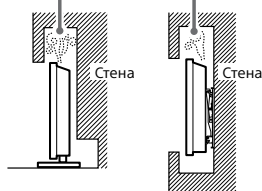


Оставете най-малко толкова място около устройството.

- За да постигнете правилна вентилация и за да предотвратите събирането на прах или мръсотия:
 - Не слагайте OLED монитора легнал, не го монтирайте обърнат с горния край надолу, наопак или странично.
 - Не слагайте OLED монитора върху рафтове, килим, легло или в дрешник.
 - Не покривайте OLED монитора с парчета плат, като пердета или с други предмети, като вестници и др.

– Не монтирайте OLED монитора, както е показано по-долу.

Циркулацията на въздух е блокирана.



Не блокирайте зоната за циркулация на въздуха.

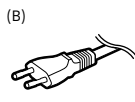
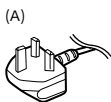
Захранващ кабел

За да предотвратите риск от пожар, токов удар, повреда и/или нараняване, работете със захранващия кабел както следва:

- Използвайте само оригинален захранващ кабел на Sony. Не използвайте други марки.
- Вкарайте щепсела плътно и докрай в контакта.
- Включвайте OLED монитора само към променливотоково захранване от 100 V – 240 V.
- Когато прокарвате кабели, за ваша безопасност се уверете, че сте изключили захранващия кабел; внимавайте да не се спънете в кабелите.
- Изключете захранващия кабел от мрежата, преди да работите или местите OLED монитора.
- Пазете захранващия кабел далеч от източници на топлина.
- Изключете захранващия кабел и го почиствайте редовно. Ако захранващият кабел е замърсен или прашен и по него се образува влага, изолацията му може да се наруши и това може да доведе до пожар.

Забележка

- Не използвайте приложения захранващ кабел с друго оборудване.
- Не дупчете, не огъвайте и не усуквайте прекомерно захранващия кабел. Външните проводници могат да се оголят или прекъснат.
- Не преправяйте захранващия кабел.
- Не поставяйте тежки предмети върху захранващия кабел.
- Не дърпайте самия захранващ кабел, когато го изключвате от контакта.
- Не свързвайте твърде много устройства към един и същи контакт.
- Не използвайте контакт, който не захваща стабилно щепсела.



Бележка за потребителите в Обединеното кралство, Ирландия, Малта, Гибралтар и Кипър

Уверете се, че използвате доставения захранващ кабел (A). От съображения за безопасност използвайте определения за това захранващ кабел, доставен с продукта.

Бележка за потребителите в други страни

Уверете се, че използвате доставения захранващ кабел (B). От съображения за безопасност използвайте определения за това захранващ кабел, доставен с продукта.

БЕЛЕЖКА ОТНОСНО ЗАХРАНВАЩИЯ АДАПТОР

Предупреждение

За да намалите опасността от пожар или електрически удар, не излагайте апарата на дъжд или влага.

За да предотвратите пожар или токов удар, не поставяйте предмети, пълни с вода, например вази, върху апарата. Не монтирайте това оборудване в затворено пространство, например библиотека или подобна мебел.

- Моля, уверете се, че електрическият контакт е монтиран близо до оборудването и е лесно достъпен.
- Уверете се, че използвате доставените захранващ адаптор и кабел. В противен случай това може да причини неизправност.
- Свържете захранващия адаптор към лесно достъпен електрически контакт.
- Не навивайте захранващия кабел около захранващия адаптор. Външният проводник може да прекъсне и това да причини неизправност на приемника.
- Не докосвайте захранващия адаптор с влажни ръце.
- Ако забележите изменения в захранващия адаптор, изключете го от електрическия контакт незабавно.
- Уредът не е изключен от захранването, докато е свързан към електрическия контакт, дори ако самият уред е изключен.
- Понеже захранващият адаптор се затопля, ако се използва продължително, може да е топъл, когато го докоснете с ръка.



Местонахождение:

- На открито (пряка слънчева светлина), на морския бряг, на кораб или друг плавателен съд, във вътрешности на превозно средство, на нестабилни повърхности, близо до вода, изложен на дъжд, влага или пушек.

Околна среда:

- Места, които са горещи, влажни или прекалено прашни; Там, където може да влязат насекоми; Където може да бъде изложен на механични вибрации, в близост до източник на открит пламък като запалена свещ, поставена върху OLED монитора. OLED мониторът трябва да бъде предпазен от поливане с течности; не поставяйте в близост до него предмети, пълни с течности, като например вази.

Ситуации:

- Не използвайте, ако сте с мокри ръце, когато капакът на устройството е свален или с аксесоари, които не са препоръчани от производителя. По време на гръмотовични бури изключвайте OLED монитора от контакта.
- Не монтирайте OLED монитора така, че да стърчи. Може да възникне нараняване или повреда от сблъсък на човек или предмет в OLED монитора.
- Не поставяйте OLED монитора на влажно или прашно място, или в стая с мазед дим или пара (близо до кухненски плотове или овлажнители). Може да възникне пожар, електрически удар или деформация.
- Не поставяйте OLED монитора на места, изложени на високи температури, например директна слънчева светлина, близо до радиатор или отоплително тяло. В такива условия OLED мониторът може да прегрее, което да причини деформация на корпуса и/или повреда на OLED монитора.



- Ако OLED мониторът бъде поставен в съблекалня на обществена баня или минерална баня, той може да се повреди от сярата във въздуха и др.
- За най-добро качество на картината, не излагайте екрана на директно осветяване или слънчева светлина.

Забранена употреба

Не инсталирайте/използвайте OLED монитора на следните места или в ситуациите, описани по-долу. В противен случай OLED мониторът може да се повреди и да причини пожар, токов удар, повреда и/или нараняване.

- Избягвайте преместването на OLED монитора от студено на топло място. Внезапните промени в температурата на стаята могат да причинят конденз на влага. Това може да е причина OLED монитора да показва лоша картина и/или лоши цветове. В такъв случай изчакайте влагата да се изпари напълно, преди да включите OLED монитора.

Счупени парчета:

- Не хвърляйте нищо към OLED монитора. Стъклото на екрана може да се счули и да експлодира при удара и да причини сериозни наранявания.
- Ако повърхността на OLED монитора се пропука, не я докосвайте, докато не изключите захранващия кабел. В противен случай това може да причини токов удар.

Когато не използвате устройството

- Поради причини, свързани с безопасността и околната среда, ви препоръчваме да изключвате OLED монитора от мрежата, когато не планирате да го използвате няколко дни.
- OLED мониторът не е изключен от мрежата, когато е изключен от копчето. За да изключите напълно устройството, изключете кабела на захранването от електрическата мрежа.

Относно децата

- ВНАГАИ пазете малките принадлежности далеч от деца, за да не бъдат погълнати по грешка.

Ако възникнат следните проблеми...

Независно изключете OLED монитора и извадете захранващия кабел в случай, че възникне някой от следните проблеми. Консултирайте се с вашия доставчик или Sony сервизен център дали е наложително уредът да бъде проверен от квалифициран сервиз.

Когато:

- Захранващият кабел е повреден.
- Гнездото на контакта не захваща стабилно щепсела.
- OLED мониторът е повреден, понеже е изпуснат, ударен или нещо е хвърлено по него.
- Течни или твърди предмети са попаднали в отворите на корпуса.

Относно температурата на OLED монитора

Когато OLED мониторът се използва продължително време, рамката около панела се затопля. Може да е топъл, когато го докоснете с ръка.

Медицински заведения

Този продукт не може да се използва като медицинско устройство. Може да доведе до неизправност на медицинското оборудване.

Не поставяйте този продукт в близост до медицински устройства

Този продукт (вкл. аксесоарите) съдържа магнити, които могат да попречат на работата на пейсмейкъри, програмируеми байпас клапи за хидроцефалия и други медицински устройства. Не поставяйте този продукт в близост до лице с такива устройства. Консултирайте се с лекар, преди да използвате този продукт, ако използвате такива медицински устройства.

Дръжте продукта на място, където не може да бъде достигнат от деца или лица под надзор

Този продукт (вкл. аксесоарите) съдържа магнити. Поглъщането на магнити може да причини сериозни вреди, например задавяне и задушаване, или нараняване на червата. Ако са погълнати магнити (или магнит), веднага се консултирайте с лекар.

Магнитно влияние

Този продукт и неговите аксесоари, като например капаци, използват магнити. Не поставяйте предмети, чувствителни на магнити, (карти, кредитни карти с магнитни кодове и др.) в близост до продукта.

Предпазни мерки

Гледане на OLED монитора

- Гледайте към OLED монитора в средно осветена стая, тъй като гледането към OLED монитора в слабо осветена стая или за дълго време натоварва допълнително очите ви.
- Когато използвате слушалки, настройте силата на звука така, че да не предотвратите увреждане на слуха.

OLED ЕКРАН:

- Въпреки че OLED екранът е изработен по високо-прецизна технология и повече от 99,99 % от пикселите му са ефективни, върху OLED екрана може трайно да се появят черни или светли точки (бели, червени, сини или зелени). Това е структурна особеност на OLED екрана и не представлява неизправност.
- За да избегнете повреда на OLED екрана, не го излагайте на пряка слънчева светлина.
- Не натискайте и не драскайте OLED екрана на този монитор. Изображението може да е неравномерно или OLED екранът може да се повреди.

- Екранът и корпусът се затоплят, когато използвате монитора. Това не е неизправност.
- Избягвайте да пръскате репелент против насекоми с летлив материал върху OLED екрана.
- Избягвайте продължителен контакт на гума или пластмаса с OLED екрана.
- Когато изхвърляте монитора, спазвайте задължително местните правила и закони.

Предпазване на екрана

Предпазни мерки за защита на екрана от повреда

Задържане на картината
OLED мониторите са податливи на задържане на картината (прегаряне) поради характеристиките на използваните материали. Задържането на картината може да се появи, ако на едно и също място на екрана се показват изображения многократно или в продължение на дълги периоди от време. Това не е неизправност на монитора. Избягвайте гледането на изображения, които могат да предизвикат задържане на картината.

По-долу има примери за изображения и екрани, които могат да предизвикат задържане на картината:

- Съдържание с черни ленти или в горната и долната част и/или в лявата и дясната част на екрана. (например във формат Letterboxed, екран 4:3)
- Статични изображения като снимки.
- Статично съдържание от приложението.
- Показване на [Frame rate counter], [Crosshair] или [Timer] в [Gaming assist].

За да намалите риска от задържане на картината:

- Sony препоръчва да изключите монитора, както обикновено, като натиснете захранващия бутон на монитора.
- Запълнете екрана, като промените [Aspect ratio], за да отстраните черните ленти.
- Избягвайте да гледате статични изображения с ярки цветове (включително бяло) или емблеми в която и да е част на екрана.
- Изключване дисплея на [Frame rate counter], [Crosshair] и [Timer] в [Gaming assist].

Мониторът има следните функции, които помагат за намаляването/предотвратяването на задържането на картината.

Обновяване на панела

Обновяването на панела ще уеднакви образа на панела. Може да се направи обновяване на панела, но само, ако задържането на картината е много видно.

Внимание:

- Функцията за обновяване на панела може да повлияе на панела. Не обновявайте панела повече от веднъж годишно, тъй като това може да намали живота на панела.
- Ефективността на обновяването на панела може да зависи от степента на задържане на картината.
- Обновяването на панела отнема 10 минути.

Следното важи и за някои модели, както е посочено преди извършване на обновяване на панела.

- По време на обновяването на панела може да се появи бяла, червена, зелена или синя лента на екрана, това не е неизправност на монитора.
- Обновяването на панела работи само когато температурата в стаята е между 10 °C и 40 °C.

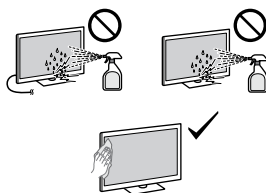
Изместване на пиксели

Автоматично премества изображението на екрана, за да предотврати задръжане на картината.

Друга функция

Яркостта на екрана автоматично намалява, когато се показват неподвижни изображения, часовници, ярки цветове или емблеми и т.н.

Поддръжка и почистване на повърхността на екрана/корпуса на OLED монитора



Предпазни мерки:

- Избягвайте да докосвате екрана.
- За да премахнете праха от повърхността на екрана/корпуса, почиствайте с микрофибърна кърпа.
- Никога не пръскайте вода или разтвор директно върху OLED монитора. По екрана или външните части може да се образуват капки, които да потекат, да проникнат в долната част на OLED монитора и да го повредят.

Допълнително оборудване

- Не дръжте близо до OLED монитора допълнителните компоненти или каквото и да е било оборудване, излъчващо електромагнитни вълни. В противен случай е възможно картината на стандартите за EMC, като използва свързващ сигнал кабел по-къс от 3 метра.

Изхвърляне на OLED монитора



Изхвърляне на стари електрически и електронни уреди (приложимо в Европейския съюз и други държави със системи за разделно събиране на отпадъци)

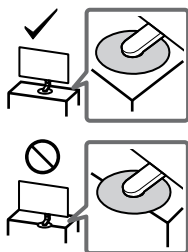
Този символ върху продукта или върху неговата опаковка показва, че този продукт не трябва да се третира като битов отпадък. Вместо това той трябва да бъде предаден в съответния събирателен пункт за рециклиране на електрически и електронни уреди. Като предадете този продукт на правилното място, Вие ще помогнете за предотвратяване на негативните последици за околната среда и човешкото здраве, които биха възникнали при неправилното изхвърляне на този продукт. Рециклирането на материалите ще спомогне да се съхранят природните ресурси. За подробна информация относно рециклирането на този продукт можете да се обърнете към местната градска управа, службата за събиране на битови отпадъци или магазина, откъдето сте закупили продукта.

Инсталация/Настройка

- Инсталирайте и използвайте OLED монитора в съответствие с инструкциите, описани по-долу, за да избегнете риск от пожар, токов удар или повреда и/или наранявания.

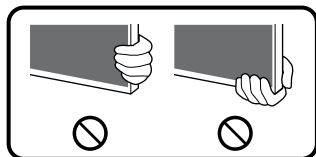
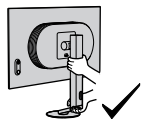
Инсталация

- OLED мониторът трябва да бъде инсталиран близо до лесно достъпен контакт.
- Поставете OLED монитора на стабилна, равна повърхност, за да избегнете падането му, което може да причини нараняване на човек или повреда на имуществото.
- Монтирайте OLED монитора на място, където не може да бъде дръпнат, бутнат или преобърнат.
- Поставете OLED монитора така, че поставката за маса на OLED монитор да не е съърчи от масата, на която е поставен OLED мониторът (не се доставя). Ако поставката за маса е издадена навън спрямо масата, на която е поставен OLED мониторът, това може да доведе до преобръщане или падане на OLED монитора и да доведе до нараняване на човек или повреда на OLED монитора.



Пренасяне

- Преди да местите OLED монитора, изключете всички кабели от него.
- Когато местите OLED монитора на ръце, дръжте го, както е показано по-долу. Не натискайте OLED панела и рамката около екрана.



- Когато повдигате или местите OLED монитора, го дръжте здраво от долу.
- При пренасяне не излагайте OLED монитора на сътресения или прекалени вибрации.
- Когато пренасяте OLED монитора при ремонт или при смяна на жилището, пакетирайте го, като използвате оригиналната опаковка и материали за пакетирание.

Монтиране на OLED монитора на стена

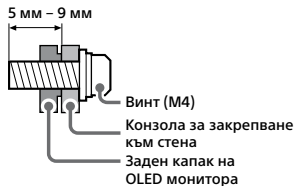
В това ръководство за употреба е показана само подготовката на OLED монитора за монтаж на стена, преди той да бъде монтиран на стената.

Вашият OLED монитор може да бъде закрепен към стената чрез използване на Конзола за закрепване към стена (не се доставя). Ако стойката за маса е поставена към OLED монитора, може да е необходимо я свалите от OLED монитора. Подгответе OLED монитора за Конзолата за закрепване към стена, преди да свържете кабелите.

От съображения за безопасност и за защита на продукта, Sony препоръчва монтажът на вашия OLED монитор да бъде извършен от квалифицирани професионалисти. Не се опитвайте да го монтирате сами.

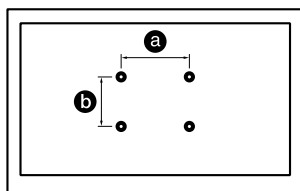
- Следвайте инструкциите, предоставени с Конзолата за закрепване към стена за вашия модел. За монтажа на този OLED монитор се изисква значителен опит, особено за определяне на здравината на стената, която трябва да издържи тежестта му.
- Винтовете за монтиране на конзолата за закрепване към стена към OLED монитора не са предоставени.

- Дължината на винта за конзолата за закрепване към стена се различава в зависимост от нейната дебелина. Моля, вижте илюстрацията по-долу.



- За схема на отворите за монтаж на стена вижте следващата таблица.

Име на модела	Схема на отворите за монтаж на стена	
	a	b
SDM-27Q102	100 × 100 мм	



Спецификации

Система

Система на панела

Панел за OLED (органичен светодиод)

Входно/изходни жакове

HDMI IN 1/2 (HDMI 2.1, HDCP 2.3)

⌋ (Стерео мини жак)

Слушалки

USB 1, USB 2

USB тип A

USB (PC)

USB тип B

UPDATE

(Този извод е само за актуализация на софтуера.)

DP

DisplayPort (версия 2,1)

⊖ ⊕ 19,5 V

Вход захранващ адаптор

Захранване, фиш на продукта и други

Изисквания за захранването

19,5 V DC с AC адаптер

Номинално входно напрежение:

Входно напрежение 100 V – 240 V AC,

50/60 Hz

Размер на екрана (измерен по диагонала)

(прибл.) (см/инча)

67,3 / 27

Резолуция на дисплея (по хоризонтала ×

по вертикала) (пиксели)

2 560 × 1 440

Размери (прибл.) (ш × в × д) (см)

с поставка за маса

60,4 × 50,4 × 19,7

без поставка за маса

60,4 × 35,0 × 5,8

Ширина на стойката (прибл.) (см)

15,9

Тегло (прибл.) (kg)

с поставка за маса

6,2

без поставка за маса

4,2

Други

Работна температура

0 °C – 40 °C

Работна влажност

Относителна влажност 10 % – 80 % (без образуване на конденз)

Забележка

- Дизайнът и спецификациите подлежат на промяна без предупреждение.
- Някои от инструкциите на екрана може да не важат за вашия модел OLED монитор.

Регистрационен номер на продукта (ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2013 НА КОМИСИЯТА)

SDM-27Q102 (2464959).

Информация за търговски марки

- Термините HDMI и Интерфейс за мултимедия с висока разделителна способност HDMI (HDMI - High-Definition Multimedia Interface), както и логото HDMI са запазени марки на HDMI Licensing Administrator, Inc. в Съединените щати и други държави.
- DisplayPort™, логото DisplayPort™, логото DisplayHDR™ и логото AdaptiveSync™ са търговски марки собственост на Video Electronics Standards Association (VESA®) в САЩ и други страни.
- © 2021 NVIDIA, логото NVIDIA и NVIDIA G-SYNC Compatible са търговски марки и/или регистрирани търговски марки на NVIDIA Corporation в САЩ и други страни.

Σχετικά με τα εγχειρίδια οδηγιών

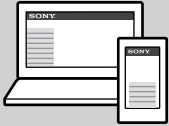
Αυτή η Οθόνη OLED παρέχεται μαζί με τα παρακάτω εγχειρίδια οδηγιών. Παρακαλούμε φυλάξτε τα εγχειρίδια οδηγιών για μελλοντική χρήση.

Οδηγός εγκατάστασης

Οδηγίες λειτουργίας (το παρόν εγχειρίδιο)

Οδηγός βοήθειας (Εγχειρίδιο Web)

Παρέχει πληροφορίες συμπεριλαμβανόμενης της χρήσης για προχωρημένους.



https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_z/

Σημείωση

- Οι εικόνες και τα γραφικά που χρησιμοποιούνται στον Οδηγό εγκατάστασης και σε αυτό το εγχειρίδιο παρέχονται μόνο για λόγους αναφοράς και ενδέχεται να διαφέρουν από το πραγματικό προϊόν.

Θέση της αναγνωριστικής ετικέτας

Οι ετικέτες με τον Αριθμό μοντέλου, την Ημερομηνία παραγωγής (έτος/μήνας) και την Νομαστική τιμή ισχύος της Οθόνης OLED βρίσκονται στο πίσω μέρος της Οθόνης OLED ή του πακέτου. Μπορείτε να βρείτε άλλες ετικέτες αφαιρώντας τη Βάση Επιτραπέζιας Τοποθέτησης.

Για μοντέλα με προσαρμογέα ρεύματος που παρέχεται:

Οι ετικέτες για τον Αριθμό μοντέλου και τον Αριθμού σειράς του προσαρμογέα ρεύματος βρίσκονται στο κάτω μέρος του προσαρμογέα ρεύματος.



ΠΡΟΣΟΧΗ
ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ
ΜΗΝ ΑΝΟΙΞΕΤΕ



Ευρωπαϊκή Εγγύηση Sony

Αγαπητέ πελάτη

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε αυτό το προϊόν της Sony. Ελπίζουμε να μείνετε ικανοποιημένοι από τη χρήση του. Στην απίθανη περίπτωση που το προϊόν σας χρειαστεί σέρβις (επισκευή) κατά τη διάρκεια της εγγύησης, παρακαλείστε να επικοινωνήσετε με το κατάστημα αγοράς ή μ' ένα μέλος του δικτύου εξουσιοδοτημένων σέρβις μας (ASN) της Ευρωπαϊκής Οικονομικής Ζώνης (EOZ) ή και άλλων χωρών που αναφέρονται σ' αυτή την εγγύηση ή στα συνοδευόμενα αυτήν φυλλάδια (Περιοχή Κάλυψης της Εγγύησης). Μπορείτε να βρείτε λεπτομέρειες για τα μέλη του δικτύου μας ASN, στους τηλεφωνικούς καταλόγους, στους καταλόγους προϊόντων μας και στις ιστοσελίδες μας. Για να αποφύγετε κάθε περιττή ταλαιπωρία, σας συνιστούμε να διαβάσετε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης προτού να έρθετε σε επαφή με τον προμηθευτή σας ή το δίκτυο εξουσιοδοτημένων σέρβις μας.

Η Εγγύησή Σας

Η παρούσα εγγύηση ισχύει για το προϊόν της Sony που αγοράσατε, εφ' όσον κάτι τέτοιο αναφέρεται στα φυλλάδια που συνοδεύουν το προϊόν σας, υπό την προϋπόθεση ότι αγοράστηκε εντός της Περιοχής Κάλυψης της Εγγύησης. Με την παρούσα, η Sony εγγυάται ότι το προϊόν είναι απαλλαγμένο από κάθε ελάττωμα σχετιζόμενο με τα υλικά ή την κατασκευή, για μια περίοδο ΔΥΟ ΕΤΩΝ από την ημερομηνία της αρχικής αγοράς. Η αρμόδια για να προσφέρει και να εκπληρώσει την παρούσα εγγύηση εταιρεία Sony, είναι αυτή που αναφέρεται σ' αυτήν την Εγγύηση ή στο συνοδευόμενό αυτήν φυλλάδιο στη χώρα όπου επιδιώκεται η επισκευή κατά τη διάρκεια της εγγύησης.

Εάν, εντός της περιόδου εγγύησης, αποδειχθεί ελαττωματικό το προϊόν (από την ημερομηνία της αρχικής αγοράς) λόγω ακατάλληλων υλικών ή κατασκευής, η Sony ή ένα μέλος του δικτύου Εξουσιοδοτημένων Σέρβις ASN της Περιοχής Κάλυψης της Εγγύησης θα επισκευάσει ή θα αντικαταστήσει (κατ' επιλογή της Sony) χωρίς επιβάρυνση για εργατικά ή ανταλλακτικά, το προϊόν ή τα ελαττωματικά εξαρτήματά του, εντός εύλογου χρόνου, βάσει των όρων και συνθηκών που εκτίθενται παρακάτω. Η Sony και τα μέλη του δικτύου Εξουσιοδοτημένων Σέρβις ASN μπορούν να αντικαταστήσουν ελαττωματικά προϊόντα ή εξαρτήματα με νέα ή ανακυκλωμένα προϊόντα ή εξαρτήματα. Όλα τα προϊόντα και εξαρτήματα που έχουν αντικατασταθεί γίνονται ιδιοκτησία της Sony.

Όροι

1. Επισκευές δυνάμει της παρούσας εγγύησης θα παρέχονται μόνο εάν προσκομισθεί το πρωτότυπο τιμολόγιο ή η απόδειξη πώλησης (με την ένδειξη της ημερομηνίας αγοράς, του μοντέλου του προϊόντος και της επωνυμίας του εμπόρου) μαζί με το ελαττωματικό προϊόν εντός της περιόδου εγγύησης. Η Sony και τα μέλη του δικτύου Εξουσιοδοτημένων Σέρβις ASN μπορούν να αρνηθούν τη δωρεάν επισκευή κατά την περίοδο εγγύησης εάν δεν προσκομισθούν τα προαναφερόμενα έγγραφα ή εάν δεν προκύπτουν από αυτά η ημερομηνία αγοράς, το προϊόν ή το μοντέλο του προϊόντος ή η επωνυμία του εμπόρου. Η παρούσα εγγύηση δεν ισχύει εάν ο τύπος του μοντέλου ή ο σειριακός αριθμός του προϊόντος έχει αλλοιωθεί, διαγραφεί, αφαιρεθεί ή καταστεί δυσανάγνωστος.

2. Για να αποφευχθεί βλάβη ή απώλεια/ διαγραφή σε αφαιρούμενα ή αποσπώμενα μέσα ή εξαρτήματα αποθήκευσης δεδομένων, οφείλετε να τα αφαιρέσετε πριν παραδώσετε το προϊόν σας για επισκευή κατά την περίοδο εγγύησης.

3. Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει τα έξοδα και τους κινδύνους μεταφοράς που συνδέονται με τη μεταφορά του προϊόντος σας προς και από τη Sony ή μέλος του δικτύου ASN.

4. Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει τα εξής:

- Περιοδική συντήρηση και επισκευή ή αντικατάσταση εξαρτημάτων ως αποτέλεσμα φυσιολογικής φθοράς.
- Αναλώσιμα (συστατικά μέρη για τα οποία προβλέπεται περιοδική αντικατάσταση κατά τη διάρκεια ζωής ενός προϊόντος όπως μη επαναφορτιζόμενες μπαταρίες, φυσίγγια εκτύπωσης, γραφίδες, λάμπες, καλώδια κλπ.).
- Ζημιά ή ελαττώματα που προκλήθηκαν λόγω χρήσης, λειτουργίας ή χειρισμού ασύμβατων με την κανονική ατομική ή οικιακή χρήση.
- Ζημιά ή αλλαγές στο προϊόν που προκλήθηκαν από
- Κακή χρήση, συμπεριλαμβανομένου: — του χειρισμού που επιφέρει φυσική, αισθητική ή επιφανειακή ζημιά ή αλλαγές στο προϊόν ή βλάβη σε οθόνες υγρών κρυστάλλων — μη κανονική ή μη σύμφωνα με τις οδηγίες της Sony εγκατάσταση ή χρήση του προϊόντος — μη συντήρηση του προϊόντος σύμφωνα με τις οδηγίες σωστής συντήρησης της Sony — εγκατάσταση ή χρήση του προϊόντος με τρόπο μη σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές και τα πρότυπα ασφαλείας που ισχύουν στη χώρα όπου έχει εγκατασταθεί και χρησιμοποιείται το προϊόν.
- Μολύνσεις από ιούς ή χρήση του προϊόντος με λογισμικό που δεν παρέχεται με το προϊόν ή λανθασμένη εγκατάσταση του λογισμικού.
- Την κατάσταση ή τα ελαττώματα των συστημάτων με τα οποία χρησιμοποιείται ή στα οποία ενσωματώνεται το προϊόν εκτός από άλλα προϊόντα της Sony ειδικά σχεδιασμένα για να χρησιμοποιούνται με το εν λόγω προϊόν.
- Χρήση του προϊόντος με εξαρτήματα, περιφερειακό εξοπλισμό και άλλα προϊόντα των οποίων ο τύπος, η κατάσταση και το πρότυπο δεν συνιστώνται από τη Sony.
- Επισκευή ή επεξεργασία επισκευή από άτομα που δεν είναι μέλη της Sony ή του δικτύου ASN.
- Ρυθμίσεις ή προσαρμογές χωρίς την προηγούμενη γραπτή συγκατάθεση της Sony, στις οποίες συμπεριλαμβάνονται: — η αναβάθμιση του προϊόντος πέρα από τις προδιαγραφές ή τα χαρακτηριστικά που περιγράφονται στο εγχειρίδιο χρήσης ή

— οι τροποποιήσεις του προϊόντος με σκοπό να συμμορφωθεί προς εθνικές ή τοπικές τεχνικές προδιαγραφές και πρότυπα ασφαλείας που ισχύουν σε χώρες για τις οποίες το προϊόν δεν είχε σχεδιαστεί και κατασκευαστεί ειδικά.

- Αμείλια.
- Ατυχήματα, πυρκαγιά, υγρά, χημικά και άλλες ουσίες, πλημμύρα, δυνάμεις, υπερβολική θερμότητα, ακατάλληλο εξερισμό, υπέρταση, υπερβολική ή εσφαλμένη τροφοδοσία ή τάση εισόδου, ακτινοβολία, ηλεκτροστατικές εκκενώσεις συμπεριλαμβανομένου του κεραυνού, άλλων εξωτερικών δυνάμεων και επιδράσεων.

