



emporia ME6

1. VOORBEREIDING

1.1 Een overzicht van uw smartphone




- 1 Cameralens aan de voorzijde
- 2 Luidspreker (handset)
- 3 Touch-display (display)
- 4 Oplaadcontacten
- 5 USB-aansluiting
- 6 Microfoon
- 7 Kaartvak
Simkaart en SD-kaart (Zie pagina 04)
- 8 Volume-toetsen (Zie pagina 13)



- 9** Cameralenzen met zaklamp/flits
- 10** Noodoproepknop *(Zie pagina 17)*
- 11** NFC-module (intern)
- 12** Aan-/Uit-toets met vingerafdruksensor
(Zie pagina 15)

i Google, Android, Gmail, Chrome en andere merken zijn handelsmerken van Google LLC.

1.2 Inhoud verpakking

 *De inhoud van deze verpakking is niet geschikt voor peuters en omvat kleine onderdelen die kunnen worden ingeslikt.*

- Smartphone
- Simkaartpinnetje
- USB-laadkabel
- Gebruiksaanwijzing



Emporia-smartphone Trainingsboek om te downloaden

https://www.emporiamobile.com/Products/MOBILES/SMART-TRAINING/SMART-TB-001_V2/SMART-TB-001_V2_10310-NED_WEB.pdf

- **Wanneer een onderdeel ontbreekt of defect is**
Neem in dat geval contact op met het **emporia-servicecenter**. (Zie pagina 18)
- **Niet bij de leveringsomvang inbegrepen**
 - **Netstekker:** Aanbevolen wordt een uitgangsvermogen van DC 5,0V, minimaal 5 W tot max. 10W.



Simkaart en geheugenkaart – Hoe werkt dat?

<https://www.emporiamobile.com/nl/eenvoudig-uitgelegd/simkaart-en-sd-kaart>

1.3 Simkaart en geheugenkaart plaatsen

- Open het kaartvak door het simkaartpinnetje in de opening van het kaartvak te steken.
- Leg de kaart er zodanig in dat de goudkleurige contacten naar beneden gericht zijn.
- **Optioneel:** Leg een geheugenkaart zodanig in de houder, dat de goudkleurige contacten naar beneden zijn gericht.
- Leg de smartphone met het display naar boven neer. Schuif het kaartvak vervolgens volledig in de kaartvakopening van de smartphone.

- i** *Gebruik voor dit apparaat alleen nano-simkaarten. Als uw simkaart een ander formaat heeft, kunt u deze bij uw netwerkaanbieder omruilen.*
- i** *Gebruik voor dit apparaat uitsluitend compatibele geheugenkaarten, zoals microSD® of microSDHC®. Wanneer u incompatibele simkaarten of geheugenkaarten gebruikt, kunnen het apparaat, de kaart zelf of de op de kaart opgeslagen gegevens beschadigd raken.*

1.4 Accu opladen

- !** *Gebruik alleen opladers (5 V, 3 A, 15 W) en accessoires die zijn goedgekeurd voor deze smartphone.*
- i** *Voordat je het apparaat voor het eerst gebruikt of als je het apparaat lange tijd niet hebt gebruikt, moet je de batterij opladen. De oplaadtijd is afhankelijk van de gebruikte oplader en duurt ongeveer 2-4 uur.*
- > Opladen met de laadkabel**
 - Gebruik een in de handel gebruikelijke stekker die in uw huishouden aanwezig is.
 - Steek de USB-stekker in de USB-aansluiting van de telefoon.
 - Steek vervolgens de stekker van de laadkabel in het stopcontact.
- i** *Maak alleen gebruik van de meegeleverde laadkabel om op te laden, om contactstoringen met de USB-stekker te voorkomen.*
- > Opladen via de computer**

Sluit de smartphone aan op een USB-aansluiting van de computer. Trek hiervoor de meegeleverde USB-kabel indien nodig uit de stekker.
- i** *Het opladen via de computer duurt langer dan het opladen met de stekker.*
- > Accu-weergaven op de telefoon**
 - Als de accu leeg raakt:
Er klinkt een signaal en op het display verschijnt een waarschuwing. Het accusymbool is rood, de led knippert.

