

Printed in Korea
GH68-58072A Rev.1.0
English, German, French, Spanish, Basque, Catalan,
Galician, Dutch, Portuguese, Swedish, Finnish,
Danish, Norwegian. 05/2026



SAMSUNG



SM-A276B/DS

QUICK START GUIDE

KURZANLEITUNG

GUIDE DE PRISE EN MAIN RAPIDE

GUÍA DE INICIO RÁPIDO

AZKAR HASTEKO GIDA

GUIA D'INICI RÀPID

GUÍA DE INICIO RÁPIDO

SNELSTARTGIDS

MANUAL DE CONSULTA RÁPIDA

SNABBSTARTSGUIDE

PIKAOPAS

HURTIGSTART

HURTIGSTARTVEILEDNING

Package contents

- Device
- USB cable
- Ejection pin
- Quick start guide



- The items supplied with the device and their images may vary by region.
- The included USB cable supports up to 3A charging.

Inserting a nano-SIM card (sold separately)

1



2



Nano-SIM card 1

Nano-SIM card 2

Accessing more information

Visit www.samsung.com to check device information, the user guide, and more. You may incur additional charges for accessing the internet.

Safety information

Read all safety information before using the device to ensure safe and proper use. You can access more safety information by opening Settings → About phone → Legal information → Safety information.

Follow the warnings below to prevent incidents, such as fires or explosions, injuries, or damage to the device

- Your device contains magnets. Keep it away from credit cards, implanted medical devices, and other devices that may be affected by magnets. In the case of medical devices, keep your device more than 15 cm apart. Stop using your device if you suspect any interference with your medical device and consult your physician or your medical device manufacturer.
- Do not expose the device to physical impact or damage.
- Use only Samsung-approved batteries designed for your device.
- Use of Samsung-approved chargers and cables specifically designed for your device is recommended.
- Prevent the multipurpose jack and battery terminals from coming into contact with foreign materials such as metal, liquids, or dust.
- If any part of the device, such as the glass or acrylic body, is broken, smokes, or emits a burning odor, stop using the device immediately. Use the device again only after it has been repaired at a Samsung Service Centre or an authorised service centre.
- Do not turn on or use the device when the battery compartment is exposed.
- Do not disassemble or reuse the battery.
- The device can be used in locations with an ambient temperature of 0 °C to 35 °C. You can store the device at an ambient temperature of -20 °C to 50 °C. Using or storing the device outside of the recommended temperature ranges may damage the device or reduce the battery's lifespan.



To prevent possible hearing damage when using a headset, do not listen to sound at high volume for long periods.



This marking on the product, accessories or literature and without the bar on batteries indicates that the product, battery and its electronic accessories (such as charger, headset, USB cable) should not be disposed of with other household waste.



The power delivered by the charger must be between min 10 Watts required by the radio equipment, and max 25 Watts in order to achieve the maximum charging speed. USB PD fast charging.

- For information on Samsung's environmental commitments and product regulatory obligations, such as REACH, visit our sustainability page available at www.samsung.com.

Specific Absorption Rate (SAR) certification information

Your mobile is designed not to exceed the limits for exposure to radio waves recommended by international guidelines.

For SAR values specific to your model, visit www.samsung.com/sar and search for your region and device with the model number.

| Band and mode | Output power |
|---------------------------|-------------------------|
| EGSM900 | 33 dBm |
| DCS1800 | 30 dBm |
| WCDMA 900/2100 | 24 dBm |
| LTE 1/3/7/8/38/41 | 25.7 dBm |
| LTE 20/28/40 | 25 dBm |
| n1/n3/n7/n8/n38/n41 (FR1) | 25.7 dBm |
| n20/n28/n40 (FR1) | 25 dBm |
| n77/n78 (FR1) | 26 dBm |
| Wi-Fi 2.4 GHz | 20 dBm |
| Wi-Fi 5.1–5.7 GHz | 23 dBm |
| Wi-Fi 5.8 GHz | 25 mW |
| Bluetooth 2.4 GHz | 20 dBm |
| NFC 13.56 MHz | 42 dB μ A/m at 10 m |

If LTE/5G Power Class 2 is supported, max output power is 28.7 dBm.

The use of the WLAN band is restricted to indoor use only. This restriction is applicable in: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, EL, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK(NI), GB, RS.

Declaration of Conformity

Samsung declares that this device complies with the essential requirements and relevant provisions of Directive 2014/53/EU. Go to www.samsung.com/mobile_doc to access the Declaration of Conformity.


Removing the battery


- To remove the battery, contact an authorised service centre. To obtain battery removal instructions, please visit www.samsung.com/global/ecodesign_energy.
- For your safety, you must not attempt to remove the battery. If the battery is not properly removed, it may lead to damage to the battery and device, cause personal injury, and result in the device being unsafe.
- Samsung does not accept liability for any damage or loss (whether in contract or tort, including negligence) which may arise from failure to precisely follow these warnings and instructions, other than death or personal injury caused by Samsung's negligence.

It is recommended not to use fixed graphics on part or all of the screen for extended periods. Doing so may result in afterimages (screen burn-in) or ghosting.

Lieferumfang

- Gerät
- USB-Kabel
- Steckplatzwerkzeug
- Kurzanleitung

 Lade das Gerät nicht länger als eine Woche auf, da eine Überladung die Akkulebensdauer beeinträchtigen kann.

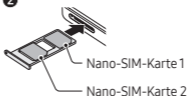
- 
- Die mit dem Gerät mitgelieferten Artikel und die entsprechenden Bilder variieren möglicherweise je nach Region.
 - Das im Lieferumfang enthaltene USB-Kabel unterstützt die Aufladung mit bis zu 3 A.

Nano-SIM-Karte einsetzen (separat erhältlich)

1



2



Auf weitere Informationen zugreifen

Besuche www.samsung.com, um Geräteinformationen, das Benutzerhandbuch usw. aufzurufen. Der Internetzugriff kann zusätzliche Kosten verursachen.

Sicherheitshinweise

Lies alle Sicherheitshinweise vor der Verwendung des Geräts aufmerksam durch, um eine sichere und sachgemäße Verwendung zu gewährleisten. Weitere Sicherheitshinweise findest du unter Einstellungen → Telefoninfo → Rechtliche Informationen → Sicherheitsinformationen.

Beachte die Warnhinweise unten, um Brände, Explosionen, Verletzungen, Schäden am Gerät oder andere Vorfälle zu verhindern.

- Das Gerät enthält Magnete. Halte es fern von Kreditkarten, implantierten medizinischen Geräten und anderen Geräten, die von Magneten beeinflusst werden können. Bei medizinischen Geräten solltest du einen Abstand von mehr als 15 cm einhalten. Stelle die Verwendung des Geräts ein, wenn du eine Störung deines medizinischen Geräts vermutest, und wende dich an deinen Arzt oder den Hersteller des medizinischen Geräts.
- Setze das Gerät keinen Stößen oder anderen Schäden aus.
- Verwende nur von Samsung zugelassene Akkus, die für dein Gerät entwickelt wurden.
- Es wird empfohlen, von Samsung zugelassene Ladegeräte und Kabel zu verwenden, die speziell für dein Gerät entwickelt wurden.
- Lasse die Multifunktionsbuchse und die Akkuklemmen nicht mit Fremdkörpern wie Metall, Flüssigkeiten oder Staub in Berührung kommen.
- Wenn das Glas, der Acrylkörper oder ein anderes Teil des Geräts zerbrochen ist oder wenn Rauch bzw. ein Brandgeruch entsteht, stelle die Verwendung des Geräts sofort ein. Verwende das Gerät erst wieder, wenn es in einem Servicecenter von Samsung oder einem autorisierten Servicecenter geprüft und repariert wurde.
- Schalte das Gerät nicht ein und benutze es nicht, wenn das Akkufach geöffnet ist.
- Der Akku darf nicht zerlegt oder wiederverwendet werden.
- Das Gerät kann bei Umgebungstemperaturen zwischen 0 °C und 35 °C verwendet werden. Bewahre das Gerät bei Umgebungstemperaturen zwischen -20 °C und 50 °C auf. Bei Nichtbeachtung der empfohlenen Umgebungstemperaturbereiche kann das Gerät beschädigt oder die Lebensdauer des Akkus verkürzt werden.



Stelle die Lautstärke des Geräts nie für längere Zeit hoch ein, um bei der Verwendung eines Headsets Schäden am Gehör zu verhindern.



Diese Kennzeichnung auf dem Produkt, den Zubehörteilen oder der Dokumentation weist darauf hin, dass das Produkt, der Akku und die elektronischen Zubehörteile wie z. B. Ladegerät, Headset und USB-Kabel nicht mit anderem Hausmüll entsorgt werden dürfen. (Für Akkus wird dasselbe Symbol ohne den Balken darunter verwendet.)

Korrekte Entsorgung von Altgeräten



Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern auf einem Elektro- oder Elektronikgerät, der Verpackung, Gebrauchsanweisung oder dem Garantieschein weist darauf hin, dass das Elektro- oder Elektronikgerät nicht im unsortierten Siedlungsabfall (Hausmüll) entsorgt werden darf, sondern einer getrennten Sammlung zugeführt werden muss.

Du bist verpflichtet, dieses Gerät und Zubehörteile einer vom Hausmüll getrennten Erfassung zuzuführen. Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, sind vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle zerstörungsfrei vom Altgerät zu trennen. Vertreiber von Elektro- oder Elektronikgeräten, einschließlich des Lebensmitteleinzel-, Fernabsatz- und Versandhandels, sind ab einer bestimmten Verkaufs-, Lager- bzw. Versandflächengröße gesetzlich grundsätzlich zur unentgeltlichen Rücknahme von Altgeräten verpflichtet, wenn du bei dem Vertreiber ein neues Gerät kaufst oder es sich um ein kleines Altgerät handelt, das bestimmte Maße nicht überschreitet. Nähere Informationen und Einzelheiten zu diesen Rücknahmemöglichkeiten und -pflichten erhältst du von dem jeweiligen Vertreiber.

Endnutzer einschließlich privater Nutzer wenden sich an ihren öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger, um in Erfahrung zu bringen, wo sie das Altgerät für eine umweltfreundliche Entsorgung zurückgeben können. Gewerblichen Endnutzern stehen zusätzliche herstellereinspezifische Möglichkeiten zur Rückgabe zur Verfügung, die sie direkt beim Hersteller erfragen können. Bitte lösche vor Abgabe an einer Erfassungsstelle selbstständig alle personenbezogenen Daten auf deinem Gerät.



Die vom Ladegerät gelieferte Leistung muss zwischen min. 10 Watt, die das Gerät benötigt, und max. 25 Watt liegen, um die maximale Ladegeschwindigkeit zu erreichen. USB-PD-Schnellladen.

