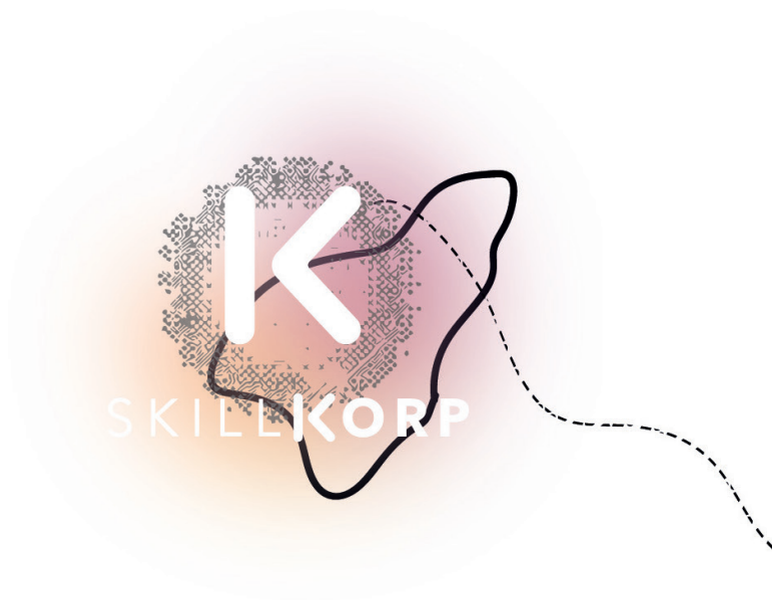


SKILLKORP M27_2 curved

NOTICE D UTILISATION



PLAY YOUR LEGEND



Mention légale : 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.

Legal notice: The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc. in the United States and other countries.

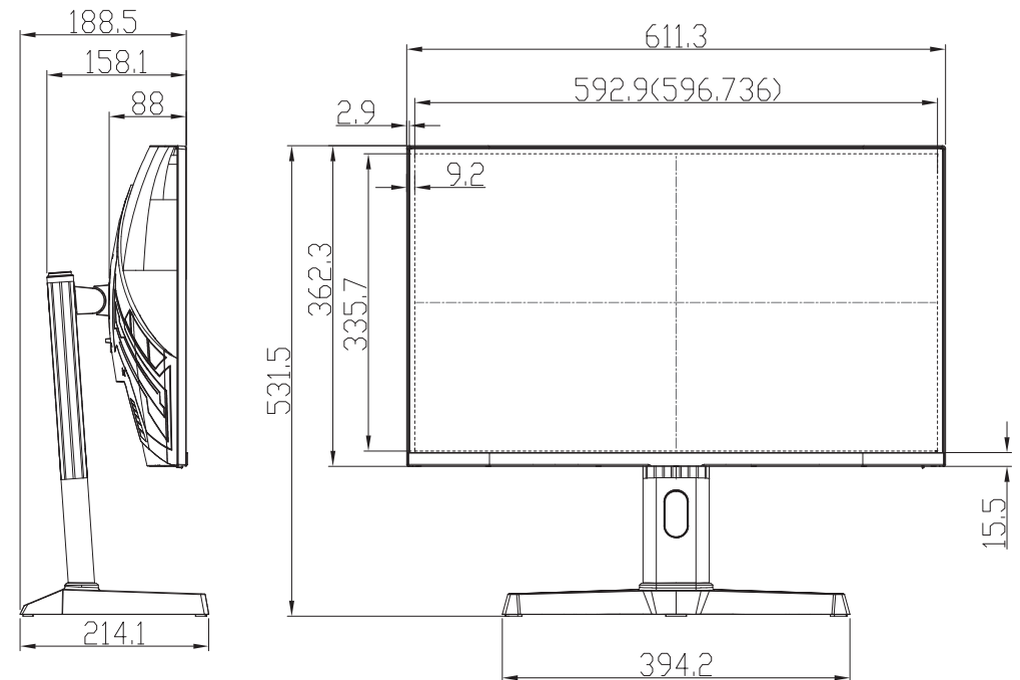
Rechtliche Hinweise: Die Begriffe HDMI und High-Definition Multimedia Interface sowie das HDMI-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing Administrator, Inc. in den USA und anderen Ländern.