Vorbereiding

- Als de accu wordt opgeladen:
Het accusymbool wordt gevuld, de led brandt rood.
- Als de accu volledig is opgeladen:
Het accusymbool is gevuld en de led brandt groen.
U kunt de laadkabel nu van de telefoon ontkoppelen en vervolgens de laadkabel uit het stopcontact halen.

i *Onder **Instellingen** > **Accu** kunt u de resterende looptijd bij de actuele accustand bekijken en kunt u applicaties sluiten om de looptijd te verlengen.*



Accu correct opladen – Hoe werkt dat?

<https://www.emporiamobile.com/nl/eenvoudig-uitgelegd/accu-opladen>

1.5 Telefoon inschakelen

- Verwijder vóór het eerste gebruik de beschermende folie van het display.
- Druk de Aan-/Uit-toets ten minste twee seconden lang in.
- Op het display verschijnt het emporia-logo en er klinkt een melodie.

i *Wanneer u de telefoon voor de eerste keer inschakelt, kan het startproces tot twee minuten duren. Gedurende deze tijd is op het display het emporia-logo zichtbaar. Onderbreek dit proces alstublieft niet.*

1.6 De telefoon uitschakelen

- Druk tegelijkertijd op de +volumetoets en de Aan/Uit-toets.
- Selecteer **Lockdown** in het menu

2. EERSTE INGEBRUIKNAME

2.1 Basisinstellingen voor Android en Google

Bij de eerste ingebruikname van de smartphone moet u eenmalig een paar instellingen uitvoeren.



Stap-voor-stap-handleiding

<https://www.emporiamobile.com/nl/eenvoudig-uitgelegd/google-account-instellen>

› **Taal selecteren**

- Tik op de voorgeselecteerde taal.
- Nu verschijnt een lijst met alle beschikbare systeemtaalen.
- Kies een taal uit.

› **Android-instellingen starten**

Tip nu op **STARTEN**, om enkele noodzakelijke instellingen voor het Android-besturingssysteem uit te voeren.

› **Verbinding maken met wifi**

Zorg indien mogelijk voor een verbinding met een wifi-netwerk, zodat noodzakelijke updates en downloads in het vervolg niet van uw hoeveelheid mobiele gegevens afgaan.

› **Apps en gegevens kopiëren**

De smartphone controleert vervolgens of er updates voor het Android-besturingssysteem beschikbaar zijn en installeert deze automatisch. Gebruikte u al een smartphone? De volgende stap laat u zien hoe u apps en gegevens van uw oude naar uw nieuwe smartphone kunt installeren. Tip hiervoor op **VOLGENDE**, selecteer de soort gegevensoverdracht en volg de aanwijzingen op het display.

Als dit uw eerste smartphone is of als u geen gegevens wilt overzetten, tip dan op **NIET KOPIËREN**.

› **Google-account instellen**

- Bij de volgende stap wordt u verzocht zich bij uw Google-account aan te melden. Voer hiervoor uw Gmail-adres en het bijbehorende wachtwoord in of maak een nieuwe account aan, wanneer u nog geen Google-account heeft.
- Nu kunt u instellen hoe de Google-services moeten worden opgeslagen. Bekijk de standaardinstellingen nauwkeurig en deactiveer indien gewenst afzonderlijke functies. Tip daarna op **ACCEPTEREN**.


› **Zoekmachine selecteren**

Selecteer een aanbieder van een internetzoekmachine die u wilt gebruiken voor uw zoekopdrachten.

› **Smartphone beveiligen**

Kies een displayblokkering zodat onbevoegde personen geen toegang tot uw smartphone krijgen.

- Bepaal of de code ook moet worden ingevoerd voor het starten van het apparaat.
- Voer de code in.
- Voer de code nog een keer in om typfouten uit te sluiten en bevestig deze.