- Weitere Informationen zum Umweltengagement von Samsung und den produktspezifischen Regulierungsaufgaben wie zu REACH findest du auf unserer Nachhaltigkeitsseite unter www.samsung.com

Informationen zur SAR-Zertifizierung (Spezifische Absorptionsrate)

Der Aufbau des Geräts gewährleistet, dass die durch internationale Richtlinien empfohlenen Grenzwerte für die Belastung durch Funkwellen nicht überschritten werden.

Die speziellen SAR-Werte für dein Modell findest du unter www.samsung.com/sar. Suche dort nach deiner Region und anhand der Modellnummer nach deinem Gerät.

| Band und Modus | Ausgangsleistung |
|---------------------------|------------------|
| EGSM900 | 33 dBm |
| DCS1800 | 30 dBm |
| WCDMA 900/2100 | 24 dBm |
| LTE 1/3/7/8/38/41 | 25,7 dBm |
| LTE 20/28/40 | 25 dBm |
| n1/n3/n7/n8/n38/n41 (FR1) | 25,7 dBm |
| n20/n28/n40 (FR1) | 25 dBm |
| n77/n78 (FR1) | 26 dBm |
| WLAN 2,4 GHz | 20 dBm |

| Band und Modus | Ausgangsleistung |
|-------------------|--------------------|
| WLAN 5,1–5,7 GHz | 23 dBm |
| WLAN 5,8 GHz | 25 mW |
| Bluetooth 2,4 GHz | 20 dBm |
| NFC 13,56 MHz | 42 dBμA/m bei 10 m |

Falls Leistungsklasse 2 für LTE/5G unterstützt wird, beträgt die maximale Ausgangsleistung 28,7 dBm.

Die WLAN-Funktion darf innerhalb von Gebäuden ohne Einschränkung verwendet werden. Diese Einschränkung gilt in: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, EL, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK(NI), GB, RS.

Konformitätserklärung

Samsung erklärt, dass dieses Gerät den grundlegenden Anforderungen und den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Die Konformitätserklärung findest du unter www.samsung.com/mobile_doc

Akku entfernen

- Wende dich an ein autorisiertes Servicecenter, wenn der Akku entnommen werden soll. Eine Anleitung zum Entfernen des Akkus erhältst du unter www.samsung.com/global/ecodesign_energy
- Aus Sicherheitsgründen darfst du nicht versuchen, den Akku zu entnehmen. Wird der Akku nicht ordnungsgemäß entfernt, kann dies zu Schäden an Akku und Gerät, zu Verletzungen und zu einer Beeinträchtigung der Sicherheit des Geräts führen.
- Samsung ist nicht für Schäden oder Verluste haftbar (ob vertragsbezogen oder in Bezug auf unerlaubte Handlungen, einschließlich Fahrlässigkeit), die durch das Nichtbefolgen dieser Warnungen und Anweisungen entstehen, außer bei Tod oder Verletzung infolge von Fahrlässigkeit seitens Samsung.

Es wird empfohlen, keine statischen Grafiken über längere Zeiträume auf dem gesamten Bildschirm oder einem Teil davon zu verwenden. Andernfalls kann es zu Nachbildern (Einbrennen des Bildschirms) oder Geisterbildern kommen.

Contenu du coffret

- Appareil
- Câble USB
- Outil de retrait
- Guide de prise en main rapide



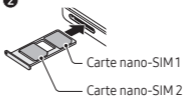
- Les éléments fournis avec cet appareil, ainsi que les illustrations de ce guide peuvent varier en fonction de votre zone géographique.
- Le câble USB fourni supporte une alimentation maximale de 3A.

Insérer une carte nano-SIM (vendue séparément)

1



2



Accéder à des informations complémentaires

Pour consulter le guide utilisateur et les informations concernant votre appareil, visitez la page www.samsung.com. L'accès à Internet peut entraîner des frais supplémentaires.

Consignes de sécurité

Veuillez lire attentivement ces consignes de sécurité, afin de pouvoir utiliser votre appareil correctement et en toute sécurité. Vous pouvez accéder à davantage de consignes de sécurité via le menu Paramètres → À propos du téléphone → Mentions légales → Consignes de sécurité.

Respectez les avertissements ci-dessous, afin d'éviter de provoquer des accidents comme des incendies ou des explosions, des blessures ou d'endommager l'appareil

- Votre appareil contient des aimants. Maintenez-le à distance des cartes de crédit, des dispositifs médicaux implantés et autres appareils susceptibles d'être affectés par des aimants. Dans le cas des dispositifs médicaux, maintenez une distance de plus de 15 cm entre vos appareils. Arrêtez d'utiliser votre appareil si vous suspectez une interférence avec votre dispositif médical et consultez votre médecin ou le fabricant de votre dispositif médical.
- Évitez de heurter ou d'endommager votre appareil.
- Utilisez exclusivement des batteries homologuées par Samsung et spécialement conçues pour votre appareil.
- Il est recommandé d'utiliser des chargeurs et des câbles homologués par Samsung et spécialement conçus pour votre appareil.
- Le connecteur à fonctions multiples et les bornes de la batterie ne doivent jamais entrer en contact avec des matériaux conducteurs, tels que des métaux, des liquides ou de la poussière.
- Si une pièce de l'appareil, telle qu'une surface en verre ou en acrylique, est brisée, dégage de la fumée ou une odeur de brûlé, cessez immédiatement d'utiliser l'appareil. Réutilisez l'appareil uniquement après réparation dans un centre de service après-vente Samsung ou dans un centre agréé.
- N'allumez pas l'appareil et ne l'utilisez pas si le compartiment de la batterie est exposé à l'air libre.
- Ne démontez pas et ne réutilisez pas la batterie.
- L'appareil peut être utilisé dans des endroits présentant une température ambiante comprise entre 0 °C et 35 °C. Vous pouvez ranger l'appareil à une température ambiante comprise entre -20 °C et 50 °C. L'utilisation ou le rangement de l'appareil en dehors de la plage de températures recommandée peut endommager l'appareil ou réduire la durée de vie de la batterie.



Pour protéger votre ouïe lorsque vous utilisez un casque audio, restreignez la durée et le volume d'écoute.



Ce symbole apposé sur le produit, ses accessoires ou sa documentation, et sans la barre sur la batterie, indique que ni le produit, ni la batterie et ni ses accessoires électroniques usagés (chargeur, casque audio, câble USB, etc.), ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers.



La puissance délivrée par le chargeur doit être comprise entre un minimum de 10 Watts requis par l'équipement radioélectrique et un maximum de 25 Watts pour atteindre la vitesse de chargement maximale. Chargement rapide USB PD (Power Delivery).

- Pour toute information sur les engagements de Samsung en faveur de la protection de l'environnement et sur les obligations réglementaires adoptées, comme le règlement REACH contre les risques liés aux substances chimiques, visitez notre page sur le développement durable à l'adresse : <https://www.samsung.com/fr/sustainability/environment/environment-data/>

Informations sur la certification DAS

Votre appareil mobile a été conçu pour ne pas dépasser les limites d'exposition aux radiofréquences recommandées par les directives internationales et en vigueur en France. Ces directives, développées par un organisme scientifique indépendant (ICNIRP), tiennent compte d'une marge importante de sécurité permettant d'assurer la sécurité des personnes, quels que soient leur âge et leur état de santé.

La valeur utilisée dans le cadre de ces directives est le DAS, ou débit d'absorption spécifique. Le DAS maximal autorisé est de 2 W/kg pour la tête et le tronc et de 4 W/kg pour les membres. Valeurs DAS maximales pour ce modèle, conformément aux directives ICNIRP :

Valeurs DAS pour les pays de l'Union européenne : les valeurs DAS indiquées ci-dessous sont valables uniquement pour les appareils destinés à être utilisés au sein de l'Union européenne.

Valeurs DAS maximales pour ce modèle

| | |
|------------|------------|
| DAS tête | 0,784 W/kg |
| DAS tronc | 0,911 W/kg |
| DAS membre | 2,24 W/kg |

Des essais DAS ont été réalisés avec ce produit porté à une distance de 0,5 cm du corps. Afin de respecter les exigences en matière d'exposition corporelle aux radiofréquences, cet appareil doit être positionné au moins à cette distance du corps.

Pour limiter votre exposition aux radiofréquences, nous vous conseillons de désactiver la fonction Wi-Fi de votre appareil. Pour ce faire, ouvrez le volet des raccourcis et désélectionnez la fonction Wi-Fi ou reportez-vous aux paramètres de connectivité de votre appareil pour désactiver cette fonction.

Valeurs DAS pour les autres pays : pour connaître les valeurs DAS spécifiques à votre appareil, rendez-vous sur le site www.samsung.com/sar où vous pourrez effectuer une recherche en fonction de votre zone géographique et de la référence de votre modèle.

PRÉCAUTIONS D'USAGE DE L'APPAREIL

A. - Informations relatives à la sécurité des personnes

Veillez respecter toutes les consignes de sécurité et directives formulées par le personnel compétent dans les lieux où l'utilisation d'appareils mobiles est restreinte, comme par exemple dans les avions, les hôpitaux, les stations-service et les établissements scolaires.

Veillez ne pas tenir votre téléphone mobile en main lorsque vous conduisez un véhicule ou un deux-roues.

Si vous portez un implant électronique (stimulateur cardiaque, pompe à insuline, neurostimulateur), nous vous recommandons de maintenir une distance minimale entre l'équipement radioélectrique et l'implant (15 centimètres dans le cas des sources d'exposition les plus fortes, comme les téléphones mobiles).

B. - Informations sur les comportements à adopter pour réduire l'exposition aux rayonnements émis par les équipements radioélectriques

Afin de réduire au maximum la puissance d'émission de votre appareil mobile, veillez à l'utiliser dans des conditions de réception optimales, l'indicateur de puissance du signal affiché à l'écran comportant alors un nombre suffisant de barres. En général, plus vous êtes proche d'un relais, plus la puissance utilisée par l'appareil mobile est faible.

Nous recommandons aux personnes souhaitant minimiser leur exposition aux radiofréquences de réduire la durée d'utilisation de l'appareil ou d'utiliser autant que possible un kit mains-libres ou le haut-parleur de l'appareil permettant ainsi d'éloigner l'appareil mobile de leur tête et de leur corps durant son utilisation.

Il est également recommandé d'éloigner le téléphone du ventre des femmes enceintes et du bas ventre des enfants et des adolescents.