Wettelijke vermelding: de termen HDMI en High-Definition Multimedia Interface, alsmede het HDMI-logo, zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van HDMI Licensing Administrator, Inc. in de Verenigde Staten en in andere landen.

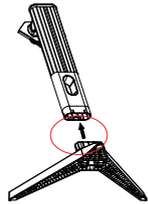
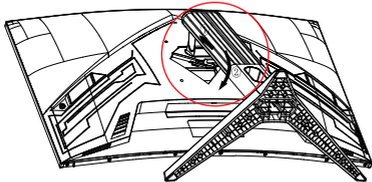
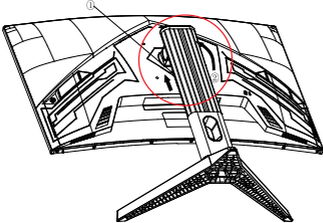
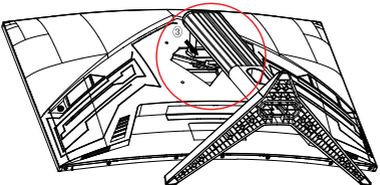
>I CONTENU / CONTENTS / VERPACKUNGSIHALT / INHOUD

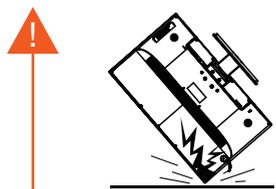
- | | |
|---|--|
| - 1 écran 27" incurvé | - 1 Gebogener 27"-Monitor |
| - 1 câble Display Port (longueur : 1,5M) | - 1 DisplayPort-Kabel (Länge: 1,5 m) |
| - 1 alimentation secteur | - 1 Netzeil |
| - 1 pied | - 1 Standfuß |
| - 1 plaque pour support articulé VESA 100 | - 1 Platte für bewegliche Monitorhalterung nach VESA 100 |
| - 1 curved 27" screen | - 1 gebogen 27"-schirm |
| - 1 display Port cable (length: 1.5 m) | - 1 display Port-kabel (lengte: 1,5 m) |
| - 1 mains adapter | - 1 netstroomvoeding |
| - 1 stand | - 1 voet |
| - 1 plate for VESA 100 articulated mount | - 1 plaat voor scharniersteun VESA 100 |

>I DIMENSIONS / GRÖßE / AFMETINGEN (mm)



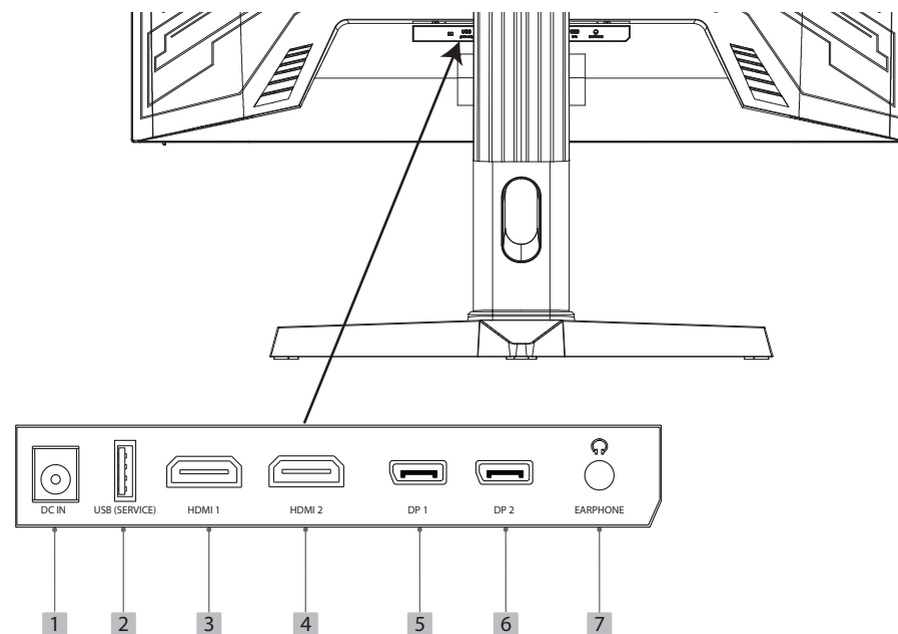
MISE EN PLACE DU SOCLE

1		<p>Insérez la base sur l'extrémité du pied jusqu'à entendre un clic.</p>
2		<p>Posez l'écran à plat, sur une surface plane et stable recouverte d'un tissu doux. Tenez le haut du moniteur, puis insérez le pied dans l'encoche au dos du moniteur, puis faites-le pivoter dans le sens des aiguilles d'une montre comme illustré pour le fixer.</p>
3		<p>Effectuez les opérations dans l'ordre inverse, si vous souhaitez retirer le pied : poussez le pied vers le haut, puis faites-le pivoter dans le sens inverse des aiguilles d'une montre comme illustré.</p>
4		<p>Tirez le pied vers vous pour le déloger de l'écran.</p>