 *Beveilig uw smartphone extra met vingerafdruk of gezichtsherkenning. U kunt deze instellingen ook op een later tijdstip uitvoeren onder **Instellingen > Beveiliging > Biometrie en wachtwoord**.*

› **Google Assistant activeren**

Google Assistant kan nu volledig worden geïnstalleerd. Houd er rekening mee dat u Google hiermee in ruime mate rechten toekent.

- Selecteer **ACTIVEREN** of **NEE BEDANKT**.
- Wanneer u de Google Assistant via spraakcommando's wilt regelen, stelt u Voice Match in; tip hiervoor op **IK GA AKKOORD** en volg de aanwijzingen op het display.



Spraakassistent – Hoe werkt dat?

<https://www.emporiamobile.com/nl/eenvoudig-uitgelegd/stemassistent>

› **Google Pay instellen**

Als u uw Google-account aan een betalingsmethode wilt koppelen, tipt u op **KAART TOEVOEGEN** en geeft u de noodzakelijke gegevens op.

 *U kunt deze instelling op deze plaats ook overslaan en op een later tijdstip in uw Google-account aanvullen.*



App-tip: Google Pay

<https://www.emporiamobile.com/nl/eenvoudig-uitgelegd/google-pay>

› **Achtergrond en lettergrootte wijzigen**

Ten slotte kunt u nog de achtergrond van uw smartphone aan uw smaak aanpassen en de lettergrootte veranderen.

Sluit het installatieproces vervolgens af.

2.2 Emporia eenvoudige modus starten

Nadat u de instellingen voor Android en Google hebt voltooid, ziet u het Android-startscherm.

Deze smartphone kunt u naar keuze gebruiken met de standaard Android-interface.

- Open **Instellingen > Systeem > emporia eenvoudige modus**
- Selecteer daar **emporia** als standaard start-app.
- Volg de aanwijzingen op het display.



emporia eenvoudige modus starten

<https://www.emporiamobile.com/nl/eenvoudig-uitgelegd/emporia-starten>

› **De nieuwe apps na de installatie**

De emporia-app is een applicatiecluster. Daarom vindt u nu meerdere nieuwe symbolen op uw smartphone die de volgende functies hebben:

- Op de startpagina van emporia:
Telefoon, Berichten, Fotoalbum en Infocentrum
- Op de pagina **Favoriete apps:**
Camera, Alarm, Play Store, Weer, Agenda, Internet, Rekenmachine, QR-scanner, E-mail



Emporia-interface

<https://www.emporiamobile.com/nl/eenvoudig-uitgelegd/emporia-app>

2.3 emporia systeemupdates

Met deze smartphone kunt u zelf de nieuwste software voor de telefoon downloaden, het systeem bijwerken en toepassingen verbeteren.



emporia systeemupdates

<https://www.emporiamobile.com/nl/eenvoudig-uitgelegd/systeemupdates>

2.4 Wisselen tussen emporia-interface en Android-interface

› emporia-interface deactiveren

Deze smartphone kunt u naar keuze gebruiken met de standaard Android-interface.

- Om de emporia-interface te deactiveren opent u **Instellingen > Apps > Standaard-apps > Start-app**.
- Selecteer daar **Quickstep** als standaard start-app.



Gebruikersinterface wisselen

<https://www.emporiamobile.com/nl/eenvoudig-uitgelegd/ui-wijzigen>

› Emporia-toetsenblok deactiveren

- Open **Instellingen > Systeem > Taal en invoer > Displaytoetsenblok**
- Deactiveer het emporia-toetsenblok. De smartphone gebruikt nu het Android-toetsenblok.

i Onder **Standaard-apps** kunt u ook instellen welke app voor sms-berichten wordt gebruikt en welke browser standaard moet worden geopend.

3. BEDIENING

3.1 Energiezuinige modus en displayblokkering

Maakt u gedurende een bepaalde tijd geen gebruik van de telefoon, dan schakelt het display naar de energiezuinige en wordt het beeld zwart. U kunt het display weer activeren door de Aan/Uit-toets even in te drukken.