Pour limiter l'exposition aux radiofréquences, nous recommandons aux enfants et aux adolescents de faire un usage raisonné des équipements radioélectriques, comme le téléphone mobile, en évitant par exemple les communications nocturnes et en limitant la fréquence et la durée des appels.

| Fréquence de bande et mode | Puissance en sortie |
|----------------------------|---------------------|
| EGSM900 | 33 dBm |
| DCS1800 | 30 dBm |
| WCDMA 900/2100 | 24 dBm |
| LTE 1/3/7/8/38/41 | 25,7 dBm |
| LTE 20/28/40 | 25 dBm |
| n1/n3/n7/n8/n38/n41 (FR1) | 25,7 dBm |
| n20/n28/n40 (FR1) | 25 dBm |
| n77/n78 (FR1) | 26 dBm |
| Wi-Fi 2,4 GHz | 20 dBm |
| Wi-Fi 5,1 – 5,7 GHz | 23 dBm |
| Wi-Fi 5,8 GHz | 25 mW |
| Bluetooth 2,4 GHz | 20 dBm |
| NFC 13,56 MHz | 42 dBμA/m à 10 m |

Si la classe de puissance 2 en LTE (4G)/5G est prise en charge, la puissance de sortie maximale est de 28,7 dBm.

Le réseau Wi-Fi est réservé exclusivement à un usage en intérieur. Ces restrictions sont applicables dans les pays suivants : AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, EL, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK(NI), GB, RS.

Déclaration de conformité

Samsung déclare que cet appareil est conforme à la Directive 2014/53/UE. Rendez-vous sur la page www.samsung.com/mobile_doc pour accéder à la Déclaration de conformité.

La déclaration de conformité au titre de la loi n° 2022-300 du 2 mars 2022 visant à renforcer le contrôle parental sur les moyens d'accès à internet est accessible sur le site web : <https://www.samsung.com/fr/support/doc/>

Retirer la batterie

- Pour retirer la batterie, contactez un centre de service après-vente agréé. Pour obtenir les instructions de retrait de la batterie, rendez-vous à l'adresse www.samsung.com/global/ecodesign_energy.
- Pour des raisons de sécurité, vous ne devez pas tenter de retirer la batterie vous-même. Si le retrait de la batterie n'est pas effectué correctement, ceci risque d'endommager la batterie et l'appareil, de provoquer des blessures corporelles et de rendre l'appareil dangereux.
- Samsung décline toute responsabilité en cas de dommage (en responsabilité contractuelle ou délictuelle, y compris en cas de négligence) pouvant provenir du non-respect de ces avertissements et instructions, excepté en cas de décès ou de blessures corporelles causés par une négligence de la part de Samsung.

Il est recommandé de ne pas fixer des images sur tout ou partie de l'écran pendant des périodes prolongées. Cela pourrait entraîner l'apparition d'images rémanentes.



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

Contenido de la caja

- Dispositivo
- Anilla de extracción
- Cable USB
- Guía de inicio rápido



- Los artículos incluidos con el dispositivo y sus imágenes pueden variar según la región.
- El cable USB incluido permite una carga de hasta 3 A.

Insertar una tarjeta nanoSIM (se vende por separado)

1



2



Obtener más información

Visite www.samsung.com para consultar información del dispositivo, la guía de usuario y mucho más. Es posible que incurra en gastos adicionales al acceder a Internet.

Información de seguridad

Lea toda la información de seguridad antes de usar el dispositivo para garantizar su uso correcto y seguro. Acceda a más información de seguridad en Ajustes → Acerca del teléfono → Información legal → Información de seguridad.

Siga estas advertencias para evitar incidentes como incendios o explosiones, lesiones físicas o daños en el dispositivo

- El dispositivo contiene imanes. Manténgalo alejado de tarjetas de crédito, dispositivos médicos implantados y otros dispositivos que puedan verse afectados por los imanes. Si se trata de dispositivos médicos, mantenga el dispositivo a una distancia de más de 15 cm. Deje de usar el dispositivo si sospecha que se producen interferencias con su dispositivo médico, y consulte con su médico o con el fabricante del dispositivo médico.
- No someta el dispositivo a impactos o golpes.
- Use solo baterías aprobadas por Samsung específicamente diseñadas para el dispositivo.
- Se recomienda usar cargadores y cables aprobados por Samsung específicamente diseñados para el dispositivo.
- Evite que la clavija multifunción y los terminales de la batería entren en contacto con materiales extraños como metal, líquidos o polvo.
- Si alguna de las partes del dispositivo, como el cristal o el cuerpo acrílico, está rota, emite humo o desprende olor a quemado, deje de usarlo de inmediato. Utilice el dispositivo de nuevo solo después de que haya sido reparado en un Servicio de Atención Técnica (SAT) de Samsung o en otro servicio técnico autorizado.
- No encienda ni utilice el dispositivo mientras el compartimento de la batería se encuentre abierto.
- No desmonte ni reutilice la batería.
- El dispositivo puede utilizarse en lugares en los que la temperatura ambiente esté entre 0 °C y 35 °C. Puede guardarlo en lugares en los que la temperatura ambiente esté entre -20 °C y 50 °C. Si lo guarda o utiliza a una temperatura diferente, podría estropearse o reducirse la duración de la batería.
- No utilice el dispositivo en un hospital, en un avión o en un automóvil que pudiese sufrir interferencias causadas por radiofrecuencia.
- Si es posible, evite usar el dispositivo a una distancia inferior a 15 cm de un marcapasos, ya que el dispositivo puede interferir con él.
- Apague el dispositivo en entornos donde puedan producirse explosiones.
- No use el dispositivo en estaciones de servicio (gasolineras) ni cerca de combustibles o productos químicos, en áreas de demolición o cerca del fuego.



Para evitar posibles daños auditivos al usar auriculares, no escuche el sonido a un volumen muy alto durante mucho tiempo.



La presencia de este símbolo en el producto, accesorios, material informativo o baterías (el símbolo aparece sin la barra inferior) indica que ni el producto, ni la batería o los accesorios electrónicos, como el cargador, los auriculares o el cable USB, deberán eliminarse junto con otros residuos domésticos.



El cargador debe suministrar una potencia de entre un mínimo de 10 vatios requeridos por el equipo de radio y un máximo de 25 vatios para alcanzar la velocidad de carga máxima. (Carga rápida USB PD).

- Para obtener información sobre el compromiso de Samsung con el medio ambiente y las obligaciones específicas del producto con normativas concretas, como REACH, visite nuestra página de sostenibilidad en www.samsung.com.

Información sobre la certificación de la tasa de absorción específica (SAR, Specific Absorption Rate)

El dispositivo móvil está diseñado para no exceder los límites de exposición a ondas de radio recomendados por las normas internacionales.

Si desea consultar los valores SAR específicos de su modelo, visite www.samsung.com/sar y busque su región y dispositivo por el número del modelo.

| Banda y modo | Potencia de salida |
|---------------------------|--------------------|
| EGSM900 | 33 dBm |
| DCS1800 | 30 dBm |
| WCDMA 900/2100 | 24 dBm |
| LTE 1/3/7/8/38/41 | 25,7 dBm |
| LTE 20/28/40 | 25 dBm |
| n1/n3/n7/n8/n38/n41 (FR1) | 25,7 dBm |
| n20/n28/n40 (FR1) | 25 dBm |
| n77/n78 (FR1) | 26 dBm |
| Wi-Fi 2,4 GHz | 20 dBm |
| Wi-Fi 5,1-5,7 GHz | 23 dBm |
| Wi-Fi 5,8 GHz | 25 mW |

| Banda y modo | Potencia de salida |
|-------------------|------------------------|
| Bluetooth 2,4 GHz | 20 dBm |
| NFC 13,56 MHz | 42 dB μ A/m a 10 m |

Si se admite LTE/5G de alimentación clase 2, la potencia de salida máxima es de 28,7 dBm.

El uso de la banda de WLAN está restringido exclusivamente a interiores. Esta restricción está vigente en AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, EL, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK(NI), GB, RS.

Declaración de Conformidad

Visite www.samsung.com/mobile_doc para acceder a la Declaración de Conformidad.

Extracción de la batería

- Para extraer la batería, póngase en contacto con un servicio técnico autorizado. Para obtener las instrucciones sobre cómo extraer la batería, visite www.samsung.com/global/ecodesign_energy.
- Por su propia seguridad, no intente extraer la batería. Si no se extrae correctamente, tanto esta como el dispositivo podrían deteriorarse, causarle daños personales y comprometer su seguridad al utilizar el dispositivo.
- Samsung no acepta responsabilidad alguna por los daños o pérdidas (ya sean contractuales o extracontractuales, incluida la negligencia) que pudieran ocasionarse por no seguir con precisión estas advertencias e instrucciones. Quedan excluidas la muerte y las lesiones personales provocadas por negligencias de Samsung.

Se recomienda no utilizar gráficos fijos en la totalidad o parte de la pantalla durante mucho tiempo, de lo contrario, podrían aparecer imágenes superpuestas (quemado de pantalla) o desvirtuadas.

Resumen Declaración de Conformidad

Samsung declara, bajo su responsabilidad, que este aparato cumple con lo dispuesto en la Directiva 2014/53/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 16 de abril de 2014, trasladada a la legislación española mediante el Real Decreto 188/2016, de 6 de mayo.

Paketearen edukia

- Gailua
- USB kablea
- Kanporatze-orratza
- Azkar hasteko gida



- Baliteke gailuarekin batera datozen produktuak eta haien irudiak aldatzea eskualde batetik bestera.
- Gailuak dakarren USB kableak 3 A-rainoko karga onartzen du.

Sartu nano-SIM txartel bat (bereiz saltzen da)

1



2



1. nanoSIM txartela

2. nanoSIM txartela

Informazio gehiago eskuratzea

Joan www.samsung.com webgunera, eta kontsultatu gailuari buruzko informazioa eta erabilera-gida. Baliteke gastu osagarriak izatea Internetera sartzeagatik.

Segurtasun-informazioa

Gailua erabili baino lehen, irakurri segurtasun-informazio guztia segurtasunez eta behar bezala erabiltzen duzula ziurtatzeko. Segurtasunari buruzko informazio gehiago lortzeko, ireki Ezarpenak → Telefonoari buruz → Lege informazioa → Segurtasun informazioa.