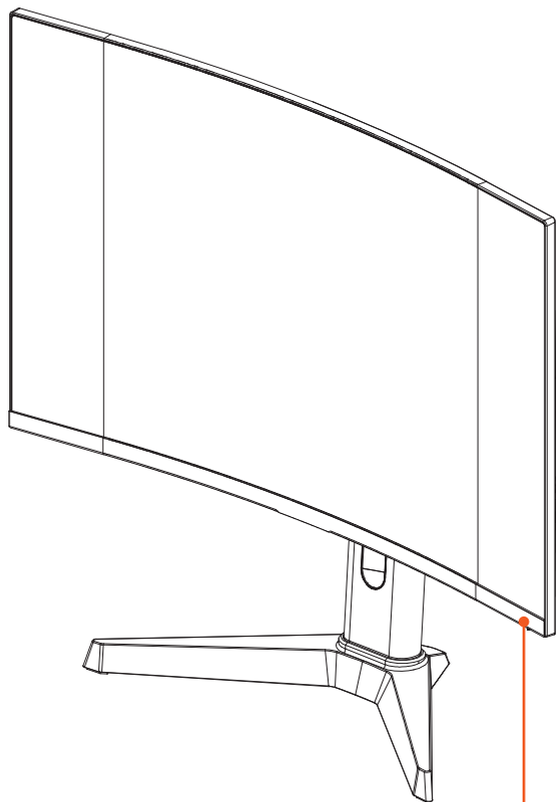


Ne placez pas le moniteur à l'envers pour installer le socle ! Vous risqueriez de l'endommager.

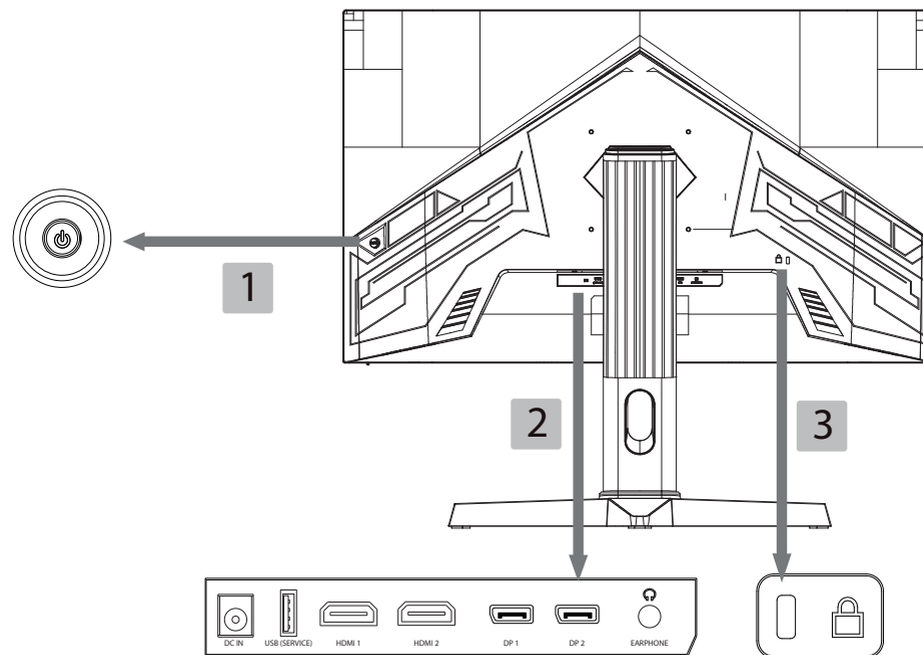
1. Pour obtenir l'image, branchez au choix un câble HDMI (non fourni) ou un câble DisplayPort sur l'un des ports correspondants à l'arrière de l'écran puis à votre ordinateur. Le son et l'image transitent tous les deux par le même câble.
2. Les différents ports HDMI et DisplayPort vous permettent de brancher votre écran à plusieurs sources différentes (plusieurs ordinateurs) simultanément. À vous de sélectionner la source depuis le menu de configuration (reportez-vous à la section Utilisation).
3. Pour écouter le son à l'aide d'un casque, branchez l'extrémité Jack d'un câble audio (non fourni) sur la prise audio Jack (EARPHONE).
4. Branchez le câble d'alimentation à l'arrière de l'écran puis branchez l'autre extrémité du câble sur une prise secteur. Utilisez le passe-câble pour ranger discrètement vos différents câbles.
5. Appuyez sur le bouton Marche / Arrêt  pour allumer l'écran.