U kunt uw telefoon ook met een displayblokkering beveiligen tegen onopzettelijk invoeren via het touch-display.

› **Display handmatig blokkeren**

- Druk de Aan-/Uit-toets even in.
- Het display wordt zwart en geblokkeerd, en er klinkt een signaal. Nu is het display beveiligd tegen onopzettelijk invoeren.

› **Automatische displayblokkering instellen**

U kunt onder **Instellingen > Beveiliging > Biometrie en wachtwoord** de volgende wijzen van beveiliging voor uw apparaat selecteren:

- **Schermsgrendeling**
 - Geen
 - Swipen
 - Patroon
 - Pincode
 - Wachtwoord
- **Vingerafdruk** (*Zie pagina 15*)
- **Ontgrendelen via gezicht** (*Zie pagina 16*)

3.2 Toetsen op de telefoon


> Aan-/Uit-toets met vingerafdruksensor

- Druk de Aan-/Uit-toets langer dan twee seconden in om de telefoon in- of uit te schakelen.
- Druk deze toets kort in om de energiezuinige te activeren of te deactiveren.
- Wanneer de vingerafdruk als beveiligingskenmerk werd ingesteld, dient deze toets als vingerafdruksensor.
- Plaats een van de geregistreerde vingers op de toets om de telefoon uit de energiezuinige te halen.

> Volume-toetsen

Met de volume-toetsen aan de zijkant van de smartphone kunt u het volume wijzigen of het belsignaal van de telefoon of het alarm dempen.

1 Audioprofielen voor het belvolume:

 Apparaat rinkelt voor oproepen en meldingen

 Oproepen en meldingen met trilalarm

 De toon voor oproepen en meldingen is gedempt

2 Schuifregelaar voor mediavolume

3 Volume-controleveld:

Schuifregelaar voor **Mediavolume, Gespreksvolume, Volume ringtone en meldingen, Wekkervolume**



> Noodoproepknop

Druk deze toets in geval van nood in om hulp in te roepen. (Zie pagina 17)

3.3 Toetsen op het display (softkeys)

›  **Startpagina (Home)**

- Deze toets brengt u altijd terug naar de startpagina, wanneer u er even op tipt.
- Wanneer u lang op deze toets drukt, wordt de Google Assistent geactiveerd.


›  **Vorige**

Maak de laatste stap van uw acties ongedaan.

›  **Menu**

Met deze toets worden alle actieve apps in vensters naast elkaar weergegeven.

- Activeer een van de weergegeven apps, door hier kort op te tippen.
- Sluit de app door de afbeelding van de app naar boven te vegen.

 *De softkeytoetsen verschijnen altijd in beeld behalve op de drie startpagina's van de emporia-app.*

3.4 Toetsenblok op het display

Zodra u tekst wilt invoeren en u op een tekst invoerveld tipt, wordt automatisch in het onderste deel van het display een software-toetsenblok weergegeven.



Spraak naar tekst

<https://www.emporiamobile.com/nl/eenvoudig-uitgelegd/spraak-naar-tekst>

4. MEER INSTELLINGEN

4.1 Beveiligingsinstellingen


Om uw telefoon tegen misbruik door onbevoegde personen te beschermen, kunt u hier een displayblokkering en de simkaartblokkering instellen. Verder kunt u bepalen hoe de telefoon bij de installatie van apps wordt beveiligd.

> Vingerafdruk

Met een actieve vingerafdruk kan de smartphone alleen door u persoonlijk worden gedeblokkeerd.

• Vingerafdruk instellen


1. Open de **Instellingen > Beveiliging > Biometrie en wachtwoord > Vingerafdruk**
2. Voer de **Pincode** voor de displayblokkering in of leg nu een pincode vast.
3. Lees de informatie over het instellen van de vingerafdruk en selecteer **Ik ga akkoord**.
4. Plaats een vinger op de vingerafdruksensor op de Aan-/Uit-toets en volg de aanwijzingen op het display.
5. Voltooi het scannen van de vingerafdruk met **Gereed**.