5. Η παρούσα εγγύηση καλύπτει μόνο τα υλικά μέρη του προϊόντος. Δεν καλύπτει το λογισμικό (είτε της Sony, είτε τρίτων κατασκευαστών) για το οποίο παρέχεται η πρόκειται να ισχύσει μια άδεια χρήσης από τον τελικό χρήστη ή χωριστές δηλώσεις εγγύησης ή εξαιρέσεις από την εγγύηση.

Εξαιρέσεις και περιορισμοί

Με εξαίρεση των όσων αναφέρονται ανωτέρω, η Sony δεν παρέχει καμία εγγύηση (ρητή, σιωπηρή, εκ του νόμου ή άλλη) όσον αφορά την ποιότητα, την επίδοση, την ακρίβεια, την αξιοπιστία, την καταλληλότητα του προϊόντος ή του λογισμικού που παρέχεται ή συνοδεύει το προϊόν, για συγκεκριμένο σκοπό. Εάν η ισχύουσα νομοθεσία απαγορεύει πλήρως ή μερικώς την παρούσα εξαίρεση, η Sony εξαίρει ή περιορίζει την εγγύησή της μόνο στη μέγιστη έκταση που επιτρέπει η ισχύουσα νομοθεσία. Οποιαδήποτε εγγύηση ή οποία δεν εξαιρείται πλήρως (στο μέτρο που το επιτρέπει ο ισχύων νόμος) θα περιορίζεται στη διάρκεια ισχύος της παρούσας εγγύησης.

Η νομδική υποχρέωση της Sony σύμφωνα με την παρούσα εγγύηση είναι η επισκευή ή η αντικατάσταση προϊόντων που υπόκεινται στους όρους και συνθήκες της εγγύησης. Η Sony δεν ευθύνεται για οποιαδήποτε απώλεια ή ζημιά που σχετίζεται με τα προϊόντα, το σέρβις, την παρούσα εγγύηση, συμπεριλαμβανομένων των οικονομικών και άυλων απωλειών — του τιμήματος που καταβλήθηκε για την αγορά του προϊόντος — της απώλειας κερδών, εισοδήματος, δεδομένων, απώλειας ή χρήσης του προϊόντος ή οποιουδήποτε συνδεδεμένων προϊόντων — της άμεσης, παρεμπιπτούσας ή επακόλουθης απώλειας ή ζημίας ακόμη και αν αυτή η απώλεια ή ζημιά αφορά σε:

- Μειωμένη λειτουργία ή μη λειτουργία του προϊόντος ή συνδεδεμένων προϊόντων λόγω ελαττωμάτων ή μη διαθεσιμότητας κατά την περίοδο που αυτό βρίσκεται στη Sony ή σε μέλος του δικτύου ASN, η οποία προκάλεσε διακοπή της διαθεσιμότητας του προϊόντος, απώλεια χρόνου χρήστη ή διακοπή της εργασίας.
- Παροχή ανακριβών πληροφοριών που ζητήθηκαν από το προϊόν ή από συνδεδεμένα προϊόντα.
- Ζημιά ή απώλεια λογισμικών προγραμμάτων ή αφαιρούμενων μέσων αποθήκευσης δεδομένων ή

• Μολύνσεις από ιούς ή άλλες αιτίες.

Τα ανωτέρω ισχύουν για απώλειες και ζημιές, που υπόκεινται σε οποιοσδήποτε γενικές αρχές δικαίου, συμπεριλαμβανομένης της αμέλειας ή άλλων αδικηπραξιών, αθέτησης σύμβασης, ρητής ή σιωπηρής εγγύησης, και απόλυτης ευθύνης (ακόμα και για θέματα για τα οποία η Sony ή μέλος του δικτύου ASN έχει ειδοποιηθεί για τη δυνατότητα πρόκλησης τέτοιων ζημιών). Στο μέτρο που η ισχύουσα νομοθεσία απαγορεύει ή περιορίζει αυτές τις εξαιρέσεις ευθύνης, η Sony εξαίρει ή περιορίζει την ευθύνη της μόνο στη μέγιστη έκταση που της επιτρέπει η ισχύουσα νομοθεσία. Για παράδειγμα, μερικά κράτη απαγορεύουν την εξαίρεση ή τον περιορισμό ζημιών που οφείλονται σε αμέλεια, σε βαριά αμέλεια, σε εκ προθέσεως παράπτωμα, σε δόλο και παρόμοιες πράξεις. Σε καμία περίπτωση, η ευθύνη της Sony κατά την παρούσα εγγύηση, δεν υπερβαίνει την τιμή που καταβλήθηκε για την αγορά του προϊόντος, ωστόσο αν η ισχύουσα νομοθεσία επιτρέπει μόνο περιορισμούς ευθυνών υψηλότερου βαθμού, θα ισχύουν οι τελευταίοι.

Τα επιφύλασσόμενα νόμιμα δικαιώματα σας Ο καταναλωτής έχει έναντι της Sony τα δικαιώματα που απορρέουν από την παρούσα εγγύηση, σύμφωνα με τους όρους που περιέχονται σε αυτήν, χωρίς να παραβάλλονται τα δικαιώματά του που πηγάζουν από την ισχύουσα εθνική νομοθεσία σχετικά με την πώληση καταναλωτικών προϊόντων. Η παρούσα εγγύηση δεν θίγει τα νόμιμα δικαιώματα που ενδεχομένως να έχετε, ούτε εκείνα που δεν μπορούν να εξαιρεθούν ή να περιοριστούν, ούτε δικαιώματά σας εναντίον των προσώπων από τα οποία αγοράσατε το προϊόν. Η διεκδίκηση οποιουδήποτε δικαιωμάτων σας εναντίον εκείνων αποκλειστικά σε σας.

SONY EUROPE B.V. με διακριτικό τίτλο Sony Hellas (Sony Europe B.V., Greek Branch)

Αμαρουσίου Χαλανδρίου 18-20, 151 25 Παράδεισος Αμαρουσίου, Αθήνα, Ελλάδα
Τηλ. 2111988791 (από Ελλάδα για κλήσεις τόσο από σταθερό όσο και από κινητό)
Τηλ. 800 91150 (από Κύπρο για κλήσεις τόσο από σταθερό όσο και από κινητό)
E-mail : customersupport.El@eu.sony.com

ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Αυτό το προϊόν έχει κατασκευαστεί από ή για λογαριασμό της Sony Corporation.

Εισαγωγέας στην Ευρώπη: Sony Europe B.V.

Ερωτήσεις προς τον εισαγωγέα ή σχετικά με την συμμόρφωση του προϊόντος ως προς τη νομοθεσία της Ευρωπαϊκής Ένωσης θα πρέπει να απευθύνονται στον εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπο, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Βέλγιο.

GR

Η κατανάλωση ενέργειας και άλλες πληροφορίες σχετικά με την τροφοδοσία ρεύματος, όπως απαιτείται από τον κανονισμό (ΕΕ) 2019/1782 της Επιτροπής, είναι διαθέσιμες στην ακόλουθη ιστοσελίδα: <https://compliance.sony.eu> και στην ιστοσελίδα <https://compliance.sony.co.uk> για το Ηνωμένο Βασίλειο

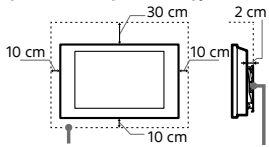
Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Εξαιρισμός

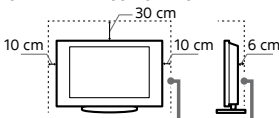
- Μην καλύπτετε ποτέ τις οπές αερισμού του περιβλήματος και μην εισάγετε οτιδήποτε στο εσωτερικό του περιβλήματος.
- Αφήστε χώρο γύρω από την Οθόνη OLED όπως φαίνεται παρακάτω.

Εγκατάσταση στον τοίχο



Αφήστε τουλάχιστον αυτό το κενό γύρω από την συσκευή.

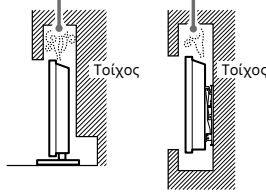
Εγκατάσταση με βάση



Αφήστε τουλάχιστον αυτό το κενό γύρω από την συσκευή.

- Για να εξασφαλίσετε τον κατάλληλο εξαερισμό και για να αποφευχθεί η συσσώρευση ακαθαρσιών ή σκόνης:
 - Μην τοποθετείτε την Οθόνη OLED σε οριζόντια θέση (με την οθόνη προς τα πάνω ή προς τα κάτω), αναποδογυρισμένη ή στο πλάι.
 - Μην τοποθετείτε την Οθόνη OLED πάνω σε ράφι, χαλί, κρεβάτι ή μέσα σε ντουλάπα.
 - Μην καλύπτετε την Οθόνη OLED με υφάσματα όπως κουρτίνες, ή αντικείμενα όπως εφημερίδες, κλπ.
 - Μην τοποθετείτε την Οθόνη OLED όπως φαίνεται παρακάτω.

Η κυκλοφορία του αέρα έχει μπλοκαριστεί.



Μην εμποδίζετε την περιοχή κυκλοφορίας αέρα.

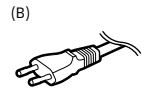
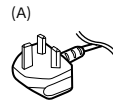
Καλώδιο τροφοδοσίας

Προκειμένου να αποφεύγετε τυχόν κινδύνους πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας ή ζημιών ή/και τραυματισμών, χρησιμοποιήστε το καλώδιο τροφοδοσίας και την πρίζα ως εξής:

- Χρησιμοποιήστε μόνο το καλώδιο τροφοδοσίας που παρέχεται από τη Sony, όχι από άλλους κατασκευαστές.
- Τοποθετήστε το φις στην πρίζα μέχρι να εισέλθει τελείως.
- Λειτουργήστε την οθόνη OLED μόνο με παροχή ρεύματος 100 V – 240 V AC.
- Κατά την πραγματοποίηση της καλωδίωσης, βεβαιωθείτε ότι αποσυνδέσατε το καλώδιο τροφοδοσίας για την ασφάλειά σας και προσέξτε μην μπλεχτούν τα πόδια σας στα καλώδια.
- Προτού προβείτε σε οποιαδήποτε εργασία που αφορά στην Οθόνη OLED σας και πριν τη μετακινήσετε, αποσυνδέστε το φις του καλωδίου τροφοδοσίας από την πρίζα.
- Κρατήστε το καλώδιο τροφοδοσίας μακριά από πηγές θερμότητας.
- Αποσυνδέστε το φις και καθαρίζετε το τακτικά. Εάν το φις καλυφθεί με σκόνη και μαζέψει υγρασία, μπορεί να μειωθεί η ποιότητα της μόνωσης και να προκληθεί πυρκαγιά.

Σημείωση

- Μη χρησιμοποιείτε το παρεχόμενο καλώδιο τροφοδοσίας σε οποιαδήποτε άλλη συσκευή.
- Μην τρυπάτε, λυγίζετε ή συστρέφετε πολύ το καλώδιο τροφοδοσίας. Οι αγκυλώ του πυρήνα μπορεί να απογυμνωθούν ή να σπάσουν.
- Μην τροποποιείτε το καλώδιο τροφοδοσίας.
- Μην τοποθετήσετε οποιοδήποτε βαρύ αντικείμενο πάνω στο καλώδιο τροφοδοσίας.
- Για να αποσυνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα, μην τραβήξετε το ίδιο το καλώδιο.
- Μη συνδέετε πολλές συσκευές στην ίδια πρίζα.
- Μην χρησιμοποιείτε πρίζες με κακή εφαρμογή.



Σημείωση για τους πελάτες στο Ηνωμένο Βασίλειο, την Ιρλανδία, τη Μάλτα, το Γιβραλτάρ και την Κύπρο

Χρησιμοποιήστε απαραίτητως το καλώδιο τροφοδοσίας (Α) που παρέχεται. Για λόγους ασφαλείας, χρησιμοποιήστε το προβλεπόμενο παρεχόμενο καλώδιο τροφοδοσίας που αναφέρεται.

Σημείωση για τους πελάτες σε άλλες χώρες

Χρησιμοποιήστε απαραίτητως το καλώδιο τροφοδοσίας (Β) που παρέχεται. Για λόγους ασφαλείας, χρησιμοποιήστε το προβλεπόμενο παρεχόμενο καλώδιο τροφοδοσίας που αναφέρεται.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑ ΡΕΥΜΑΤΟΣ

Προειδοποίηση

Για να περιορίσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην αφήνετε αυτήν τη συσκευή εκτεθειμένη σε βροχή ή υγρασία. Για να αποφεύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην τοποθετείτε δοχεία γεμάτα με υγρά, όπως για παράδειγμα ανθοδοχεία, πάνω στη συσκευή. Μην τοποθετείτε αυτήν τη συσκευή σε περιορισμένες επιφάνειες, για παράδειγμα σε ράφια ή παρόμοιες μονάδες.

- Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα ρεύματος βρίσκεται κοντά στη συσκευή και ότι είναι εύκολα προσβάσιμη.
- Χρησιμοποιήστε απαραίτητως τον προσαρμογέα ρεύματος και το καλώδιο ρεύματος που παρέχονται. Διαφορετικά, ενδέχεται να προκληθεί δυσλειτουργία.
- Συνδέστε τον προσαρμογέα ρεύματος σε μια εύκολα προσβάσιμη πρίζα.
- Μην τυλίγετε το καλώδιο ρεύματος γύρω από τον προσαρμογέα ρεύματος. Το κεντρικό σύρμα του καλωδίου ενδέχεται να κοπεί ή/και να προκληθεί δυσλειτουργία στο δέκτη πολυμέσων.
- Μην αγγίζετε τον προσαρμογέα ρεύματος με βρεγμένα χέρια.
- Εάν παρατηρήσετε μη ομαλή λειτουργία του προσαρμογέα ρεύματος, αποσυνδέστε τον από την πρίζα αμέσως.
- Η συσκευή δεν αποσυνδέεται από την κεντρική παροχή όσο παραμένει συνδεδεμένη στην πρίζα, ακόμα κι αν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.
- Επειδή η θερμοκρασία του προσαρμογέα ρεύματος αυξάνεται όταν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα, ενδέχεται να αισθανθείτε τη θερμότητα όταν τον αγγίζετε με τα χέρια σας.



Περιορισμοί στη χρήση

Για να αποφευχθούν δυσλειτουργίες και πρόκληση πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας, ζημιάς ή/και τραυματισμών, μην τοποθετείτε/χρησιμοποιείτε την Οθόνη OLED σε θέσεις, περιβάλλοντα ή συνθήκες όπως αυτές που παρατίθενται στη συνέχεια.

Τοποθεσία:

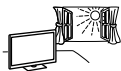
- Σε εξωτερικούς χώρους (απευθείας στο ηλιακό φως), ακτές, πλοία ή άλλα σκάφη, μέσα σε οχήματα, σε μη σταθερές επιφάνειες, κοντά σε νερό, βροχή, υγρασία ή καπνό.

Περιβάλλον:

- Σε μέρη που είναι ζεστά, υγρά ή υπερβολικά σκοτισμένα: σε μέρη όπου μπορούν να εισέλθουν έντομα: σε μέρη όπου ενδέχεται να εκτεθεί σε μηχανικές δονήσεις, κοντά σε πηγή γυμνής φλόγας, όπως αναμμένο κεριό που είναι τοποθετημένο πάνω στην Οθόνη OLED. Η Οθόνη OLED δεν πρέπει να εκτίθεται σε σταλαγματίες ή πιτσιλιώματα και μην τοποθετείτε πάνω στην Οθόνη OLED αντικείμενα που περιέχουν υγρά, όπως για παράδειγμα βάζα.

Συνθήκες:

- Χρησιμοποιείτε την συσκευή με βρεγμένα χέρια, όταν έχει αφαιρεθεί το περίβλημα ή με εξαρτήματα που δεν συνιστώνται από τον κατασκευαστή. Κατά τη διάρκεια καταιγίδων με κεραυνούς αποσυνδέετε την Οθόνη OLED από την πρίζα ρεύματος.
- Τοποθετείτε την Οθόνη OLED έτσι ώστε να προεξέχει σε ανοιχτό χώρο. Ενδέχεται να προκληθεί τραυματισμός ή ζημιά, εάν ένα άτομο ή αντικείμενο προσκρούσει στην Οθόνη OLED.
- Τοποθετείτε την Οθόνη OLED σε χώρο με υγρασία ή σκόνη ή σε ένα δωμάτιο με ελαϊώδες νέφος ή υδρατμούς (κοντά σε πάνκους κουζίνας ή σε υγραντήρες). Ενδέχεται να προκληθεί πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία ή παραμόρφωση.
- Τοποθετείτε την Οθόνη OLED σε μέρη που υπόκεινται σε ακραίες θερμοκρασίες όπως, για παράδειγμα, σε σημεία που εκτίθενται σε άμεσο ηλιακό φως, κοντά σε καλοριφέρ ή συσκευές θέρμανσης. Σε τέτοιες συνθήκες η Οθόνη OLED μπορεί να υπερθερμανθεί, κάτι που μπορεί να προκαλέσει παραμόρφωση του περιβλήματος ή/και δυσλειτουργία της Οθόνης OLED.



- Εάν η Οθόνη OLED τοποθετηθεί στα αποδυτήρια δημόσιων λουτρών ή ιαματικών πηγών, ενδέχεται να υποστεί βλάβη από το θείο που εκλύεται στον αέρα κλπ.
- Για να έχετε άριστη ποιότητα εικόνας, μην εκθέτετε την οθόνη σε απευθείας φωτισμό ή ηλιακή ακτινοβολία.
- Αποφύγετε τη μετακίνηση της Οθόνης OLED από ένα ψυχρό σε ένα θερμό μέρος. Οι ξαφνικές αλλαγές της θερμοκρασίας του αέρα ενδέχεται να προκαλέσουν συμπίκνωση υγρασίας. Αυτό πιθανόν να οδηγήσει σε προβολή χαμηλής ποιότητας εικόνας και χρωμάτων από την Οθόνη OLED. Αν συμβεί αυτό, αφήστε την υγρασία να εξατμιστεί εντελώς πριν ενεργοποιήσετε την Οθόνη OLED.

Θραύσματα:

- Μην πετάτε οτιδήποτε στην Οθόνη OLED. Από την πρόσκρουση μπορεί να σπάσει το γυαλί της οθόνης και να προκληθεί σοβαρός τραυματισμός.
- Εάν η επιφάνεια της Οθόνης OLED ραγιστεί, μην την ακουμπήσετε μέχρι να αποσυνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας. Σε αντίθετη περίπτωση μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία.

Όταν δεν χρησιμοποιείται

- Εάν πρόκειται να μη χρησιμοποιήσετε την Οθόνη OLED για αρκετές ημέρες, θα πρέπει να την αποσυνδέσετε από την παροχή ρεύματος για λόγους περιβαλλοντικών και ασφαλείας.
- Μετά την απενεργοποίηση της Οθόνης OLED, η Οθόνη OLED δεν αποσυνδέεται από την παροχή ρεύματος. Για να την αποσυνδέσετε εντελώς, τραβήξτε το φις από την πρίζα.

Για τα παιδιά

- Φυλάσσετε ΠΑΝΤΑ τα μικρά εξαρτήματα μακριά από τα παιδιά, ώστε να μην τα καταπιούν κατά λάθος.

Εάν συμβεί το ακόλουθο πρόβλημα...

Εάν συμβεί οποιοδήποτε από τα παρακάτω προβλήματα, **απενεργοποιήστε** την Οθόνη OLED και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας. Απευθυνθείτε στον αντιπρόσωπο ή στο Κέντρο τεχνικής υποστήριξης της Sony ώστε να γίνει έλεγχος από το εξουσιοδοτημένο σέρβις.

Όταν:

- Το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί ζημιά.
- Η πρίζα εμφανίζει κακή εφαρμογή.
- Η Οθόνη OLED έχει υποστεί ζημιά από πτώση, χτύπημα ή πέσιμο αντικειμένου επάνω σε αυτή.
- Κάποιο υγρό ή αντικείμενο πέσει μέσω των ανομιγμάτων μέσα στο εσωτερικό του περιβλήματος.

Σχετικά με τη θερμοκρασία των Οθόνων OLED

Όταν η Οθόνη OLED χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα, το περιβάλλον τμήμα του πλαισίου θερμαίνεται. Ενδέχεται να αισθανθείτε τη θερμότητα όταν τον αγγίξετε με τα χέρια σας.

Ιατρικά ιδρύματα

Το προϊόν αυτό δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως ιατρική συσκευή. Ενδέχεται να προκαλέσει δυσλειτουργία σε ιατρικό εξοπλισμό.

Μην τοποθετείτε το προϊόν αυτό κοντά σε ιατρικές συσκευές

Το προϊόν αυτό (συμπεριλαμβανομένων αξεσουάρ) έχει μαγνήτη(-ες) που μπορεί να δημιουργεί(-ούν) παρεμβολές σε βηματοδότες, προγραμματιζόμενες βαλβίδες παροχής αίματος ή τη θεραπεία υδροκεφάλου ή άλλες ιατρικές συσκευές. Μην τοποθετείτε το προϊόν αυτό κοντά σε άτομα που χρησιμοποιούν τέτοιου είδους ιατρικές συσκευές. Συμβουλευτείτε τον γιατρό σας, πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν αυτό, εφόσον χρησιμοποιείτε τέτοιου είδους ιατρική συσκευή.

Φυλάσσεται μακριά από παιδιά ή άτομα που τελούν υπό επιτήρηση

Το προϊόν αυτό (συμπεριλαμβανομένων αξεσουάρ) έχει μαγνήτη(-ες). Η κατάποση μαγνήτη(-τών) ενδέχεται να προκαλέσει σοβαρή βλάβη, όπως ασφυξία ή εντερικούς τραυματισμούς. Σε περίπτωση κατάποσης μαγνητών (ή μαγνήτη), συμβουλευτείτε αμέσως έναν γιατρό.

Μαγνητική επίδραση

Αυτό το προϊόν (συμπεριλαμβανομένων των αξεσουάρ όπως τα καλύμματα) χρησιμοποιεί μαγνήτες. Μην τοποθετείτε μαγνητικά ευαίσθητα αντικείμενα (κάρτες μετρητών, πιστωτικές κάρτες με μαγνητική κωδικοποίηση κ.λπ.) κοντά σε αυτό το προϊόν.

Προφυλάξεις

Παρακολούθηση της Οθόνης OLED

- Παρακολουθείτε την Οθόνη OLED με συνθήκες μέτριο φωτισμού, καθώς η παρακολούθηση της Οθόνης OLED με συνθήκες χαμηλού φωτισμού ή για μεγάλα χρονικά διαστήματα μπορεί να κουράσει τα μάτια σας.
- Όταν χρησιμοποιείτε ακουστικά, αποφύγετε τη ρύθμιση της έντασης ήχου σε υψηλά επίπεδα καθώς κάτι τέτοιο μπορεί να σας προκαλέσει προβλήματα ακοής.

ΘΪΘNH OLED:

- Παρόλο που η οθόνη OLED κατασκευάζεται με τεχνολογία υψηλής ακρίβειας και διαθέτει ενεργά πίκσελ 99,99 % ή περισσότερο, υπάρχει η πιθανότητα να εμφανιστούν μόνιμα στην οθόνη OLED μαύρες κωκίδες ή φωτεινά σημεία (λευκά, κόκκινα, μπλε ή πράσινα). Αυτό αποτελεί ένα γενεές χαρακτηριστικό της οθόνης OLED και δεν αποτελεί δυσλειτουργία.
- Για την αποφυγή πρόκλησης βλάβης στην οθόνη OLED, μην εκθέτετε την οθόνη OLED σε άμεσο ηλιακό φως.
- Μην πιέζετε ή γρατσουνάτε την επιφάνεια OLED αυτής της οθόνης. Η εικόνα μπορεί να παρουσιάσει ανωμαλίες ή η οθόνη OLED να υποστεί ζημιά.
- Η οθόνη και το περίβλημα ζεσταίνονται όταν η οθόνη βρίσκεται σε λειτουργία. Δεν πρόκειται για δυσλειτουργία.
- Αποφύγετε τον ψεκασμό εντομοαπωθητικού με πτηκτικό υλικό στην οθόνη OLED.
- Αποφύγετε την παρατεταμένη επαφή της οθόνης OLED με ελαστικό ή πλαστικό υλικό.
- Κατά την απόρριψη της οθόνης σας, ακολουθείτε τους τοπικούς νόμους και κανονισμούς.

Προστασία της οθόνης

Προφυλάξεις για την προστασία της οθόνης από ζημιά

Παραμονή ειδώλου εικόνας

Οι οθόνες OLED είναι επιρρεπείς στην παραμονή ειδώλου εικόνας (αποτύπωση) λόγω των χαρακτηριστικών των υλικών που χρησιμοποιούνται. Η παραμονή ειδώλου εικόνας μπορεί να προκύψει όταν προβάλονται εικόνες στο ίδιο σημείο της οθόνης επαναλαμβανόμενα ή για εκτεταμένες χρονικές περιόδους. Αυτό δεν αποτελεί δυσλειτουργία της οθόνης. Αποφύγετε την προβολή εικόνας που μπορεί να προκαλέσουν παραμονή ειδώλου εικόνας.

Τα ακόλουθα είναι παραδείγματα εικόνων και προβολών που ενδέχεται να προκαλέσουν παραμονή ειδώλου εικόνας:

- Περιεχόμενο με μαύρες γραμμές είτε στο πάνω και κάτω μέρος ή/και στην αριστερή και δεξιά πλευρά της οθόνης. (για παράδειγμα, Letterbox, αναλογία οθόνης 4:3)
- Στατικές εικόνες όπως φωτογραφίες.
- Στατικό περιεχόμενο από εφαρμογές.
- Προβολές των [Frame rate counter], [Crosshair] ή [Timer] στο [Gaming assist].

Για τη μείωση κινδύνου

παραμονής ειδώλου εικόνας:

- Η Sony συνιστά να απενεργοποιείτε κανονικά την οθόνη, πατώντας το κουμπί ενεργοποίησης στην οθόνη.
- Γεμίστε την οθόνη αλλάζοντας σε [Aspect ratio] για την εξάλειψη των μαύρων γραμμών.
- Αποφύγετε την προβολή στατικών εικόνων με έντονα χρώματα (συμπεριλαμβανομένου του λευκού) ή λογότυπων σε οποιoδήποτε σημείο της οθόνης.

- Απενεργοποιήστε τις προβολές των [Frame rate counter], [Crosshair] και [Timer] στο [Gaming assist].

Η οθόνη διαθέτει τα ακόλουθα χαρακτηριστικά για τη μείωση/αποτροπή της παραμονής ειδώλου εικόνας.

Ανανέωση πάνελ

Η ανανέωση πάνελ θα προσαρμόσει την ομοιομορφία του πάνελ. Η ανανέωση πάνελ μπορεί να εκτελεστεί και πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο όταν η παραμονή ειδώλου εικόνας είναι πολύ εμφανής.

Προσοχή:

- Η λειτουργία ανανέωσης πάνελ μπορεί να επηρεάσει την οθόνη. Μην εκτελείτε την ανανέωση πάνελ περισσότερο από μία φορά ανά έτος καθώς μπορεί να επηρεάσει τη διάρκεια ζωής του πάνελ.
 - Η αποτελεσματικότητα της ανανέωσης πάνελ ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με την κατάσταση της παραμονής ειδώλου εικόνας.
 - Η ανανέωση πάνελ χρειάζεται έως και 10 λεπτά για να ολοκληρωθεί.
- Τα παρακάτω ισχύουν επίσης για ορισμένα μοντέλα όπως υποδεικνύεται πριν από την εκτέλεση της ανανέωσης πάνελ.
- Μια λευκή, κόκκινη, πράσινη ή μπλε γραμμή ενδέχεται να προβάλλεται στην οθόνη κατά τη διάρκεια της ανανέωσης πάνελ, αυτό δεν αποτελεί δυσλειτουργία της οθόνης.
 - Η ανανέωση πάνελ λειτουργεί μόνο όταν η θερμοκρασία δωματίου είναι μεταξύ 10 °C και 40 °C.

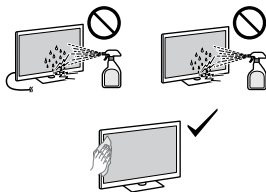
Μετακίνηση pixel

Μετακινεί αυτόματα την εικόνα στην οθόνη για την αποφυγή της παραμονής ειδώλου εικόνας.

Άλλα χαρακτηριστικά

Η φωτεινότητα της οθόνης μειώνεται αυτόματα όταν προβάλονται στατικές εικόνες,ρόλoγια, έντονα χρώματα ή λογότυπα κ.λπ.

Χειρισμός και καθαρισμός της επιφάνειας της οθόνης/περιβλήματος της Οθόνης OLED



Προφυλάξεις:

- Μην αγγίζετε την οθόνη.
- Για να αφαιρέσετε τη σκόνη από την επιφάνεια της οθόνης/περιβλήματος, σκουπίστε ελαφρά με ένα πανί μικροϊνών.
- Ποτέ μην ψεκάζετε νερό ή απορρυπαντικό απευθείας πάνω στην Οθόνη OLED. Ενδέχεται να στάξει στο κάτω μέρος της οθόνης ή στα εξωτερικά τμήματα και να εισχωρήσει στην Οθόνη OLED, με αποτέλεσμα να προκληθεί βλάβη στην Οθόνη OLED.

Προαιρετικός εξοπλισμός

- Κρατήστε τα προαιρετικά εξαρτήματα ή άλλες συσκευές που εκπέμπουν ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία μακριά από την Οθόνη OLED. Διαφορετικά μπορεί να παρατηρηθεί παραμόρφωση της εικόνας ή/και ήχος με θόρυβο.
- Ο εξοπλισμός αυτός έχει ελεγχθεί και έχει βρεθεί ότι συμμορφώνεται με τα όρια που καθορίζονται από τα πρότυπα περί ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας όταν χρησιμοποιείται για τη σύνδεση καλωδίου σήματος μήκους μικρότερου από 3 μέτρα.