Jarraitu ondorengo oharrei gertakariak saihesteko (besteak beste, suteak edo eztandak, lesioak edo gailua hondatzea)

- Gailuak imanak dauzka. Urrundu gailua kreditu-txartel, inplante mediko edo imanek eragiten dieten bestelako gailuetatik. Gailu medikoen kasuan, eduki gailua horietatik 15 cm-ra baino gehiagora. Gailua gailu medikoarekin interferentzia egiten ari dela uste baduzu, utzi zure gailua erabiltzeari eta zoaz medikuarengana edo galdetu gailu medikoaren fabrikatzaileari.
- Saihestu gailua kolpatzeko edo kaltetzeko arriskuak.
- Erabili gailurako espresuki diseinatu diren eta Samsung-ek onartzen dituen bateriak bakarrik.
- Gailurako espresuki diseinatu diren eta Samsung-ek onartzen dituen kargagailu eta kableak erabiltzea gomendatzen da.
- Ziurtatu erabilera anitzeko konektoreek eta bateria-borneek ez dutela gai arrotzik (metala, likidoa eta hautsa, adibidez).
- Gailuaren edozein zati (adibidez, kristala edo zati akrilikoa) puskatuta badago edo gailuaren edozein zatiri kea edo erre-usaina badario, utzi gailua erabiltzeari berehala. Samsung-en zerbitzu tekniko edo zerbitzu tekniko baimendu batek konpondu ondoren bakarrik erabili gailua berriro.
- Bateriaren konpartimentua zabalik badago, ez piztu edo erabili gailua.
- Ez desmuntatu edo berrerabili bateria.
- 0 °C eta 35 °C arteko giro-tenperatura dagoen tokietan erabil daiteke gailua. -20 °C eta 50 °C arteko giro-tenperaturan gorde daiteke gailua. Gailua gomendatutako tenperatura-tartetik kanpo erabiltzen edo gordetzen baduzu, baliteke gailua hondatzea edo bateriaren balio-bizitza murriztea.



Aurikularrak erabiltzean entzumena ez kaltetzeko, ez jarri bolumena oso altu denbora luzez.



Produktu, osagarri eta argitalpenetan agertzen den marka honek eta baterietako barrarik ezak esan nahi dute produktua, bateria eta osagarri elektronikoak (esate baterako, kargagailua, aurikularrak eta USB kablea) ezin direla etxeko bestelako zaborrarekin batera botu.



Kargagailuak emandako energiak irrati-ekipamenduak eskatutako gutxieneko 10 watten eta gehieneko 25 watten artean egon behar du, kargatze-abiadurarik handiena lortu ahal izateko. (USB PD bidezko kargatze bizkorra).

- Samsung-en ingurumen-konpromisoei eta produktuen erregulazio-betebeharrei (adibidez, REACH) buruzko informazioa lortzeko, joan gure jasangarritasun-orrira: www.samsung.com.

Xurgapen-tasa espezifikoaren (SAR) ziurtapenari buruzko informazioa

Nazioarteko jarraibideek gomendatzen duten irrati-uhinekiko esposizioaren mugak ez gainditzeko diseinatu da mugikorra. Zure modeloaren xurgapen-tasa espezifikoaren (SAR) balio espezifikoei buruzko informazioa nahi baduzu, sartu www.samsung.com/sar webgunean eta bilatu zure eskualdea eta gailua modelo-zenbakiarekin.

| Banda eta modua | Irteerako energia |
|---------------------------|--------------------------|
| EGSM900 | 33 dBm |
| DCS1800 | 30 dBm |
| WCDMA 900/2100 | 24 dBm |
| LTE 1/3/7/8/38/41 | 25,7 dBm |
| LTE 20/28/40 | 25 dBm |
| n1/n3/n7/n8/n38/n41 (FR1) | 25,7 dBm |
| n20/n28/n40 (FR1) | 25 dBm |
| n77/n78 (FR1) | 26 dBm |
| Wi-Fi 2,4 GHz | 20 dBm |
| Wi-Fi 5,1–5,7 GHz | 23 dBm |
| Wi-Fi 5,8 GHz | 25 mW |
| Bluetooth 2,4 GHz | 20 dBm |
| NFC 13,56 MHz | 42 dB μ A/m 10 m-tan |

LTE/5G Power Class 2 bateragarria bada, irteerako gehieneko energia 28,7 dBm da.

WLAN banda barrualdean bakarrik erabil daiteke. Herrialde hauetarako da murrizketa: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, EL, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK(NI), GB, RS.

Adostasun-adierazpena

Samsung-ek adierazten du gailu honek 2014/53/EB Zuzentarauan xedatutako betekizunak eta xedapenak betetzen dituela. www.samsung.com/mobile_doc webgunean duzu adostasun-adierazpena.

Bateria kentzea

- Bateria kentzeko, jarri harremanetan zerbitzu tekniko baimendu batekin. Bateria kentzeko argibideak lortzeko, bisitatu www.samsung.com/global/ecodesign_energy
- Zure segurtasuna bermatzeko, ez saiatu bateria kentzen. Bateria ez bada behar den bezala kentzen, bateria eta gailua kaltetu daitezke, pertsonak zauritu daitezke eta gailua ez-segurua bilaka daiteke.
- Samsung-ek ez du bere gain hartzen abisu eta argibide hauek zehatz-mehatz ez jarraitzeagatik sortutako kalte edo galeren erantzukizuna (kontratukoak edo kalte-ordainak, arduragabekeria barne), Samsung-en arduragabekeriengatik eragindako heriotza edo lesio pertsonalak izan ezik.

Ez da gomendagarria grafiko finkoak pantailaren zati batean edo pantaila osoan denbora luzez erabiltzea. Horrek irudiondokoak (pantaila erretzea) edo mamu-irudiak eragin ditzake.

Contingut del paquet

- Dispositiu
- Passador d'expulsió
- Cable USB
- Guia d'inici ràpid



- Els elements subministrats amb el dispositiu i les seves imatges poden variar segons la regió.
- El cable USB inclòs admet una càrrega de fins a 3 A.

Inserir una targeta nanoSIM (es ven per separat)

1



2



Accés a més informació

Visiteu www.samsung.com per consultar la informació del dispositiu, la guia d'usuari i més. És possible que se us apliquin càrrecs addicionals per accedir a Internet.

Informació de seguretat

Llegiu tota la informació de seguretat abans d'utilitzar el dispositiu per garantir-ne un ús segur i correcte. Podeu accedir a més informació de seguretat obrint Ajustaments → Sobre el telèfon → Informació legal → Informació de seguretat.

Seguiu les precaucions següents per evitar incidents, com ara incendis o explosions, lesions o danys al dispositiu

- El dispositiu conté imants. Mantingueu-lo allunyat de targetes de crèdit, dispositius mèdics implantats i altres dispositius que puguin veure's afectats pels imants. En el cas de dispositius mèdics, mantingueu el dispositiu a més de 15 cm de distància. Deixeu d'utilitzar el dispositiu si sospiteu que provoca alguna interferència amb el dispositiu mèdic i consulteu el vostre metge o el fabricant del dispositiu mèdic.
- No exposeu el dispositiu a impactes físics ni danys.
- Utilitzeu només bateries aprovades per Samsung i dissenyades per al vostre dispositiu.
- Es recomana l'ús de carregadors i cables aprovats per Samsung i dissenyats específicament per al vostre dispositiu.
- Eviteu que el connector multiús i els terminals de la bateria entrin en contacte amb materials estranys com ara metall, líquids o pols.
- Si alguna part del dispositiu, com ara el vidre o el cos acrílic, està trencada, treu fum o emet olor de cremat, deixeu d'utilitzar el dispositiu immediatament. Feu servir el dispositiu novament només un cop hagi estat reparat en un centre de servei de Samsung o en un servei tècnic autoritzat.
- No engegueu ni utilitzeu el dispositiu quan el compartiment de la bateria estigui exposat.
- No desmunteu ni reutilitzeu la bateria.
- El dispositiu es pot utilitzar en llocs amb una temperatura ambient de 0 °C a 35 °C. Podeu emmagatzemar el dispositiu a una temperatura ambient de -20 °C a 50 °C. L'ús o l'emmagatzematge del dispositiu fora dels rangs de temperatura recomanats pot danyar el dispositiu o reduir la vida útil de la bateria.



Per evitar possibles danys auditius quan utilitzeu auriculars, no escolteu so a un volum alt durant molt de temps.



Aquesta marca al producte, els accessoris, la documentació o les bateries (sense la barra inferior) indica que el producte, la bateria i els seus accessoris electrònics (com ara el carregador, els auriculars i el cable USB) no s'han de llençar amb altres residus domèstics.



La potència subministrada pel carregador ha d'estar entre un mínim de 10 watts requerits per l'equip de ràdio i un màxim de 25 watts per aconseguir la velocitat de càrrega màxima. (Càrrega ràpida USB PD).

- Per obtenir informació sobre els compromisos mediambientals de Samsung i les obligacions reglamentàries del producte, com ara REACH, visiteu la nostra pàgina sobre sostenibilitat disponible a www.samsung.com.

Informació sobre la certificació de la taxa d'absorció específica (SAR)

El vostre mòbil està dissenyat per no superar els límits d'exposició a les ones de ràdio recomanats per les directrius internacionals. Per conèixer els valors SAR específics per al vostre model, visiteu www.samsung.com/sar i cerqueu la vostra regió i el dispositiu amb el número de model.

| Banda i mode | Potència de sortida |
|---------------------------|---------------------|
| EGSM900 | 33 dBm |
| DCS1800 | 30 dBm |
| WCDMA 900/2100 | 24 dBm |
| LTE 1/3/7/8/38/41 | 25,7 dBm |
| LTE 20/28/40 | 25 dBm |
| n1/n3/n7/n8/n38/n41 (FR1) | 25,7 dBm |
| n20/n28/n40 (FR1) | 25 dBm |
| n77/n78 (FR1) | 26 dBm |
| Wi-Fi 2,4 GHz | 20 dBm |
| Wi-Fi 5,1-5,7 GHz | 23 dBm |
| Wi-Fi 5,8 GHz | 25 mW |
| Bluetooth 2,4 GHz | 20 dBm |
| NFC 13,56 MHz | 42 dBμA/m a 10 m |

Si s'admet LTE/5G d'alimentació de classe 2, la potència de sortida màxima és de 28,7 dBm.

L'ús de la banda WLAN està restringit només a l'ús en interiors. Aquesta restricció és aplicable a: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, EL, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK(NI), GB, RS.

Declaració de conformitat

Samsung declara que aquest dispositiu compleix amb els requisits essencials i les disposicions pertinents de la Directiva 2014/53/UE. Adreceu-vos a www.samsung.com/mobile_doc per accedir a la Declaració de conformitat.

Extracció de la bateria

- Per extreure la bateria, poseu-vos en contacte amb un servei tècnic autoritzat. Per obtenir instruccions per extreure la bateria, visiteu www.samsung.com/global/ecodesign_energy.
- Per la vostra seguretat, no heu d'intentar extreure la bateria. Si no s'extreu correctament, es poden fer malbé tant la bateria com el dispositiu, causar lesions personals i fer que el dispositiu no sigui segur.
- Samsung no accepta cap responsabilitat per cap dany o pèrdua (ja sigui contractual o extracontractual, incloent-hi la negligència) que pugui sorgir per no seguir amb precisió aquests avisos i instruccions, excepte la mort o lesions personals causades per la negligència de Samsung.

Es recomana no utilitzar gràfics fixos en una part o en tota la pantalla durant molt de temps. Si ho feu, es poden produir imatges residuals (pantalla cremada) o imatges fantasma (ghosting).