 *Er kunnen maximaal vijf vingerafdrukken worden ingescand.*

• Smartphone met vingerafdruk ontgrendelen

Leg een van de vingers die u heeft ingescand op de vingerafdruksensor.

Het display wordt direct gedeblokkeerd.

 *De vingerafdruk kan niet alleen worden gebruikt om de smartphone te beveiligen, maar ook om zich voor apps aan te melden of een aankoop te autoriseren.*

› **Gezichtsherkenning**

Met een actieve gezichtsherkenning kan de smartphone alleen door u persoonlijk worden gedeblokkeerd.

• **Gezichtsherkenning instellen**




1. Open de **Instellingen > Beveiliging > Biometrie en wachtwoord > Ontgrendelen via gezicht**
2. Voer de **Pincode** voor de displayblokkering in of leg nu een pincode vast.
3. Lees de informatie over het toevoegen van gezichtsgegevens en selecteer **Ik ga akkoord**.
4. Positioneer de camera aan de voorzijde zodanig dat uw gezicht binnen het gemarkeerde bereik zichtbaar is.
5. Houd de smartphone stil totdat uw gezicht is gescand.

• **Smartphone met gezichtsherkenning ontgrendelen**

1. Activeer het display.
2. Houd de smartphone zodanig vast dat de camera aan de voorzijde uw gezicht kan scannen. Het scannen begint automatisch.
3. Om het scannen handmatig opnieuw te starten, tikt u op het display op het blauwe hoofdsymbool.

5. NOODOPROEPFUNCTIE

Uw telefoon heeft een noodoproepfunctie die u individueel op uw behoeften afgestemd kunt instellen.

- Met de  noodoproepknop aan de achterkant van het apparaat kunt u vertrouwde personen in geval van nood snel om hulp vragen.
- De  noodoproepknop is vanuit de fabriek uitgeschakeld.
- Druk 3 seconden lang op de  noodoproepknop aan de achterkant van de telefoon.



Details over de emporia-noodoproepfunctie

<https://www.emporiamobile.com/nl/eenvoudig-uitgelegd/emporia-noodoproep>

6. APPENDIX

- **Fabrikant:** emporia telecom GmbH + CoKG
Industriezeile 36, 4020 Linz, Austria
- **Importeur:** emporia telecom GmbH + CoKG
Industriezeile 36, 4020 Linz, Austria
- **Merksnaam:** emporia
- **Model:** emporiaME6 (ME6)

> Service

• Emporia Service Centre

Industriezeile 36 · 4020 Linz · Austria

customercare@emporia.at www.emporiamobile.com

• België · +32 787 00 499

Maandag-Vrijdag: 13⁰⁰-17⁰⁰ · support-be@emporiatelecom.com

• Nederland · +31 970 102 801 64

Maandag-Vrijdag: 13⁰⁰-17⁰⁰ · support-nl@emporiatelecom.com

> Garantie

De garantieperiode van 24 maanden (6 maanden voor de accu en toebehoren) gaat in bij de overhandiging van het toestel. Het tijdstip van de overdracht dient u aan te tonen met het **originele aankoopbewijs** (kassabon, factuur) **met IMEI-nummer**.

Bewaar deze documenten zorgvuldig.

Onze garantielevering wordt bepaald door de op het tijdstip van aankoop geldige garantievoorzwaarden. De garantie geldt alleen wanneer er originele accu's van emporia werden gebruikt. In de volgens geldend recht grootst mogelijke mate is emporia in geen geval verantwoordelijk voor de volgende situaties:

- Elk verlies van gegevens of informatie
- Elke bijzondere of terloopse schade evenals gevolgschade of indirecte schade, onafhankelijk van hoe deze werd veroorzaakt.