Απόρριψη της Οθόνης OLED



Απόρριψη παλιών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (Ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση και άλλες χώρες με ξεχωριστά συστήματα συλλογής)

Το σύμβολο αυτό επάνω στο προϊόν ή στη συσκευασία του υποδεικνύει ότι το προϊόν αυτό δεν θα πρέπει να αντιμετωπίζεται όπως τα συνηθισμένα οικιακά απορρίμματα. Αντίθετα θα πρέπει να παραδίδεται στο κατάλληλο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Εξασφαλίζοντας ότι το προϊόν αυτό απορρίπτεται σωστά, βοηθάτε στο να αποτραπούν όποιες αρνητικές επιπτώσεις στην ανθρώπινη υγεία και στο περιβάλλον που θα προέκυπταν από την ακατάλληλη διαχείριση των αποβλήτων αυτού του προϊόντος. Η ανακύκλωση των υλικών βοηθά στην εξοικονόμηση των φυσικών πόρων. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, επικοινωνήστε με τις δημοτικές αρχές της περιοχής σας, με την υπηρεσία διάθεσης των οικιακών απορριμμάτων ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.

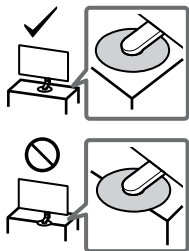
Εγκατάσταση/Ρύθμιση

- Προκειμένου να αποφύγετε τυχόν κινδύνους πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας ή ζημιάς ή/και τραυματισμών, εγκαταστήστε και χρησιμοποιήστε την Οθόνη OLED σύμφωνα με τις παρακάτω οδηγίες.

Εγκατάσταση

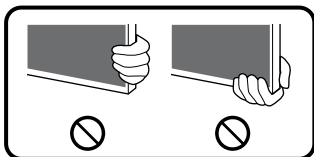
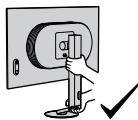
- Η Οθόνη OLED πρέπει να εγκατασταθεί κοντά σε παροχή ρεύματος εύκολα προσβάσιμη.
- Τοποθετήστε την Οθόνη OLED σε μια σταθερή, επίπεδη επιφάνεια, ώστε να αποφευχθεί η πτώση της και η πρόκληση ανθρωπίνου τραυματισμού ή ζημιάς.
- Εγκαταστήστε την Οθόνη OLED σε ένα σημείο στο οποίο δεν θα κινδυνεύει να τραβηχτεί, να σπρωχθεί ή να ανατραπεί.

- Εγκαταστήστε την Οθόνη OLED έτσι ώστε η Βάση επιτραπέζιας τοποθέτησης να μην προεξέχει από τη βάση της Οθόνης OLED (δεν παρέχεται). Εάν η Βάση επιτραπέζιας τοποθέτησης προεξέχει από τη βάση της Οθόνης OLED, η Οθόνη OLED ενδέχεται να αναποδογυρίσει, να πέσει και να προκληθεί ανθρωπίνος τραυματισμός ή βλάβη στην Οθόνη OLED.



Μεταφορά

- Πρωτό μεταφέρετε την Οθόνη OLED, αποσυνδέστε όλα τα καλώδια.
- Όταν μεταφέρετε την Οθόνη OLED με τα χέρια, να την κρατάτε όπως υποδεικνύεται παρακάτω. Μην ασκείτε πίεση στην οθόνη OLED και στο πλαίσιο που περιβάλλει την οθόνη.



- Όταν σηκώνετε ή μετακινείτε την Οθόνη OLED, κρατάτε την γερά από το κάτω μέρος.
- Κατά τη μεταφορά, μην υποβάλλετε την Οθόνη OLED σε χτυπήματα ή υπερβολικούς κραδασμούς.
- Όταν μεταφέρετε την Οθόνη OLED για επίσκεψη ή όταν την μεταφέρετε σε άλλο χώρο, συσκευάστε την χρησιμοποιώντας το αρχικό χαρτόκουτο και τα υλικά συσκευασίας.

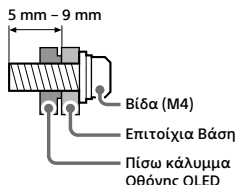
Εγκατάσταση της Οθόνης OLED στον τοίχο

Το εγχειρίδιο οδηγιών αυτής της Οθόνης OLED παρουσιάζει μόνο τα βήματα για την προετοιμασία της Οθόνης OLED για την Επιτοίχια εγκατάσταση πριν από την εγκατάστασή της στον τοίχο.

Η Οθόνη OLED μπορεί να στηριχθεί σε κατάλληλη Επιτοίχια βάση (δεν παρέχεται). Αν η Βάση επιτραπέζιας τοποθέτησης είναι συνδεδεμένη στην Οθόνη OLED, ενδέχεται να πρέπει να αποσυνδέσετε την Οθόνη OLED από τη Βάση επιτραπέζιας τοποθέτησης. Προετοιμάστε την Οθόνη OLED για την Επιτοίχια Βάση πριν πραγματοποιήσετε τις συνδέσεις καλωδίων.

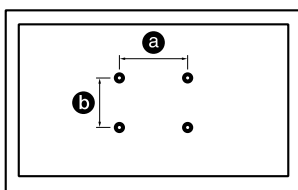
Για λόγους προστασίας και ασφάλειας του προϊόντος, η Sony συνιστά ένθερμα η εγκατάσταση της Οθόνης OLED σας στον τοίχο να πραγματοποιηθεί από εξουσιοδοτημένους επαγγελματίες. Μην επιχειρήσετε να την εγκαταστήσετε μόνοι σας.

- Ακολουθήστε το εγχειρίδιο οδηγιών που παρέχεται με την Επιτοίχια Βάση για το μοντέλο σας. Απαιτείται επαρκής εμπειρία για την εγκατάσταση αυτής της Οθόνης OLED και ειδικότερα για να προσδιοριστεί η αντοχή του τοίχου που θα συγκρατεί το βάρος της Οθόνης OLED.
- Οι βίδες για την εγκατάσταση της Επιτοίχιας Βάσης στην Οθόνη OLED δεν παρέχονται.
- Το μήκος της βίδας για την Επιτοίχια Βάση διαφέρει ανάλογα με το πάχος της Επιτοίχιας Βάσης. Ανατρέξτε στην παρακάτω εικόνα.



- Ανατρέξτε στον ακόλουθο πίνακα για το μοτίβο όπως επιτοίχιας τοποθέτησης.

Όνομα μοντέλου	Μοτίβο όπως επιτοίχιας τοποθέτησης
	a × b
SDM-27Q102	100 × 100 mm



Τεχνικά χαρακτηριστικά

Σύστημα

Σύστημα οθόνης
Οθόνη OLED (Organic Light Emitting Diode)

Υποδοχές εισόδου/εξόδου

HDMI IN 1/2 (HDMI 2.1, HDCP 2.3)

(Μίνι στερεοφωνική υποδοχή)

Ακουστικά

USB 1, USB 2

USB Type-A

USB (PC)

USB Type-B

UPDATE

(Αυτό ο ακροδέκτης προορίζεται μόνο για ενημέρωση λογισμικού.)

DP

DisplayPort (Έκδ. 2.1)

⊖ ⊕ 19.5 V

Είσοδος προσαρμογέα ρεύματος

Ισχύς, Δελτίο Προϊόντος και άλλα

Απαιτήσεις τροφοδοσίας

19,5 V DC με προσαρμογέα

εναλασσόμενου ρεύματος

Ονομαστική τιμή: Είσοδος 100 V – 240 V

AC, 50/60 Hz

Μέγεθος οθόνης (διαγώνιος) (Περίπου)

(cm/ίντσες)

67,3 / 27

Ανάλυση οθόνης (οριζόντια × κατακόρυφη) (pixel)

2 560 × 1 440

Διαστάσεις (Περίπου) (π × υ × β) (cm)

με βάση επιτραπέζιας τοποθέτησης

60,4 × 50,4 × 19,7

χωρίς βάση επιτραπέζιας τοποθέτησης

60,4 × 35,0 × 5,8

Πλάτος βάσης (Περίπου) (cm)

15,9

Βάρος (Περίπου) (kg)

με βάση επιτραπέζιας τοποθέτησης

6,2

χωρίς βάση επιτραπέζιας τοποθέτησης

4,2

Άλλα

Θερμοκρασία λειτουργίας

0 °C – 40 °C

Υγρασία λειτουργίας

10 % – 80 % σχετική υγρασία (χωρίς συμπύκνωση)

Σημείωση

- Ο σχεδιασμός και τα τεχνικά χαρακτηριστικά υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.
- Ορισμένες από τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη μπορεί να μην ισχύουν για το μοντέλο της Οθόνης OLED σας.

Αριθμός καταχώρισης προϊόντος (ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2019/2013)

SDM-27Q102 (2464959).

Πληροφορίες για το εμπορικό σήμα

- Οι όροι HDMI και HDMI High-Definition Multimedia Interface, καθώς και το λογότυπο HDMI είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της HDMI Licensing Administrator, Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες χώρες.
- Η ονομασία DisplayPort™, το λογότυπο DisplayPort™, το λογότυπο DisplayHDR™ και το λογότυπο AdaptiveSync™ είναι εμπορικά σήματα και ανήκουν στην Video Electronics Standards Association (VESA®) στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες χώρες.
- Η ονομασία © 2021 NVIDIA, το λογότυπο NVIDIA και η ονομασία NVIDIA G-SYNC Compatible είναι εμπορικά σήματα ή/και σήματα κατατεθέντα της NVIDIA Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες χώρες.

Juhendite teave

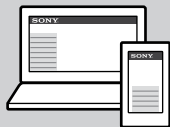
Selle OLED-kuvariga on kaasas järgmised juhendid. Hoidke juhendid edaspidiseks kasutamiseks alles.

Seadistusjuhend

Kasutusjuhend (käesolev juhend)

Spikker (veebijuhend)

Annab teavet, sh täpsema kasutuse kohta.



https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_zz/

Märkused

- Seadistusjuhendis ja selles kasutusjuhendis olevad pildid ja joonised on vaid viiteks ning toode võib neil kujutatust erineda.

Identifitseerimiskleebise asukoht

OLED-kuvari sildid mudeli nr, tootmisaeg (aasta/kuu) ja nimetoide paiknevad OLED-kuvari või pakendi tagaküljel. Teise(d) sildi(d) leiata, kui eemaldate lauale käiva aluse.

Vooluadapteriga mudelid:

Vooluadapteri mudeli number ja seerianumber paiknevad vooluadapteri põhjal.



TÄHTIS TEADE

See toode on valmistatud Sony Corporation poolt või Sony Corporation tellimusel.

EL-i maaletooja: Sony Europe B.V.

Ühendust EL maaletoojaga ja teavet toote vastavusest Euroopa Liidu seadusandluseaktidele saate tootja volitatud esindaja kaudu Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgia.

Energiatarve ja muu toitevarustusega seotud teave, mille esitamine on kohustuslik vastavalt Komisjoni määrusele (EL) 2019/1782, on kättesaadav järgmisel veebisaidil: <https://compliance.sony.eu> ja Ühendkuningriigi korral <https://compliance.sony.co.uk>

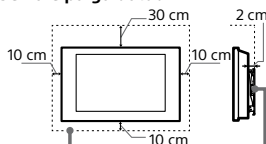
Ohutusteave

HOIATUS

Ventilatsioon

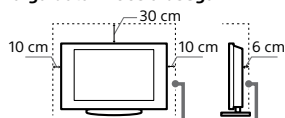
- Ärge kunagi katke ventilatsiooniavasid ega sisestage midagi korpusesse.
- Jätke OLED-kuvari ümber ruumi, nagu on näidatud allpool.

Seinale paigaldatud



Jätke seadme ümber vähemalt nii palju ruumi.

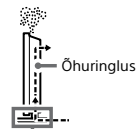
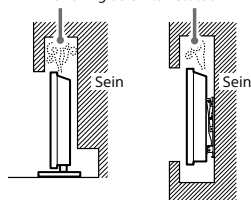
Paigaldatav koos alusega



Jätke seadme ümber vähemalt nii palju ruumi.

- Korraldage ventilatsiooni tagamine ja tolmu või mustuse kogumise ennetamine:
 - Ärge asetage OLED-kuvarit pikali, ärge paigaldage seda ümberpööratult, tagurpidi või külitsi.
 - Ärge paigutage OLED-kuvarit riulisse, vaibale, voodisse või kappi.
 - Ärge katke OLED-kuvarit riidega, nt kardinatega, või esemetega, nt ajalehtedega vmt.
 - Ärge paigaldage OLED-kuvarit nii, nagu on näidatud allpool.

Õhuringlus on takistatud.



Ärge blokeerige õhuringluse piirkonda.

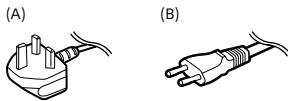
Elektrikaabel

Tule-, elektriõhki- või vigastus- ja/või kahjustusohu vältimiseks käsitage elektrikaablit järgnevalt:

- Kasutage ainult Sony kompleksis olevat elektrikaablit, mitte teiste tootjate kaableid.
- Sisestage pistik täielikult seinakontakti.
- Kasutage OLED-kuvarit ainult 100 V – 240 V vahelduvvoolutoitega.
- Kaablit ühendamisel ühendage elektrikaabel oma ohutuse nimel kindlasti pistikust lahti ning hoiduge oma jälgedega kaablistesse kinni jäämast.
- Enne OLED-kuvari hooldamist või teisaldamist lahutage toitekaabel seinakontaktist.
- Hoidke elektrikaabel soojusallikatest eemal.
- Ühendage elektripistik lahti ja puhastage seda korrapäraselt. Kui pistik on mustusega kaetud ja see puutub niiskusega kokku, võib selle isolatsiooni kvaliteet langeda, mis võib põhjustada tulekahju.

Märkused

- Ärge kasutage kompleksis olevat elektrikaablit ühegi teise seadmega.
- Ärge pigistage, painutage ega väänake elektrikaablit liigselt. Kaablisooned võivad paljastuda või murduda.
- Ärge modifitseerige elektrikaablit.
- Ärge asetage elektrikaablit midagi rasket.
- Ärge tõmmake elektrikaablit lahtiühendamisel elektrikaablist endast.
- Ärge ühendage samasse seinakontakti liiga palju seadmeid.
- Ärge kasutage halvasti sobivat seinakontakti.



Märkus klientidele

Ühendkuningriigis, Iirimaa, Maltal, Gibraltaril ja Küprosel

Kasutage ainult seadmega kaasasolevat toitejuhet (A). Ohutuskaalutlustel kasutage seadmega kaasas olevat konkreetselt siin väljatoodud toitejuhet.

Märkus klientidele teistes riikides

Kasutage ainult seadmega kaasasolevat toitejuhet (B). Ohutuskaalutlustel kasutage seadmega kaasas olevat konkreetselt siin väljatoodud toitejuhet.

MÄRKUS TOITEADAPTERI KOHTA

Hoiatus

- Tule- ja elektrilöögiohu vältimiseks ärge jätke seadet vihma ega niiskuse kätte. Tule- ja elektrilöögiohu vältimiseks ärge asetage seadmele vedelikuga täidetud esemeid, nt lillevaase. Ärge paigaldage seadet piiratud kohtadesse, nt raamatriiulile või muusse sarnasesse kohta.
- Veenduge, et seinakontakt asub seadme lähedal ja sellele on lihtne juurde pääseda.
 - Kasutage ainult seadmega kaasasolevat toiteadapterit ja toitejuhet. Vastasel korral võib see põhjustada rikke.

- Ühendage toiteadapter hõlpsasti juurdepääsetavas seinakontakti.
- Ärge keerake toitejuhet toiteadapteri ümber. Juhtme südamik võib katki minna ja/või põhjustada seadme rikke.
- Ärge puudutage toiteadapterit märgade kätega.
- Kui märkate toiteadapteri juures midagi ebatavalist, siis eemaldage see kohe seinakontaktist.
- Seade pole eemaldatud toiteallikast seni, kuni see on seinakontaktiga ühendatud, seda isegi juhul, kui seade on välja lülitatud.
- Kuna toiteadapter soojeneb pika kasutuse käigus, võib see käega puudutamisel kuum tunduda.



Keelatud kasutus

Ärge paigaldage/kasutage OLED-kuvarit järgmistes loetletud kohtades, keskkondades või olukordades, vastasel korral võib OLED-kuvaril tekkida tõrge ning see võib põhjustada tulekahju, elektrilöögi, kahjustusi ja/või vigastusi.

Asukohad:

- Väljas (otsetes päikesevalguses), merekaldal, laeval või muul alusel, sõidukis sees, ebaseabitsesets asukohtades, vee lähedal, vihmast, niiskuses või suitsus.

Keskonnad:

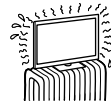
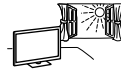
- Kohad, mis on kuumad, niisked või liiga tolmused; kuhu võib siseneda putukaid; kus seade võib sattuda mehaanilise vibreerimise kätte, lahtise leegi, näiteks OLED-kuvari peale asetatud põleva küünlaläheduses. OLED-kuvarile ei tohi pritsida ega tilkuda vett ning OLED-kuvarile ei tohi asetada vedelikuga täidetud esemeid, näiteks vaase.

Olukorrad:

- Kasutamine, kui käed on märjad, korpus eemaldatud või lisatarvikutega, mida tootja ei soovita. Äikesetormide ajal lahutage OLED-kuvar seinakontaktist.
- Paigaldage OLED-kuvar nii, et see ulatub välja vabasse ruumi. Inimeste või esemete kokkupõrkamisel OLED-kuvariga võib tekkida vigastused või kahjustused.
- OLED-kuvari paigutamine niiskesse või tolmusesse kohta või ruumi, kus on rasvast suitsu või auru (pliiitide või õhuniisutajate lähedus). Võib tekkida tulekahju, elektrilöögi või kooldumise oht.



- OLED-kuvari paigaldamine kõrge temperatuuriga kohtadesse, näiteks otsetes päikesevalguse kätte, radiaatori või küttevõllalaatori läheduses. OLED-kuvar võib sellistes tingimustes üle kuumeneda, mille tagajärjel võib olla korpus deformeerumise ja/või OLED-kuvari väärtalutis.



- Kui paigaldate OLED-kuvari avalliku veekeskuse riietusruumi või kuumaveeallikate läheduses, võib õhus sisalduv väävel vms OLED-kuvarit kahjustada.
- Parima pildikvaliteedi tagamiseks ärge laske valgustusel ega päikesevalgusel otse ekraniile langeda.
- Vältige OLED-kuvari viimist külmast kohast sooja kohta. Äkilised temperatuurimuutused ruumis võivad põhjustada niiskuse kondenseerumist. Selle tõttu võivad OLED-kuvari pilt ja/või värvid halveneda. Kui see juhtub, oodake enne OLED-kuvari sisselülitamist, kuni niiskus on täielikult aurunud.



Katkiised osad:

- Ärge visake midagi vastu OLED-kuvarit. Ekraani klaas võib lõõgi tõttu katki minna ja põhjustada tõsiselt vigastusi.
- Kui OLED-kuvari pind mõraneb, ärge puudutage seda enne toitekaabli lahutamist seinakontaktist. Vastasel juhul võite saada elektrilöögi.

Mittekasutamisel

- Kui te OLED-kuvarit mitu päeva ei kasuta, tuleks OLED-kuvar keskkonnahoiu- ja ohutus põhjustel toitevõrgust lahutada.
- Kuna OLED-kuvari väljalülitamisel jääb OLED-kuvar toitevõrguga ühendusse, tõmmake OLED-kuvari täielikuks eraldamiseks pistik toitevõrgust välja.

Laste puhul

- Hoidke väikesed tarvikud ALATI lastele kättesaamatu, et neid kogemata alla ei neelataks.

Kui tekivad järgmised probleemid...

OLED-kuvar tuleb kohe **Välja lülitada** ja lahutada toitekaabel, kui tekib mõni järgmine probleem. Paluge oma müügiesindajalt või Sony teeninduskuselt, et kvalifitseeritud teeninduspersonal seadme üle vaataks.

Kui:

- elektrikaabel on kahjustatud;
- seinakontakt ei sobi hästi;
- OLED-kuvar on saanud kahjustusi kukkumise või löögi tagajärjel.
- korpusse avastatakse on sattunud mõni vedelik või tahke ese.

Teave OLED-kuvari temperatuuri kohta

Kui OLED-kuvarit kasutatakse pikema aja vältel, siis paneelil ümbrus soojeneb. See võib käega puudutamisel kuum tunduda.

Meditsiiniasutused

Seda toodet ei tohi kasutada meditsiiniseadmena. See võib põhjustada meditsiiniseadmete rikkeid.

Ärge asetage toodet meditsiiniseadmete lähedusse

Toode ja selle tarvikud sisaldavad magnetiteid, mis võivad häirida südamerütmureid, vesipea raviks kasutatavaid programmitavaid šuntklappe või muid meditsiiniseadmeid. Ärge asetage toodet sääraseid meditsiiniseadmeid kasutavate isikute lähedusse. Kui kasutate mõnda sellist meditsiiniseadet, pidage enne selle toote kasutamist nõu oma arstiga.

Hoidke toodet lastele ja järelevalvet vajavatele täiskasvanutele kättesaamatus kohas

Toode ja selle tarvikud sisaldavad magnetiteid, mille allaneelamine võib põhjustada raskeid kehavigastusi (lämbumisoht või soolestiku vigastused). Magneti allaneelamise korral pidage viivitamatult nõu arstiga.

Magnetmõju

Antud toode (k.a tarvikud, nagu katted) kasutab magnetiteid. Ärge asetage antud toote lähedusse magnetvälja suhtes tundlikke esemeid (sularahakaarte, magnetkoodiga krediitkaarte vms).

Ettevaatusabinõud

OLED-kuvari vaatamine

- Vaadake OLED-kuvarit mõõdukas valguses, kuna OLED-kuvari vaatamine nõrgas valguses või pika aja jooksul väsitab silmi.
- Kõrvaklappide kasutamisel reguleerige helitugevust, et vältida liigset valjust, kuna tagajärgeks võib olla kuulmiskahjustus.

OLED-EKRAAN:

- Kuigi OLED-ekraan on valmistatud täpistehnoloogiaga ja kasutatakse vähemalt 99,99% pikslitest, võivad OLED-ekraanile tekkida mustad täpid või heledad alad (valged, punased, sinised või rohelised). See on OLED-ekraani materjali eripära ega ole väärtalitu.
- OLED-ekraani kahjustamise vältimiseks ärge laske OLED-ekraanil otsese päikesevalgusega kokku puutuda.
- Ärge lüüake ega kriimustage selle kuvari OLED-ekraani. Pilt võib muutuda ebaühtlaseks või OLED-ekraan võib saada kahjustatud.
- Ekraan ja korpus muutuvad selle kuvari kasutamisel soojaks. See pole väärtalitu.

- Vältige lenduvate osakestega putukatoorjevahendi pihustamist OLED-ekraanile.
- Vältige OLED-ekraani pikaajalist kokkupuudet kummist või plastist materjaliga.
- Kuvari utiliseerimisel järgige kohalikke õigusakte.

Ekraani kaitsmine

Ettevaatusabinõud ekraani kaitsmiseks kahjustuste eest

Varikujutis

Kasutatud koostismaterjalide tõttu on OLED-kuvaritel kalduvus varikujutise tekkimiseks (sissepõlemine). Varikujutis võib tekkida juhul, kui pilt kuvatakse ekraani samas kohas korduvalt või siis pikema perioodi vältel. Tegemist ei ole kuvari rikkega. Vältige varikujutist põhjustada võivate kujutiste kuvamist.

Alljärgnevalt on toodud näited kujutistest ja kuvadest, mis võivad põhjustada varikujutisi:

- Sisu, mille puhul on ekraani üleval- ja all- ja/või vasak- ja parempoolses osas mustad ribad. (näiteks ribapiilt, 4:3 kuvasuhtega pilt)
- Staatilised kujutised, näiteks fotod.
- Mõne rakenduse staatiline sisu.
- Kuvad [Frame rate counter], [Crosshair] või [Timer] jaotises [Gaming assist].

Varikujutise ohu vähendamiseks:

- Sony soovib lülitada kuvari tavapäraselt välja, vajutades kuvaril toitenuppu.
- Täitke ekraan kujutisega, valides mustade ribad vältimiseks režiimi [Aspect ratio].
- Vältige eredavärviliste (sh valgete) staatiliste piltide või logode esitamist mis tahes ekraaniosal.
- Lülitu kuvad [Frame rate counter], [Crosshair] ja [Timer] jaotises [Gaming assist] välja.

Kuvaril on järgmised võimalused varikujutise vähendamiseks/vältimiseks.

Paneeli värskendamine

Paneeli värskendamisega reguleeritakse paneeli ühelaadsust. Paneeli saab värskendada, et seda tuleb teha ainult siis, kui varikujutis on väga märgatav.

Ettevaatus!

- Paneeli värskendamise funktsioon võib avaldada paneelile mõju. Ärge värskendage paneeli sagedamini kui kord aastas, kuna see võib lühendada paneeli kasutusiga.
- Paneeli värskendamise tõhusus võib olenevalt varikujutise olekust erineda.
- Paneeli värskendamise lõpuleviimisele kulub kuni 10 minutit.

Järgnev kehtib ka mõnele mudelile enne paneeli värskenduse läbiviimist.

- Paneeli värskenduse ajal võidakse ekraanil kuvada valgeid, punaseid, rohelisi või siniseid jooni. See ei ole kuvari rike.
- Paneeli värskendamine töötab ainult juhul, kui ruumi temperatuur on vahemikus 10 °C – 40 °C.

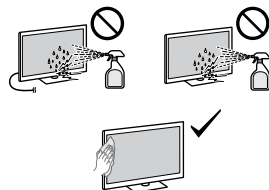
Pikisinihe

Liigutat kujutist ekraanil automaatselt, et vältida varikujutise teket.

Muud võimalused

Seisvate kujutiste, kellade, eredate värvide, logide jms kuvamisel vähendatakse automaatselt ekraani heledust.

OLED-kuvari ekraanipinna/ korpuse käsitsemine ja puhastamine



Ettevaatusabinõud:

- Vältige ekraani puudutamist.
- Toimu eemaldamiseks ekraanipinnalt/ korpusest pühkige seda õrnalt mikroküsti riidetükiga.
- Ärge kunagi pihustage vett või puhastusvedelikku otseselt OLED-kuvarile. See võib nõrguda ekraani sisse või välisosadesse ja sattuda OLED-kuvari sisemusse ning OLED-kuvarit kahjustada.

Lisaseadmed

- Lisaseadmed ja kõik muud seadmed, mis kiirgavad elektromagnetkiirgust, tuleb OLED-kuvarist eemal hoida. Muidu võivad tekkida pildi moonutused ja/või müra sisalduvat hääl.
- Seda seadet on testitud ja leitud, et see ühildub elektromagnetilise ühilduvuse standarditega seadud piirangutega lühema kui 3-meetrise raadiosageduskaabli kasutamisel.

OLED-kuvari kõrvaldamine



Elektri- ja elektroonika-seadmete jäätmete kõrvaldamine (rakendatav Euroopa Liidus ja teistes jäätmete liigiti kogumise süsteemidega riikides)

Sellel tähis tootel või selle pakendil viitab, et toodet ei tohi visata olmeprügi hulka. Selle peab viima ümbertöötlemiseks vastavasse elektri- ja elektroonikaseadmete kogumiskohta. Tagades toote õige utiliseerimise, aitate vältida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja elanike tervisele, mis võib tekkida tootejäätmete väärja käitlemise tulemusel. Materjalide taaskasutamine aitab säästa loodusressursse. Üksikasjalikum teavet selle toote ümbertöötlemise kohta saate kohalikest omavalitsusest, kohalikust äästmajaamast või kauplusest, kust toote ostsite.

Teave kaubamärkide kohta

- Mõisted HDMI ja HDMI High-Definition Multimedia Interface ning HDMI logo on ettevõtte HDMI Licensing Administrator, Inc. kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid Ameerika Ühendriikides ja teistes riikides.
- DisplayPort™, DisplayPort™ logo, DisplayHDR™ logo ja AdaptiveSync™ logo on ettevõtte Video Electronics Standards Association (VESA®) kaubamärgid Ameerika Ühendriikides ja teistes riikides.
- © 2021 NVIDIA, NVIDIA logo ja NVIDIA G-SYNC Compatible on ettevõtte NVIDIA Corporation kaubamärgid ja/või registreeritud kaubamärgid Ameerika Ühendriikides ja teistes riikides.

Par rokasgrāmatām

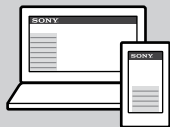
Šis OLED monitors tiek piegādāts ar šādām rokasgrāmatām. Lūdzam saglabāt rokasgrāmatas turpmākām uzziņām.

Uzsākšanas ceļvedis

Eksploatācijas norādījumi (šī rokasgrāmata)

Palīdzības ceļvedis (rokasgrāmata tīmekli)

Nodrošina informāciju par padziļināta līmeņa lietojumu.



https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_zz/

Piezīme

- Uzsākšanas ceļvedi un šajā rokasgrāmatā izmantotie attēli un ilustrācijas ir tikai informatīvas un var atšķirties no reālā izstrādājuma izskata.

Identifikācijas uzlīmes atrašanās vieta

Uzlīmes ar OLED monitora modeļa numuru, ražošanas datumu (gads/mēnesis) un elektroenerģijas padeves nominālajiem parametriem atrodas OLED monitora vai iepakojuma aizmugurē. Cita(-as) uzlīme(-es) ir atrodama(-as), ņemot galda statīvu.

Modeļiem ar komplektācijā iekļauto tīkla adapteri:

Tīkla adaptera modeļa un sērijas numuri ir norādīti tīkla adaptera apakšā.