1	Connecteur d'alimentation
2	USB (service)
3	HDMI 1 (2.1 TMDS)
4	HDMI 2 (2.1 TMDS)
5	DisplayPort 1 (1.4)
6	DisplayPort 2 (1.4)
7	Jack 3,5mm



Témoin lumineux



- | | |
|---|---|
| 1 | Bouton marche/arrêt /
Bouton de commande |
| 2 | Zone de branchements |
| 3 | Encoche de sécurité |

FONCTIONNEMENT DU BOUTON DE COMMANDE

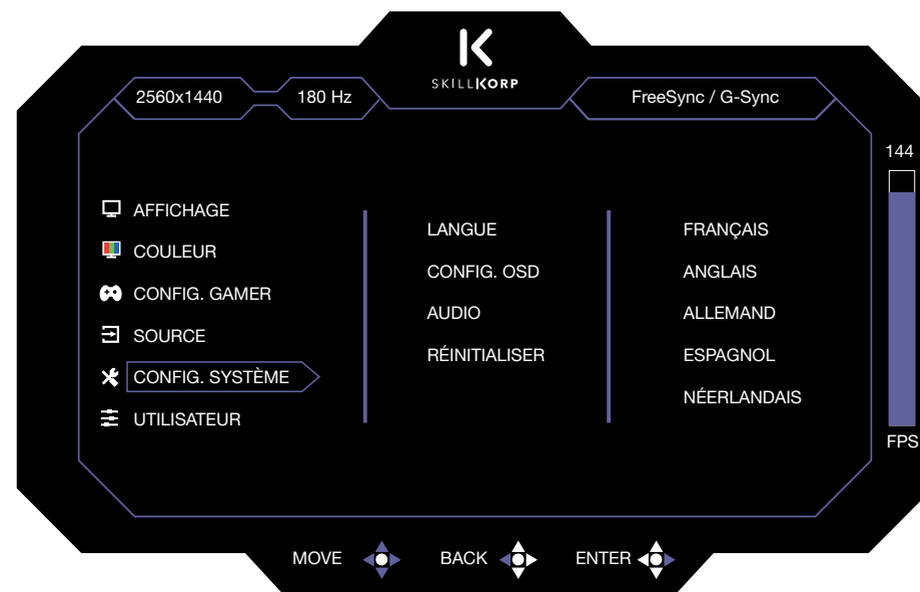
	Fonctionnement classique	Navigation dans les menus
Appui court	Allumer l'écran / Accéder aux menus de configuration	Quitter le menu
Appui long (3 secondes)	Éteindre l'écran	
Actionner vers le haut	Sélectionner la source : DP1, DP2, HDM1, HDMI2	Naviguer vers le haut
Actionner vers le bas	Régler le volume	Naviguer vers le bas
Actionner vers la droite	Accéder aux réglages de l'image	Valider / Confirmer
Actionner vers la gauche	Raccourci Assistant Gamer	Retour au menu précédent

Note : Le bouton de commande ne permet pas de déconnecter l'appareil de l'alimentation électrique. Si vous souhaitez déconnecter l'écran PC de l'alimentation électrique, débranchez le bloc d'alimentation secteur.



Lors de la première utilisation de votre écran, les réglages seront automatiquement ajustés aux réglages optimaux en fonction de votre ordinateur (configuration, composants, etc.).