Contido da caixa

- Dispositivo
- Ferramenta de expulsión
- Cable USB
- Guía de inicio rápido



- Os artigos subministrados co dispositivo e as súas imaxes poden variar segundo a rexión.
- O cable USB incluído admite carga a un máximo de 3 A.

Inserir a tarxeta nanoSIM (véndese por separado)

1



2



Tarxeta nanoSIM 1

Tarxeta nanoSIM 2

Acceder a máis información

Para consultar información sobre o dispositivo, a guía do usuario e máis contidos, visite www.samsung.com. Por acceder a Internet, pode incurrir en cargos adicionais.

Información de seguridade

Antes de usar o dispositivo, lea toda esta información para poder empregalo debidamente e de maneira segura. Pode consultar máis información de seguridade abrindo Axustes → Acerca do teléfono → Información legal → Información de seguridade.

Siga as advertencias que figuran a continuación para evitar incidentes, como incendios ou explosións, lesións ou danos ao dispositivo.

- O seu dispositivo contén imáns. Mantéñao afastado de tarxetas de crédito, implantes médicos e outros dispositivos sensibles aos imáns. No caso dos dispositivos médicos, manteña o seu dispositivo a máis de 15 cm de distancia. Deixe de utilizar o dispositivo se sospeita que está a interferir co seu dispositivo médico e consulte a un médico ou ao fabricante do dispositivo médico.
- Non expoña o dispositivo a impactos ou danos físicos.
- Utilice unicamente baterías aprobadas por Samsung deseñadas para o seu dispositivo.
- Recómendase o uso de cargadores e cables aprobados por Samsung deseñados especificamente para o seu dispositivo.
- Evite que o porto multiúsos e os terminais da batería entren en contacto con materiais estraños, como metais, líquidos ou po.
- Se algunha parte do dispositivo, como o corpo de vidro ou acrílico, está rota, bota fume ou desprende un cheiro a queimado, deixe de usalo inmediatamente. Non volva utilizalo mentres non se repare no centro de soporte técnico de Samsung ou nun servizo técnico autorizado.
- Non acenda nin empregue o dispositivo cando estea exposto o compartimento da batería.
- Non desmonte nin reutilice a batería.
- O dispositivo pode usarse en lugares onde a temperatura ambiente sexa de entre 0 °C e 35 °C. Pode gardalo a unha temperatura ambiente de entre -20 °C e 50 °C. Se se emprega ou se garda a unhas temperaturas que saian do intervalo recomendado, pode danarse o dispositivo ou reducirse a duración da batería.



Con miras a evitar posibles danos auditivos ao empregar auriculares, non escoite sons a moito volume durante moito tempo.



Cando este distintivo está presente no produto, nos accesorios, na documentación ou nas baterías (sen a barra inferior), indica que o artigo en cuestión, a batería e os seus accesorios electrónicos (por exemplo, cargador, auriculares e cable USB) non deben tirarse ao lixo cos demais residuos domésticos.



A potencia subministrada polo cargador debe estar entre os 10 watt mínimos requiridos polo equipo de radio e os 25 watt máximos para conseguir a maior velocidade de carga. (Carga rápida USB PD).

- Para consultar información sobre os compromisos ambientais de Samsung e as súas obrigas normativas en materia de produtos, como o REACH, visite a nosa páxina sobre sustentabilidade en www.samsung.com.

Información de certificación da taxa de absorción específica (SAR)

O seu móbil está deseñado para non superar os límites de exposición a ondas de radio recomendados polas directrices internacionais.

Para consultar os valores da SAR propios do modelo que ten vostede, visite www.samsung.com/sar e, co número de modelo, busque a súa rexión e o seu dispositivo.

| Banda e modo | Potencia de saída |
|---------------------------|------------------------|
| EGSM900 | 33 dBm |
| DCS1800 | 30 dBm |
| WCDMA 900/2100 | 24 dBm |
| LTE 1/3/7/8/38/41 | 25,7 dBm |
| LTE 20/28/40 | 25 dBm |
| n1/n3/n7/n8/n38/n41 (FR1) | 25,7 dBm |
| n20/n28/n40 (FR1) | 25 dBm |
| n77/n78 (FR1) | 26 dBm |
| Wi-Fi 2,4 GHz | 20 dBm |
| Wi-Fi 5,1-5,7 GHz | 23 dBm |
| Wi-Fi 5,8 GHz | 25 mW |
| Bluetooth 2,4 GHz | 20 dBm |
| NFC 13,56 MHz | 42 dB μ A/m a 10 m |

Se se admite a clase de potencia 2 en LTE/5G, a potencia máxima de saída é de 28,7 dBm.

O uso da banda WLAN queda limitado exclusivamente a interiores. Esta restrición é aplicable nos seguintes países e rexións: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, EL, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK(NI), GB, RS.

Declaración de conformidade

Samsung declara que este dispositivo cumpre os requisitos esenciais e as disposicións pertinentes establecidos na Directiva 2014/53/UE. Para consultar a declaración de conformidade, visite www.samsung.com/mobile_doc.

Extracción da batería

- Para extraer a batería, póñase en contacto cun servizo técnico autorizado. Para obter instrucións sobre como extraer a batería, visite www.samsung.com/global/ecodesign_energy.
- Pola súa seguridade, non debe intentar extraer a batería. Se non se extrae correctamente, é posible que se produzan danos na batería e no dispositivo, que vostede sufra lesións e que o dispositivo deixe de ser seguro.
- Samsung non acepta responsabilidade por calquera dano ou perda (contractual o extracontractual, incluída a negligencia) que poida xurdir de non seguir exactamente estes avisos e instrucións, agás a morte ou as lesións persoais causadas pola negligencia de Samsung.

Recoméndase non utilizar gráficos fixos na pantalla ou parte dela durante moito tempo. Facelo pode provocar a permanencia residual das imaxes (pantalla queimada) ou que se produza o efecto fantasma.

Inhoud van de verpakking

- Apparaat
- USB-kabel
- Pin voor uitwerpen
- Snelstartgids



- De items die bij het apparaat worden geleverd en de bijbehorende afbeeldingen kunnen per regio verschillen.
- De bijgeleverde USB-kabel ondersteunt opladen met maximaal 3 ampère.

Een nano-SIM-kaart plaatsen (los verkrijgbaar)

1



2



Nano-SIM-kaart 1

Nano-SIM-kaart 2

Meer informatie weergeven

Ga naar www.samsung.com om apparaat informatie, de gebruikershandleiding en meer te bekijken. Er kunnen extra kosten in rekening worden gebracht wanneer u verbinding maakt met internet.

Veiligheidsinformatie

Lees alle veiligheidsinformatie door zodat u er zeker van bent dat u het apparaat veilig en correct in gebruik neemt. Meer veiligheidsinformatie vindt u onder Instellingen → Info telefoon → Juridische informatie → Beveiligingsgegevens.

Volg de onderstaande waarschuwingen om incidenten zoals brand of explosies, letsel en schade aan het apparaat te voorkomen

- Uw apparaat bevat magneten. Houd het uit de buurt van creditcards, geïmplanteerde medische apparatuur en andere apparaten die door magneten kunnen worden beïnvloed. Zorg er in het geval van medische apparaten voor dat u uw apparaat op meer dan 15 cm afstand houdt. Stop met het gebruik van uw apparaat als u vermoedt dat er storing is met uw medische apparaat en raadpleeg uw arts of de fabrikant van het medische apparaat.
- Stel het apparaat niet bloot aan grote schokken en beschadig het niet.
- Gebruik alleen door Samsung goedgekeurde batterijen die speciaal zijn ontworpen voor uw apparaat.
- Aanbevolen wordt om alleen door Samsung goedgekeurde opladers en kabels te gebruiken die speciaal ontworpen zijn voor uw apparaat.
- Voorkom dat de multifunctionele aansluiting en de batterijpolen in contact komen met vreemde materialen zoals metaal, vloeistoffen of stof.
- Als een deel van het apparaat, zoals het glas of de acryl behuizing, breekt, rookt of een brandlucht veroorzaakt, moet u direct stoppen met het gebruik van het apparaat. Gebruik het apparaat pas weer nadat het is gerepareerd bij een Samsung Servicecenter of een geautoriseerd servicecenter.
- Schakel het apparaat niet in en gebruik het niet als het batterijvak open is.
- Demonteer of hergebruik de batterij niet.
- Het apparaat kan worden gebruikt op locaties met een omgevingstemperatuur tussen 0 °C en 35 °C. U kunt het apparaat bewaren bij een omgevingstemperatuur tussen -20 °C en 50 °C. Als u het apparaat gebruikt of bewaart buiten het aanbevolen temperatuurbereik, kan het apparaat worden beschadigd of kan de levensduur van de batterij worden beperkt.



Vermijd het gedurende lange tijd luisteren bij een hoog volumeniveau tijdens het gebruik van de oortjes, zodat mogelijke gehoorschade wordt voorkomen.



Dit symbool op het product, de accessoires of de documentatie en zonder de balk op batterijen geeft aan dat het product, de batterij en de elektronische accessoires (bijvoorbeeld oplader, oortjes, USB-kabel) niet mogen worden weggeworpen bij het huishoudelijk afval.



Om de maximale laadsnelheid te bereiken, moet het door de oplader geleverde vermogen liggen tussen minimaal 10 Watt die nodig is voor de radioapparatuur en maximaal 25 Watt. USB PD snel opladen.

- Voor informatie over de milieuverplichtingen van Samsung en de productspecifieke regelgevingen, zoals REACH, gaat u naar onze duurzaamheidspagina die beschikbaar is via www.samsung.com.

Informatie over het SAR-certificaat (Specific Absorption Rate)

Uw mobiele apparaat is zo ontworpen dat de limieten voor blootstelling aan radiogolven die door internationale richtlijnen worden aanbevolen, niet worden overschreden.

Voor specifieke SAR-waarden voor uw model gaat u naar www.samsung.com/sar en zoekt u uw regio en het modelnummer van uw apparaat.

| Band en modus | Uitgangsvermogen |
|---------------------------|-------------------|
| EGSM900 | 33 dBm |
| DCS1800 | 30 dBm |
| WCDMA 900/2100 | 24 dBm |
| LTE 1/3/7/8/38/41 | 25,7 dBm |
| LTE 20/28/40 | 25 dBm |
| n1/n3/n7/n8/n38/n41 (FR1) | 25,7 dBm |
| n20/n28/n40 (FR1) | 25 dBm |
| n77/n78 (FR1) | 26 dBm |
| Wi-Fi 2,4 GHz | 20 dBm |
| Wi-Fi 5,1 - 5,7 GHz | 23 dBm |
| Wi-Fi 5,8 GHz | 25 mW |
| Bluetooth 2,4 GHz | 20 dBm |
| NFC 13,56 MHz | 42 dBμA/m op 10 m |

Als LTE/5G voedingsklasse 2 wordt ondersteund, is het maximale uitvoervermogen 28,7 dBm.