› Conformiteitsverklaring (DOC)

Hiermee verklaart **emporia telecom GmbH + CoKG**

(Industriezeile 36, 4020 Linz, Austria),

dat het radio-/telecommunicatieapparaat

emporiaME6 (ME6) voldoet aan de richtlijn:

- 1907/2006 REACH
- 2011/65/EG RoHS
- 2014/53/EG Radio Equipment Directive (RED)
- (EG) 2019/320 Locatie van de oproeper voor noodoproepen
- (EG) 2022/2380 op de markt aanbieden van radioapparatuur

De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is te vinden op het volgende internetadres:

<https://emporiamobile.com/doc>



Eveline Pupeter (CEO emporia Telecom)

› Technische productgegevens

- **Afmetingen:** 166 × 77 × 11 mm
- **Gewicht:** 211 g
- **Accu:** LiPo 3,85 V, 4900 mAh, 18,96 Wh (niet vervangbaar)
- **Stand-bytijd:** 220 uur*
- **Spreektijd:** 550 min*
(*afhankelijk van het mobiele bereik en de geactiveerde applicaties kan de gebruikstijd korter zijn.)
- **Interne antenne:** SAR-lichaam: 1.14 W/kg · SAR-hoofd: 0.49 W/kg · SAR-ledematen: 2.63 W/kg
- **Gebruikstemperatuur:** -10– +40 °C
- **Draadloze technologieën:** Bluetooth V5.2 · ASHA · GPS+GLONASS+Beidou+Galileo · WiFi 2.4G (802.11 b/g/n) · WiFi 5G (802.11 a/n/ac)
- **Geschikt voor gehoorapparaten:** M4/T4
- **Displayresolutie:** IPS 6.58" 20.06:9; 1080 × 2408 px
- **Camera:** 50/2/TOF (camera aan achterzijde) 8 MP (camera aan voorzijde)
- **Besturingssysteem:** Android 13
- **RAM:** 6 GB
- **Opslagruimte (ROM):** 128 GB
- **SD-kaart:** < 256 GB

Frequenties

- **GPS receiver:** 1559-1610 MHz
- **GLONASS receiver:** 1559-1610 MHz
- **BDS receiver:** 1559-1610 MHz
- **Galileo receiver:** 1559-1610 MHz

- **NFC:** 13.56 MHz; Max. Veldsterkte: -5.36 dB μ A/m @3m

- **Bluetooth:** 2402-2480 MHz; Zendvermogen: < 9.55 dBm
- **Bluetooth LE:** 2402-2480 MHz; Zendvermogen: < -3.21 dBm

- **IEEE 802.11b/g/n (20/40 MHz):**
2412-2472 MHz (13/9 channels); Zendvermogen: < 16.42 dBm
- **IEEE 802.11a/n/ac (20/40/80 MHz):**
5180-5240 MHz (4/2/1 channels); Zendvermogen: < 15.04 dBm
- **IEEE 802.11a/n/ac (20/40/80 MHz):**
5260-5320 MHz (4/2/1 channels); Zendvermogen: < 15.31 dBm

- **SRD Equipment:** 5745-5825 MHz; Zendvermogen: < 12.51 dBm

- **GSM 900:** 880-915, 925-960 MHz; Zendvermogen: < 33 dBm
- **GSM 1800:** 1710-1785, 1805-1880 MHz; Zendvermogen: < 30 dBm

- **WCDMA Band I:** 1920-1980, 2110-2170 MHz; Zendvermogen: < 24 dBm
- **WCDMA Band VIII:** 880-915, 925-960 MHz; Zendvermogen: < 24 dBm

- **LTE FDD Band 1:** 1920-1980, 2110-2170 MHz; Zendvermogen: < 23 dBm
- **LTE FDD Band 3:** 1710-1785, 1805-1880 MHz; Zendvermogen: < 23 dBm
- **LTE FDD Band 7:** 2500-2570, 2620-2690 MHz; Zendvermogen: < 23 dBm
- **LTE FDD Band 8:** 880-915, 925-960 MHz; Zendvermogen: < 23 dBm
- **LTE FDD Band 20:** 832-862, 791-821 MHz; Zendvermogen: < 23 dBm
- **LTE FDD Band 28:** 703-748, 758-803 MHz; Zendvermogen: < 23 dBm
- **LTE TDD Band 38:** 2570-2620 MHz; Zendvermogen: < 23 dBm