1. Appuyez brièvement au centre du bouton de commande après avoir allumé l'écran :



2. Activez le bouton de commande vers le haut ou vers le bas pour naviguer dans les différents menus.
3. Activez le bouton de commande vers la droite pour valider le menu ou sous-menu sélectionné.
4. Activez le bouton de commande vers le haut ou vers le bas pour sélectionner un paramètre à modifier.
5. Activez le bouton de commande vers la droite pour valider.
6. Activez le bouton de commande vers le haut ou vers le bas pour modifier le paramètre sélectionné.
7. Appuyez brièvement sur le bouton de commande pour quitter le menu et revenir à l'écran principal.

Tous les changements sont automatiquement sauvegardés.

Menus	Sous-menu	Description
Affichage 	• Luminosité	• Ajuster la luminosité de l'affichage.
	• Contraste	• Ajuster le contraste d'affichage.
	• Équilibrage noir	• Ajuster la luminosité des parties noires.
	• Préréglage	• Sélectionner un réglage d'image prédéfini : Standard, Utilisateur, Film, Photo, RTS, FPS1 ou FPS2.
	• Ratio	• Sélectionner le format de l'image : Full (Plein écran), 4:3 ou 16:9.
	• Netteté	• Ajuster la netteté d'affichage.
	• Ultra vivid	• Accentuer les couleurs.
Couleur 	• Temp. de couleur	• Sélectionner le mode d'affichage (Chaud, Normal, Froid, sRGB ou Utilisateur).
	• Gamma	• Ajuster le niveau moyen de luminance.
	• Teinte	• Régler le niveau de teinte de l'image.
	• Saturation	• Régler le niveau de saturation de l'image.
	• Filtre lumière bleue	• Appliquer un filtre de lumière bleue.

Menus	Sous-menu	Description
Config. Gamer 	• Free Sync / G-Sync	• Lorsque cette fonction est activée, elle élimine le lag de l'écran et le déchirement pendant les jeux.
	• Overdrive	• Améliorer le temps de réponse de l'écran LCD.
	• Assistant Gamer	• Créer un meilleur environnement de jeu pour les utilisateurs qui utilisent différents types de jeux.
	• HDR	• Activer ou désactiver la fonction HDR
	• DCR	• Ajuster le niveau de noir dans l'image afin d'obtenir un contraste optimal.
	• MPRT	• Améliorer la netteté des images en mouvement.
Source 	• Lumière RVB	• Sélectionner ou désactiver la lumière RVB au dos de l'écran. Vous pouvez également paramétrer la couleur RVB souhaitée en faisant varier les couleurs Rouge Vert Bleu, de 0 à 255.
		• Sélectionner la source de lecture (DP1, DP2, HDMI1 ou HDMI2).

Menus	Sous-menu	Description
Config. Système 	<ul style="list-style-type: none"> Langue 	<ul style="list-style-type: none"> Sélectionner la langue des menus : Français, anglais, allemand, espagnol, néerlandais.
	<ul style="list-style-type: none"> Config. OSD 	<ul style="list-style-type: none"> Paramétrer l'affichage du menu sur l'écran : Positions horizontale et verticale, transparence et durée d'affichage (de 15 à 60 secondes).
	<ul style="list-style-type: none"> Audio 	<ul style="list-style-type: none"> Activer ou désactiver les haut-parleurs / Régler le volume.
	<ul style="list-style-type: none"> Réinitialiser 	<ul style="list-style-type: none"> Revenir à la configuration d'usine des paramètres de l'écran.
Utilisateur 	<ul style="list-style-type: none"> Créer un profil personnalisé (3 profils possibles) 	

GUIDE DE DÉPANNAGE

Avant de contacter votre service après-vente, effectuez les vérifications élémentaires suivantes. Si vous ne pouvez pas résoudre le problème en suivant les instructions ci-dessous, contactez votre revendeur local ou un technicien agréé.