Het gebruik van de WLAN-band is beperkt tot gebruik binnenshuis. Deze beperking is van toepassing in: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, EL, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK(NI), GB, RS.

Verklaring van overeenstemming

Samsung verklaart dat dit apparaat voldoet aan de essentiële vereisten en relevante bepalingen van Richtlijn 2014/53/EU.

Ga naar www.samsung.com/mobile_doc om de Verklaring van overeenstemming te openen.

De batterij verwijderen

- Als u de batterij wilt verwijderen, neemt u contact op met een goedgekeurd servicecenter. Ga naar www.samsung.com/global/ecodesign_energy voor instructies voor het verwijderen van de batterij.
- Voor uw eigen veiligheid moet u niet proberen de batterij te verwijderen. Als de batterij niet correct wordt verwijderd, kan dit schade aan de batterij en het apparaat of lichamelijk letsel veroorzaken en ervoor zorgen dat het apparaat niet meer veilig is.
- Samsung is niet aansprakelijk voor enige schade of verlies (noch contractueel, noch uit onrechtmatige daad, inclusief nalatigheid) die kan voortvloeien uit het niet nauwkeurig volgen van deze waarschuwingen en instructies, tenzij de dood of persoonlijk letsel is veroorzaakt door nalatigheid van Samsung.

Het wordt aanbevolen om geen vaste grafische afbeeldingen gedurende langere tijd weer te geven op het gehele of een deel van het scherm. Hierdoor kunnen nabeelden ontstaan (ingebrand scherm) of kan beeldschaduw optreden.

Conteúdo da embalagem

- Dispositivo
- Cabo USB
- Clipe de ejeção
- Manual de consulta rápida



- Os itens fornecidos com o dispositivo e as suas imagens podem variar dependendo da região.
- O cabo USB incluído suporta carregamento até 3 A.

Inserir um cartão Nano-SIM (vendidos em separado)

1



2



Cartão Nano-SIM 1

Cartão Nano-SIM 2

Aceder a mais informação

Visite www.samsung.com para mais informações sobre o dispositivo, o guia do utilizador e mais. Poderá ter custos adicionais no acesso à Internet.

Informação de segurança

Leia atentamente toda a informação de segurança antes de utilizar o dispositivo para assegurar uma utilização segura e correta. Pode aceder a mais informações de segurança ao abrir as Definições → Acerca do telefone → Informação legal → Informações sobre segurança.

Siga os avisos abaixo para evitar acidentes, como incêndios ou explosões, ferimentos ou danos no dispositivo

- O dispositivo contém ímanes. Mantenha-o longe de cartões de crédito, dispositivos médicos implantados e outros dispositivos que possam ser afetados por ímanes. No caso de dispositivos médicos, mantenha o seu dispositivo a mais de 15 cm de distância. Pare de usar o seu dispositivo se suspeitar de alguma interferência com o seu dispositivo médico e consulte o seu médico ou o fabricante do dispositivo médico.
- Não exponha o dispositivo a impactos físicos ou danos.
- Utilize apenas baterias aprovadas pela Samsung que tenham sido concebidas para o seu dispositivo.
- Recomenda-se a utilização de carregadores e cabos aprovados pela Samsung que tenham sido especificamente concebidos para o seu dispositivo.
- Não permita que a entrada multifunções e os terminais da bateria entrem em contacto com materiais estranhos, como, por exemplo, metal, líquidos ou poeira.
- Se alguma parte do dispositivo, como o vidro ou o corpo em acrílico, estiver partida, deitar fumo ou libertar um cheiro a queimado, deixe de utilizar o dispositivo imediatamente. Utilize o dispositivo novamente apenas após este ter sido reparado num Centro de Serviços Samsung ou num centro de serviços autorizado.
- Não ligue nem utilize o dispositivo quando o compartimento da bateria estiver aberto.
- Não desmonte nem reutilize a bateria.
- O dispositivo pode ser utilizado em locais cuja temperatura ambiente se encontre entre 0 °C e 35 °C. Pode armazenar o dispositivo a uma temperatura ambiente entre -20 °C e 50 °C. A utilização ou o armazenamento do dispositivo fora dos intervalos de temperatura recomendados pode danificar o dispositivo ou reduzir a vida útil da bateria.



Para evitar possíveis danos auditivos quando utilizar o auricular, não ouça o som no seu volume máximo por longos períodos de tempo.



Este símbolo apresentado no produto, nos acessórios ou documentos sem a barra nas baterias, indica que o produto, a bateria e os respetivos acessórios eletrónicos (por exemplo, o carregador, o auricular, o cabo USB) não deverão ser eliminados juntamente com os resíduos domésticos.



A potência fornecida pelo carregador tem de se situar entre um mínimo de 10 Watts exigidos pelo equipamento de rádio e um máximo de 25 Watts para que a velocidade de carregamento máxima seja atingida. Carregamento rápido com alimentação de energia por porta USB.

- Para informações sobre os compromissos ambientais e sobre as obrigações regulamentares específicas dos produtos da Samsung, p. ex. REACH, consulte a nossa página sobre sustentabilidade disponível em www.samsung.com

Informações de certificação da Taxa de Absorção Específica (SAR)

O seu telemóvel foi concebido de forma a não exceder os limites de exposição a ondas de rádio recomendados pelas diretivas internacionais.

Para consultar os valores SAR específicos para o seu modelo, visite www.samsung.com/sar e pesquise pela sua região e dispositivo com o número do modelo.

| Banda e modo | Potência de saída |
|---------------------------|-------------------|
| EGSM900 | 33 dBm |
| DCS1800 | 30 dBm |
| WCDMA 900/2100 | 24 dBm |
| LTE 1/3/7/8/38/41 | 25,7 dBm |
| LTE 20/28/40 | 25 dBm |
| n1/n3/n7/n8/n38/n41 (FR1) | 25,7 dBm |
| n20/n28/n40 (FR1) | 25 dBm |
| n77/n78 (FR1) | 26 dBm |
| Wi-Fi 2,4 GHz | 20 dBm |
| Wi-Fi 5,1 – 5,7 GHz | 23 dBm |
| Wi-Fi 5,8 GHz | 25 mW |
| Bluetooth 2,4 GHz | 20 dBm |
| NFC 13,56 MHz | 42 dBμA/m a 10 m |

Se a Classe de potência 4G/5G 2 for compatível, a potência máxima de saída é de 28,7 dBm.

A utilização da banda WLAN é restrita à utilização interior. Esta restrição é aplicável nos seguintes países: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, EL, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK(NI), GB, RS.

Declaração de conformidade

A Samsung declara que este dispositivo está de acordo com os requisitos essenciais e as provisões relevantes da Diretiva 2014/53/EU. Vá a www.samsung.com/mobile_doc para aceder à Declaração de Conformidade.

Retirar a bateria

- Para remover a bateria, contacte um centro de assistência autorizado. Para obter instruções sobre a remoção da bateria, visite www.samsung.com/global/ecodesign_energy
- Para sua segurança, não tente remover a bateria. Se a bateria não for removida corretamente, poderá danificá-la e ao dispositivo, causar ferimentos em si e tornar o dispositivo pouco seguro.
- A Samsung não se responsabiliza por quaisquer danos ou perdas (seja por contrato ou dano, incluindo negligência) que podem surgir pelo facto de não seguir à risca estes avisos e instruções, além de morte ou ferimentos pessoais causados por negligência da Samsung.

Recomenda-se que não utilize gráficos fixos na totalidade ou em parte do ecrã por longos períodos de tempo. Ao fazê-lo, poderá criar sobreposição de imagens (queimadura do ecrã) ou imagens fantasma.

Förpackningens innehåll

- Enhet
- Utmatningsverktyg
- USB-kabel
- Snabbstartsguide



- De objekt som medföljer enheten och bilderna på dem kan variera beroende på region.
- Den medföljande USB-kabeln har stöd för upp till 3 A laddning.

Sätta i ett nano-SIM-kort (säljs separat)

1



2



Nano-SIM-kort 1

Nano-SIM-kort 2

Hitta mer information

Besök www.samsung.com om du vill hitta mer information om enheten, användarhandboken och mycket mera. Ytterligare avgifter kan tillkomma om du använder internet.

Säkerhetsinformation

Läs all säkerhetsinformation innan du använder enheten så att du använder den på ett säkert och riktigt sätt. Du får åtkomst till mer säkerhetsinformation om du öppnar Inställningar → Om telefonen → Juridisk information → Säkerhetsinformation.

Följ varningarna nedan för att undvika incidenter som brand eller explosioner, personskador eller skador på enheten

- Enheten innehåller magneter. Håll den borta från kreditkort, implanterade medicinska enheter och andra enheter som kan påverkas av magneter. Avseende medicinska enheter ska du hålla enheten mer än 15 cm bort. Sluta använda enheten om du misstänker störningar på din medicinska enhet och rådfråga läkare eller tillverkaren av din medicinska enhet.
- Utsätt inte enheten för kraftiga slag eller skada.
- Använd bara batterier som är godkända av Samsung och som utformats särskilt för enheten.
- Användning av laddare och kablar som är godkända av Samsung och som utformats särskilt för enheten rekommenderas.
- Undvik att flerfunktionsuttaget och batteriterminalerna kommer i kontakt med främmande material som metall, vätskor eller damm.
- Om någon del av enheten, exempelvis glas- eller akrylchassit, går sönder, börjar ryka eller luktar bränt ska du sluta använda enheten omedelbart. Använd endast enheten igen efter att den har reparerats på ett Samsung-servicecenter eller ett godkänt servicecenter.
- Slå inte på eller använd enheten när batterifacket är öppet.
- Demontera eller återanvänd inte batteriet.
- Enheten kan användas på platser med en omgivningstemperatur på 0 °C–35 °C. Du kan förvara enheten på platser med en omgivningstemperatur på -20 °C–50 °C. Om du använder eller förvarar enheten utanför rekommenderade temperaturintervall kan enheten skadas eller så kan batteriets livstid förkortas.



För att undvika eventuella hörselskador när du använder ett headset ska du inte lyssna med hög volym under en lång tid.



Den här märkningen på produkten, tillbehör eller i dokument och utan det svarta strecket på batterier anger att produkten, batteriet och dess elektroniska tillbehör (till exempel laddare, headset, USB-kabel) inte ska slängas tillsammans med annat hushållsavfall.



Den effekt som levereras av laddaren måste ligga mellan minst 10 watt och maximalt 25 watt, vilket krävs för att ladda radioutrustningen i högsta laddningshastighet. USB PD-snabbladdning.

- Information om Samsungs miljörelaterade åtaganden och produktspecifika lagstadgade skyldigheter, t.ex. REACH, hittar du på vår hållbarhetssida via www.samsung.com.