BŪTISKS PAZIŅOJUMS

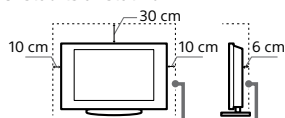
Šī produkta ražotājs ir Sony Corporation vai produkts ražots Sony Corporation uzdevumā.

ES importētājs: Sony Europe B.V.

Lai sazinātos ar ES importētāju vai uzzinātu par produkta atbilstību Eiropas likumdošanas aktiem, vērsieties pie ražotāja autorizētā pārstāvja Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgija.

Informācija par enerģijas patēriņu un cita ar barošanas avotu saistīta informācija atbilstoši Komisijas Regulai (ES) 2019/1782 ir pieejama šajā tīmekļa vietnē:
<https://compliance.sony.eu> un
<https://compliance.sony.co.uk> lietotājiem Apvienotajā Karalistē

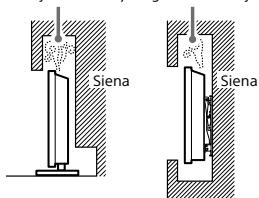
Uzstādīts ar statīvu



Atstājiet vismaz tik daudz brīvas vietas ap iekārtu.

- Lai nodrošinātu atbilstošu ventilāciju un novērstu netīrumu vai putekļu uzkrāšanos, rīkojieties šādi:
 - Nenovietojiet OLED monitoru plakaniski, neuzstādiat to otrādi, atmuguriski vai sāniski.
 - Nenovietojiet OLED monitoru uz plaukta, paklāja, gultas vai skapi.
 - Nepārkļājiat OLED monitoru ar audumu, piemēram, aizkariem, vai tādām priekšmetiem, kā, piemēram, avizes.
 - Neuzstādiat OLED monitoru atbilstoši zemāk redzamajam attēlam.

Tādējādi tiek bloķēta gaisa cirkulācija.



Nenosprostojiet gaisa cirkulācijas zonu.

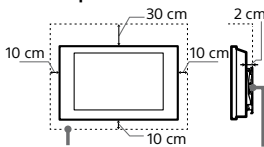
Drošības informācija

BRĪDINĀJUMS

Ventilācija

- Nekad neaizsedziet ventilācijas atveres un neko neievietojiet korpusā.
- Ap OLED monitoru atstājiet brīvu vietu atbilstoši zemāk redzamajam attēlam.

Uzstādīts pie sienas



Atstājiet vismaz tik daudz brīvas vietas ap iekārtu.

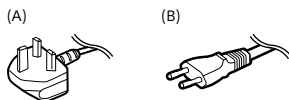
Strāvas padeves vads

Strāvas padeves vads un kontaktligzda ir jālieto atbilstoši šiem norādījumiem, lai izvairītos no aizdegšanās, elektriskajiem triecieniem, bojājumu rašanās un/vai ievainojumu gūšanas:

- Izmantojiet tikai Sony ražojuma strāvas padeves vadus.
- Pīlīnībā ievietojiet kontakt dakšus rozetē.
- Darbiniet OLED monitoru tikai ar 100 V – 240 V mainstrāvas padevi.
- Pievienojot kabelus, drošības dēļ atvienojiet strāvas vadu no kontaktligzdas un uzmanieties, lai kājas neaizķertos aiz kabeliem.
- Pirms darbību veikšanas ar OLED monitoru vai tā pārvietošanas atvienojiet strāvas padeves vadu no kontaktligzdas.
- Neļaujiet strāvas padeves vadam atrasties tiešā siltuma avotu tuvumā.
- Atvienojiet kontakt dakšu no kontaktligzdas un regulāri to tīriet. Ja kontakt dakšu pārkļāj putekļi un tie uzkrāj mitrumu, var tikt bojāta kontakt dakšas izolācija, kā rezultātā var notikt aizdegšanās.

Piezīme

- Neizmantojiet komplektā iekļauto strāvas padeves vadu ar citu aprīkojumu.
- Strāvas padeves vadu nedrīkst pārmērīgi spasiest, saliekt vai savērpēt. Tādējādi var tikt atsegta vai bojāta vadu dzīslas.
- Neveiciet strāvas padeves vada modifikācijas.
- Nenovietojiet smagus priekšmetus uz strāvas padeves vada.
- Veicot vada atvienošanu no rozetes, nevelciet aiz vada.
- Nepievienojiet pārāk daudz ierīču vienai kontaktligzdai.
- Neizmantojiet vaļīgas kontaktligzdas.



Paziņojums klientiem Apvienotajā Karalistē, Irījā, Maltā, Gibraltārā un Kiprā

Izmantojiet komplektā iekļauto strāvas vadu (A). Drošības apsvērumu dēļ izmantojiet norādīto, komplektā iekļauto strāvas vadu.

Paziņojums klientiem citās valstīs
Izmantojiet komplektā iekļauto strāvas vadu (B). Drošības apsvērumu dēļ izmantojiet norādīto, komplektā iekļauto strāvas vadu.

PIEZĪME PAR TĪKLA ADAPTERI

Brīdinājums

- Lai samazinātu aizdegšanās vai elektriskās strāvas trieciena risku, nepakļaujiet šo ierīci lietus vai mitruma ietekmei.
- Lai novērstu aizdegšanās vai elektriskās strāvas trieciena risku, nenovietojiet uz ierīces ar šķidrumiem pildītus priekšmetus, piemēram, vāzes. Neuzstādiēt šo aprīkojumu noslēgtās vietās, piemēram, grāmatplauktos vai līdzīgās nišās.
- Nodrošiniet, lai aprīkojuma tuvumā būtu uzstādīta viegli pieejama kontaktligzda.
- Izmantojiet komplektā iekļauto tīkla adapteri un strāvas vadu. Pretējā gadījumā to lietošana var izraisīt darbības traucējumus.

- Pievienojiet tīkla adapteri viegli pieejamai kontaktligzdai.
- Netīniet strāvas vadu ar tīkla adapteri. Tādējādi var pārraut galveno vadu un/vai izraisīt multivides uztvērēja darbības traucējumus.
- Nepieskarieties tīkla adapterim ar mitrām rokām.
- Pamanot tīkla adaptera darbības traucējumus, nekavējoties atvienojiet to no kontaktligzdas.
- Kamēr iekārta ir pievienota kontaktligzdai, tā nav atvienota no strāvas avota pat tad, ja tā ir izslēgta.
- Lietojot tīkla adapteri ilgu laiku, tas var šķīst karsts, kad tam pieskaraties ar roku.



Aizliegtais izmantojums

Neuzstādiēt/neizmantojiet OLED monitoru zemāk uzskaitītajās un tām līdzīgās vietās, vidēs vai situācijās, jo pretējā gadījumā var tikt traucēta OLED monitora normāla darbība un izraisīta aizdegšanās, elektriskie triecieni, bojājumi un/vai gūti ievainojumi.

Atašanās vietas:

- Ārpus telpām (tiešā saules staru ietekmē), pludmalē, uz kuģa vai cita ūdens transportlīdzekļa, nestabilās vietās, ūdens tuvumā vai vietās, kur ierīce tiek pakļauta lietus vai dūmu iedarbībai.

Apstākļi:

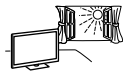
- Karstas, mitras vai ļoti putekļainas vietas; vietas, kur var iekļūt insekti vai kur ierīce var tikt pakļauta mehāniskai vibrācijai; blakus atklātās liesmas avotam (piemēram, uz OLED monitora novietota degoša svece). Nepieļaujiet šķidrumu pīlēšanu vai šķīstēšanu uz OLED monitora, un nenovietojiet uz tā traukus ar šķidrumu, piemēram, vāzes.

Situācijas:

- Ja lietojat ar mitrām rokām, noņemiet ierīces korpusu un izmantojiet piederumus, ko neiesaka ražotājs. Pērķona negaisū laikā atvienojiet OLED monitoru no strāvas padeves tīkla.
- Uzstādiēt OLED monitoru tā, lai tas neizvirzās ārpus tam paredzētās vietas. Tāpēc iespējami ievainojumi vai bojājumi, cilvēkam vai priekšmetam ietrietoties OLED monitorā.
- Nenovietojiet OLED monitoru putekļainā vietā vai telpā ar elļļainiem dūmiem vai izgarojumiem (piemēram, tuvu plītim vai gaisa mitrināšanas ierīcēm). Rezultātā iespējama aizdegšanās, elektriskie triecieni vai deformācija.



- Neuzstādiēt OLED monitoru vietās ar augstu temperatūru, piemēram, tiešā saules gaismā, tuvu radiatoriem vai apkures ventilācijai. Šādās vietās OLED monitora korpusa var deformēties un/vai OLED monitora var sākt darboties kļūdaini.



- Ja OLED monitora ir novietots publiskās pirts vai karstavota ģērbtuvē, to var bojāt ūdens esošais sērs u.c.
 - Lai attēlu kvalitāte būtu labāka, nevērsiet ekrānu tieši pret saulesgaismu vai mākslīgās gaismas avotu.
 - Centieties nepārvietot OLED monitoru no aukstas telpas siltā telpā. Straujas temperatūras svārstību rezultātā var kondensēties mitrums. Šādā gadījumā var pasliktināties OLED monitora attēla un/vai krāsu kvalitāte. Ja mitrums tomēr ir kondensējies, ļaujiet tam pirms OLED monitora ieslēgšanas pilnībā izgarot.
- ### Saplūsušas daļas:
- Nemietiet priekšmetus pret OLED monitoru. Trieciena rezultātā var tikt bojāts ekrāna stikls un izraisīti ievainojumi.
 - Ja OLED monitora virsmā parādās plaisas, pieskaroties tam tikai tad, kad kontakt dakša ir atvienota no rozetes. Citādi var tikt izraisīti elektriskais trieciens.



Kad iekārta netiek izmantota

- Ja OLED monitora vairākas dienas netiks izmantots, ekoloģisku un drošības apsvērumu dēļ tas ir jāatvieno no elektrotīkla.
- OLED monitora netiek atvienots no elektrotīkla, kad tas tiek vienkarši izslēgts, tāpēc atvienojiet kontakt dakšu no mainstrāvas rozetes, lai OLED monitoru pilnībā atvienotu no elektrotīkla.

Bērniem

- Mazus piederumus VIENMĒR glabājiet bērniem neaizsniēdzamā vietā, lai tos nevarētu tos nejausī norīt.

Ja notiek šādas problēmas...

Nekavējoties **izslēdziet** OLED monitoru un atvienojiet to no strāvas padeves tīkla, ja notiek kāda no tālāk norādītajām problēmām.

Vērsieties pie izplatītāja vai Sony servisa centrā, lai jūsu iekārtu pārbaudītu kvalificēti servisa darbinieki.

Kad:

- Ir bojāts strāvas padeves vads.
- Vaļīga kontaktligzda.
- OLED monitora ir ļoti bojājums nomenāšanas vai trieciena saņemšanas rezultātā.
- Caur atvērumiem korpusā iekļūst šķidrums vai cieti priekšmeti.

Par OLED monitora temperatūru

Kad OLED monitors tiek izmantots ilgu laika posmu, aptverošās apmales sasilst. Tas var šķīst karstās, kad tam pieskaraties ar roku.

Medicīnas iestādes

Šo produktu nevar lietot kā medicīnas ierīci. Tas var izraisīt medicīnas aprīkojuma darbības traucējumus.

Nenovietojiet šo izstrādājumu medicīnas iekārtu tuvumā

Šajā izstrādājumā (tostarp piederumos) ir magnēts(-i), kas var radīt traucējumus elektrokardiostimulatoriem, programmējamiem šuntiem vārstiem hidrocefālijas ārstēšanai vai citām medicīnas iekārtām. Novietojiet šo izstrādājumu tādu personu tuvumā, kuras izmanto minētās medicīnas iekārtas. Ja lietojat kādu no šīm medicīnas iekārtām, konsultējieties ar ārstu pirms šī izstrādājuma lietošanas.

Uzlabājiet bērniem un citām uzraugāmām personām nepieejamā vietā

Šajā izstrādājumā (tostarp piederumos) ir magnēts(-i). Norītoj magnētu(-us), var rasties smags kaitējums, piemēram, nosmakšanas risks vai zarnu bojājumi. Ja magnēts(-i) ir norīts(-), nekavējoties meklējiet medicīnisku palīdzību.

Magnētiska ietekme

Šajā izstrādājumā (tostarp piederumos, piemēram, pārsegos) ir izmantoti magnēti. Novietojiet šī izstrādājuma tuvumā magnētiski jutīgus priekšmetus (debitkartes, kredītkartes ar magnētisko kodu u. tml.).

Piesardzības pasākumi

OLED monitora skatīšanās

- Skatieties OLED monitoru mērenā apgaismojumā, jo OLED monitora skatīšanās nepietiekama apgaismojuma apstākļos var ilgstošā laika periodā piepūlēt acis.
- Izmantojot austiņas, noregulējiet skaļuma, lai izvairītos no pārsmēra skaļuma, kas var izraisīt dzirdes bojājumus.

OLED EKRĀNS:

- Kaut arī OLED ekrāna ražošanā ir izmantotas augstas precizitātes tehnoloģijas un 99,99 % vai vairāk pikseļu ir efektīvi, OLED ekrānā var būt redzami melni punkti vai spilgti punkti (balta, sarkana, zila, vai zaļa krāsā). Tā ir OLED ekrāna strukturāla īpašība un nenorāda uz darbības traucējumiem.
- Lai izvairītos no OLED ekrāna bojāšanas, nepakļaujiet OLED ekrānu tiešiem saules stariem.
- Nespiediet un neskrāpējiet šī monitora OLED ekrānu. Attēls var kļūt nevienmērīgs, vai OLED ekrāns var tikt bojāts.
- Monitora izmantošanas laikā ekrāns un korpuss uzsilst. Tas nav darbības traucējums.

- Nesmidziniet kukaiņu atbaidīšanas līdzekli ar gaistošu materiālu uz OLED ekrāna.
- Izvairieties no gumijas vai plastmasas materiāla ilgstošas saskares ar OLED ekrānu.
- Kad atbrīvojaties no sava monitora, noteikti ievērojiet vietējos likumus un noteikumus.

Ekrāna aizsardzība

Piesardzības pasākumi, lai novērstu ekrāna bojājumus

Attēla izturējums

OLED monitoru ekrānos izmantoto materiālu īpašību dēļ var rasties attēla izturējums. Attēla izturējums var rasties, ja viens attēls ilgstoši vai atkārtoti tiek rādīts vienā vietā ekrānā. Tā nav monitora darbības kļūda. Izvairieties no attēliem, kas var izraisīt attēla izturējumu.

Tālāk minēti attēli un displeji, kas var izraisīt attēlu izturējumu:

- Attēls ar melnām svītrām ekrānā augšā, apakšā un/vai labajā un kreisajā malā (piemēram, ja ekrāna iestatījums ir Letterbox ar 4:3 attiecību)
- Nekustīgi attēli, piemēram, fotoattēli.
- Nemainīgs saturs lietotnēs.
- [Frame rate counter], [Crosshair] vai [Timer] attēlojums sadaļā [Gaming assist].

Pasākumi attēla izturējuma riska mazināšanai:

- Sony iesaka izslēgt monitoru parastā veidā, nospiežot monitora ieslēgšanas/izslēgšanas pogu.
- Izmantojiet režīmu [Aspect ratio], lai aizpildītu visu ekrānu un novērstu melno joslu rādīšanu.
- Centieties nevienā ekrāna daļā nerādīt nekustīgus attēlus ar spilgtām krāsām (arī baltu) vai logotipus.
- Izslēdziet [Frame rate counter], [Crosshair] un [Timer] attēlojumu sadaļā [Gaming assist].

Monitoris ir aprīkots ar tālāk norādītajām funkcijām, kas palīdzēs mazināt/ novērst attēla izturējumu.

Paneļa atsvaidzināšana

Paneļa atsvaidzināšana regulē paneļa viendabīgumu. Var veikt paneļa atsvaidzināšanu, un šī funkcija jāizmanto tikai gadījumos, kad attēla izturējums ir ļoti pamanāms.

Uzmanību!

- Paneļa atsvaidzināšanas process var ietekmēt paneli. Neveiciet paneļa atsvaidzināšanu biežāk kā reizi gadā, jo tas var ietekmēt paneļa darbību.
- Paneļa atsvaidzināšanas efektivitāte var atšķirties atkarībā no attēla izturējuma stāvokļa.
- Paneļa atsvaidzināšana aizņem laiku līdz 10 minūtēm.

Tālāk minētais attiecas arī uz dažiem norādītajiem modeļiem pirms paneļa atsvaidzināšanas.

- Paneļa atsvaidzināšanas laikā monitora ekrānā var parādīties balta, sarkana, zaļa vai zila līnija; tas nav uzskatāms par monitora darbības kļūdu.
- Paneļa atsvaidzināšana iespējama tikai tad, ja istabas temperatūra ir no 10 °C līdz 40 °C.

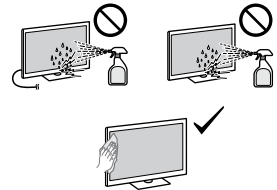
Pikseļu pārbīde

Automātiski pārvieto attēlu ekrānā, lai novērstu attēla izturējumu.

Citas funkcijas

Rādīt nekustīgus attēlus, pulksteņus, spilgtas krāsas, logotipus u. c., ekrāna spilgtums automātiski mazinās.

Apiešanās ar OLED monitora ekrāna virsmu/korpusu un to tīrīšana



Piesardzības pasākumi:

- Nepieskarieties ekrānam.
- Lai notīrītu putekļus no ekrāna virsmas/ korpasa, viegli noslaukiet to ar mikrošķiedras drānu.
- Nekad nesmidziniet ūdeni vai mazgāšanas līdzekli tieši virsū OLED monitoram. Tas var notecēt līdz ekrāna vai ārējo daļu apakšmalai, iekļūst OLED monitora iekšienē un izraisīt OLED monitora bojājumus.

Papildīteries

- Novietojiet papildu komponentus vai jebkuru ierīci, kas rada elektromagnētisko starojumu, tālāk no OLED monitora. Pretējā gadījumā var rasties attēla kropļojumi un/ vai trokšņaina skaņa.
- Šī ierīce ir pārbaudīta un atzīta par atbilstīgu EMS standartos noteiktajiem ierobežojumiem, izmantojot par 3 metriem īsāku savienojuma signāla kabeli.

Atbrīvošanās no OLED monitora



Atbrīvošanās no vecām elektriskām un elektroniskām ierīcēm (piemērojama Eiropas Savienībā un citās valstīs ar atkritumu atsevišķas savākšanas sistēmām)

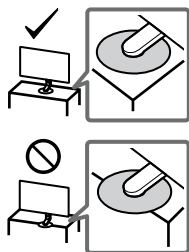
Šis simbols uz produkta vai tā iesaiņojuma norāda, ka šo produktu nedrīkst izmest sadzīves atkritumos. To nepieciešams nodot atbilstošā savākšanas punktā elektrisko un elektronisko ierīču pārstrādei. Nodrošinot pareizu atbrīvošanos no šī produkta, palīdzēsiet novērst potenciālās negatīvās sekas videi un cilvēku veselībai, kas varētu rasties šī produkta nepareizas utilizācijas rezultātā. Materiālu pārstrāde palīdzēs saglabāt dabas resursus. Lai iegūtu sīkāku informāciju par šī produkta pārstrādi, sazinieties ar vietējo pašvaldību, vietējo sadzīves atkritumu savākšanas dienestu vai veikalu, kurā iegādājāties šo produktu.

Uzstādīšana/iestatīšana

- OLED monitora uzstādīšana un izmantošana ir jāveic atbilstoši šiem norādījumiem, lai izvairītos no aizdegšanās, elektriskajiem triecieniem, bojājumiem un/vai ievainojumiem.

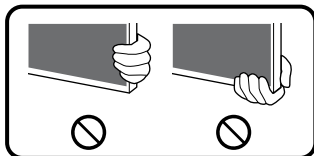
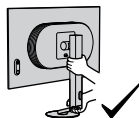
Uzstādīšana

- OLED monitors ir jāuzstāda netālu no viegli pieejamas strāvas padeves rozetes.
- Novietojiet OLED monitoru uz stabilas, horizontālās virsmas, lai nepieļautu tā nokrišanu un cilvēku ievainošanu vai īpašuma bojājumus.
- Uzstādiet OLED monitoru vietā, kur to nevar pavilkt, pabīdīt vai apgāzt.
- Uzstādiet OLED monitoru tā, lai OLED monitora galda statīvs neizvirzītos uz āru no OLED monitora statīva (neietilpst komplektā). Ja galda statīvs izvirzās uz āru no OLED monitora, OLED monitors var apgāzties, nokrist un izraisīt ievainojumus vai OLED monitora bojājumus.



Transportēšana

- Pirms OLED monitora transportēšanas atvienojiet visus vadus.
- Pārnēsājot OLED monitoru ar rokām, turiet to, kā parādīts attēlā. Nedrīkst saspiest/ pakļaut slodzei OLED paneli un ekrāna ietvaru.



- Paceļot vai pārvietojot OLED monitoru, stingri turiet to aiz apakšas.
- OLED monitora transportēšanas laikā nepakļaujiet to grūdieniem vai pārmērīgām vibrācijām.
- Transportējot OLED monitoru remonta veikšanai vai pārvācoties uz citu dzīvesvietu, iepakojiet to, izmantojot oriģinālo kasti un iepakojuma materiālus.

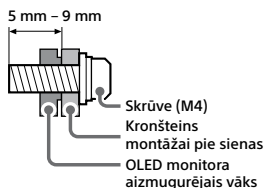
OLED monitora uzstādīšana pie sienas

Šajā OLED monitora lietošanas rokasgrāmatā aprakstītas tikai sagatavošanas darbības pirms OLED monitora uzstādīšanas pie sienas.

Jūsu OLED monitors var tikt uzstādīts uz piemērota kronšteina montāžai pie sienas (neietilpst komplektā). Ja pie OLED monitora ir piestiprināts galda statīvs, šis galda statīvs no OLED monitora ir jānoņem. Sagatavojiet OLED monitoru kronšteinam montāžai pie sienas pirms vadu pieslēgšanas.

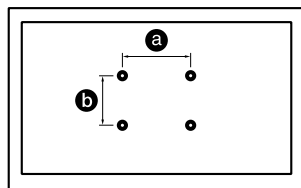
Ierīces aizsardzības un drošības nolūkos "Sony" stingri iesaka OLED monitora uzstādīšanai pie sienas pieaicināt kvalificētus speciālistus. Neuzstādiet to saviem spēkiem.

- Rīkojieties saskaņā ar norādījumiem par kronšteina montāžai pie sienas atbilstoši jūsu modelim. Šī OLED monitora uzstādīšanai nepieciešamas pienācīgas zināšanas, īpaši posmā, kad jānosaka, vai siena ir pietiekami izturīga attiecībā uz OLED monitora svāra slodzi.
- Komplektācijā nav iekļautas skrūves, kas nepieciešamas, lai pie OLED monitora piestiprinātu kronšteina montāžai pie sienas.
- Kronšteina montāžai pie sienas paredzētās skrūves garums atšķiras atkarībā no kronšteina montāžai pie sienas biezuma. Sk. attēlu zemāk.



- Skatiet tālāk norādīto tabulu, kur norādīts montāžai pie sienas paredzēto caurumu paraugs.

Modeļa nosaukums	Montāžai pie sienas paredzēto caurumu paraugs
SDM-27Q102	100 x 100 mm



Specifikācijas

Sistēma

Paneļa sistēma
OLED (organisko gaismu izstarojošu diodžu) panelis

Ievades/izvades ligzdas

HDMI IN 1/2 (HDMI 2.1, HDCP 2.3)

(stereo mini ligzda)

Austiņas

USB 1, USB 2

USB Type-A

USB (PC)

USB Type-B

UPDATE

(Šis terminālis ir paredzēts tikai programmatūras atjaunināšanai.)

DP

DisplayPort (Ver. 2.1)

19.5 V

Strāvas padeves adaptera ieeja

Jauda, izstrādājuma speciālā zīme un citi

Energoapgādes prasības

19,5 V līdzstrāva ar maiņstrāvas adapteri
Nomināls: ieeja 100 V – 240 V maiņstrāva, 50/60 Hz

Ekrāna izmērs (diagonāli) (apm.) (cm/collas)
67,3 / 27

Displeja izšķirtspēja (horizontāli x vertikāli) (pikseļi)

2 560 x 1 440

Izmēri (apm.) (p. x a. x dz.) (cm)

ar galda statīvu

60,4 x 50,4 x 19,7

bez galda statīva

60,4 x 35,0 x 5,8

Statīva platums (apm.) (cm)

15,9

Svars (apm.) (kg)

ar galda statīvu

6,2

bez galda statīva

4,2

Citi

Ekspluatācijas temperatūra

0 °C – 40 °C

Ekspluatācijas mitrums

10 % – 80 % rel. mitr. (bez kondensāta)

Piezīme

- Dizains un specifikācijas var tikt mainītas bez iepriekšēja brīdinājuma.
- Iespējams, dažās ekrānā redzamās instrukcijas neattiecas uz jūsu OLED monitora modeli.

Produkta reģistrācijas numurs (KOMISIJAS DELEĢĒTĀ REGULA (ES) 2019/2013)

SDM-27Q102 (2464959).

Informācija par preču zīmēm

- Termini HDMI un HDMI High-Definition Multimedia Interface un HDMI logotips ir HDMI Licensing Administrator, Inc. preču zīmes vai reģistrētas preču zīmes ASV un citās valstīs.
- DisplayPort™, DisplayPort™ logotips, DisplayHDR™ logotips un AdaptiveSync™ logotips ir preču zīmes, kas pieder Videoelektronikas standartu asociācijai (VESA®) Amerikas Savienotajās Valstīs un citās valstīs.
- © 2021 NVIDIA, NVIDIA logotips un NVIDIA G-SYNC Compatible ir preču zīmes un/vai reģistrētas preču zīmes, kas pieder uzņēmumam NVIDIA Corporation Amerikas Savienotajās Valstīs un citās valstīs.

Apie vadovus

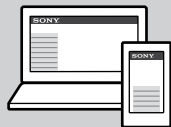
Šis OLED monitorius pateiktas kartu su šiais vadovais. Prašome išsaugoti vadovus ateičiai.

Nustatymo vadovas

Naudojimo instrukcijos (šis vadovas)

Žinynas (vadovas žiniatinklyje)

Žinyne pateikiama informacija, įskaitant papildomas naudojimo galimybes.



https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_zz/

Pastabos

- Nustatymo vadove ir šiame vadove pateikti vaizdai bei iliustracijos yra tik pavyzdžiai ir gali skirtis nuo realaus gaminio.

Identifikacinės etiketės vieta

Etiketės su nurodytu OLED monitoriaus modelio numeriu, pagaminimo data (metai / mėnuo) ir vardine maitinimo įtampa yra OLED monitoriaus gale arba ant pakuotės. Kitas etiketes galite rasti nuėmę ant stalo pastatomą stovą.

Modeliai su pridėdamu maitinimo adapteriu: Maitinimo adapterio modelio numerio ir serijos numerio etiketės yra apatinėje maitinimo adapterio dalyje.



PERSPĖJIMAS
ELEKTROS SMUGIO PAVOJUS
NEATIDARYTI



SVARBUS PRANEŠIMAS

Šio gaminio gamintojas yra „Sony Corporation“ arba gaminyje yra pagamintas pagal „Sony Corporation“ užsakymą.

ES importuotojas: „Sony Europe B.V.“

Norėdami susisiekti su ES importuotoju arba sužinoti dėl gaminio atitikties, pagrįstos Europos Sąjungos teisės aktais, kreipkitės į įgaliotą gamintojo atstovą „Sony Belgium“, bijkantor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgija.

Pagaminta Kinijoje

Energijos sąnaudų ir kita informacija apie maitinimą, kaip reikalaujama Komisijos reglamente (ES) 2019/1782, yra pateikta šioje svetainėje: <https://compliance.sony.eu> ir <https://compliance.sony.co.uk> Jungtinei Karalystei

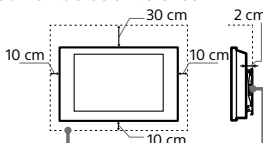
Saugos informacija

ĮSPĖJIMAS

Vėdinimas

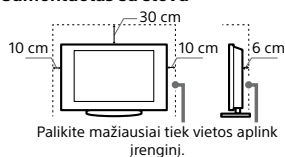
- Niekada neuždenkite ventilacijos angų ir nieko nekiškite į korpusą.
- Aplink OLED monitorių palikite erdvės, kaip parodyta iliustracijoje.

Sumontuotas ant sienos



Palikite mažiausiai tiek vietos aplink įrenginį.

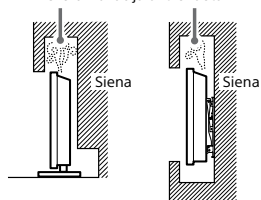
Sumontuotas su stovu



Palikite mažiausiai tiek vietos aplink įrenginį.

- Siekdami užtikrinti tinkamą vėdinimą ir apsaugoti nuo dulkių ir purvo kaupimosi:
 - Neguldyskite OLED monitoriaus plokščiai, nemontuokite apversto, apsuکتo ar šonu.
 - Nestatykite OLED monitoriaus ant lentynos, kilimėlio, lovos arba spintoje.
 - Neuždenkite OLED monitoriaus audiniu, pvz., užuolaidomis, arba tokiais daiktais kaip laikraščiai ir pan.
 - Nemontuokite OLED monitoriaus taip, kaip parodyta žemiau esančioje iliustracijoje.

Oro cirkuliacija užblokuota.



Neužblokuokite oro cirkuliacijos zonos.