- **5G NR Band 1:** 1920-1980, 2110-2170 MHz; Zendvermogen: < 23 dBm
- **5G NR Band 3:** 1710-1785, 1805-1880 MHz; Zendvermogen: < 23 dBm
- **5G NR Band 7:** 2500-2570, 2620-2690 MHz; Zendvermogen: < 23 dBm
- **5G NR Band 8:** 880-915, 925-960 MHz; Zendvermogen: < 23 dBm
- **5G NR Band 20:** 832-862, 791-821 MHz; Zendvermogen: < 23 dBm
- **5G NR Band 28:** 703-748, 758-803 MHz; Zendvermogen: < 23 dBm
- **5G NR Band 78:** 3300-3800 MHz; Zendvermogen: < 26 dBm

Beperking

- In de EU is LTE/NR UE-gebruik in band 28 beperkt tot 703~736 MHz (Tx) en 758~791 (Rx).
- In de EU is NR UE-gebruik in band 78 beperkt tot het frequentiebereik 3400~3800 MHz.
- RF-vermogensreductie geactiveerd door de combinatie van nabijheidssensoren en ontvangerdetectiemechanismen zoals beschreven in dit TCF
- Het frequentiebereik van 5150 tot 5350 MHz is beperkt tot gebruik binnenshuis in overeenstemming met de relevante wettelijke vereisten.

Frequentieband 5150-5250 MHz:

Gebruik binnenshuis: Alleen binnen gebouwen. Installaties en gebruik binnen in wegvoertuigen en treinwagons zijn niet toegestaan. Beperkt gebruik buitenshuis: Bij gebruik buitenshuis mag de apparatuur niet worden bevestigd aan een vaste installatie of aan de carrosserie van wegvoertuigen, een vaste infrastructuur of een vaste buitenantenne. Het gebruik door onbemande vliegtuigsystemen (UAS) is beperkt tot de 5170-5250 MHz-band.

Frequentieband 5250-5350 MHz:


Gebruik binnenshuis: Alleen binnen gebouwen. Installaties en gebruik binnen in wegvoertuigen en treinwagons zijn niet toegestaan. Gebruik buitenshuis is niet toegestaan. Gebruik van WAS/RLAN-installaties in grote vliegtuigen (uitgezonderd meermotorige helikopters) is toegestaan tot 31 december 2028.

› Beoogd gebruik

- Deze mobiele telefoon is robuust en bestemd voor mobiel gebruik. Niettemin moet de telefoon worden beschermd tegen vocht (regen, badkamer,...) en schokken.
- Alleen voor Europese netwerkstandaards (AT, BE, CZ, DE, DK, ES, FI, FR, GB, HR, HU, IE, IT, NL, NO, PL, PT, SE, SI, SK, SZ, TR).
- Stel de telefoon niet bloot aan direct zonlicht.
- Het apparaat bevat magneten. Zorg daarom voor een afstand tussen uw apparaat en voorwerpen die door magneten zouden kunnen worden beïnvloed, zoals creditcards of geïmplanteerde medische apparaten. Wanneer u gebruikmaakt van een geïmplanteerd medisch apparaat, mag u het product alleen na overleg met uw arts gebruiken.
- Een ander gebruik dan hierboven beschreven leidt tot beschadiging van het product. Bovendien gaat dit gepaard met gevaren, zoals bijv. een elektrische schok, brand, enz. Het product mag niet worden veranderd of omgebouwd en de behuizing mag niet worden geopend.
- De stekkervoeding is alleen geschikt voor gebruik in een gebruikelijk stopcontact van het openbare elektriciteitsnet met 100-240 volt/50/60 Hz (10/16 A) wisselspanning.

› Veiligheidsinstructies

Lees alle veiligheidsinstructies in deze gebruiksaanwijzing nauwkeurig door en neem ze in acht. Alleen zo bent u tegen gevaren beschermd en voorkomt u juridische overtredingen.