Absence d'image	1. Vérifiez que l'écran PC est bien branché dans une prise secteur et que celle-ci est bien alimentée en électricité.
	2. Avez-vous bien appuyé sur le bouton de commande ?
	3. Vérifiez les réglages de luminosité et de contraste de l'image.
	4. Si vous branchez l'écran PC sur un ordinateur portable, vérifiez que celui-ci a bien été basculé en mode « Affichage sur un écran externe ».
	5. Vérifiez que le câble est bien branché ou qu'il n'est pas endommagé.
Absence de son	1. Vérifiez que le contrôle du volume du moniteur soit bien réglé.
	2. Assurez-vous que le contrôle du volume de votre ordinateur ne soit pas réglé sur MUET et/ou qu'il soit suffisamment élevé.
Image floue ou imparfaite	Vérifiez si le câble vidéo est bien branché.
Couleurs inhabituelles ou manquantes	Si la couleur rouge, bleue, verte ou toute autre couleur disparaît, vérifiez si le câble vidéo est correctement branché.
L'écran scintille	1. Vérifiez si le câble d'alimentation est bien branché.
	2. Décelez une possible interférence avec un appareil ou un outil électrique. Évitez de placer des enceintes, lampes fluorescentes, ventilateur, etc. près de l'écran.
	3. Accédez aux paramètres d'affichage en appuyant sur le bouton Menu puis ajustez les paramètres de l'image.
Pixels défectueux	<p>L'écran à cristaux liquides (LCD) est un produit de haute technologie qui contient environ un million de transistors vous offrant une grande qualité d'image. Il peut arriver, occasionnellement, que quelques points bleus, verts, rouges (correspondants à des sous-pixels non actifs) apparaissent sur l'écran. Ceci n'affecte pas la performance de votre produit.</p> <ul style="list-style-type: none"> Norme européenne EN 9241-307 classe II <p>La norme EN 9241-307 propose une définition des caractéristiques relatives aux erreurs de pixels. Celles-ci sont répertoriées en quatre classes et trois types d'erreurs. Chaque pixel se décompose à son tour en trois sous-pixels correspondant aux couleurs de base (rouge, vert, bleu).</p>

>| PIXELS DÉFECTUEUX

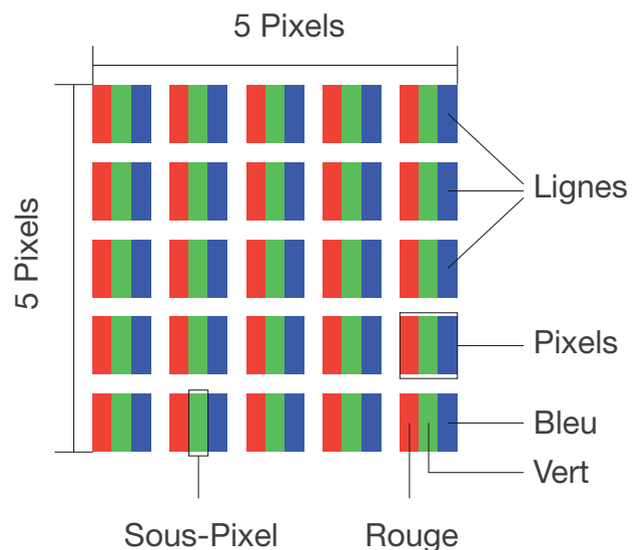
L'écran à cristaux liquides (LCD) est un produit de haute technologie qui contient environ un million de transistors vous offrant une grande qualité d'image. Il peut arriver, occasionnellement, que quelques points bleus, verts, rouges (correspondants à des sous-pixels non actifs) apparaissent sur l'écran. Ceci n'affecte pas la performance de votre produit.

- Norme européenne EN 9241-307 classe II

Compte tenu du très grand nombre de transistors et des processus de fabrication extrêmement complexes qui y sont associés, il peut se produire par endroits des pertes ou un mauvais adressage de pixels ou de sous-pixels individuels.

La norme EN 9241-307 propose une définition des caractéristiques relatives aux erreurs de pixels. Celles-ci sont répertoriées en quatre classes et trois types d'erreurs. Chaque pixel se décompose à son tour en trois sous-pixels correspondant aux couleurs de base (rouge, vert, bleu).

- Composition des pixels



>| ENTRETIEN / CLEANING / UNTERHALT / ONDERHOUD

Vaporisez ou appliquez du liquide de nettoyage sur un chiffon doux et non pelucheux. Essayez ensuite doucement l'écran avec le chiffon humide pour enlever toute la poussière.

- Veillez à ce que le chiffon soit légèrement humide, mais pas trop mouillé.
- Lors de l'essuyage, évitez de presser excessivement sur l'écran.
- N'utilisez pas de nettoyants acides ou abrasifs. Ceux-ci peuvent endommager votre écran.

>| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	M27_2 CURVED
Taille d'écran	27 pouces
Forme de l'écran	Incurvé 1500R
Format de l'image	16:9
Luminosité	300 cd/m ²
Dalle	Fast VA
Résolution	2560 x 1440 p
Rafraîchissement	180 Hz en Display Port 144 Hz en HDMI
Temps de réponse	1 ms (MPRT)
Taux de contraste	5000:1
Fixation VESA	100 x 100 mm
Connectique	2 x HDMI 2.1, 2 x DP 1.4, Jack 3,5mm
Entrée d'alimentation	12V  4.5A, 50/60Hz
Modèle adaptateur secteur	K54B21-1B12
ACCESSOIRES	
Pied	Oui
Câble d'alimentation	Oui
CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES	
Dimensions physiques	
Dimensions (avec pied)	61,1 x 21,4 x 53,1 cm
Poids net	4,5 Kg

FR

Information publiée	Valeur et précision	Unité
Raison sociale ou marque déposée, numéro d'enregistrement au registre du commerce et adresse du fabricant	HUIZHOU KTC TECHNOLOGY CO.,LTD. 91441300566643726M NO.38 GUANGTAI ROAD.HUINAN HI-TECH INDUSTRIAL PARK.HUIZHOU.CHINA	
Référence du modèle	K54B21-1B12	
Tension d'entrée	100-240	V
Fréquence du CA d'entrée	50/60	Hz
Tension de sortie	12.0	V
Courant de sortie	4.5	A
Puissance de sortie	54.0	W
Rendement moyen en mode actif	89.66	%
Rendement à faible charge (10 %)	88.43	%
Consommation électrique hors charge	0.10	W

EN

Information published	Value and precision	Unit
Manufacturer's name or trade mark, commercial registration number and address	HUIZHOU KTC TECHNOLOGY CO.,LTD. 91441300566643726M NO.38 GUANGTAI ROAD.HUINAN HI-TECH INDUSTRIAL PARK.HUIZHOU.CHINA	
Model identifier	K54B21-1B12	
Input voltage	100-240	V
Input AC frequency	50/60	Hz
Output voltage	12.0	V
Output current	4.5	A
Output power	54.0	W
Average active efficiency	89.66	%
Efficiency at lowload (10 %)	88.43	%
No-load power consumption	0.10	W

NL

Bekendgemaakte informatie	Waarde en precisie	Eenheid
Naam of handelsmerk van de fabrikant, handelsregisternummer en adres	HUIZHOU KTC TECHNOLOGY CO.,LTD. 91441300566643726M NO.38 GUANGTAI ROAD.HUINAN HI-TECH INDUSTRIAL PARK.HUIZHOU.CHINA	
Typeaanduiding:	K54B21-1B12	
Voedingsspanning	100-240	V
Voedingsfrequentie	50/60	Hz
Uitgangsspanning	12.0	V
Uitgangsstroom	4.5	A
Uitgangsvermogen	54.0	W
Gemiddeldeactieveefficiëntie	89.66	%
Efficiëntiebijlagebelasting (10 %)	88.43	%
Energieverbruik in niet-belastetoestand	0.10	W

DE

Veröffentlichte Angaben	Wert und Genauigkeit	Einheit
Name oder Handelsmarke des Herstellers, Handelsregisternummer und Anschrift	HUIZHOU KTC TECHNOLOGY CO.,LTD. 91441300566643726M NO.38 GUANGTAI ROAD.HUINAN HI-TECH INDUSTRIAL PARK.HUIZHOU.CHINA	
Modellkennung	K54B21-1B12	
Eingangsspannung	100-240	V
Eingangswechselstromfrequenz	50/60	Hz
Ausgangsspannung	12.0	V
Ausgangsstrom	4.5	A
Ausgangsleistung	54.0	W
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	89.66	%
Effizienz bei geringer Last (10 %)	88.43	%
Leistungsaufnahme bei Nulllast	0.10	W



Produit de classe II : Ce symbole indique qu'aucun raccordement de sécurité à la terre (prise de terre) n'est requis. Si ce symbole n'apparaît pas sur un produit doté d'un câble électrique, le produit DOIT être connecté de façon sûre à un conducteur de protection (terre).