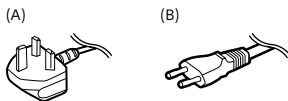
Maitinimo laidas

Elkitės su maitinimo laidu ir lizdu kaip nurodyta, kad išvengtumėte bet kokio gaisro, elektros smūgio, žalos ir (arba) sužalojimų pavojaus:

- Naudokite tik „Sony“ pateiktą maitinimo laidą (ne kitų tiekėjų).
- Iki galo įkiškite kištuką į maitinimo lizdą.
- OLED monitorių naudokite tik su 100 V – 240 V kintamąja elektros srove.
- Tiesdami kabelius savo pačių saugumui ištraukite maitinimo laidą ir saugokitės, kad neužkliūtumėte už kabelių.
- Atjunkite maitinimo laidą iš maitinimo lizdo prieš atlikdami veiksmus su OLED monitoriumi ar jį judindami.
- Laikykite maitinimo laidą atokiai nuo karščio šaltinių.
- Reguliariai ištraukite maitinimo kištuką ir nuvalykite. Jei kištukas apdulkęs ir sudrėkęs, gali suprastėti jo izoliacija, dėl to gali kilti gaisras.

Pastabos

- Nenaudokite pateiktą maitinimo laidą su jokia kita įranga.
- Maitinimo laidų per daug nesuspauskite, nesulenkite ir nesuskute. Galite pažeisti arba sulaužyti šerdies laidininkus.
- Nemodifikuokite maitinimo laido.
- Nestatykite ant maitinimo laido nieko sunkaus.
- Atjungdami įrenginį nuo tinklo netraukite už maitinimo laido.
- Nesujunkite per daug prietaisų į tą patį kištukinį maitinimo lizdą.
- Nenaudokite prasto tinkančio kištukinio maitinimo laido.



Informacija Jungtinės Karalystės, Airijos, Maltos, Gibraltaro ir Kipro klientams

Naudokite tik tiekiamą maitinimo laidą (A). Saugumo sumetimais naudokite nurodytą tiekiamą maitinimo laidą.

Informacija kitų šalių klientams

Naudokite tik tiekiamą maitinimo laidą (B). Saugumo sumetimais naudokite nurodytą tiekiamą maitinimo laidą.

PASTABA ANT MAITINIMO ADAPTERIO

Įspėjimas

- Siekiami sumažinti elektros smūgio riziką saugokite prietaisą nuo lietaus ar drėgmės. Kad išvengtumėte gaisro ar elektros smūgio pavojaus, nedėkite ant prietaiso skysčio pripildytų daiktų, pvz., vazų. Nestatykite šios įrangos mažose erdvėse, pvz., knygų lentynose ar pan.
- Pasirūpinkite, kad maitinimo lizdas būtų netoli įrangos ir lengvai pasiekiamas.
- Naudokite tik tiekiamą maitinimo adapterį ir maitinimo laidą. Priešingu atveju gali kilti gedimas.

- Maitinimo adapterįjunkite į lengvai pasiekiamą maitinimo lizdą.

- Nevyniokite maitinimo laido ant maitinimo adapterio. Gali nutūkti centrinis laidas ir (arba) gali sutrikti medijos imtuvo veikimas.



- Nelieskite maitinimo adapterio šlapiomis rankomis.
- Pastebėję neįprastą maitinimo adapterio veikimą nedelsdami atjunkite jį nuo maitinimo lizdo.
- Prietaisas nuo maitinimo šaltinio neatjungiamas tol, kol jis prijungtas prie maitinimo lizdo, net jei jis nustatytas išsijungti.
- Ilgą laiką naudojamas, maitinimo adapteris įkaista: palietę jį ranka galite pajusti karštį.

Draudžiama naudoti

Nemontuokite ir nenaudokite OLED monitoriaus nurodytose vietose, aplinkoje ar situacijose, nes OLED monitoriaus gali sugesti arba sukelti gaisrą, elektros smūgį, žalą ir (arba) sužalojimus.

Vieta:

- Lauke (tiesioginėje saulėkaitoje), pajūryje, laive ar kitoje vandens transporto priemonėje, automobilyje, nestabiliuose vietose, šalia vandens, lietuje, drėgmėje ar dūmuose.

Aplinka:

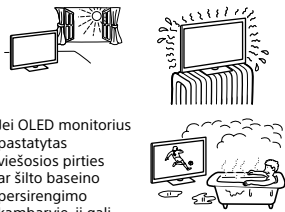
- Vietos, kuriose yra karšta, drėgna ar itin daug dulkių; kuriose gali į vidų patekti vabzdžių; kuriose OLED monitorių gali paveikti mechaninė vibracija; šalia atviros ugnies šaltinių, pvz., ant OLED monitoriaus uždegtą uždegtą žvakę. OLED monitorių reikia saugoti nuo lašančių ar tyškančių skysčių, ant jo negalima statyti jokių daiktų su skysčiais, pvz., vazų.

Situacija:

- Kai rankos šlapios, esant nuimtam korpusui arba naudojant su priedais, kurių gamintojas nerekomenduoja naudoti. Atjunkite OLED monitorių nuo maitinimo lizdo perkūnijos metu.
- OLED monitoriaus statymas taip, kad išsiklūtų į atvirą erdvę, į OLED monitorių atsitrenkę žmonės gali susižeisti, o atsimušę daiktai gali jį pažeisti.
- OLED monitoriaus statymas drėgnoje ar dulkiškoje vietoje, patalpoje, kurioje yra riebaluotų dūmų ar garų (šalia viryklių ar oro drėkintuvų). Galimas gaisras, elektros smūgis ar įrangos deformacija.



- OLED monitoriaus statymas vietose, kurios veikiamos aukštos temperatūros, pvz., kur krinta tiesioginiai saulės spinduliai, šalia radiatorių arba oro šildytuvų. Tokiomis sąlygomis OLED monitorius gali perkaisti ir dėl to deformuotis ir (arba) sugesti.



- Jei OLED monitorius pastatytas viešosios pirties ar šilto baseino persirengimo kambaryje, jį gali pažeisti ore esanti siera ir pan.
- Jei norite geriausios vaizdo kokybės, saugokite ekraną nuo tiesioginio apšvietimo ar tiesioginių saulės spindulių.
- Nekilinkite OLED monitoriaus iš šaltos patalpos į šiltą. Staigus aplinkos temperatūros pokyčiai gali sukelti drėgmės kondensaciją. Dėl to OLED monitorius gali rodyti prastą vaizdą ir (arba) prarasti spalvas. Jei vis dėlto OLED monitorius buvo paveiktas staigiu temperatūros pokyčiu, prieš jį įjungdami palaukite, kol visiškai išgaruos drėgmė.

Sulūžiusios dalys:

- Nieko nemeskite į OLED monitorių. Ekranu stiklas gali sudūžti nuo smūgio ir sukelti rimtą sužalojimą.
- Jei įškilis OLED monitoriaus paviršius, nelieskite jo, kol neišjungsitės iš maitinimo lizdo. Kitu atveju galima patirti elektros smūgį.

Kai nenaudojamas

- Jei kelias dienas neketinate naudotis OLED monitoriumi, aplinkos apsaugos ir saugumo sumetimais jį reikėtų išjungti iš maitinimo tinklo.
- Paprastai išjungdami OLED monitorių neatjungiate jo nuo maitinimo tinklo, tad dabar ištraukite kištuką iš maitinimo lizdo, kad išjungtumėte OLED monitorių visiškai.

Dėl vaikų

- VISADA mažus priedus laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje, kad jie per klaidą jų neprarytų.

Jei kyla tokių problemų...

Nedelsdami **išjunkite** OLED monitorių ir ištraukite kištuką iš maitinimo lizdo, jei atsiranda bet kuri iš šių problemų. Kreipkitės į atstovą arba „Sony“ aptarnavimo centrą, kad įrenginį patikrintų kvalifikuoti techninės priežiūros specialistai.

Kai:

- Pažeistas maitinimo laidas.
- Prastai tinka maitinimo lizdas.
- OLED monitorius sugedo, nes buvo numestas, sutrenktas arba į jį kas nors buvo mesta.
- Per korpuso angas į vidų pateko skysčio ar koks kietas daiktas.

Apie OLED monitoriaus temperatūrą

Kai OLED monitorius naudojamas ilgą laiką, jo aplinka įšyla. Palietę jį ranka galite pajusti karštį.

Medicinos įstaigose

Šio gaminio negalima naudoti kaip medicinos priemonės. Jis gali sutrikdyti medicinos įrangą.

Laikykite šį gaminį atokiai nuo medicinos prietaisų

Šio gaminio (įskaitant priedus) viduje yra magnetų, kurie gali trikdyti širdies stimuliatorių, programuojamųjų šunto vožtuvų (galvos smegenų vandenei gydyti) arba kitų medicinos prietaisų veikimą. Laikykite šį gaminį atokiai nuo asmenų, naudojančių tokius medicinos prietaisus. Jei naudojate tokį medicininį įrenginį, prieš naudodami šį gaminį pasitarkite su gydytoju.

Laikykite vaikams arba prižiūrimiems suaugusiems nepasiekiamoje vietoje

Šio gaminio (įskaitant priedus) viduje yra magnetų. Prarijus magnetą (-us), gali kilti didelis pavojus, pvz., užspringti arba sužaloti žarnas, todėl prarijus magnetą (-ų) būtina nedelsiant kreiptis į gydytoją.

Magnetinis poveikis

Šiame gaminyje (įskaitant priedus, pvz., dangčius) naudojami magnetai. Šalia šio gaminio nedėkite magnetiniam laukui jautrių daiktų (grynųjų pinigų kortelių, magnetinio būdu koduotų kredito kortelių ir t. t.).

Atsargumo priemonės

OLED monitoriaus žiūrėjimas

- OLED monitorių žiūrėkite vidutinėje šviesoje, nes žiūrint OLED monitorių silpnoje šviesoje arba labai ilgai, pavargsta akys.
- Naudodamiesi ausinėmis, nenustatykite per didelio garso, nes gali būti pažeista klausla.

OLED EKRANAS:

- Nors OLED ekranas pagamintas naudojant aukšto tikslumo technologiją ir veikia su 99,99 % ar net daugiau vaizdo taškų, tačiau OLED ekrane nuolat gali pasirodyti juodų taškių arba ryškių šviesos taškių (baltų, raudonų, mėlynų arba žalių). Tai konstrukcinė OLED ekranų ypatybė, o ne gedimas.
- Saugokite OLED ekraną nuo tiesioginių saulės spindulių, kad išvengtumėte jo pažeidimo.
- Nespauskite ir nebraižykite šio monitoriaus OLED ekrano. Vaizdas gali tapti netolygus arba galite netgi sugadinti OLED ekraną.
- Monitoriui veikiant jo ekranas ir korpusas įšyla. Tai nėra gedimas.

- Nepurškite ant OLED ekrano vabzdžių repelentų, kurių sudėtyje yra lakių medžiagų.
- Venkite ilgalaikio OLED ekrano kontakto su guminėmis arba plastikinėmis medžiagomis.
- Norėdami išmesti monitorių, būtinai laikykites vietinių įstatymų ir taisyklių.

Ekranu apsauga

Atsargumo priemonės norint apsaugoti ekraną nuo žalos Vaizdo išlaikymas

Dėl naudojamų medžiagų savybių OLED monitoriai yra linke į vaizdo išlaikymą (dėmes). Vaizdas gali būti išlaikomas, kai vaizdai pakartotini arba ilgesnį laiką rodomi toje pačioje ekrano vietoje. Tai nėra monitoriaus gedimas. Stenkitės nerodyti vaizdų, dėl kurių gali atsirasti vaizdo išlaikymas.

Šie paveikslėliai ir vaizdai gali sukelti vaizdo išlaikymą:

- turinys su juodomis juostomis ekrano viršuje ir apačioje ir (arba) kairėje bei dešinėje pusėse (pavyzdžiui, „Letterbox“, 4:3 ekrano);
- statiniai vaizdai, pavyzdžiui, nuotraukos;
- statinis taikomųjų programų turinys;
- Rodiniai [Frame rate counter], [Crosshair] arba [Timer] skiltyje [Gaming assist].

Norėdami sumažinti vaizdo išlaikymo riziką:

- „Sony“ rekomenduoja išjungti monitorių įprastu būdu, paspaudžiant maitinimo mygtuką monitoriuje.
- Užpildykite ekraną pakeisdami nuostatą [Aspect ratio], kad neliktų juodų juostų.
- Nerodykite statinių vaizdų ryškios spalvomis (įskaitant baltą) ir logotipų jokioje ekrano dalyje.
- Išjunkite rodinius [Frame rate counter], [Crosshair] ir [Timer] skiltyje [Gaming assist].

Monitoriuje yra šios funkcijos, padedančios sumažinti vaizdo išlaikymą arba jo išvengti.

Skydelio atnaujinimas

„Skydelio atnaujinimas“ pakoreguos skydelio vientisumą. Galima atlikti funkciją „Skydelio atnaujinimas“, bet tai derėtų atlikti, tik kai vaizdo išlaikymas yra labai pastebimas.

Įspėjimas:

- Funkcija „Skydelio atnaujinimas“ gali pažeisti skydelį. Neatlikite funkcijos „Skydelio atnaujinimas“ dažniau nei kartą per metus, nes gali sutrumpėti skydelio naudojimo laikas.
- „Skydelio atnaujinimo“ veiksmingumas gali skirtis, atsižvelgiant į vaizdo išlaikymo sąlygą.
- „Skydelio atnaujinimas“ trunka iki 10 minučių.

Tolesni teiginiai taip pat taikomi tam tikriems modeliams, kaip nurodyta prieš atliekant „Skydelio atnaujinimą“.

- Kol vyksta „Skydelio atnaujinimas“, ekrane gali būti matoma balta, raudona, žalia arba mėlyna linija, tai nėra monitoriaus gedimas.
- Funkcija „Skydelio atnaujinimas“ veikia tik tuomet, kai kambario temperatūra yra nuo 10 °C iki 40 °C.

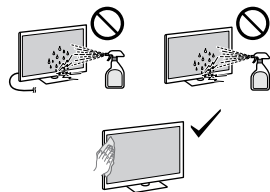
Pastūmimas pikselių atžvilgiu

Automatiškai pastumia vaizdą ekrane, kad būtų išvengta vaizdo išlaikymo.

Kita funkcija

Ekranu ryškumas automatiškai sumažinamas, kai rodomos nuotraukos, laikrodžiai, ryškios spalvos, logotipai ar kt.

OLED monitoriaus ekrano paviršiaus / korpuso tvarkymas ir valymas



Atsargumo priemonės:

- Stenkitės neliesiti ekrano.
- Kad nuvalytų dulkes nuo ekrano ar korpuso, paviršius valykite švelniai su mikropluošto audiniu.
- Nepurškite vandens arba detergento tiesiai ant OLED monitoriaus. Jis gali nuvarvėti į ekrano apačią arba ant išorinių dalių, taip pakliūti į OLED monitoriaus vidų ir sugadinti jį.

Papildoma įranga

- Bet kokias papildomas detales arba įrangą, kuri skleidžia elektromagnetinius spindulius, laikykite atokiai nuo OLED monitoriaus. Antraip gali atsirasti vaizdo iškraipymas ir (arba) triukšmas.
- Šios įrangos patikrinimo metu nustatyta, kad ji atitinka elektromagnetinio suderinamumo standarte nurodytus apribojimus, kai prijungiamas trumpesnis nei 3 metrų signalo kabelis.

OLED monitoriaus utilizavimas



Elektronis ir elektroninės įrangos atliekų utilizavimas (taikoma tik Europos Sąjungos ir kitoms šalims, kuriose veikia rūšiuotų atliekų surinkimo sistema)

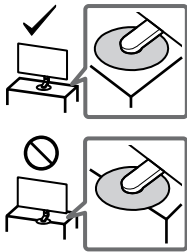
Šis ženklas ant gaminio arba ant jo įpakavimo nurodo, kad šio gaminio negalima išmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Jį reikia pristatyti į atitinkamą surinkimo punktą, kuriame galima priduoti antriniams perdirbimui numatytus elektrinius ir elektroninius įrenginius. Teisingai utilizuodami šį produktą padėsite išvengti potencialiai neigiamų pasekmių aplinkai ir žmonių sveikatai, kurių galėtų kilti dėl netinkamo šio gaminio atliekų tvarkymo. Perdirbant medžiagas yra tausojami gamtos išteklių. Išsamesnę informaciją dėl šio gaminio antrinio perdirbimo Jums gali pateikti miesto savivaldybė, atliekų tvarkymo tarnybos atstovas arba parduotuvės, kuriose įsigijote gaminį, darbuotojai.

Montavimas/sąranka

- Montuokite ir naudokite OLED monitorių pagal šias instrukcijas, kad išvengtumėte bet kokie gaisro, elektros smūgio, žalos ir (arba) sužalojimų pavojaus.

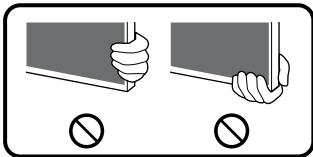
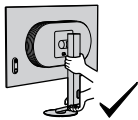
Montavimas

- OLED monitorius turi būti sumontuotas šalia lengvai pasiekiamo maitinimo lizdo.
- Padėkite OLED monitorių ant stabiliaus, lygaus paviršiaus, kad jis nenukristų ir nesužalotų arba krisdamas neapgadintų kito turto.
- OLED monitorių montuokite tokioje vietoje, kur jis nebūtų netyčia patrauktas, pastumtas ar nuverstas.
- OLED monitorių montuokite taip, kad ant stalo pastatomas OLED monitoriaus stovas neišsikištų iš už OLED monitoriaus stovo (parduodamas atskirai). Jei ant stalo pastatomas stovas išsikiš iš už OLED monitoriaus stovo, OLED monitoriaus komplektas gali nuvirsti, nukristi ir sugesti arba sužaloti.



Gabenimas

- Prieš gabendami OLED monitorių atjunkite visus kabelius.
- Priešdami OLED monitorių rankomis, laikykite jį, kaip parodyta apačioje. Nespauskite OLED ekrano ir rėmo aplink ekraną.



- Jei OLED monitorių reikia pakelti ar perkelti, suimkite tvirtai už jo apačios.
- Gabenamą OLED monitorių saugokite nuo kratymo ir per didelės vibracijos.
- OLED monitorių, gabenamą taisydami arba kraustantis, supakuokite į originalią dėžę ir pakavimo medžiagą.

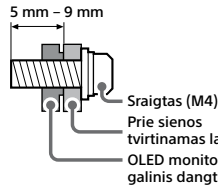
OLED monitoriaus montavimas prie sienos

Šioje OLED monitoriaus naudojimo instrukcijoje pateikiami tik paruošiamieji OLED monitoriaus montavimo prie sienos etapai.

Jūsų OLED monitorius gali būti montuojamas naudojant tinkamą prie sienos tvirtinamą laikiklį (parduodamas atskirai). Jei prie OLED monitoriaus pritvirtintas ant stalo pastatomas stovas, gali reikėti nuo OLED monitoriaus nuimti ant stalo pastatomą stovą. Prieš sujungdami kabelius, paruoškite OLED monitorių prie sienos tvirtinamo laikiklio montavimui.

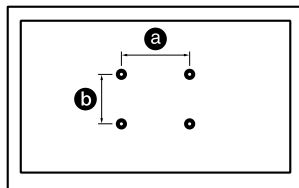
Dėl saugumo ir siekdama apsaugoti gaminį, bendrovė „Sony“ griežtai rekomenduoja, kad OLED monitoriaus tvirtinimo prie sienos darbus atliktų kvalifikuoti darbuotojai. Nebandykite jo montuoti patys.

- Vadovaukitės jūsų modeliui skirta instrukcija, kuri pateikiama kartu su prie sienos tvirtinamu laikikliu. Norint sumontuoti šį OLED monitorių, reikia turėti pakankamai kompetencijos – ypač nustatant, ar siena pakankamai tvirta, kad atlaikytų OLED monitoriaus svorį.
- Varžtai, skirti prie sienos tvirtinamam laikikliui prie OLED monitoriaus pritvirtinti, nepridedami.
- Prie sienos tvirtinamam laikikliui skirtos varžto ilgis priklauso nuo prie sienos tvirtinamo laikiklio storio. Žr. toliau pateikiamą paveikslėlį.



- Informacija apie tvirtinimo prie sienos skylių raštą pateikta toliau esančioje lentelėje.

Modelio pavadinimas	Tvirtinimo prie sienos skylių raštas
SDM-27Q102	$a \times b$
	100 × 100 mm



Techniniai duomenys

Sistema

Skydo sistema
OLED (organinio šviesos diodo, angl. Organic Light Emitting Diode) skydelis

Įvesties/išvesties lizdai

HDMI IN 1/2 (HDMI 2.1, HDCP 2.3)

(stereofoninis minilizdas)

Aušinės

USB 1, USB 2

„USB Type-A“

USB (PC)

„USB Type-B“

UPDATE

(Šis gnybtas skirtas tik programinei įrangai atnaujinti.)

DP

„DisplayPort“ (2.1 versija)

19.5 V

Maitinimo adapterio įvestis

Maitinimo informacija, gaminio duomenys ir kita

Maitinimo reikalavimai

19,5 V nuolatinė srovė naudojant

kintamosios srovės adapterį

Parametrai: Įvestis 100 V – 240 V kintamoji

srovė, 50/60 Hz

Ekrano dydis (įstrižainė) (apytiksl.) (cm/coliu)

67,3 / 27

Ekrano skiriamoji geba (horizontalioji ×

vertikali) (pikseliai)

2 560 × 1 440

Matmenys (apyt.) (p x a x g) (cm)

Su ant stalo pastatomu stovu

60,4 × 50,4 × 19,7

Be ant stalo pastatomo stovo

60,4 × 35,0 × 5,8

Stovo plotis (apyt.) (cm)

15,9

Masė (apyt.) (kg)

Su ant stalo pastatomu stovu

6,2

Be ant stalo pastatomo stovo

4,2

Kita

Darbinė temperatūra

0 °C – 40 °C

Darbinis drėgnumas

10 % – 80 % santykinis oro drėgnis (be kondensacijos)

Pastabos

- Dizainas ir techniniai duomenys gali būti pakeisti be išankstinio įspėjimo.
- Kai kurios ekrano instrukcijos gali būti netaikomos jūsų OLED monitoriaus modeliui.

Gaminio registracijos numeris (KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) 2019/2013)

SDM-27Q102 (2464959).

Informacija apie prekės ženklą

- Terminai HDMI ir „HDMI High-Definition Multimedia Interface“ bei HDMI logotipas yra „HDMI Licensing Administrator, Inc.“ prekės ženklai arba registruotieji prekės ženklai Jungtinėse Valstijose ir kitose šalyse.
- „DisplayPort™“, „DisplayPort™“ logotipas, „DisplayHDR™“ logotipas ir „AdaptiveSync™“ logotipas yra prekių ženklai, kurie priklauso „Video Electronics Standards Association“ („VESA®“) Jungtinėse Valstijose ir kitose šalyse.
- © 2021 m. NVIDIA, NVIDIA logotipas ir NVIDIA G-SYNC Compatible yra prekių ženklai ir (arba) registruotieji prekių ženklai, kurie priklauso „NVIDIA Corporation“ JAV ir kitose šalyse.

O priručnicima

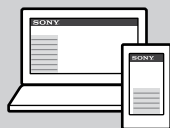
Ovaj OLED monitor se isporučuje sa sljedećim priručnicima. Molimo sačuvajte priručnike za naknadnu upotrebu.

Vodič za postavljanje

Upute za uporabu (ovaj priručnik)

Vodič za pomoć (web-priručnik)

Pružaju informacije, uključujući i one o naprednoj upotrebi.



https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_zz/

Napomene

- Slike i ilustracije sadržane u Vodiču za postavljanje služe samo kao referenca i mogu se razlikovati od stvarnog proizvoda.

Lokacija identifikacijske naljepnice

Naljepnice s brojem modela, datumom proizvodnje (godina/mjesec) i specifikacijom napajanja nalaze se sa stražnje strane OLED monitora ili paketa. Druge oznake mogu se pronaći kada se ukloni postolje za stol.

Za modele s isporučenim mrežnim adapterom:

Oznake za broj modela strujnog prilagodnika i serijski broj nalaze se na donjoj strani mrežnog adaptera.



VAŽNA OBAVIJEST

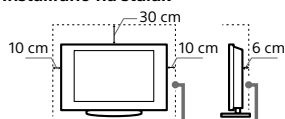
Ovaj je proizvod proizveden od strane ili u ime Sony Corporation.

Uvoznik za EU: Sony Europe B.V.

Upiti koji se odnose na uvoznika za EU ili upiti koji se odnose na sukladnost proizvoda trebaju se uputiti ovlaštenom zastupniku proizvođača, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgija.

Informacije o potrošnji energije i druge informacije o napajanju, prema zahtjevu Uredbe Komisije (EU) 2019/1782, dostupne su na sljedećem web-mjestu:
<https://compliance.sony.eu> i
<https://compliance.sony.co.uk> za Ujedinjeno Kraljevstvo

Instalirano na stalak



Ostavite barem ovoliko prostora oko uređaja.

- Da biste osigurali prozračivanje i spriječili skupljanje prašine ili prljavštine:
 - OLED monitor ne polažite na zaslone, ne postavljajte ga naopako, bočno ili prema nazad.
 - OLED monitor ne stavljajte na policu, sag, krevet ili u ormar.
 - OLED monitor ne pokrivajte krpom, npr. zavjesama, ili predmetima poput novina itd.
 - Ne postavljajte OLED monitor kao što je prikazano u nastavku.

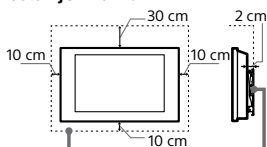
Sigurnosne informacije

UPOZORENJE

Prozračivanje

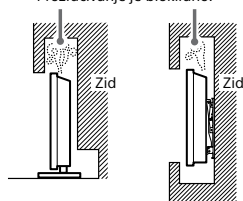
- Ne pokrivajte ventilacijske otvore i ne gurajte predmete u kućište.
- Ostavite slobodan prostor oko OLED monitora kao što je prikazano u nastavku.

Postavljen na zid



Ostavite barem ovoliko prostora oko uređaja.

Prozračivanje je blokirano.



Protok zraka



Ne blokirajte područje za protok zraka.

Zidna utičnica

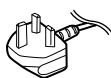
Naponski kabel i utičnicu koristite na sljedeći način kako biste izbjegli rizik od izbijanja požara, električnog udara, nastanka oštećenja i/ili ozljeda:

- Koristite isključivo naponski kabel tvrtke Sony, a ne drugih proizvođača.
- Utikač utisnete do kraja u utičnicu.
- OLED monitor uključite isključivo u utičnicu izmjenične struje napona 100 V – 240 V.
- Kada provodite kabele, svakako isključite glavni naponski kabel i pazite da se ne zapetljate u kabele.
- Odvojite naponski kabel iz zidne utičnice prije rada na OLED monitoru ili premještanja.
- Naponski kabel držite podalje od izvora topline.
- Isključite glavni utikač i redovno ga čistite. Ako je prekriven prašinom, a izložen vlazi, izolacija se može oštetiti i uzrokovati požar.

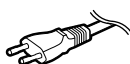
Napomene

- Priloženi naponski kabel ne koristite za drugu opremu.
- Kabel nemojte pretjerano stiskati, savijati ili zakretati. To bi moglo izložiti ili prekinuti vodiče u jezgri.
- Ne mjenjajte naponski kabel.
- Ne stavljajte ništa teško na naponski kabel.
- Ne vucite naponski kabel kada ga isključujete iz utičnice.
- Ne priključujte previše uređaja na istu zidnu utičnicu.
- Ne koristite utičnicu u koju utikač dobro ne sjeda.

(A)



(B)



Obavijest za korisnike u Ujedinjenom Kraljevstvu, Irskoj, Malti, Gibraltaru i Cipru

Pazite da upotrebljavate isporučeni kabel za električnu mrežu (A). Zbog sigurnosnih razloga koristite navedeni isporučeni kabel za električnu mrežu.

Obavijest za korisnike u drugim zemljama

Pazite da upotrebljavate isporučeni kabel za električnu mrežu (B). Zbog sigurnosnih razloga koristite navedeni isporučeni kabel za električnu mrežu.

NAPOMENA O MREŽNOM ADAPTERU

Upozorenje

- Da bi se smanjila opasnost od električnog udara, ne izlažite ovaj uređaj kiši ili vlazi. Da bi se izbjegla opasnost od požara ili udara, ne stavljajte predmete s tekućinom, primjerice vaze, na uređaj. Ne postavljajte ovu opremu u zatvoreni prostor, primjerice policu za knjige ili slično.
- Pobrinite se da utičnica za električnu mrežu bude u blizini opreme i bude lako dostupna.
 - Pazite da upotrebljavate isporučeni mrežni adapter i kabel za električnu mrežu. U suprotnom to može dovesti do kvara.

- Ukopčajte mrežni adapter u lako dostupnu utičnicu za električnu mrežu.
- Ne omotavajte kabel za električnu mrežu oko mrežnog adaptera. Žica u kabeu može se prekinuti i/ili može doći do kvara medijskog prijamnika.
- Ne dodirujte mrežni adapter mokrim rukama.
- Ako primijete odstupanja u radu mrežnog adaptera, odmah ga iskopčajte iz utičnice za električnu mrežu.
- Prijamnik nije iskopčan iz električne mreže dok god je uključen u utičnicu za električnu mrežu, čak i ako je sam prijamnik isključen.
- S obzirom na to da će se mrežni adapter ugrijati uslijed dugotrajne upotrebe, može biti vruć na dodir rukom.



Zabranjeno

OLED monitor ne instalirajte/ne upotrebljavajte na dolje navedenim mjestima, okruženjima ili situacijama jer može doći do kvara ili požara, električnog udara, oštećenja i/ili ozljeda.