Information om SAR-värden (Specific Absorption Rate)

Din mobil är utvecklad för att inte överskrida de gränser för exponering för radiovågor som rekommenderas enligt internationella riktlinjer.

SAR-värden som är specifika för din modell hittar du om du går till www.samsung.com/sar och söker efter din region och enhet med modellnumret.

| Band och läge | Uteffekt |
|---------------------------|--------------------------|
| EGSM900 | 33 dBm |
| DCS1800 | 30 dBm |
| WCDMA 900/2100 | 24 dBm |
| LTE 1/3/7/8/38/41 | 25,7 dBm |
| LTE 20/28/40 | 25 dBm |
| n1/n3/n7/n8/n38/n41 (FR1) | 25,7 dBm |
| n20/n28/n40 (FR1) | 25 dBm |
| n77/n78 (FR1) | 26 dBm |
| Wi-Fi 2,4 GHz | 20 dBm |
| Wi-Fi 5,1–5,7 GHz | 23 dBm |
| Wi-Fi 5,8 GHz | 25 mW |
| Bluetooth 2,4 GHz | 20 dBm |
| NFC 13,56 MHz | 42 dB μ A/m vid 10 m |

Om LTE/5G strömclass 2 stöds är den maximala uteffekten 28,7 dBm.

WLAN-band får endast användas inomhus. Denna begränsning är tillämplig i: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, EL, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK(NI), GB, RS.

Försäkran om överensstämmelse

Samsung intygar att den här enheten uppfyller de väsentliga kraven och relevanta bestämmelserna i direktiv 2014/53/EU. Gå till www.samsung.com/mobile_doc för att få tillgång till Försäkran om överensstämmelse.

Ta bort batteriet

- Om du behöver ta bort batteriet ska du kontakta ett godkänt servicecenter. Instruktioner om hur batteriet tas bort finns på www.samsung.com/global/ecodesign_energy.
- För din egen säkerhet får du inte försöka ta bort batteriet själv. Om batteriet inte tas bort korrekt kan det leda till skador på batteriet och enheten vilket kan leda till personskador och till att det inte är säkert att använda enheten.
- Samsung ansvarar inte för skador eller förlust (inomkontraktuellt eller utomkontraktuellt, inklusive oaktsamhet) som kan uppstå till följd av att dessa varningar och anvisningar inte har följts noggrant, annat än vid dödsfall eller personskador som har orsakats av Samsungs försumlighet.

Vi rekommenderar att du inte använder fast grafik på delar av eller hela skärmen under längre tid. Att göra det kan leda till efterbilder (tillfälliga inbränningar) eller ghosting.

Pakkauksen sisältö

- Laite
- Poistotyökalu
- USB-kaapeli
- Pikaopas



- Laitteen mukana toimitetut varusteet ja niiden kuvat saattavat vaihdella alueen mukaan.
- Laitteen mukana toimitettu USB-kaapeli tukee enintään 3 A:n latausta.

Nano-SIM-kortin asettaminen (myydään erikseen)

1



2



Nano-SIM-kortti 1

Nano-SIM-kortti 2

Lisätietojen käyttäminen

Osoitteessa www.samsung.com voit tarkastella esimerkiksi laitteen tietoja ja käyttöopasta. Internet-yhteydestä saatetaan veloittaa lisämaksuja.

Turvallisuustiedot

Lue kaikki turvallisuustiedot ennen laitteen käyttöä, jotta voit varmistaa turvallisen ja oikean käytön. Saat lisää turvallisuustietoja valitsemalla Asetukset → Tietoja puhelimesta → Lakisääteiset tiedot → Turvallisuustiedot.

Noudata alla olevia varoituksia, jotta vältät vahingot, kuten tulipalon tai räjähdyksen, henkilövahingon tai laitteen vahingoittumisen

- Laitteessasi on magneetteja. Pidä se poissa luottokorttien, implantoitujen lääkinällisten laitteiden ja muiden sellaisten laitteiden läheisyydestä, joihin magneetit voivat vaikuttaa. Pidä laitteesi yli 15 cm:n päässä lääkinällisistä laitteista. Lopeta laitteesi käyttö, jos epäilet, että lääkinällisessä laitteessasi on häiriöitä, ja ota yhteyttä lääkäriin tai lääkinällisen laitteen valmistajaan.
- Suojaa laite iskuilta ja vahingoittumiselta.
- Käytä ainoastaan Samsungin hyväksymiä ja laitteeseen suunniteltuja akkuja.
- Samsungin hyväksymien ja nimenomaan laitteeseesi suunniteltujen latureiden ja kaapeleiden käyttämistä suositellaan.
- Estä monitoimiliitäntää ja akun napoja koskettamasta vieraita materiaaleja, kuten metalleja, nesteitä tai pölyä.
- Jos jokin laitteen osa, kuten lasi- tai akryylirunko, on rikkoutunut, savuaa tai erittäin palaneen hajua, lopeta laitteen käyttäminen heti. Käytä laitetta uudelleen vasta, kun se on korjattu Samsung-huoltokeskuksessa tai valtuutetussa huoltokeskuksessa.
- Älä käynnistä tai käytä laitetta, kun akkutila on avattuna.
- Älä pura tai käytä akkua uudelleen.
- Laitetta voidaan käyttää paikoissa, joissa ympäristön lämpötila on 0 °C–35 °C. Laitetta voidaan säilyttää ympäristössä, jonka lämpötila on -20 °C–50 °C. Laitteen käyttäminen tai säilyttäminen suositeltujen lämpötila-alueiden ulkopuolella voi vahingoittaa laitetta tai lyhentää akun käyttöikää.



Älä kuuntele suurella äänenvoimakkuudella pitkiä aikoja kuulokemikrofonikuuntelun aikana, jotta kuulosi ei vahingoitu.



Tämä merkintä tuotteessa, lisävarusteissa tai käyttöohjeessa ilman akkupalkkia merkitsee, että tuotetta, akkua tai lisävarusteina toimitettavia elektronisia laitteita (esimerkiksi laturia, kuulokemikrofonointia tai USB-kaapelia) ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana.



Laturin syöttämän tehon on oltava radiolaitteen lataukseen tarvittavan vähimmäistehon 10 wattia ja suurimmalla latausnopeudella lataamiseen tarvittavan enimmäistehon 25 wattia välillä. USB PD -pikalataus.

- Tietoja Samsungin ympäristösitoumuksista ja tuotekohtaisista oikeudellisista velvoitteista, kuten REACH, on kestävyysivullamme osoitteessa www.samsung.com.

Specific Absorption Rate (SAR) -sertifiointitiedot

Tämä mobiililaite ei ylitä kansainvälisen ohjeiston suosittelemia radioaalloille altistumisen enimmäisarvoja.

Saat oman mallisi SAR-arvot selville menemällä osoitteeseen www.samsung.com/sar ja etsimällä alueesi ja laitteesi mallinumeron avulla.

| Taajuusalue ja tila | Lähtöteho |
|---------------------------|--------------------------|
| EGSM900 | 33 dBm |
| DCS1800 | 30 dBm |
| WCDMA 900/2100 | 24 dBm |
| LTE 1/3/7/8/38/41 | 25,7 dBm |
| LTE 20/28/40 | 25 dBm |
| n1/n3/n7/n8/n38/n41 (FR1) | 25,7 dBm |
| n20/n28/n40 (FR1) | 25 dBm |
| n77/n78 (FR1) | 26 dBm |
| Wi-Fi 2,4 GHz | 20 dBm |
| Wi-Fi 5,1–5,7 GHz | 23 dBm |
| Wi-Fi 5,8 GHz | 25 mW |
| Bluetooth 2,4 GHz | 20 dBm |
| NFC 13,56 MHz | 42 dBμA/m, etäisyys 10 m |

Jos LTE-/5G-teholuokka 2 on tuettu, enimmäislähtöteho on 28,7 dBm.

WLAN-taajuusalueen käyttö on rajoitettu vain sisäkäyttöön. Tämä rajoitus koskee seuraavia: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, EL, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK(NI), GB, RS.

Vaatimustenmukaisuusvakuutus


Samsung vakuuttaa, että tämä laite täyttää direktiivin 2014/53/EU keskeiset vaatimukset ja määräykset. Siirry osoitteeseen www.samsung.com/mobile_doc, jos haluat lukea vaatimustenmukaisuusvakuutuksen.

Akun irrottaminen

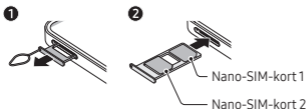
- Jos haluat irrottaa akun, ota yhteyttä valtuutettuun huoltoliikkeeseen. Akun irrottamisohjeet ovat osoitteessa www.samsung.com/global/ecodesign_energy.
- Oman turvallisuutesi vuoksi älä yritä itse irrottaa akkua. Jos akku irrotetaan väärin, akku ja laite voivat vahingoittua ja aiheuttaa henkilövahingon ja muuttaa laitteen vaaralliseksi.
- Samsung ei ole vastuussa vahingoista tai menetyksistä (sopimuksessa olevista tai vahingonkorvausvastuista, mukaan lukien laiminlyönti), jotka voivat aiheutua näiden varoitusten ja ohjeiden täsmällisesti noudattamatta jättämisestä, Samsungin laiminlyönnistä aiheutuva kuolemaa tai henkilövahinkoa lukuun ottamatta.

Liikkumattomien kuvien käyttämisestä näytön osissa tai koko näytössä pitkiä aikoja kerrallaan ei suositella. Muutoin kuvaan voi tulla jälkikuvia (kuvan "palamista" näyttöön) tai haamukuvia.

Pakkens indhold

- Enhed
 - USB-kabel
 - Udslibningsstift
 - Hurtigstart
-  • Tilbehøret, der leveres med enheden, og billederne af det kan variere, afhængigt af geografisk område.
- Det medfølgende USB-kabel understøtter opladning på op til 3 A.

Indsætning af nano-SIM-kort (sælges separat)



Få adgang til flere oplysninger

Besøg www.samsung.com for at tjekke oplysninger om enheden, brugervejledningen m.m. Du kan blive opkrævet ekstra gebyrer for at gå på internettet.

Sikkerhedsinformationer

Læs alle sikkerhedsinformationer, før du tager enheden i brug, for at opnå en sikker og korrekt brug. Du kan få adgang til flere sikkerhedsinformationer ved at åbne Indstillinger → Om telefonen → Juridiske oplysninger → Sikkerhedsinformationer.