Class II product: This symbol indicates that no safety ground connection (grounding) is required. If this symbol does not appear on a product with an electrical cord, the product MUST be safely connected to a protective conductor (ground).

Produkt der Klasse II: Dieses Symbol bedeutet, dass kein Sicherheitserdungsanschluss (Erdungsanschluss) erforderlich ist. Wenn dieses Symbol nicht auf einem Produkt mit einem Stromkabel erscheint, MUSS das Produkt sicher an einen Schutzleiter (Erdung) angeschlossen werden.

Product van klasse II: Dit symbool geeft aan dat er geen veiligheidsaarding (aardingsaansluiting) vereist is. Als dit symbool niet op een product met een elektrische kabel staat, MOET het product veilig worden aangesloten op een aardingsgeleider (aardingsaansluiting).



ATTENTION :
Ce symbole apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet est soumis à la réglementation relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cet appareil ne peut donc en aucun cas être traité comme un déchet ménager, et doit faire l'objet d'une collecte spécifique à ce type de déchets. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchèterie) et les distributeurs. En orientant votre appareil en fin de vie vers sa filière de recyclage, vous contribuerez à protéger l'environnement et empêcherez toute conséquence nuisible pour votre santé.



WARNING:
This symbol attached to the product means that it is an appliance whose disposal is subject to the directive on waste from electrical and electronic equipment (WEEE). This appliance may not in any way be treated as household waste and must be subject to a specific type of removal for this type of waste. Recycling and recovery systems are available in your area (waste removal) and by distributors. By taking your appliance at its end of life to a recycling facility, you will contribute to environmental conservation and prevent any harm to your health.



ACHTUNG:
Dieses Symbol auf dem Produkt bedeutet, dass es sich um ein Gerät handelt, dessen Entsorgung den Vorschriften für elektrische und elektronische Altgeräte (Elektronikschrott) unterliegt. Dieses Gerät darf daher auf keinen Fall als Haushaltsmüll behandelt werden und muss an einer spezifischen Sammelstelle für diesen Typ von Abfall abgegeben werden. Rücknahme- und Sammelsysteme werden Ihnen von den lokalen Gebietskörperschaften (Mülldeponie) und Vertrieben bereitgestellt. Indem Sie Ihr Gerät an seinem Lebensende dem Recycling zuführen, tragen Sie zum Umweltschutz bei und verhindern schädliche Folgen für Ihre Gesundheit.



ATTENTIE:
Dit op het apparaat aangebrachte symbool betekent dat het apparaat aan het einde van de levensduur afgevoerd moet worden volgens de voorschriften voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (WEEE). Dit apparaat mag dus in geen geval bij het gewone huisafval weggevoerd worden maar moet naar een specifiek inzamelpunt teruggebracht worden. De gemeentes (vuilstortplaatsen) of de verkooppunten stellen inzamelsystemen en -punten tot uw beschikking. Door uw apparaat aan het einde van de levensduur in te leveren voor recycling, draagt u bij aan de milieubescherming en voorkomt u schadelijke gevolgen voor de gezondheid.



* Garantie valide à partir de la date d'achat (ticket de caisse faisant foi). Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte ou de l'usure normale du produit.

* Warranty valid from the date of purchase (receipt as proof of purchase). This warranty does not cover defects or damage caused by improper set up, incorrect use, or normal wear and tear of this product.

* Die Garantie läuft ab dem Kaufdatum (maßgeblich ist der Kassenzettel). Diese Garantie deckt keine Mängel oder Schäden, die aus unsachgemäßer Installation, falschem Gebrauch oder der normalen Abnutzung des Produkts resultieren.

* Waarborg geldig vanaf de datum van aankoop (kasticket geldt als bewijs). De garantie dekt geen gebreken of schade die voortvloeien uit een onjuiste installatie, een onjuist gebruik of de normale slijtage van het product.



SERVICE RELATION CLIENTS /
Customer Relations Department /
Kundenservice / Klientenafdeling

Avenue de la Motte
CS 80137
59811 Lesquin cedex
contact@sc-ub.com

FABRIQUÉ EN R.P.C. / Made in China /
Hergestellt in VR China /
Gefabriceerd in VRC.

SOURCING & CREATION
Avenue de la Motte
59810 Lesquin - FRANCE

GARANTIE*
2
ANS
YEARS
WARRANTY*

Art. 8011875
Ref. M27_2 curved