Lokacije:

- Vani (na izravnoj sunčevoj svjetlosti), na obali mora, na brodu ili drugom plovilu, u vozilu, na nestabilnim lokacijama, u blizini vode, kiše, vlage ili dima.

Okruženja:

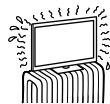
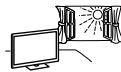
- Vruća, vlažna mjesta ili pretjerano prašnjava, mjesta gdje ulaze kukci, gdje su moguće mehaničke vibracije, u blizini izvora otvorenog plamena, kao što su zapaljene svijeće koje se postavljaju na OLED monitor. OLED monitor ne smije biti izložen kapanju ili prskanju, a na njega ne stavljajte predmete napunjene vodom, poput vaza.

Situacije:

- Upotreba mokrim rukama, sa skinutim kucištem ili s priključcima ne preporučuje se od strane proizvođača. Isključite OLED monitor iz zidne utičnice tijekom grmljavinskih oluja.
- Postavljanje OLED monitora tako da strši u otvorenom prostoru. U OLED monitor može udariti osoba ili neki predmet te može doći do ozljede ili oštećenja.
- Postavljanje OLED monitora na vlačnu ili prašnjavu površinu ili prostoriju ispunjenu uljenim dimom ili parom (u blizini ploha za kuhanje ili ovlaživača). Može doći do izbijanja požara, električnog udara ili iskrivljavanja slike.



- Postavljanje OLED monitora na mjestu izložena ekstremnim temperaturama, recimo izložen sunčevoj svjetlosti, pored radijatora ili ventilacijskih otvora. OLED monitor se može pregrijati što može uzrokovati deformaciju kućišta i/ili neispravan rad OLED monitora.



- Ako je OLED monitor smješten u garderobi javnog kupališta ili toplica, može ga oštetiti sumpor u zraku itd.
- Da biste imali sliku najbolje kvalitete, ne usmjeravajte rasvjetu ili sunčevu svjetlost izravno na zaslon.
- Izbjegavajte premještanje OLED monitora iz hladnog u topao prostor. Iznadna promjene temperature u prostoriji mogu uzrokovati kondenziranje vlage. Posljedica toga može biti loša kvaliteta slike i/ili loša boja na OLED monitoru. Dogodi li se to, dopustite da vlaga potpuno ispari prije nego što uključite OLED monitor.



Slomljeni dijelovi:

- Ne bacajte stvari na OLED monitor. Staklo zaslona može se slomiti pri udaru i uzrokovati ozbiljne ozljede.
- Ako površina OLED monitora napukne, ne dirajte ga dok ga ne isključite iz zidne utičnice. U suprotnome bi moglo doći do električnog udara.

Kada nije u upotrebi

- Ako nećete koristiti OLED monitor nekoliko dana, trebate ga isključiti iz zidne utičnice radi sigurnosti i zaštite okoliša.
- Budući da OLED monitor nije isključen iz zidne utičnice kada ga ugasite, izvucite utikač iz utičnice da biste ga u potpunosti isključili.

Za djecu

- UVIJEK držite mali pribor izvan dohvata djece, kako ih ne bi slučajno progutala.

Ako se dogodi sljedeći problem...

Ugasite OLED monitor i smjesta izvucite kabel za električnu mrežu iz zidne utičnice ako se dogodi neki od sljedećih problema. Zatražite od prodavača ili Sony servisnog centra da problem provjeri ovlašteni djelatnik.

U slučaju ako je:

- oštećen naponski kabel.
- utikač ne sjeda u utičnicu.
- OLED monitor oštećen u padu, pogodan ili je nešto na njega bačeno.
- kroz otvore na kućištu ušla tekućina ili kruti predmet.

O temperaturi OLED monitora

Kada se OLED monitor upotrebljava duže vrijeme, ploče zvučnika zagriju se. Može biti vruć na dodir rukom.

Medicinske ustanove

Ovaj se proizvod ne može koristiti kao medicinski uređaj. On može prouzročiti kvar medicinske opreme.

Ne stavljajte ovaj proizvod blizu medicinskih uređaja

Ovaj proizvod (uključujući dodatke) ima magnet(e) koji mogu prouzročiti smetnje u radu pacemakera, programabilnog šanta za liječenje hidrocefalusa, ili drugih medicinskih uređaja. Ne stavljajte ovaj proizvod blizu osoba koje se služe takvim medicinskim uređajima. Posavjetujte se s liječnikom prije upotrebe ovog proizvoda ako se služite takvim medicinskim uređajem.

Držite izvan dohvata djece ili osoba pod nadzorom

Ovaj proizvod, (uključujući dodatke) ima magnet(e). Gutanje magneta može dovesti do ozbiljnih posljedica, kao što je opasnost od gušenja ili oštećenje probavnog trakta. Ako su magneti (ili magnet) progutani, odmah se posavjetujte s liječnikom.

Magnetski utjecaj

Ovaj proizvod (uključujući i dodatke kao što su poklopci) koristi magnete. Ne stavljajte predmete osjetljive na magnete (bankovne kartice, kreditne kartice s magnetskim kodiranjem itd.) u blizinu ovog proizvoda.

Mjere opreza

Gledanje OLED monitora

- OLED monitor gledajte pri umjerenom osvjetljenju jer gledanje OLED monitora uz slabu svjetlost ili tijekom dužeg vremena napreže vaše oči.
- Kada koristite slušalice, prilagodite glasnoću kako ne biste pretjerali jer može doći do oštećenja sluha.

OLED ZASLON:

- Iako je OLED zaslon proizveden tehnologijom visoke preciznosti i učinkovito je 99,99 % ili više piksela, na zaslonu se mogu javljati svijetle točke ili sjajna mjesta (bijela, crvena, plava ili zelena). To je strukturno svojstvo OLED zaslona, nije neispravnost.
- Kako biste spriječili oštećenje OLED zaslona, nemojte izlagati OLED zaslon izravnoj sunčevoj svjetlosti.
- Nemojte gurati ni ogrebatii OLED zaslon ovog monitora. Može doći do neujednačene slike ili oštećenja OLED zaslona.
- Zaslon i kućište se griju tijekom upotrebe monitora. To nije neispravnost.
- Izbjegavajte raspršivati sredstvo za odbijanje insekata s hlapivim materijalom na OLED zaslon.
- Izbjegavajte dulji dodir OLED zaslona s gumenim ili plastičnim materijalom.
- Prilikom odlaganja monitora slijedite lokalne zakone i propise.

Zaštita zaslona

Mjere opreza za zaštitu zaslona od oštećenja

Zadržavanje slike

Na OLED monitorima zna doći do zadržavanja slike (smrzavanje) zbog svojstava korištenog materijala. Zadržavanje slike događa se ako se slika prikazuje na istom mjestu na zaslonu više puta ili tijekom dužeg vremena. To ne znači da je monitor u kvaru. Izbjegavajte prikazivanje slika koje mogu izazvati zadržavanje slike.

Ovo su primjeri slika i zaslona koje mogu uzrokovati zadržavanje slike:

- Sadržaji s crnim prugama na vrhu i dnu i/ili s lijeve i desne strane zaslona. (na primjer, formati Letterbox, omjer 4:3)
- Statičke slike kao što su fotografije.
- Statički sadržaji u aplikacijama.
- Zasloni [Frame rate counter], [Crosshair] ili [Timer] u odjeljku [Gaming assist].

Da biste smanjili rizik od zadržavanja slike:

- Sony preporučuje da isključite monitor normalnim putem tako da pritisnete gumb za uključivanje na monitoru.
- Ispunite zaslon slikom odabirom načina [Aspect ratio] kako biste uklonili crne trake.
- Izbjegavajte prikazivanje statičkih slika sa svijetlim bojama (uključujući bijelu) ili logotipe na bilo kojem dijelu zaslona.
- Isključite zaslone [Frame rate counter], [Crosshair] i [Timer] u odjeljku [Gaming assist].

Monitor ima sljedeće značajke za ublažavanje/sprječavanje zadržavanja slike.

Osvježavanje zaslona

Osvježavanje zaslona ujednačit će izgled zaslona. Osvježavanje zaslona može se provesti i treba se primijeniti samo kada zadržavanje slike postane vrlo uočljivo.

Oprez:

- Funkcija Osvježavanje zaslona može utjecati na zaslon. Nemojte osvježavati zaslon češće od jednom godišnje jer to može utjecati na radni vijek zaslona.
- Isključivost osvježavanja zaslona može varirati ovisno o stanju zadržavanja slike.
- Osvježavanje zaslona traje do 10 minuta.

Sljedeće vrijedi za neke navedene modele, prije osvježavanja zaslona.

- Tijekom osvježavanja zaslona na zaslonu se može vidjeti bijela, crvena, zelena ili plava crta, što ne znači da je monitor u kvaru.
- Osvježavanje zaslona funkcionira samo na sobnoj temperaturi između 10 °C i 40 °C.

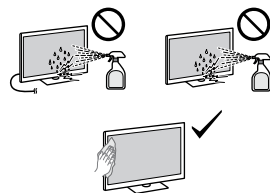
Pomak u pikselima

Automatski pomiče sliku na zaslonu kako bi se spriječilo zadržavanje slike.

Druge značajke

Svjetlina zaslona automatski se smanjuje pri prikazivanju fotografija, satova, svijetlih boja ili logotipa itd.

Rukovanje i čišćenje površine zaslona/kućišta OLED monitora



Mjere opreza:

- Izbjegavajte dodirivati zaslon.
- Da biste uklonili prašinu s površine zaslona/kućišta, nježno ih obrišite krpom od mikrovlakana.
- Ne raspršujte vodu ili deterđent izravno po OLED monitoru. Tekućina može curiti u zaslonu, vanjskim dijelovima i prodrijeti u OLED monitor te uzrokovati oštećenje OLED monitora.

Dodatna oprema

- Sav dodatni pribor ili opremu koja emitira elektromagnetsko zračenje držite podalje od OLED monitora. U protivnom može doći do iskrivljenja silke i/ili pojave bučnog zvuka.
- Oprema je testirana i u skladu je s ograničenjima standarda o elektromagnetskoj kompatibilnosti (EMC) kada se upotrebljava priključujući signalni kabl kraći od 3 metara.

Odlaganje OLED monitora



Odlaganje stare električne i elektroničke opreme (primjenjivo u Europskoj uniji i ostalim zemljama s posebnim sustavima za odlaganje)

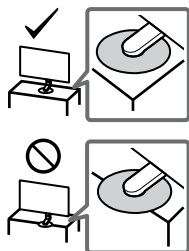
Ova oznaka na proizvodu ili na ambalaži označava da se proizvod ne smije odlagati kao kućni otpad. Proizvod treba odložiti na predviđeno mjesto za reciklažu električne ili elektroničke opreme. Odlaganjem navedenog proizvoda na predviđeno mjesto sprječavate moguć negativan učinak na okoliš i ljudsko zdravlje koje može uzrokovati nepravilno odlaganje. Reciklažom materijala pomažete očuvati prirodne izvore. Za detaljnije informacije o reciklaži ovog proizvoda obratite se lokalnoj gradskoj upravi, službi za odlaganje otpada ili trgovini gdje ste kupili proizvod.

Instalacija/Postavljanje

- OLED monitor instalirajte i koristite u skladu s uputama kako biste izbjegli rizik od izbijanja požara, nastanka električnog udara ili oštećenja i/ili ozljeda.

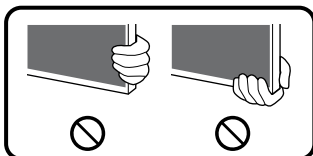
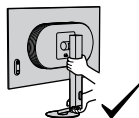
Postavljanje

- OLED monitor treba postaviti pored lako dostupne zidne utičnice.
- Postavite OLED monitor na stabilnu, ravnu površinu da se ne bi prevrnuo i uzrokovao ožljede ili oštećenje imovine.
- OLED monitor postavite na mjesto gdje ga nećete moći vući, gurati ili prevrnuti.
- OLED monitor postavite tako da postolje za stol ne strši povrh stalka za OLED monitor (nije isporučeno). Ako postolje za stol strši izvan stalka za OLED monitor, to može uzrokovati prevrtanje OLED monitora, njegov pad, a pritom se netko može ozlijediti ili se OLED monitor može oštetiti.



Prijevoz

- Prije prijenosa OLED monitora isključite sve kabele.
- Kada ručno prenosite OLED monitor, držite ga kako je prikazano dolje. Ne opterećujte OLED zaslon i okvir oko zaslona.



- Prilikom podizanja ili pomjeranja OLED monitora, čvrsto ga držite odzdo.
- Kada prenosite OLED monitor ne izlažite ga pretjeranim vibracijama ili potresima.
- Kada prevozite OLED monitor radi popravka ili selidbe, stavite ga u originalnu ambalažu i pakiranje.

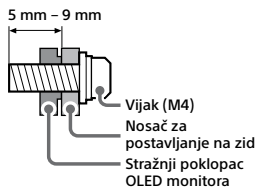
Postavljanje OLED monitora na zid

Korisnički priručnik za ovaj OLED monitor navodi samo korake za pripremu OLED monitora za instaliranje na zid.

OLED monitor možete postaviti na odgovarajući nosač za postavljanje na zid (nije isporučeno). Ako je OLED monitor pričvršćen na postolje za stol, možda će biti potrebno odvojiti OLED monitor od postolja za stol. Pripremite OLED monitor za nosač za postavljanje na zid prije priključivanja kabela.

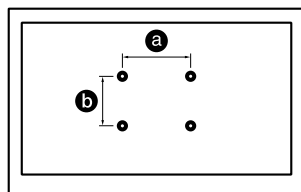
Radi zaštite proizvoda i sigurnosti Sony preporučuje da postavljanje OLED monitora na zid obavljaju kvalificirani djelatnici. Ne pokušavajte ga postaviti sami.

- Sljedite vodič s uputama isporučen s Nosačem za postavljanje na zid za svoj model. Za instalaciju ovog OLED monitora potrebna je odgovarajuća stručnost, osobito za utvrđivanje snage zida za nošenje težine OLED monitora.
- Vijci za montiranje OLED monitora na nosač za postavljanje na zid nisu isporučeni.
- Duljina vijaka za nosač za postavljanje na zid razlikuje se ovisno o debljini nosača za postavljanje na zid. Pogledajte sliku u nastavku.



- Pogledajte sljedeću tablicu kako biste saznali gdje se nalaze otvori za postavljanje na zid.

Naziv modela	Mjesta otvora za postavljanje na zid
SDM-27Q102	100 × 100 mm



Specifikacije

Sustav

Sustav panela
OLED (dioda koja emitira organsko svjetlo) zaslon

Priključci za ulaz/izlaz

HDMI IN 1/2 (HDMI 2.1, HDCP 2.3)

(Stereos mini utikač)

Slušalice

USB 1, USB 2

USB Type-A

USB (PC)

USB Type-B

UPDATE

(Ovaj terminal je samo za ažuriranje softvera.)

DP

DisplayPort (Ver. 2.1)

19.5 V

Ulaz za strujni prilagodnik

Napajanje, sažetak proizvoda i ostalo

Zahtjevi napajanja

19,5 V DC sa strujnim prilagodnikom
Nazivna vrijednost: ulazni napon 100 V – 240 V AC, 50/60 Hz

Velicina zaslona (dijagonalno) (približ.)
(cm/inča)

67,3 / 27

Rezolucija zaslona (vodoravno × vertikalno)

(pikseli)

2 560 × 1 440

Dimenzije (približ.) (š x v x d) (cm)

s postoljem za stol

60,4 × 50,4 × 19,7

bez postolja za stol

60,4 × 35,0 × 5,8

Širina postolja (približ.) (cm)

15,9

Masa (približ.) (kg)

s postoljem za stol

6,2

bez postolja za stol

4,2

Drugo

Radna temperatura

0 °C – 40 °C

Vlažnost okruženja

Rel. vlažnost 10 % – 80 % (bez kondenzacije)

Napomene

- Dizajn i specifikacije podložni su promjenama bez najave.
- Neke upute na zaslonu možda se ne odnose na vaš model OLED monitora.

Broj registracije proizvoda

(DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE
(EU) 2019/2013)

SDM-27Q102 (2464959).

Informacije o zaštitnom znaku

- Izrazi HDMI i HDMI High-Definition Multimedia Interface (Multimedijско суѕелје високе дефиниције) i logotip HDMI заштитни су знакови илi регистрирани заштитни знакови твртке HDMI Licensing Administrator, Inc. u Сјединјеним Државама i другим земљама.
- DisplayPort™, logotip DisplayPort™, logotip DisplayHDR™ i logotip AdaptiveSync™ заштитни су знакови твртке Video Electronics Standards Association (VESA®) u SAD-u i другим земљама.
- © 2021 NVIDIA, logotip NVIDIA i NVIDIA G-SYNC Compatible заштитни су знакови и/или регистрирани заштитни знакови твртке NVIDIA Corporation u SAD-u i другим земљама.

O priročnikih

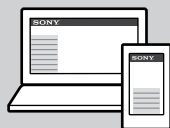
Monitor OLED ima naslednje priročnike. Shranite priročnike za poznejšo uporabo.

Priročnik za pripravo

Navodila za uporabo (ta priročnik)

Vodnik za pomoč (spletni priročnik)

Zagotavlja informacije, vključno z zahtevnejšimi načini uporabe.



https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_zz/

Opombe

- Slike in ilustracije, ki se uporabljajo v Priročniku za pripravo ter tem priročniku, so samo v pomoč in se lahko razlikujejo od dejanskega videza izdelka.

Mesto identifikacijske nalepke

Nalepke s številko modela, datumom izdelave (leto/mesec) in nazivno napajalno napetostjo so na hrbtni strani Monitorja OLED ali embalaže. Druge oznake lahko najdete tako, da odstranite namizno stojalo.

Za modele s priloženim napajalnikom: Nalepke za številko modela in serijsko številko napajalnika sta nameščeni na dnu napajalnika.



POZOR
NEVARNOST ELEKTRICNEGA UDARA
NE ODPIRAJTE



POMEMBNO OBVESTILO

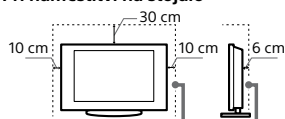
Ta izdelek je bil izdelan s strani ali v imenu Sony Corporation.

Uvoznik za Evropo: Sony Europe B.V.

Poizvedbe pri uvozniku v EU ali v zvezi s skladnostjo izdelkov v Evropi, se naslovi na pooblaščenega zastopnika, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgija.

Informacije o porabi energije in druge informacije o napajanju z energijo, ki jih zahteva Uredba komisije (EU) 2019/1782, so na voljo v naslednjih spletnih mestih: <https://compliance.sony.eu> ter <https://compliance.sony.co.uk> za Združeno Kraljestvo

Pri namestitvi na stojalo



Pustite najmanj toliko prostora okrog naprave.

- Da bi zagotovili ustrezno prezračevanje in preprečili nabiranje umazanije ali prahu:
 - Monitorja OLED ne smete položiti plosko, namestiti z zgornjo stranjo navzdol, s hrbtno stranjo naprej ali stransko.
 - Monitorja OLED ne nameščajte na polico, preprogo, posteljo ali v omaro.
 - Monitorja OLED ne pokrivajte z blagom, na primer zavesami, ali drugimi predmeti, na primer časopisom itd.
 - Monitorja OLED ne vgradite tako, kot je prikazano spodaj.

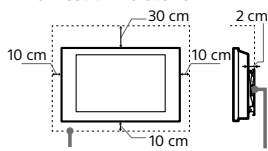
Varnostne informacije

OPOZORILO

Prezračevanje

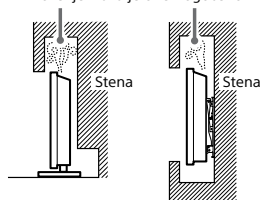
- Odprtini za prezračevanje ne smete nikoli prekriti ali zamašiti.
- Okrog Monitorja OLED pustite prostor, kot je prikazano spodaj.

Pri namestitvi na steno



Pustite najmanj toliko prostora okrog naprave.

Kroženje zraka je onemogočeno.



Kroženje zraka

Ne prekrivajte predela, ki je namenjen kroženju zraka.

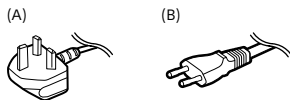
Napajalni kabel

Da bi preprečili nevarnost požara, električnega udara, škode in/ali poškodb, z napajalnim kablom ravnajte v skladu z naslednjimi navodili:

- Uporabljajte samo priloženi Sonyjev napajalni kabel, ne uporabljajte kablov drugih proizvajalcev.
- Vtič potisnite do konca v omrežno vtičnico.
- Monitor OLED uporabljajte samo z napajanjem 100 V – 240 V-.
- Med priključevanjem kablov se zaradi lastne varnosti prepričajte, da ste odklopili napajalni kabel, in pazite, da ne boste hodili po kablilih.
- Pred deli na Monitorju OLED ali premikanjem odklopite napajalni kabel iz električne vtičnice.
- Napajalni kabel ločite od virov toplote.
- Omrežni vtič redno odklopite in očistite. Če je vtič prekrit s prahom in se prah navlaži, se izolacija lahko poškoduje, kar bi lahko povzročilo požar.

Opombe

- Priloženega napajalnega kabla ne uporabljajte z nobeno drugo opremo.
- Napajalnega kabla ne preščipnite, ne pregibajte in ne zvijajte prekomerno. V nasprotnem se lahko notranji vodniki prelomijo ali odkrijejo.
- Ne predelujte napajalnega kabla.
- Ne polgajte težkih predmetov na napajalni kabel.
- Kadar odklapljate napajalni kabel, ne vlečite samega kabla.
- Ne priključujte preveč naprav na isto omrežno vtičnico.
- Ne uporabljajte omrežne vtičnice, v katero ste vtič ne prilega popolnoma.



Opozorilo za stranke v Združenem kraljestvu, na Irskem, Malti, v Gibraltaru in na Cipru

Poskrbite, da uporabite priloženi napajalni kabel (A). Zaradi varnosti uporabite omenjeni določeni priloženi napajalni kabel.

Opozorilo za stranke v drugih državah

Poskrbite, da uporabite priloženi napajalni kabel (B). Zaradi varnosti uporabite omenjeni določeni priloženi napajalni kabel.

OPOMBA O OMREŽNEM NAPAJALNIKU

Opozorilo

- Da zmanjšate tveganje požara ali električnega udara, te naprave ne izpostavljajte dežju ali vlagi. Da preprečite nevarnost požara ali električnega udara, na napravo ne postavljajte predmetov, napolnjenih s tekočinami, na primer vaz. Te opreme ne vgradite v zaprt prostor, kot je vitrina za knjige ali podobno.
- Poskrbite, da je električna vtičnica blizu opreme in lahko dostopna.
 - Poskrbite, da uporabite priloženi omrežni napajalnik in napajalni kabel. Sicer lahko povzročijo okvaro.

- Omrežni napajalnik priključite na lahko dostopno električno vtičnico.
- Napajalnega kabla ne ovijte okoli omrežnega napajalnika. Zaradi tega se lahko prekine kateri od vodnikov kabla in/ali se lahko poškoduje medijski sprejemnik.
- Omrežnega napajalnika se ne dotikajte z mokrimi rokami.
- Če opazite kaj neobičajnega na omrežnem napajalniku, ga takoj odklopite iz električne vtičnice.
- Naprava ni ločena od električnega omrežja, dokler je priključena v električno vtičnico, tudi če je sama naprava izključena.
- Ker se omrežni napajalnik pri dolgotrajni uporabi segreje, bo morda na dotik vroč.



Prepovedana uporaba

Monitorja OLED ne vgrajujte/uporabljajte na mestih, v okoljih ali v situacijah, kot so opisane spodaj, sicer lahko pride do okvare Monitorja OLED, ki bi lahko povzročila požar, električni udar, škodo in/ali telesne poškodbe.

Lokacije:

- Na prostem (na neposredni sončni svetlobi), na obali, na ladji ali drugem plovilu, v vozilu, na nestabilnih mestih, blizu vode, dežja, vlage ali dima.

Okolja:

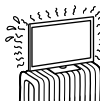
- Mesta, ki so vroča, vlažna ali močno zaprašena. Mesta, kamor lahko vdrejo žuželke. Mesta, kjer je Monitor OLED lahko izpostavljen mehanskim tresljam. V bližini odprtega plamena, na primer prižgane sveče, postavljene na Monitor OLED. Monitorja OLED ne smete izpostavljati kapljanju ali brizganju in nanj ne smete postavljati predmetov, napolnjenih s tekočino, npr. vaz.

Okoliščine:

- Uporabite z mokrimi rokami, z odstranjenim ohišjem ali z dodatki, ki jih proizvajalec ne priporoča. Med nevtihami z bliskanjem odklopite Monitor OLED iz električne vtičnice.
- Monitor OLED vgradite tako, da štrli v odprt prostor. Če se oseba ali predmet zaleti v Monitor OLED, lahko pride do telesnih poškodb ali gmotne škode.
- Monitorja OLED ne namestite v vlažen ali prašen prostor ali v prostor z zaoljenim dimom ali paro (blizu kuhalnikov ali vlačilnikov). V takih primerih lahko pride do požara, električnega udara ali popačenja.



- Monitorja OLED ne vgradite na mesta, kjer bo izpostavljen skrajnim temperaturam, na primer na neposredno sončno svetlobo ali v bližino radiatorja ali grelnika. Monitor OLED se lahko v teh pogojih pregreje, kar lahko poškoduje ohišje in/ali povzroči nepravilno delovanje Monitorja OLED.



- Če je Monitor OLED nameščen v garderobi javnega kopališča ali toplic, ga lahko poškoduje žveplo v zraku itd.
- Za najboljšo kakovost slike zaslona ne izpostavljajte neposredni osvetlitvi ali sončni svetlobi.
- Izogibajte se premikanju Monitorja OLED v hladnega v tople območje. Nenadne spremembe sobne temperature lahko povzročijo nabiranje vlage. To lahko povzroči slabšo kakovost slike in/ali barv na Monitorju OLED. V tem primeru pustite, da vlaga naprej v celoti izhlapi, šele nato Monitor OLED vklopite.

Polomljeni deli:

- V Monitor OLED ničesar ne mečite. Steklo zaslona lahko zaradi udara počni in povzroči hude poškodbe.
- Če površina Monitorja OLED počni, se ga ne dotikajte, dokler ne odklopite napajalnega kabla. Sicer lahko pride do električnega udara.

Če ga ne uporabljate

- Če Monitorja OLED več dni ne boste uporabljali, ga je treba zaradi varnosti in okolja odklopiti od električnega omrežja.
- Napajanje Monitorja OLED ni odklopljeno, če ga samo izklopite. Izvlecite vtič iz električne vtičnice, da Monitor OLED popolnoma odklopite.

Otroci

- Majhne dodatke VEDNO hranite izven dosega otrok, da jih ne bi pomotoma zaužili.

V primeru naslednjih težav...

Če se pojavi katera koli od naslednjih težav, nemudoma **izklopite** Monitor OLED in odklopite napajalni kabel. Z dobaviteljem ali Sonyjevim servisnim centrom se dogovorite, da napravo pregleda usposobljeno servisno osebje.

Če:

- je napajalni kabel poškodovan,
- omrežna vtičnica ne omogoča popolne vstavitve vtiča,
- Če je Monitor OLED poškodovan zaradi padca, udarca ali ker je vanj priletel predmet.
- je skozi odprtine na ohišju stekla tekočina oz. padel predmet.

O temperaturi Monitorja OLED

Če Monitor OLED uporabljate dlje časa, se njegovo ohišje segreje. Na dotik bo morda vroč.

Zdravstvene ustanove

Izdelka ni mogoče uporabljati kot medicinskega pripomočka. Povzroči lahko napake delovanja medicinske opreme.

Tega izdelka ne postavljajte v bližino medicinskih pripomočkov

Ta izdelek (vključno s dodatki) vsebuje magnet(e), ki lahko povzročijo motnje pri srčnih spodbujevalnikih, programirljivih mešalnih ventilih za zdravljenje hidrocefalusa ali drugih medicinskih pripomočkov. Tega izdelka ne postavljajte v bližino oseb, ki uporabljajo takšne pripomočke. Če uporabljate takšen pripomoček, se pred uporabo posvetujte s svojim zdravnikom.

Hranite izven dosega otrok ali posameznikov, ki potrebujejo nadzor

Ta izdelek (vključno s dodatki) vsebuje magnet(e). Zaužitje magneta(ov) lahko povzroči resne težave, na primer nevarnost zadušitve ali poškodbe črevesja. Če je prišlo do zaužitja magnetov (ali magneta), se takoj posvetujte z zdravnikom.

Vplivi magnetnih polj

Ta izdelek (vključno s dodatno opremo, kot so pokrovi) uporablja magnete.

V bližino tega izdelka ne postavljajte magnetično občutljivih predmetov (kartic, kreditnih kartic z magnetnim kodiranjem itd.).

Previdnostni ukrepi

Gledanje Monitorja OLED

- Monitor OLED glejte pri zmerni osvetljenosti prostora, saj gledanje Monitorja OLED pri slabi svetlobi ali daljši čas utruja oči.
- Prilagodite glasnost, kadar uporabljate slušalke, in se izogibajte premočni glasnosti, sicer lahko pride do poškodb sluha.

PIKAZOVALNIK OLED:

- Čeprav je prikazovalnik OLED izdelan z zelo natančno tehnologijo in 99,99 % ali več svetlobnih točk deluje, se lahko na njem pojavijo stalno črne ali svetle (bela, rdeča, modra ali zelena) točke. Tovrstni pojavi niso okvare, saj jih povzročajo lastnosti zgradbe prikazovalnika OLED.
- Da prikazovalnika OLED ne bi poškodovali, ga ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi.
- Ne pritiskajte ali opraskajte prikazovalnika OLED monitorja. Slika se lahko popači ali pa se prikazovalnik OLED poškoduje.
- Med uporabo monitorja se zaslon in ohlajenje segrejeta. To ni napaka.
- Na prikazovalnik OLED ne pršite sredstev za odganjanje mrčesa, ki vsebujejo hlapne snovi.
- Prikazovalnika OLED ne izpostavljajte daljšemu stiku s snovmi iz gume ali plastike.
- Pri odstranjevanju monitorja upoštevajte lokalne zakone in predpise.