- Schakel de mobiele telefoon in ziekenhuizen en in de buurt van medische apparaten uit. Er dient een minimumafstand van 20 cm tussen een pacemaker en een ingeschakelde mobiele telefoon in acht te worden genomen.
- Houd de mobiele telefoon nooit in de hand wanneer u gelijktijdig een voertuig bestuurt. Neem de desbetreffende nationale wetten en verkeersregels in acht.
- De mobiele telefoon moet worden uitgeschakeld, wanneer u zich in een vliegtuig bevindt.
- De mobiele telefoon moet worden uitgeschakeld in de buurt van tankstations en andere plaatsen met explosieve goederen.
- Schijn nooit in de ogen van mensen of dieren met de led-zaklamp! (Beschermklassse 3)
- Gebruik de telefoon niet gedurende langere tijd met een luid volume, om mogelijke gehoorschade te voorkomen. Houd de mobiele telefoon niet aan het oor, wanneer de handenvrij-modus is geactiveerd of de noodoproepknop werd ingedrukt. 
- Het gebruik van headsets met een luid volume kan leiden tot gehoorschade. Controleer het volume van de gebruikte headset.
- De mobiele telefoon en het toebehoren kunnen kleine onderdelen bevatten.
Bewaar de mobiele telefoon buiten bereik van kleine kinderen.
- Voor alle zekerheid adviseren wij de stroomvoorziening naar de lader gedurende onweer te onderbreken en de telefoon uit de lader te halen.
- Het voedingsapparaat dient als scheidingsvoorziening tussen product en netaansluiting. De netaansluiting moet zich in de directe nabijheid van het apparaat bevinden en goed toegankelijk zijn.
- Dit apparaat werd getest op typische toepassingen, waarbij het apparaat op het lichaam wordt gedragen. Om te voldoen aan de eisen met betrekking tot de RF-belasting, moet de minimumafstand tussen het lichaam, met name het hoofd van de gebruiker en de mobiele telefoon inclusief antenne 0 cm bedragen. Riemclips, hoesjes en soortgelijke accessoires van derde aanbieders die samen met dit apparaat worden gebruikt, mogen geen metalen onderdelen bevatten. Accessoires die op het lichaam worden gedragen en niet voldoen aan deze eisen, voldoen mogelijk niet aan de eisen van de RF-belasting en dienen niet te worden gebruikt. Gebruik alleen de in het apparaat geïntegreerde of een goedgekeurde antenne.
- Dit apparaat voldoet aan de fundamentele eisen en andere relevante bepalingen van de richtlijn 2014/53/EU. Alle belangrijke radiotestseries werden uitgevoerd.

- Let op: explosiegevaar, wanneer de accu door een verkeerd type wordt vervangen. Gooi de gebruikte accu's weg volgens de voorschriften.
- Het apparaat voldoet aan de RF-specificaties, wanneer het apparaat 5 cm van het lichaam verwijderd is.

› Afvalverwijdering

• Afvoer van de verpakking

Verpakkingen en verpakkingshulpmiddelen kunnen worden gerecycled en moeten naar een recyclepunt worden gebracht.



• Afvoer van accu's

Accu's en batterijen mogen niet met het huisvuil worden afgevoerd!

Als consument bent u wettelijk verplicht lege accu's en batterijen terug te geven. Deze kunt u bij de plaatselijke inzamelpunten in uw gemeente of bij de speciaalzaak afgeven.



• Afvoer van het apparaat

Wanneer dit product op zekere dag z'n tijd heeft gehad, mag u het niet bij het huisvuil gooien. Breng het omwille van het milieu naar een recyclepunt waar oude apparaten worden verzameld, zodat ze op milieuvriendelijke wijze kunnen worden afgevoerd en/of hergebruikt.



- DE Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.
- EN Misprints, errors and technical changes excepted.
- FR Toutes erreurs d'impression, erreurs et modifications techniques réservées.
- IT Con riserva di errori di stampa, inesattezze e modifiche tecniche.
- NL Drukfouten, vergissingen en technische wijzigingen voorbehouden.