Følg nedenstående advarsler for at forebygge hændelser som f.eks. brand eller eksplosion, personskader eller beskadigelse af enheden

- Din enhed indeholder magneter. Hold den borte fra kreditkort, implanterede medicinske enheder og andre enheder, der kan blive påvirket af magneter. Med hensyn til medicinske enheder skal du holde en afstand på mere end 15 cm mellem enheden og den medicinske enhed. Stop med at bruge din enhed, hvis du har mistanke om interferens med din medicinske enhed, og rådfør dig med din læge eller producenten af din medicinske enhed.
- Undgå at udsætte enheden for fysiske stød eller skader.
- Brug kun Samsung-godkendte batterier, specielt designet til din enhed.
- Det anbefales at bruge Samsung-godkendte opladere og ledninger, specielt designet til din enhed.
- Undgå, at multifunktionsstikket og batteriterminalerne kommer i kontakt med fremmedmaterialer, som f.eks. metal, væsker eller støv.
- Hvis der opstår brud, røg eller en brændende lugt i nogen del af denne enhed, såsom glasset eller akryllegemet, skal du straks holde op med at bruge enheden. Brug først enheden igen, når den er blevet repareret på et Samsung Servicecenter eller et autoriseret servicecenter.
- Du må ikke tænde enheden, når batterirummet er åbent.
- Du må ikke adskille eller genbruge batteriet.
- Enheden kan anvendes på steder med en omgivende temperatur på 0 °C til 35 °C. Du kan opbevare enheden ved en omgivende temperatur på -20 °C til 50 °C. Brug eller opbevaring af enheden uden for det anbefalede temperaturområde kan beskadige enheden eller reducere batteriets levetid.



For at undgå høreskader ved brug af et headset skal du undgå at høre musik ved høj lydstyrke i længere tid ad gangen.



Denne mærkning på produktet, tilbehør eller litteratur og uden linjen på batterier indikerer, at produktet, batteriet og dets elektroniske tilbehør (f.eks. oplader, headset, USB-kabel) ikke må bortskaffes sammen med andet husholdningsaffald.



Opladerens effekt skal være mellem minimum 10 W, som radioudstyret kræver, og maksimalt 25 W for at opnå maksimal opladningshastighed. USB PD-hurtigopladning.

- Du kan finde informationer om Samsungs miljømæssige indsatser og lovmæssige forpligtelser i forhold til det specifikke produkt, som f.eks. REACH, på vores side om bæredygtighed på www.samsung.com.

Oplysninger om SAR-certificering (Specific Absorption Rate)

Din mobil er designet til ikke at overstige grænserne for eksponering for radiobølger (radiofrekvente elektromagnetiske felter), som anbefalet af internationale retningslinjer.

SAR-værdier specifikke for din model kan du finde på www.samsung.com/sar ved at søge efter dit geografiske område og din enhed ved brug af modelnummeret.

| Bånd og tilstand | Udgangseffekt |
|---------------------------|--------------------------|
| EGSM900 | 33 dBm |
| DCS1800 | 30 dBm |
| WCDMA 900/2100 | 24 dBm |
| LTE 1/3/7/8/38/41 | 25,7 dBm |
| LTE 20/28/40 | 25 dBm |
| n1/n3/n7/n8/n38/n41 (FR1) | 25,7 dBm |
| n20/n28/n40 (FR1) | 25 dBm |
| n77/n78 (FR1) | 26 dBm |
| Wi-Fi 2,4 GHz | 20 dBm |
| Wi-Fi 5,1-5,7 GHz | 23 dBm |
| Wi-Fi 5,8 GHz | 25 mW |
| Bluetooth 2,4 GHz | 20 dBm |
| NFC 13,56 MHz | 42 dB μ A/m ved 10 m |

Hvis LTE/5G Power Class 2 understøttes, er den maksimale udgangseffekt 28,7 dBm.

Anvendelsen af WLAN-båndet er udelukkende begrænset til indendørs brug. Denne begrænsning gælder i: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, EL, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK(NI), GB, RS.

Overensstemmelseserklæring

Samsung erklærer, at denne enhed er i overensstemmelse med de væsentlige krav og relevante bestemmelser i RED-direktivet (2014/53/EU). Besøg www.samsung.com/mobile_doc for at få adgang til overensstemmelseserklæringen.

Fjerne batteriet

- For at fjerne batteriet skal du kontakte et autoriseret servicecenter. Besøg www.samsung.com/global/ecodesign_energy for at få instruktioner om fjernelse af batteriet.
- Af sikkerhedsmæssige årsager må du ikke selv forsøge at fjerne batteriet. Hvis batteriet ikke fjernes korrekt, kan det medføre skade på batteriet og enheden, forårsage personskade og bevirke, at enheden ikke er sikker at bruge.
- Samsung er ikke erstatningsansvarlig for skader eller tab (uanset om det er inden eller uden for kontrakt, herunder uagtsomhed), som opstår, fordi disse advarsler og instruktioner ikke følges præcist, bortset fra død eller personskade, som skyldes Samsungs uagtsomhed.

Det anbefales, at du ikke bruger fast grafik på dele af eller på hele skærmen i længere tid. Hvis du gør det, kan det resultere i efterbilleder (skærmindbrænding) eller spøgelsesbilleder.

Innhold i produktesken

- Enhet
- Utløsernål
- USB-kabel
- Hurtigstartveiledning



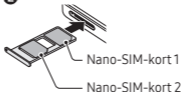
- Hvilke elementer som leveres med enheten, og bildene deres, kan variere etter område.
- Den inkluderte USB-kabelen støtter lading på opptil 3 A.

Sette inn et nano-SIM-kort (selges separat)

1



2



Få tilgang til mer informasjon

Gå til www.samsung.com for å sjekke enhetsinformasjon, brukerveiledningen med mer. Det kan påløpe ekstra kostnader for tilkobling til internett.

Sikkerhetsinformasjon

For å sikre trygg og passende bruk er det viktig at du leser gjennom all sikkerhetsinformasjonen før du bruker enheten. Du kan få tilgang til mer sikkerhetsinformasjon ved å åpne Innstillinger → Om telefonen → Juridisk informasjon → Sikkerhetsinformasjon.

Følg advarslene nedenfor for å unngå ulykker, som brann eller eksplosjon, personskader eller skader på enheten

- Enheten inneholder magneter. Hold den unna kredittkort, implanterte medisinske enheter og andre enheter som kan påvirkes av magneter. Hvis det gjelder en medisinsk enhet, må enheten holdes mer enn 15 cm unna. Slutt å bruke enheten hvis du har mistanke om forstyrrelser på den medisinske enheten, og rådfør deg med legen din eller produsenten av den medisinske enheten.
- Ikke utsett enheten for fysiske støt eller skader.
- Bruk kun Samsung-godkjente batterier som er utformet for enheten.
- Bruk av Samsung-godkjente ladere og kabler som er utformet spesielt for enheten, anbefales.
- Hindre at flerfunksjonskontakten og batteripolene kommer i kontakt med fremmedlegemer som metall, væske eller støv.
- Hvis noen deler av enheten, som glasset eller akrylen, er ødelagt, avgir røyk eller lukter brent, må du stoppe bruken umiddelbart. Bruk enheten igjen først etter at den er reparert på et Samsung-servicesenter eller et autorisert servicesenter.
- Ikke slå på eller bruk enheten mens batterikammeret er åpent.
- Ikke demonter eller bruk batteriet på nytt.
- Enheten kan brukes på steder med omgivelsestemperaturer på mellom 0 °C og 35 °C. Du kan oppbevare enheten ved omgivelsestemperaturer på mellom -20 °C og 50 °C. Bruk eller oppbevaring av enheten ved høyere eller lavere temperaturer enn det som er anbefalt, kan føre til skader på enheten eller redusere batteriets levetid.



For å hindre mulige hørselsskader når du bruker et hodesett, må du ikke bruke høyt volum i lengre perioder.



Denne merkingen på produktet, tilbehør eller trykksaker og uten linjen på batterier, angir at produktet, batteriet og det elektroniske tilbehøret (som lader, hodesett og USB-kabel) ikke skal kastes sammen med annet husholdningsavfall.



Effekten fra laderen må være mellom minst 10 W påkrevd av radioutstyret, og maks 25 W for å oppnå maksimal ladehastighet. Hurtiglading med USB PD.

- Du finner informasjon om Samsungs miljøengasjement og produktspesifikke regulatoriske forpliktelser, som REACH, på siden vår om bærekraft på www.samsung.com.

SAR-informasjon (Specific Absorption Rate)

Mobilen din er konstruert slik at den ikke overskrider grensene for stråling av radiobølger som anbefales i internasjonale retningslinjer.

For å finne SAR-verdiene for modellen din kan du gå til www.samsung.com/sar og søke etter regionen og enheten din med modellnummeret.

| Bånd og modus | Utgangseffekt |
|---------------------------|--------------------------|
| EGSM900 | 33 dBm |
| DCS1800 | 30 dBm |
| WCDMA 900/2100 | 24 dBm |
| LTE 1/3/7/8/38/41 | 25,7 dBm |
| LTE 20/28/40 | 25 dBm |
| n1/n3/n7/n8/n38/n41 (FR1) | 25,7 dBm |
| n20/n28/n40 (FR1) | 25 dBm |
| n77/n78 (FR1) | 26 dBm |
| Wi-Fi 2,4 GHz | 20 dBm |
| Wi-Fi 5,1–5,7 GHz | 23 dBm |
| Wi-Fi 5,8 GHz | 25 mW |
| Bluetooth 2,4 GHz | 20 dBm |
| NFC 13,56 MHz | 42 dB μ A/m ved 10 m |

Hvis LTE/5G-effektklasse 2 støttes, er maksimal utgangseffekt 28,7 dBm.

Bruken av WLAN-bånd er begrenset til kun innendørs bruk. Denne begrensningen gjelder i: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, EL, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK(NI), GB, RS.

Samsvarserklæring

Samsung erklærer at denne enheten samsvarer med de grunnleggende kravene og relevante bestemmelsene i direktiv 2014/53/EU. Gå til www.samsung.com/mobile_doc for å få tilgang til samsvarserklæringen.

Ta ut batteriet

- Ta kontakt med et autorisert servicesenter for å ta ut batteriet. For instruksjoner om hvordan batteriet tas ut kan du gå til www.samsung.com/global/ecodesign_energy.
- Av sikkerhetsgrunner må du ikke prøve å ta ut batteriet selv. Hvis batteriet ikke tas ut på riktig måte, kan det føre til skade på batteriet og enheten, resultere i personskader og gjøre enheten utrygg.
- Samsung påtar seg ikke noe ansvar for eventuelle skader eller tap (uansett om det er i eller utenfor kontrakt, inkludert uaktsomhet) som kan oppstå fordi disse instruksjonene og advarslene ikke er fulgt helt nøyaktig, annet enn dødsfall eller personskader som skyldes Samsungs uaktsomhet.

Det anbefales å ikke bruke statiske bilder på en del av eller hele skjermen i lengre perioder. Dette kan føre til etterbilder (innbrenning på skjermen) eller dobbeltkonturer.