Zaščita zaslona

Ukrepi za zaščito zaslona pred poškodbami

Zadržanje slike

Pri Monitorjih OLED lahko pride do pojava zadržanja slike (trajno »zapečena« slika), kar je posledica lastnosti uporabljenih materialov. Do zadržanja slike lahko pride, če so iste slike večkrat ali dlje časa prikazane na istem mestu na zaslonu. To ne pomeni okvare monitorja. Izogibajte se prikazovanju slik, ki bi lahko povzročile zadržanje slike.

Naslednji primeri slik in prikazov lahko povzročijo zadržanje slike:

- Vsebine s črnimi pasovi zgoraj in spodaj in/ali na levi in desni strani zaslona. (na primer, kinematografska ali razmerje stranic slike 4:3)
- Statične slike, kot so fotografije.
- Statične vsebine v aplikacijah.
- Prikazi [Frame rate counter], [Crosshair] ali [Timer] v [Gaming assist].

Zmanjšanje možnosti za pojav zadržanja slike:

- Družba Sony priporoča, da monitor izklopite na običajen način s pritiskom gumba za vklop/izklop na monitorju.
- Zapolnite zaslon s spremembo nastavitve [Aspect ratio], da odstranite črne pasove.
- Izogibajte se prikazu statičnih slik s svetlimi barvami (vključno z belo) ali logotipov na katerem koli delu zaslona.
- Izklopi prikaze [Frame rate counter], [Crosshair] in [Timer] v [Gaming assist].

Monitor ima naslednje funkcije, ki pomagajo zmanjšati/preprečiti pojav zadržane slike.

Osvežitev zaslona

Osvežitev zaslona nastavi enakomernost prikaza na zaslonu. Opravite osvežitev zaslona, kar uporabite samo takrat, kadar je na zaslonu očitno opazna zadržana slika.

Pozor:

- Funkcija osvežitev zaslona lahko vpliva na stanje zaslona. Osvežitve zaslona ne opravljajte več kot enkrat letno, saj lahko vpliva na uporabno življenjsko dobo zaslona.
- Učinkovitost osvežitve zaslona je odvisna od intenzivnosti zadržane slike.
- Osveževanje zaslona traja do 10 minut.

Za nekatere modele pred izvajanjem osvežitve zaslona velja naslednje.

- Med osvežitvijo zaslona se lahko na zaslonu prikaže bela, rdeča, zelena ali modra črta, kar ne pomeni okvare monitorja.
- Osvežitev zaslona bo delovala samo pri temperaturah v prostoru med 10 °C in 40 °C.

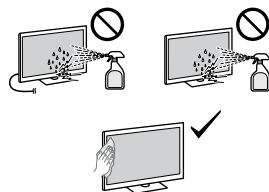
Premik slikovnih pik

Samodejni premik slike na zaslonu za preprečevanje zadržanja slike.

Ostale funkcije

Pri prikazu fotografij, ure, svetlih barv ali logotipov se svetlost zaslona samodejno zniža.

Ravnanje s površino zaslona/ohišjem Monitorja OLED in čiščenje



Previdnostni ukrepi:

- Izogibajte se dotikanju zaslona.
- Prah s površine zaslona/ohišja previdno obrišite krpo iz mikrovlaken.
- Na Monitor OLED nikoli neposredno ne pršite vode ali detergenta. Zaradi kapljanja na dno zaslona ali zunanjih delov ali v Monitor OLED lahko pride do okvare Monitorja OLED.

Izbirna dodatna oprema

- Dodatno opremo ali drugo opremo, ki oddaja elektromagnetno sevanje, hranite ločeno od Monitorja OLED. V nasprotnem se lahko pojavi popačenje slike in/ali zvoka.
- Ta oprema je bila preskušena in bilo je ugotovljeno, da je skladna z omejitvami, ki so določene v standardih elektromagnetne združljivosti (EMC) za uporabo priključnega signalnega kabla, krajšega od 3 metrov.

Odstranjevanje Monitorja OLED



Odstranite stare elektrone in elektronske opreme (veljavno v Evropski uniji in drugih državah s sistemom ločenega zbiranja odpadkov)

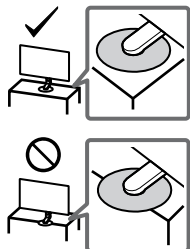
Ta simbol na izdelku ali embalaži pomeni, da z izdelkom ne smete ravnati enako kot z gospodinjstvi odpadki. Morate ga oddati na ustrezno zbirno mesto za recikliranje električne in elektronske opreme. S pravilno oddajo tega izdelka boste pomagali preprečiti negativne posledice za okolje in zdravje ljudi, do katerih bi prišlo v primeru neustreznega ravnanja ob odstranitvi tega izdelka. Recikliranje materiala bo pripomoglo k ohranjanju naravnih virov. Podrobnejše informacije o recikliranju tega izdelka lahko dobite na upravni enoti, službi oddajanja gospodinjstvih odpadkov ali v trgovini, kjer ste izdelek kupili. Odpadno električno in elektronsko opremo lahko oddate brezplačno tudi distributerju neposredno ob dobavi električne oz. elektronske opreme.

Namestitvev/nastavitvev

- Monitor OLED vgradite in uporabljajte skladno s spodaj navedenimi navodili, da preprečite nevarnost požara, električnega udara, škode in/ali telesnih poškodb.

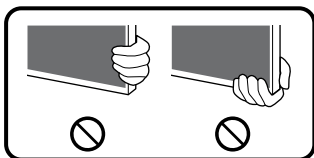
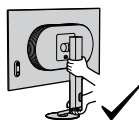
Namestitev

- Monitor OLED morate vgraditi blizu preprosto dostopne električne vtičnice.
- Monitor OLED postavite na stabilno, ravno podlago, da preprečite padec, ki bi lahko povzročil telesne poškodbe ali gmotno škodo.
- Monitor OLED vgradite na mesto, kjer ga ne bo mogoče potegniti, potisniti ali prevrniti.
- Monitor OLED vgradite tako, da namizno stojalo ne bo štrlelo iz stojala Monitorja OLED (ni priloženo). Če namizno stojalo štrli iz stojala Monitorja OLED, se lahko Monitor OLED prevrne, pade ali povzroči telesno poškodbo ali poškodbo Monitorja OLED.



Prenašanje

- Pred prevažanjem Monitorja OLED odklopite vse kable.
- Pri prevažanju Monitor OLED držite, kot je prikazano spodaj. Ne pritisčajte plošče OLED ali okvirja zaslona.



- Pri dvigovanju ali premikanju Monitor OLED trdno primite za dno.
- Med prevažanjem Monitorja OLED ne izpostavljajte udarcem ali premočnemu tresenju.
- Kadar Monitor OLED prevažate na popravilo ali pri selitvi, ga zapakirajte v originalno škatlo in embalažni material.

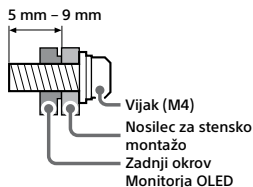
Vgradnja Monitorja OLED na steno

Ta navodila za uporabo za Monitor OLED kažejo samo korake za pripravo Monitorja OLED, preden ga vgradite na steno.

Monitor OLED lahko vgradite na steno s primernim nosilcem za stensko montažo (ni priloženo). Če je namizno stojalo pritrjeno na Monitor OLED, bo z Monitorja OLED morda treba odstraniti namizno stojalo. Preden priključite kable, pripravite Monitor OLED za nosilec za stensko montažo.

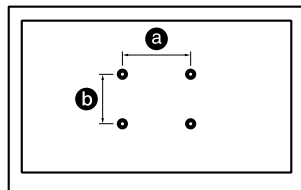
Za zaščito izdelka in varnost podjetje Sony močno priporoča, da vam Monitor OLED vgradi usposobljen strokovnjak. Ne poskušajte ga vgraditi sami.

- Upoštevajte vodnik z navodili, priložen Nosilcu za stensko montažo za vaš model. Za vgradnjo tega Monitorja OLED potrebujete dovolj znanja, zlasti za določitev, ali lahko stena prenese težo Monitorja OLED.
- Vijaki za vgradnjo nosilca za stensko montažo na Monitor OLED niso priloženi.
- Dolžina vijaka za nosilec za stensko montažo je odvisna od debeline nosilca za stensko montažo. Glejte spodnjo ilustracijo.



- Za vzorec lukenj za vgradnjo na steno glejte naslednjo tabelo.

Ime modela	Vzorec lukenj za vgradnjo na steno
	a × b
SDM-27Q102	100 × 100 mm



Tehnični podatki

Sistem

Zaslonski sistem
Zasl. OLED (Organic Light Emitting Diode – organske diode, ki sevajo svetlobo)

Vhodni/izhodni priključki

HDMI IN 1/2 (HDMI 2.1, HDCP 2.3)

(Stereo mini priključek)

Slušalke

USB 1, USB 2

USB A

USB (PC)

USB B

UPDATE

(Ta priključek je namenjen zgolj posodobitvi programske opreme.)

DP

DisplayPort (razl. 2.1)

19,5 V DC (19,5 V

Vhod za napajalnik

Napajanje, podatki o izdelku in drugo

Zahteve za napajanje

19,5 V DC z izmeničnim napajalnikom

Nazivne vrednosti: Vhod 100 V – 240 V

AC, 50/60 Hz

Velikost zaslona (diagonala) (pribl.)

(cm/palcev)

67,3 / 27

Ločljivost prikazovalnika (vodoravno ×

navpično) (slikovnih točk)

2 560 × 1 440

Mere (pribl.) (š × v × g) (cm)

z namiznim stojalom

60,4 × 50,4 × 19,7

brez namiznega stojala

60,4 × 35,0 × 5,8

Širina stojala (pribl.) (cm)

15,9

Masa (pribl.) (kg)

z namiznim stojalom

6,2

brez namiznega stojala

4,2

Ostalo

Delovna temperatura

0 °C – 40 °C

Delovna vlažnost

10 % – 80 % RH (nekondenzirajoča)

Opombe

- Oblikovanje in tehnični podatki se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.
- Nekatera zaslonska navodila se morda ne nanašajo na vaš model Monitorja OLED.

Registracijska številka izdelka (DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2013)

SDM-27Q102 (2464959).

Informacije o blagovnih znamkah

- Izraza HDMI in visokoločljivostni večpredstavnostni vmesnik HDMI ter logotip HDMI so blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke družbe HDMI Licensing Administrator, Inc. v Združenih državah Amerike in drugih državah.
- DisplayPort™, logotip DisplayPort™, logotip DisplayHDR™ in logotip AdaptiveSync™ so blagovne znamke združenja Video Electronics Standards Association (VESA®) v ZDA ter drugih državah.
- © 2021 NVIDIA, logotip NVIDIA in NVIDIA G-SYNC Compatible so blagovne znamke in/ali zaščitene blagovne znamke podjetja NVIDIA Corporation v ZDA in drugih državah.

O uputstvima

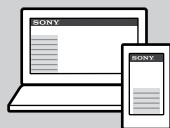
Ovaj OLED monitor se isporučuje sa sledećim uputstvima. Molimo vas da zadržite uputstva za buduću upotrebu.

Vodič za podešavanje

Uputstva za korišćenje (ovaj priručnik)

Vodič za pomoć (veb-priručnik)

Pruža različite informacije, uključujući informacije o naprednom korišćenju.



https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_zz/

Napomene

- Slike i ilustracije korišćene u Vodiču za podešavanje i ovom priručniku služe samo za referencu i mogu da se razlikuju od stvarnog proizvoda.

Mesto identifikacione oznake

Oznake za broj modela OLED monitora, datum proizvodnje (godina/mesec) i nominalna snaga napajanja nalaze se na poledini OLED monitora ili na ambalaži. Ostale oznake možete da vidite ako uklonite postolje za sto.

Za modele sa isporučenim strujnim adapterom:

Oznake za br. modela i serijski broj strujnog adaptera nalaze se na dnu strujnog adaptera.



OPREZ

RIZIK OD STRUJNOG UDARA
NE OTVARAJTE



VAŽNA NAPOMENA

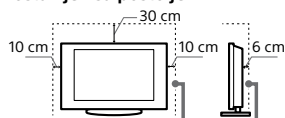
Ovaj uređaj je proizveden od strane ili u ime kompanije Sony Corporation.

Uvoznik za područje Evropske unije:
Sony Europe B.V.

Pitanja za uvoznika za područje EU ili pitanja u vezi usaglašenosti proizvoda u Evropi treba poslati ovlašćenom predstavniku proizvođača, Sony Belgium, bikantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgija.

Potrošnja energije i druge informacije o napajanju, koje zahteva Uredba Komisije (EU) 2019/1782, dostupne su na sledećem veb-sajtu: <https://compliance.sony.eu> i <https://compliance.sony.co.uk> za Ujedinjeno Kraljevstvo

Postavljen sa postoljem



Ostavite najmanje ovoliki prostor oko aparata.

- Da biste osigurali propisnu ventilaciju i sprečili skupljanje prljavštine i prašine:
 - Ne obarajte OLED monitor da leži ravno, ne montirajte ga u obrnut položaj, unazad ili na stranu.
 - Ne postavljajte OLED monitor na policu, tepih, krevet ili u orman.
 - Ne prekrivajte OLED monitor tkaninom, kao što su zavese, ili predmetima kao što su novine, itd.
 - Ne montirajte OLED monitor kako je prikazano ispod.

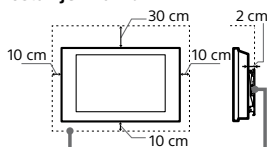
Bezbednosne informacije

UPOZORENJE

Ventilacija

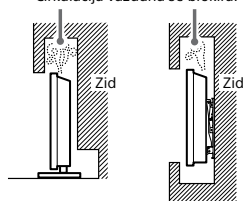
- Nikada ne prekrivajte ventilacione otvore niti ubacujte bilo šta u kućište.
- Ostavite prostor oko OLED monitora kako je prikazano ispod.

Postavljen na zid



Ostavite najmanje ovoliki prostor oko aparata.

Cirkulacija vazduha se blokira.



Nemojte blokirati cirkulaciju vazduha.

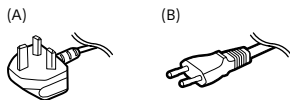
Kabl napajanja

Postupajte sa kablom napajanja i utičnicom kako sledi da biste izbegli bilo kakvu opasnost od požara, električnog udara ili oštećenja i/ili povreda:

- koristite isključivo kablove napajanja koje je isporučio Sony, a ne od drugih dobavljača.
- ubacite utikač do kraja u zidnu utičnicu.
- koristite OLED monitor aparat isključivo uz napajanje od 100 V – 240 V AC.
- prilikom povezivanja kablova, uverite se da ste isključili kabl napajanja radi vaše bezbednosti i vodite računa da se ne sapletete o kablove.
- odspojite kabl za napajanje iz zidne utičnice pre rada na OLED monitoru ili njegovog pomenarja.
- držite kabl napajanja dalje od izvora toplote.
- isključite utikač i redovno ga čistite. Ako je utikač pokriven prašinom i privlači vlagu, njegova izolacija može da se pogorša, što bi moglo da dovede do požara.

Napomene

- Ne koristite isporučeni kabl napajanja na bilo kojoj drugoj opremi.
- Nemojte prekomerno da priključite, savijate ili uvrtete kabl napajanja. Može doći do prekidanja ili ogoljavanja provodnika iz kabla.
- Ne vršite izmene na kabl napajanja.
- Ne stavljajte ništa teško na kabl napajanja.
- Ne povlačite za sâm kabl napajanja kada ga isključujete.
- Ne priključujte previše uređaja na istu zidnu utičnicu.
- Ne uključujte u loše postavljenu zidnu utičnicu.



Napomena za kupce u Ujedinjenom Kraljevstvu, Irskoj, Malti, Gibraltaru i Kipru

Obavezno koristite isporučeni kabl napajanja (A). Iz bezbednosnih razloga, koristite navedeni isporučeni kabl napajanja koji smo pomenuli.

Napomena za kupce u drugim zemljama

Obavezno koristite isporučeni kabl napajanja (B). Iz bezbednosnih razloga, koristite navedeni isporučeni kabl napajanja koji smo pomenuli.

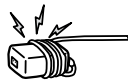
NAPOMENA O STRUJNOM ADAPTERU

Upozorenje

Da biste smanjili opasnost od požara ili strujnog udara, ne izlažite aparat kiši ili vlazi. Da biste sprečili opasnost od požara ili udara, ne stavljajte predmete napunjene tečnošću, kao što su vaze, na aparat. Ne instalirajte ovu opremu u ograničen prostor, kao što je policaj za knjige ili sličan deo.

- Osigurajte da strujna utičnica bude instalirana blizu opreme i da će biti lako pristupačna.

- Obavezno koristite isporučeni strujni adapter i strujni kabl. U suprotnom, to može da prouzrokuje kvar.
- Priključite strujni adapter u lako pristupačnu strujnu utičnicu.
- Ne obmotavajte strujni kabl oko strujnog adaptera. Središnja žica može da se preseče i/ili može da prouzrokuje kvar na priključenom uređaju.
- Ne dodirujte strujni adapter vlažnim rukama.
- Ako primetite bilo kakvu abnormalnost kod strujnog adaptera, odmah ga isključite iz strujne utičnice.
- Aparat nije isključen iz strujnog izvora sve dok je priključen u strujnu utičnicu, čak i ako je sâm aparat isključen.
- Pošto će se strujni adapter zagrejati kada se koristi duže vreme, možda ćete osetiti toplotu kada ga dodirujete rukom.



Zabranjena upotreba

Ne postavljajte/upotrebljavajte OLED monitor na mestima, u okruženjima ili u situacijama kao što su ona navedena ispod, jer u suprotnom OLED monitor može da nepravilno funkcioniše i da izazove požar, strujni udar, oštećenje i/ili povreda.

Lokacije:

- Napolju (na direktnoj sunčevoj svetlosti), na morskoj obali, na brodu ili drugom plovilu, u vozilu, na nestabilnim lokacijama, blizu vode, na kiši, vlazi ili dimu.

Okrugženja:

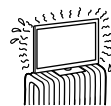
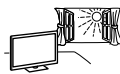
- Mesta koja su vruća, vlažna ili veoma prašnjava; mesta koja su dostupna insektima; mesta na kojima uređaj može da bude izložen mehaničkim vibracijama, blizu izvora otvorenog plamena, kao što je upaljena sveća postavljena na OLED monitor. OLED monitor ne sme da se izlaže kapanju ili prskanju, i nikakvi predmeti napunjeni tečnostima, kao što su vaze, ne smeju da se stavljaju na OLED monitor.

Situacije:

- Korišćenje kada su vam ruke vlažne, sa skinutim kućištem ili sa dodacima koje nije preporučio proizvođač. Odspojite OLED monitor iz zidne utičnice za vreme oluja sa grmljavinom.
- Postavite OLED monitor tako da prelazi u otvoren prostor. Može da dođe do povrede ili oštećenja od udara osobe ili predmeta u OLED monitor.
- Ne postavljajte OLED monitor u vlažnom ili prašnjavom prostoru, ili u prostoriji sa dimom ili isparenjem od ulja (u blizini ploča za kuvanje ili ovlaživača). Može da dođe do požara, električnog udara ili iskrivljenja.



- Ne postavljajte OLED monitor na mestima izloženim ekstremnoj temperaturi kao što je direktna sunčeva svetlost, blizu radijatora ili grejnog otvora. OLED monitor može da se pregreje u takvim uslovima, što može da prouzrokuje deformaciju kućišta i/ili loš rad OLED monitora.



- Ukoliko se OLED monitor postavi u garderobu javnog kupališta ili toplog izvora, OLED monitor može da se ošteti od čestica sumpora koje lebde u vazduhu, itd.
- Za najbolji kvalitet slike, ne izlažite ekran direktnom osvetljenju ili sunčevoj svetlosti.
- Izbegavajte premeštanje OLED monitora iz hladnog prostora u topli. Iznadnne promene sobne temperature mogu da prouzrokuju kondenzaciju vlage. Ovo može da prouzrokuje da OLED monitor prikazuje lošu sliku i/ili slabu boju. Ako se ovo desi, omogućite da vlaga u potpunosti ispari pre uključivanja OLED monitora.



Palomljeni delovi:

- Ne bacajte ništa na OLED monitor. Staklo ekrana može da se razbije od udara i prouzrokuje ozbiljnu povredu.
- Ako površina OLED monitora pukne, ne dodirujte je dok ne isključite kabl za napajanje. U suprotnom to može dovesti do električnog udara.

Kada se ne koristi

- Ako nećete koristiti OLED monitor nekoliko dana, OLED monitor treba da se isključi sa strujne mreže zbog ekoloških i bezbednosnih razloga.
- Kada isključite OLED monitor on je i dalje povezan na mrežno napajanje. Zato izvucite utikač iz utičnice za mrežno napajanje da biste u potpunosti isključili OLED monitor.

Za decu

- UVEK držite male dodatke van domašaja dece, kako ih greškom ne bi progutali.

Ako dođe do sledećih problema...

Isključite odmah OLED monitor i smesta iskopčajte kabl za napajanje ako se dogodi bilo koji od sledećih problema.

Zamolite svog dilera ili servisni centar kompanije Sony da ga pregleda stručno osoblje servisa.

Kada:

- je kabl napajanja oštećen.
- je mrežna utičnica loše postavljena.
- OLED monitor se oštećuje ako se ispuusti, udari ili se nešto baci na njega.
- bilo kakva tečnost ili čvrsti predmeti prođu kroz otvore u kućište.

O temperaturi OLED monitora

Kada se OLED monitor koristi u dužem periodu, okolina panela postaje topla. Možda ćete osetiti toplotu kada ga dodirujete rukom.

Zdravstvene ustanove

Ovaj proizvod ne sme da se koristi kao medicinski uređaj. To može da dovede do kvara medicinske opreme.

Nemojte stavljati ovaj proizvod blizu medicinskih uređaja

Ovaj proizvod (uključujući pribor) sadrži magnete koji mogu da ometaju pejsmejkere, šantove sa valvulom koji se mogu programirati i koriste se za lečenje hidrocefalusa ili druge medicinske uređaje. Nemojte stavljati ovaj proizvod u blizinu osoba koje koriste takve medicinske uređaje. Ako koristite neki takav medicinski uređaj, pre korišćenja ovog proizvoda se posavetujte sa lekarom.

Držite dalje od domašaja dece ili osoba pod nadzorom

Ovaj proizvod (uključujući pribor) sadrži magnete. Ukoliko se magnet proguta, može doći do ozbiljne povrede (recimo gušenja ili povreda creva). Ukoliko neko proguta magnet ili magnete, odmah se posavetujte sa lekarom.

Magnetni uticaj

Ovaj proizvod (uključujući dodatke kao što su poklopci) koristi magnete. Ne postavljajte magnetno osetljive predmete (gotovinske kartice, kreditne kartice sa magnetnim kodiranjem, itd.) u blizini ovog proizvoda.

Mere predostrožnosti

Gledanje OLED monitora

- Gledajte OLED monitor pri umerenom osvetljenju, pošto gledanje OLED monitora pri slabom osvetljenju ili tokom dužeg vremenskog perioda napreže vaše oči.
- Prilikom korišćenja slušalica, podesite jačinu zvuka da biste izbegli prekomerne nivoe, pošto to može da dovede do oštećenja sluha.

OLED EKTRAN:

- Iako je OLED ekran napravljen preciznom tehnologijom i 99,99 % ili više piksela su efektivni, mogu da se pojave crne tačke ili mogu stalno da se pojavljuju svetle tačke (bela, crvena, plava ili zelena) na ekranu. Ovo je strukturno svojstvo OLED ekrana i ne predstavlja kvar.
- Da biste izbegli oštećenje OLED ekrana, ne izlažite OLED ekran direktnom sunčevom svetlu.
- Ne gurajte i ne grebite OLED ekran ovog monitora. Slika može da bude neujednačena ili OLED ekran može da se ošteti.
- Ekran i kućište postaju topli kada se koristi ovaj monitor. Ovo ne znači kvar.
- Ne prskajte sredstva protiv insekata sa isparljivim materijalima na OLED ekran.
- Izbegavajte dugi kontakt gumenih ili plastičnih materijala sa OLED ekranom.
- Prilikom odlaganja monitora na otpad, obavezno se pridržavajte lokalnih zakona i propisa.

Zaštita ekrana

Mere predostrožnosti namenjene zaštiti ekrana od oštećenja

Zadržavanje slike

OLED monitori su osetljivi na zadržavanje slike (upećenje) zbog karakteristika materijala od kojih su napravljeni. Zadržavanje slike može da se desi ukoliko se slike u više navrata prikazuju na istom mestu ekrana ili tokom dužeg vremenskog perioda. To nije kvar monitora. Izbegavajte prikazivanje slika koje mogu da izazovu zadržavanje slike.

Navešćemo primere slika i prikaza koji mogu da izazovu zadržavanje slike:

- Sadržaj sa crnim trakama na vrhu i dnu i/ili na levoj i desnoj strani ekrana. (na primer, „letter box“ (format poštanskog sandučeta), format 4:3)
- Statične slike kao što su fotografije.
- Statični sadržaj aplikacija.
- Prikazi [Frame rate counter], [Crosshair] ili [Timer] u funkciji [Gaming assist].

Da biste smanjili rizik od zadržavanja slike:

- Sony preporučuje da monitor isključite na uobičajeni način tako što ćete pritisnuti dugme za napajanje na monitoru.
- Popunite ekran promenom opcije [Aspect ratio] da biste uklonili crne trake.
- Izbegavajte prikazivanje statičnih slika sa svetlim bojama (uključujući belu) ili logotipa na bilo kom delu ekrana.
- Isključite prikaze [Frame rate counter], [Crosshair] i [Timer] u funkciji [Gaming assist].

Monitor ima sledeće funkcije kao pomoć pri smanjivanju/iscrpanjanju zadržavanja slike.

Osvežavanje panela

Osvežavanjem panela se podešava njegova uniformnost. Možete da obavite osvežavanje panela, ali vam to preporučujemo samo kada je zadržavanje slike veoma primetno.

Oprez:

- Funkcija Osvežavanje panela može da utiče na panel. Nemojte da osvežavate panel više od jednom godišnje jer može da utiče na životni vek panela.
 - Efikasnost osvežavanja panela može da varira u zavisnosti od stanja zadržavanja slike.
 - Osvežavanje panela traje do 10 minuta.
- Sledeće se takođe odnosi na neke modele kako je navedeno pre Osvežavanja panela.
- Dok traje osvežavanje panela na ekranu će se možda prikazati bela, crvena, zelena ili plava linija; to nije kvar monitora.
 - Osvežavanje panela će funkcionisati samo kada je temperatura sobe između 10 °C i 40 °C.

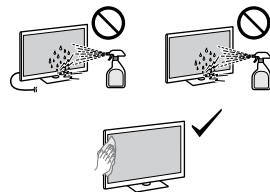
Pomeranje piksela

Automatski pomera sliku na ekranu da bi se sprečilo zadržavanje slike.

Druge karakteristike

Svetlina ekrana se automatski smanjuje kada se prikazuju statične slike, satovi, svetle boje ili logotipi, itd.

Postupanje sa površinom ekrana/kućištem OLED monitora i njihovo čišćenje



Mere predostrožnosti:

- Izbegavajte dodirivanje ekrana.
- Uklanjanje prašine sa površine ekrana/kućišta izvedite nekim brisanjem krpom od mikrofibera.
- Nikada ne prskajte vodom ili deterdžentom direktno na OLED monitor. Oni mogu da kapnu na dno ekrana ili spoljnih delova i uđu u OLED monitor i mogu da izazovu oštećenje na OLED monitoru.

Opciona oprema

- Držite opcione komponente ili bilo kakvu opremu koja emituje elektromagnetno zračenje dalje od OLED monitora. U suprotnom, može da dođe do iskrivljenja slike i/ili bučnog zvuka.
- Ova oprema je ispitana i utvrđeno je da je u skladu sa granicama postavljenim u EMK standardima korišćenjem priključnog kabla za signal kraćeg od 3 metra.

Odlaganje OLED monitora



Odlaganje stare električne i elektronske opreme (primenjuje se u Evropskoj uniji i drugim državama sa sistemima odvojenog prikupljanja otpada)

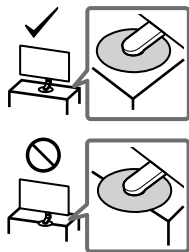
Ovaj simbol na proizvodu ili na njegovom pakovanju ukazuje na to da se ovaj proizvod neće tretirati kao komunalni otpad. Umesto toga će biti predat ovlašćenom sektoru kolekcije za recikliranje električne i elektronske opreme. Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda pomoćete sprečavanje potencijalnih negativnih posledica za okolinu i zdravlje čoveka, do kojih bi moglo da dođe usled nepravilnog rukovanja bačenim proizvodom. Recikliranje materijala će pomoći očuvanju prirodnih resursa. Za detaljnije informacije o recikliranju ovog proizvoda obratite se svojoj lokalnoj gradskoj upravi, servisu za odlaganje kućnog otpada ili prodavnici u kojoj ste kupili proizvod.

Postavljanje/podešavanje

- Postavite i koristite OLED monitor u skladu sa dole navedenim uputstvima kako biste izbegli bilo kakav rizik od požara, strujnog udara ili oštećenja i/ili povreda.

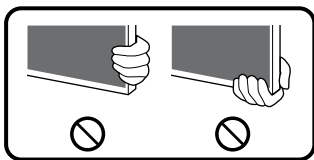
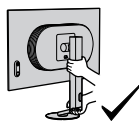
Postavljanje

- OLED monitor treba da se postavi blizu lako dostupne zidne utičnice.
- Postavite OLED monitor na stabilnu, ravnu površinu kako biste sprečili da se prevrne i padne na pod izazivajući telesnu povredu ili oštećenje imovine.
- Postavite OLED monitor tamo gde ga nije moguće vući, gurati ili oboriti.
- Postavite OLED monitor tako da postolje OLED monitora ne štrči izvan stalka OLED monitora (nije isporučeno). Ukoliko postolje za sto prelazi izvan postolja OLED monitora, to može da izazove prevrtanje OLED monitora, njegov pad i telesne povrede ili oštećenje OLED monitora.



Prenošenje

- Pre prenošenja OLED monitora, odspojite sve kablove.
- Prilikom ručnog prenošenja OLED monitora, držite ga kako je prikazano ispod. Ne izlažite pritisku OLED panel i okvir oko ekrana.



- Prilikom podizanja ili pomeranja OLED monitora, čvrsto ga držite odozdo.
- Prilikom prenošenja OLED monitora, ne izlažite ga drmanju ili prekomernim vibracijama.
- Prilikom prenošenja OLED monitora zbog popravke ili prilikom preseljenja, zapakujte ga koristeći originalni karton i ambalažu za pakovanje.

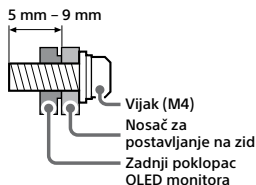
Postavljanje OLED monitora na zid

Uputstvo za upotrebu ovog OLED monitora sadrži samo korake za pripremu OLED monitora za montiranje na zid.

Vaš OLED monitor se može montirati na nosač za postavljanje na zid (nije isporučeno). Ako je OLED monitor pričvršćen na postolje za sto, uklonite postolje za sto. Pre povezivanja kablova, pripremite OLED monitor za nosač za postavljanje na zid.

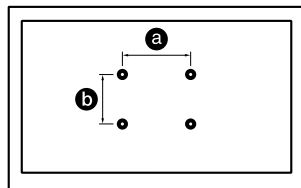
Radi zaštite proizvoda i iz bezbednosnih razloga, Sony strogo preporučuje da montažu vašeg OLED monitora na zid obave kvalifikovani stručnjaci. Ne pokušavajte sami da ga montirate.

- Sledite uputstva priložena uz nosač za postavljanje na zid za vaš model. Za postavljanje ovog OLED monitora je potreban zadovoljavajući nivo stručnosti, posebno za određivanje jačine zida da bi podneo težinu OLED monitora.
- Zavrtnji za instalaciju nosača za postavljanje na zid na OLED monitor nisu isporučeni.
- Dužina zavrtnja za nosač za postavljanje na zid se razlikuje zavisi od debljine nosača za postavljanje na zid. Pogledajte sliku u nastavku.



- Šablon za bušenje rupa za postavljanje na zid možete da vidite u sledećoj tabeli.

Naziv modela	Šablon za bušenje rupa za postavljanje na zid	
	a	b
SDM-27Q102	100 × 100 mm	



Specifikacije

Sistem

Sistem panela
OLED (Organska svetlosno emitujuća dioda) panel

Priključci za ulaz/izlaz
HDMI IN 1/2 (HDMI 2.1, HDCP 2.3)

(Stereoski) (Stereoski mini džek)

Slušalice

USB 1, USB 2

USB tipa A

USB (PC)

USB tipa B

UPDATE

(Ovaj priključak je samo za ažuriranje softvera.)

DP

DisplayPort (ver. 2.1)

19.5 V

Ulaz strujnog adaptera

Napajanje, sažetak proizvoda i ostalo
Napajanje

19,5 V jednosmernog napona sa AC adapterom

Nazivna vrednost: 100 V – 240 V AC, 50/60 Hz

Velicina ekrana (merena dijagonalno)

(približ.) (cm/inča)

67,3 / 27

Rezolucija ekrana (horizontalna × vertikalna) u pikselima

2 560 × 1 440

Dimenzije (približ.) (š × v × d) (cm)

sa postoljem za sto

60,4 × 50,4 × 19,7

bez postolja za sto

60,4 × 35,0 × 5,8

Širina postolja (približ.) (cm)

15,9

Težina (približ.) (kg)

sa postoljem za sto

6,2

bez postolja za sto

4,2

Ostalo

Radna temperatura

0 °C – 40 °C

Radna vlažnost vazduha

10 % – 80 % RH (bez kondenzacije)

Napomene

- Dizajn i specifikacije podležu izmenama bez obaveštenja.
- Neka uputstva na ekranu možda ne važe za vaš model OLED monitora.

Registarski broj proizvoda
(DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE
(EU) 2019/2013)

SDM-27Q102 (2464959).

Informacije o zaštitnim znacima

- Termini HDMI i HDMI High-Definition Multimedia Interface, kao i logotip HDMI su zaštitni znaci ili registrovani zaštitni znaci kompanije HDMI Licensing Administrator, Inc. u SAD i drugim zemljama.
- DisplayPort™, logotip DisplayPort™, logotip DisplayHDR™ i logotip AdaptiveSync™ su zaštitni znaci u vlasništvu organizacije Video Electronics Standards Association (VESA®) u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim zemljama.
- © 2021 NVIDIA, logotip NVIDIA i NVIDIA G-SYNC Compatible su zaštitni znaci i/ili registrovani zaštitni znaci kompanije NVIDIA Corporation u SAD i drugim zemljama.

חשמל, נתוני מוצר ואחרים

דרושנת מתח 19.5 DC AC
 דירוג: 100 וולט – 240 וולט AC, 50/60 הרץ
 גודל מסך (נמדד באלכסון) (בקיור) (ס"מ/אינצ'ים)
 27 / 67.3

רזולוציית מסך (אופקי × אנכי) (פיקסלים)
 1 440 × 2 560

מידות (בקירוב) (ר' / ג' × ע') (ס"מ)

עם מעמד שולחני 19.7 × 50.4 × 60.4
 ללא מעמד שולחני 5.8 × 35.0 × 60.4

רוחב המעמד (משוער) (ס"מ)

15.9

משקל (בקירוב) (ק"ג)

עם מעמד שולחני 6.2
 ללא מעמד שולחני 4.2

אחרים

טמפרטורת פעולה 40 °C – 0 °C
 לחות פעולה RH 80 % – 10 % (ללא עיבוי)

הערה

- העיצוב והמפרטים כפופים לשינוי ללא הודעה.
- ייתכן שחלק מההוראות שעל גבי המסך לא יחולו על דגם צג ה-OLED שברשותך.

**מספר רישום מוצר
 COMMISSION
 DELEGATED
 REGULATION (EU)
 (2019/2013)**

(SDM-27Q102 (2464959).

מידע בנוגע לסימן המסחרי

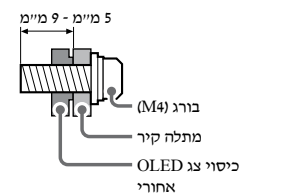
- מונחים HDMI ו-HDMI High-Definition Multimedia Interface והסמל HDMI הם סימנים מסחריים או סימנים מסחריים רשומים של Licensing Administrator, Inc. חברת ובאמצעות אחרות.
- DisplayPort™, סמל הלוגו של DisplayPort™, סמל הלוגו של DisplayHDR™ וסמל הלוגו של AdaptiveSync™ הם סימנים מסחריים של Video Electronics Standards Association (VESA®) באמצעות חברת ובמדינות נוספות.
- © 2021 NVIDIA, סמל הלוגו של NVIDIA ו-NVIDIA G-SYNC Compatible הם סימנים מסחריים ו/או סימנים מסחריים רשומים של NVIDIA Corporation בארה"ב ובמדינות נוספות.

כדי להגן על המוצר ומסיבות בטיחות, Sony

ממליצה מאוד שההתקנה של צג ה-OLED על

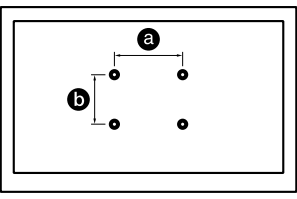
הקיר תבוצע על-ידי גורם מוסמך. אל תנסה להתקין אותו בעצמך.

- פעל על פי מדריך ההוראות המסופק עם מתלה קיר/עבור הדגם שלך. התקנת מוצר זה מחייבת מומחיות מספקת, במיוחד כדי לוודא שהקיר חזק מספיק לשאת את משקל צג ה-OLED.
- הרגיש להתקנת צג ה-OLED במתלה הקיר לא כלולים.
- אורך הבורג עבור מתלה הקיר משתנה בהתאם לעובי מתלה הקיר. יש לעיין באיור להלן.



- יש לעיין בטבלה הבאה לתבנית הקידוח עבור מתלה הקיר.

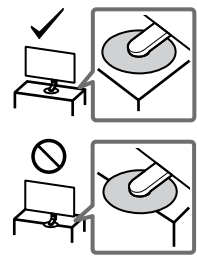
תבנית קידוח עבור מתלה הקיר	שם הדגם
	SDM-27Q102
100 × 100 מ"מ	



מפרטים

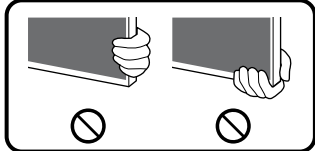
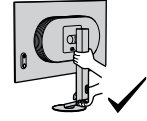
- מערכת**
 מערכת פנל
 לוח OLED (ידידה פולטת אור המבוססת על חומר אורגני)
- שקעי כניסה/יציאה**
 HDMI IN 1/2 (HDMI 2.1, HDCP 2.3)
 (מיני תקע סטראו)
 אאוטיות
 USB 2, USB 1
 USB Type-A
 USB (PC)
 USB Type-B
 UPDATE
- (יציאה זאת מיועדת לעדכון תוכנה בלבד).
 DP
 DisplayPort (גרסה 2.1)
 19.5 וולט
 כיסית מתאם מתח

- התקן את צג ה-OLED כך המעמד השולחני שלו לא יבלוט מעבר למעמד שלו (לא מסופק). אם המעמד השולחני יבלוט מעבר למעמד צג ה-OLED, הוא עלול לגרום לצג ה-OLED להתחמם או ליפול ולגרום לפגיעה או לנזק לצג ה-OLED.



הובלה

- לפני הובלת צג ה-OLED, נקט את כל כבלים.
- בהובלה ידנית של צג ה-OLED, החזק אותו כמו באיור להלן. אל תפעיל לחץ על צג ה-OLED ועל המסגרת שסביב המסך.



- בעת הרמת צג ה-OLED והזזתו, אחוזו בו בחוזקה בחלקו התחתון.
- בעת הובלת צג ה-OLED, אל תלטול אותו ואל תחשוף אותו לטלטול או תנודות חזקות.
- בעת הובלת צג ה-OLED לצורך תיקון או בעת מעבר דירה, ארוז אותו במארז המקורי שלו, עם חומרי האריזה המקוריים.

התקנת צג ה-OLED על הקיר

מדריך הוראות זה של צג ה-OLED מספק רק את השלבים להכנת צג ה-OLED להתקנת מתלה הקיר, לפני התקנתו על הקיר.

ניתן לתלות את צג ה-OLED שלך על קיר באמצעות מתלה קיר מתאים (לא כלול) אם המעמד השולחני מחובר לצג ה-OLED, ייתכן שיהיה צורך להסיר את המעמד השולחני מצג ה-OLED.
 חכן את צג ה-OLED להתקנה על מתלה הקיר לפני חיבור הכבלים.

אודות הטמפרטורה של צג OLED-ה

בעת שימוש ממושך בצג ה-OLED סביבת הפנל מתחממת. ייתכן שהוא יהיה חם למגע יד.

מוסדות רפואיים

לא ניתן להשתמש במוצר זה בתור מכשיר רפואי. הוא עלול לגרום לתקלות במכשור רפואי.

אסור להניח מוצר זה בקרבת

התקנים רפואיים

מוצר זה (כולל אביזריו) כולל מגנטים שעלולים להפריע לפעולת קוצבי לב, שסתום נזק ניתן לתכנות לטיפול במיימת ראש, או התקנים רפואיים אחרים. אסור להניח מוצר זה בקרבת אנשים המשתמשים בהתקנים רפואיים כאלו. התייעץ ברופא לפני שימוש במוצר אם אתה משתמש בהתקן רפואי כלשהו כזה.

הרחק מילדים או מאנשים

הנמצאים תחת פיקוח

מוצר זה (כולל אביזריו) כולל מגנטים. בליעת מגנטים עלולה לגרום לסיכון חמור, כגון סכנת חנק או גניעה במעינים. אם נבלע מגנט, נהג מיד לרופא.

השפעה מגנטית

מוצר זה (כולל אביזרים כגון כרטיסים) משתמש במגנטים. אין להניח חפצים שרגילים למגנט (כרטיסי אשראי או כרטיסי עם קידוד מגנטי וכולל) ליד מוצר זה.

אמצעי זהירות

צפייה בצג ה-OLED

- צפה בצג ה-OLED כאשר האורת הסביבה היא בעוצמה בינונית כיוון שצפייה בצג ה-OLED בתאורת סביבה חלשה או לאורך זמן ממושך מאמצת את עיניך.
- בעת השימוש באוזניות, כוונן את עוצמת השמע והימנע משימוש בעוצמת שמע גבוהה כדי לא לגרום נזק לשמיעה.

מסכי OLED:

- למרות שמסך ה-OLED מיוצר בטכנולוגיה בעלת דיוק מרבי ו-99.99% יותר של הפיקסלים יעילים, עשויות להופיע נקודות שחורות או נקודות אדום בורקות (לבנות), אדומות, כחולות או ירוקות) בעקבות על מסך ה-OLED. זוהי תכונה מבנית של מסך OLED ואיננה תקלה.
- כדי להימנע מגרימת נזק למסך ה-OLED, אין לחשוף את מסך ה-OLED לאור שמש ישיר.
- אין לדחוף או לשרוט את מסך ה-OLED של צג זה. ייתכן שהתמונה התעוותה או שייגרם נזק למסך ה-OLED.
- המסך והמסגרת מתחממים כאשר צג זה נמצא בשימוש. זו אינה תקלה.
- יש להימנע מהתנתות נוזל דוחה חרקים המכיל חומר נדיף על מסך ה-OLED.

- יש להימנע ממועך ממושך עם גומי או פלסטיק על גבי מסך ה-OLED.
- בזמן השלכת הצג, הקפד למלא אחר החוקים והזמנות הקומפיוטרים.

הגנה על המסך

אמצעי זהירות שיש לנקוט כדי להגן על המסך מפני נזק

שמירת התמונה

צג ה-OLED רגישים לשימור התמונה על המסך (צריכת פיקסלים) בשל המאפיינים של החומרים שבהם משתמשים. שמירת התמונה עשויה לקרות אם התמונות מוצגות באותו מקום במסך שוב ושוב או לפרקי זמן ממושכים. זו אינה תקלה בצג. יש להימנע מחצת תמונת שעלולות לגרום לשמירת התמונה.

הדוגמאות הבאות הן תמונות ותצוגות

שעלולות לגרום לשימור התמונה על המסך:

- תוכן עם פסים שחורים בחלק העליון או התחתון ו/או בצד שמאל או, ימין של המסך. (לדוגמה, פסים שחורים למעלה ולמטה, מסך 3: 4)
- תמונות סטטיות כגון צילומים.
- תוכן סטטי מאפליקציות.
- תצוגת [Frame rate counter], [Crosshair] או [Timer] תחת [Gaming assist].

כדי להפחית את הסיכון לשמירת התמונה:

- Sony ממליצה לכבות את הצג בצורה הרגילה על-ידי לחיצה על לחצן ההפעלה בצג.
- מלא את המסך על ידי שינוי ל-Aspect ratio] כדי לבטל את הפסים השחורים.
- הימנעו מחצת תמונות סטטיות בצבעים בהירים (כולל בצבע לבן) או שמלים בכל חלקי המסך.
- ניתן לכבות תצוגת [Frame rate counter], [Crosshair] תחת [Timer] או [Gaming assist].
- בצג קיימות התכונות הבאות המסייעות להפחית/למנוע את שימור התמונה על המסך.

רענון לוח

רענון לוח יתאים את אחידות הלוח. ניתן לבצע רענון לוח יש להשתמש בו רק אם שמירת התמונה בולטת באופן ניכר.

זהירות:

- פונקציית רענון לוח יותר מפעם בשנה מאחר שהוא עלול להשפיע על אורך חיי הלוח.
- יעילות רענון הלוח עשויה להשתנות בהתאם לתנאי שמירת התמונה.
- רענון הלוח נמשך עד 10 דקות.
- גם הפרטים הבאים חלים על דגמים מסיימים כמפורט לפני ביצוע רענון לוח.
- ייתכן שיוצג קי לבן, אדום, ירוק או כחול על גבי המסך במהלך רענון הלוח, זו אינה תקלה בצג.
- רענון הלוח עובד רק כאשר טמפרטורת החדר היא בין 10 ל-40 מעלות צלזיוס.

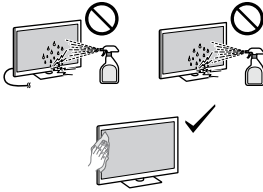
זהזת פיקסלים

מזויה באופן אוטומטי את התמונה במסך כדי למנוע שמירת התמונה.

תכונה אחרת

בהירות המסך מופחתת באופן אוטומטי כאשר מוצגות תמונות סטטיות, שעונים, צבעים בהירים או סמלים ועוד.

טיפול וניקוי פני שטח המסך/ המסגרת של צג ה-OLED



אמצעי זהירות:

- הימנע מלגעת במסך.
- כדי להסיר אבק מפני שטח המסך/המסגרת, נגב אותם בעדינות במטלית מיקרופיבר.
- לעולם אל תתני מים או חומר ניקוי ישירות על צג ה-OLED. הם עלולים לספוג לחלקו התחתון של המסך או על חלקיו החיצוניים ולחדור לתוך צג ה-OLED ולגרום לו נזק.

ציוד אופציונלי

- הרחק רכיבים אופציונליים או כל ציוד אחר הפולט קרינה אלקטרומגנטית מצג ה-OLED זה. אחרת הדבר עלול לגרום לעיוות התמונה ו/או לגליל רועש.
- ציוד זה נבדק ונמצא שהוא עומד במבולות שנקבעו על ידי תקני ה-EMC לשימוש כבבל חייבור שאורכו אינו עולה על 3 מטרם.

התקנה/הגדרה

- התקן והשתמש צג ה-OLED בהתאם להוראות שלהלן כדי להימנע משרפה, התחשמלות או נזק ו/או פציעות.

התקנה

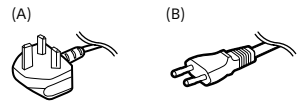
- יש להתקין את בצג ה-OLED ליד שקע ששמל נגיש.
- הצב את צג ה-OLED על משטח יציב ומאוזן כדי למנוע נפילה שתגרום לפגיעה גופנית או נזק לרכוש.
- התקן את צג ה-OLED במקום שלא ניתן למשוך, לדחוף או להפיל אותו.

כבל החשמל

- השתמש בכבל החשמל ובשקע שלו כמפורט להלן כדי להימנע משרפה, התחשמלות או נזק ו/או פציעות:
- השתמש רק בכבל החשמל שסופק על ידי Sony, ולא על ידי ספקים אחרים.
- הכנס את התקע במלואו אל תוך השקע.
- הפעל את צג ה-OLED עם ספק AC של 100-240 וולט בלבד.
- בעת ניתוב הכבלים, זכור לנתק את כבל החשמל כדי לשמור על בטיחותך והיזהר שרגלך לא ייתקל בכבלים.
- נתק את כבל החשמל משקע החשמל לפני העברתו על צג ה-OLED או לפני הזנתו.
- הרחק את כבל החשמל ממקורות חום.
- נתק את כבל החשמל ונקח את התקע באופן קבוע. אם התקע מכוסה באבק ונמצא בסביבת לחות גבוהה, רמת הבידוד שלו עלולה להיפגע, והדבר עלול לגרום לשרפה.

הערה

- אין להשתמש בכבל החשמל שסופק לצורך הפעלת ציוד אחר.
- אין לקבל, לכופף או לשובב את כבל המתח. החוטים המוליכים עלולים להיחשף או להיקרע.
- אין לשנות את כבל החשמל.
- אין להניח חפצים כבדים כלשהם על כבל החשמל.
- אין למשוך את כבל החשמל בעת ניתוקו.
- אין לחבר יותר מדי מכשירים לאותו שקע חשמלי.
- אין להשתמש בשקע חשמל שאינו מותקן כהלכה.
- הכבל בעל התקע הזר אינו תואם לדרישות בישראל, והשימוש בו עלול להיות מסוכן ולכן יש להשליך אותו.



הדעה ללקוחות בריטניה, אירלנד, מלטה, גיברלטר וקפריסין

- יש להשתמש רק בכבל החשמל (A) שסופק. מטעמי בטיחות, יש להשתמש רק בכבל החשמל שצוין שסופק.

הדעה ללקוחות במדינות אחרות

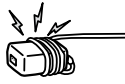
- יש להשתמש רק בכבל החשמל (B) שסופק. מטעמי בטיחות, יש להשתמש רק בכבל החשמל שצוין שסופק.

הערה בנושא מתאם המתח

אזהרה

- כדי להקטין את הסכנה לשריפה או להתחשמלות, אל תחשוף את ההתקן לגשם או ללחות.
- כדי למנוע סכנת שריפה או התחשמלות, אל תניח על ההתקן עצמים מלאים בנוזלים כגון אגרטלים. אל תתקין את הציוד בחלל סגור כגון ארונית ספרים או יחידה סגורה דומה.
- ודא ששקע החשמל מותקן בסמוך לציוד ושהגישה אליו קלה.
- השתמש רק במתאם המתח וכבל החשמל שסופקו. אחרת שימוש במתאם מתח אחר עלול לגרום לתקלה.

- חבר את מתאם המתח לשקע חשמל שהגישה אליו קלה.
- אל תלפף את כבל החשמל מסביב למתאם המתח. כבל החשמל עלול ליחתך ו/או לגרום לתקלה במכשיר המדיה.
- אל תניע במתאם המתח עם ידיים רטובות.
- אם אתה מבחין שמתאם המתח אינו תקין, נתק אותו מיד משקע החשמל.
- המכשיר מחובר לחשמל כל זמן שהוא מחובר לשקע החשמל, גם כאשר המכשיר עצמו כבוי.
- מתאם המתח מתחמם לאחר שימוש ממושך וייתכן שהוא יהיה חם למגע יד.



שימוש אסור

- אין להתקיף/להשתמש בצג OLED זה במקומות, בסביבות או במצבים הדומים לאלו המפורטים להלן, אחרת הדבר עלול לגרום לתקלה בצג ה-OLED, לשרפה, להתחשמלות, לנזק ו/או לפציעות.

מיקומים:

- בחוף (תחת קרינת שמש ישירה), בחוף הים, סביבה או בכל כלי שיט אחר, בתוך רכב, במקומות לא יציבים, ליד מים ובתנאי גשם, לחות או עשן.

סביבות:

- מקומות חמים, לחים או מאובקים במיוחד; במקומות שאלהים עלולים להיכנס חרקים, במקומות שבהם היא עלולה להיות חשופה לרעידות, ליד מקורות אש גלויים, כגון בר דולק שמונים על צג OLED. אין לטפס או להתיז חפצים מלאים בנוזלים כגון אגרטלים.

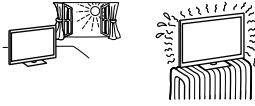
מצבים:

- השתמש כאשר ידך רטובה, לאחר הסרת המסגרת או בעזרת אביזרים שאינם מומלצים על ידי היצרן. נתק את צג ה-OLED משקע החשמל במהלך סופות רעמים.



- התקן את צג ה-OLED כאשר הוא בולט במקום פתוח. ייתכנו פציעה או נזק מאדם או מחפץ כלשהו המוגע בצג ה-OLED.
- הנח את צג ה-OLED בחלל לח או מאובק או בחדר עם עשן שומני או אדים (לדל שולחנות ביטול או מכשירי אדים). הדבר עלול לגרום לשרפה, התחשמלות או עיוות.

- התקן את צג ה-OLED במקומות החשופים לטמפרטורה קיצונית, כגון קרני שמש ישירות, ליד רדיאטור או מאורר חימום. צג ה-OLED עלולה להתחמם במקרים אלו, והמסגרת עשויה להתעוות ו/או לגרום נזק לצג ה-OLED.



- אם צג ה-OLED נמצא במלתחת של חדרי רחצה ציבוריים או מעיינות חמים, הגפריית הגישאת באוויר וכו' עלולה לגרום לו נזק.



- קבלת איכות התמונה הטובה ביותר, אל תחשוף את המסך לתאורה או לקרני שמש ישירות.
- הימנע מהזדה צג ה-OLED ממקום קר למקום חם. שינויי טמפרטורה פתאומיים עלולים לגרום להתעבות לחות. הדבר עלול לפגוע בתמונת צג ה-OLED ו/או בצבע התמונה. במקרה זה, הנה ללחות להתאדות לגמרי לפני הפעלת צג ה-OLED.

חלקים שבורים:

- אל תרוקן חפצים על צג ה-OLED. זכוכית המסך עלולה להישבר מעוצמת הפגיעה ולגרום לפציעה קשה.
- אם פני שטח צג ה-OLED נסדקו, אל תניע בהם עד לניתוק כבל המתח. אחרת הדבר עלול לגרום להתחשמלות.

כאשר המכשיר אינו בשימוש

- מטעמי בטיחות והגנה על הסביבה, אם אינך משתמש בצג ה-OLED למשך כמה ימים, עלך לנתק אותו מרשת החשמל.
- כיוון שצג ה-OLED אינו מנותק מהחשמל כאשר הוא רק במצב כבוי, עלך לחוציא את התקע משקע החשמל כדי לנתק את צג ה-OLED לגמרי.

ילדים

- כדי שילדים לא יבלעו בטעות אביזרים קטנים, הקפידו להרחיק אותם מהישג ידם.

אם התקלות שלהלן מתרחשות...

- כבה את צג ה-OLED** ונתק את כבל החשמל מיד אם אחת מהבעיות שלהלן מתרחשת. פנה לטכנ שילך או למרכז השירות של Sony ובקש מטכנאי שירות מוסמך לבדוק אותה.

כאשר:

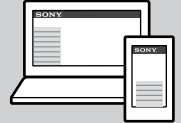
- כבל החשמל ניזוק.
- שקע החשמל אינו מותקן כהלכה.
- צג ה-OLED נפל, חפץ כלשהו פגע בו או משהו נורק עליו והוא ניזוק.
- נוזל או חפץ קשיח כלשהו נפל דרך הפתחים שבמסגרת.

מדריך הגדרה

הוראות הפעלה (מדריך זה)

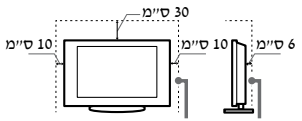
מדריך עזרה (מדריך מקוון)

המדריך מספק מידע הכולל שימוש מתקדם.



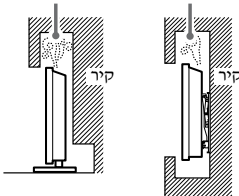
https://rd1.sony.net/help/tv/27q102/h_??/

מוחקת עם מעמד



- כדי להבטיח אוורור טווח ולמנוע הצטברות לכלוך או אבק:
 - אל תניח את צג ה-OLED על גבו, אל תתקין אותו הפוך או באלכסון.
 - אל תניח את צג ה-OLED על מדף, שטיח, מיטה או ארון.
 - אל תכסה את צג ה-OLED בעזרת בד, כגון וילונות או פריטים אחרים כגון עיתונים וכו'.
 - אל תתקין את צג ה-OLED כמתואר להלן.

האוורור חסום



אין לחסום את סביבת סירקולציה האוויר.

הודעה חשובה

מוצר זה יוצר על ידי או מטעם חברת Sony Corporation.

יבואן של האיחוד האירופי:
Sony Europe B.V.

שאלות ליבואן של האיחוד האירופי או לגבי תאימות מוצר באירופה יש להפנות לנציג המורשה של היצרן, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgium.

מידע על צריכת האנרגיה ומידע נוסף על אספקת החשמל, כפי שנדרש בהתאם לתקנת הנציבות האירופית (EU) 1782/2019, זמין באתר האינטרנט הבא:

<https://compliance.sony.eu>

עבור בריטניה <https://compliance.sony.co.uk>

הערה

- התמונות והאיורים המופיעים במדריך ההגדרה ובמדריך זה הם לצורכי עיון בלבד וייתכן שיהיו שונים ממראה המוצר הממשי.

מיקום תווית הזיהוי

תווית הכוללת את מספר דגם צג ה-OLED, תאריך הייצור (שנה/חודש) ואת דירוג אספקת המתח נמצאות בחלק האחורי של צג ה-OLED או האריזה. ניתן למצוא תוויות (נות) נוספות על ידי הסרת המעמד השולחני.

עבור דגמים עם מתאם מתח מצורף: תוויות עם מספר הדגם והמספר הסידורי של מתאם המתח נמצאות בתחתית מתאם המתח.



זהירות

סכנת תחשמלות
אסור לפתוח



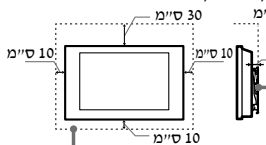
מידע בטיחות

אזהרה

אוורור

- אין לכסות את פתחי האוורור ואין להכניס דבר לתוך השידה.
- השאר מרווח סביב צג ה-OLED כמתואר להלן.

מוחקת על קיר



יש להשאיר מרווח זה לכל הפחות סביב המכשיר.

