



Handleiding  
Mode d'emploi  
Bedienungsanleitung

**MEDION<sup>®</sup>**  
**26 CM / 10,36"**  
**TABLET-PC**  
**P10752 (MD 60782)**



Nederlands.....	3
Français.....	39
Deutsch.....	75

# Inhoud

<b>Over deze gebruiksaanwijzing .....</b>	<b>5</b>
Betekenis van de symbolen .....	5
Gebruiksdoel.....	7
<b>Veiligheidsvoorschriften.....</b>	<b>7</b>
Personen die het apparaat niet mogen gebruiken.....	7
Aanwijzingen over de netadapter.....	9
Gebruiksbeperkingen .....	11
Aanwijzingen over de ingebouwde accu.....	12
Algemene voorschriften voor het gebruik van lithium-ion-accu's .....	13
<b>Speciale veiligheidsvoorschriften voor het gebruik van de tablet .....</b>	<b>13</b>
Back-ups .....	14
Aanwijzingen over het display.....	14
Bij storingen .....	15
<b>Inhoud van de levering .....</b>	<b>16</b>
<b>Overzicht van het apparaat .....</b>	<b>17</b>
Vorbereidingen voor ingebruikname .....	18
Stroomvoorziening .....	18
Accu opladen .....	18
Combikaarhouder.....	19
<b>Bediening .....</b>	<b>21</b>
Tablet inschakelen .....	21
Tablet bedienen .....	21
Ingebruikname .....	21
Tablet in de slaapstand zetten .....	21
Tablet uitschakelen.....	22
<b>Systeeminstellingen.....</b>	<b>22</b>
Software-updates .....	22
Wifi activeren.....	22
Bluetooth® activeren .....	23
<b>Tablet op een pc aansluiten .....</b>	<b>23</b>
<b>Externe opslagmedia .....</b>	<b>24</b>
MicroSD-geheugenkaart bij eerste gebruik configureren.....	24
USB-stick aansluiten .....	25

USB-opslagmedium verwijderen .....	25
Veelgestelde vragen.....	26
<b>Reiniging en onderhoud.....</b>	<b>28</b>
<b>Opslag bij niet-gebruik.....</b>	<b>28</b>
<b>EU-conformiteitsinformatie .....</b>	<b>28</b>
Informatie over handelsmerken.....	29
<b>Technische gegevens .....</b>	<b>30</b>
Informatie over de gebruikte draadloze technologieën .....	32
<b>Afvalverwerking .....</b>	<b>33</b>
<b>Service-informatie .....</b>	<b>34</b>
<b>Privacyverklaring.....</b>	<b>35</b>
<b>Licentie-informatie.....</b>	<b>36</b>
<b>Colofon.....</b>	<b>36</b>

## Over deze gebruiksaanwijzing



Hartelijk dank dat u voor ons product hebt gekozen. Wij wensen u veel plezier met het apparaat.

Lees de veiligheidsvoorschriften aandachtig door voordat u het apparaat in gebruik neemt. Neem de waarschuwingen op het apparaat en in de gebruiksaanwijzing in acht.

Houd de gebruiksaanwijzing altijd binnen handbereik. Als u het apparaat verkoopt of doorgeeft, geef dan ook altijd deze gebruiksaanwijzing mee, omdat deze een essentieel onderdeel is van het product.

## Betekenis van de symbolen

Als een tekstgedeelte is gemarkeerd met een van de volgende waarschuwingssymbolen, moet het in de tekst beschreven gevaar worden vermeden om de daar beschreven mogelijke gevolgen te voorkomen.



Dit signaalwoord wijst op een gevaar met veel risico. Wanneer het niet wordt vermeden, is ernstig letsel of de dood het gevolg.



Dit signaalwoord wijst op een gevaar met een matig risico. Wanneer het niet wordt vermeden, kan ernstig letsel of de dood het gevolg zijn.



Dit signaalwoord waarschuwt voor mogelijke materiële schade.



Bij dit symbool wordt nuttige extra informatie over de montage of het gebruik gegeven.



Producten die zijn gemarkeerd met dit symbool, voldoen aan de eisen van de EU-richtlijnen (zie het hoofdstuk 'Conformiteitsinformatie').



Neem de aanwijzingen in de gebruiksaanwijzing in acht!



Apparaten met dit symbool zijn alleen geschikt voor gebruik binnenshuis.



Vanwege het frequentiebereik van 5 GHz van de toegepaste wifi-oplossing is gebruik van het apparaat in EU-landen alleen binnenshuis toegestaan.

### **Veiligheidsklasse II**



Elektrische apparaten van veiligheidsklasse II zijn elektrische apparaten die zijn voorzien van een dubbele en/of extra sterke isolatie en geen aansluitmogelijkheden hebben voor een aardleiding. De aanvullende of extra sterke isolatie van een door isolerend materiaal omsloten elektrisch apparaat van veiligheidsklasse II kan geheel of gedeeltelijk worden gevormd door de behuizing.



Symbool voor gelijkstroom



Symbool voor wisselstroom

- Opsommingsteken/informatie over gebeurtenissen die zich tijdens de bediening kunnen voordoen
- Instructie voor een uit te voeren handeling
- Veiligheidsvoorschriften die in acht moeten worden genomen



Dit symbool betekent dat de verpakking en/of het product lithiumbatterijen of -accu's bevat.

## Gebruiksdoel

Dit apparaat behoort tot de informatie-elektronica.

De tablet is bedoeld voor de volgende toepassingen:

- het gebruik van internet via wifi;
- het afspelen van audio- en videobestanden;
- het bewerken en beheren van elektronische documenten, multimediacontent enzovoort.

Het apparaat is uitsluitend bedoeld voor particulier gebruik en niet voor industrieel/commercieel gebruik.

Houd er rekening mee dat bij gebruik van het product voor een ander doel dan dat waarvoor het is bestemd, de aansprakelijkheid vervalt.

Neem alle informatie in deze gebruiksaanwijzing in acht en houd u in het bijzonder aan de veiligheidsvoorschriften. Iedere andere vorm van gebruik geldt als niet in overeenstemming met het gebruiksdoel en kan leiden tot letsel of materiële schade.

## Veiligheidsvoorschriften

### Personen die het apparaat niet mogen gebruiken



#### **Gevaar voor letsel!**

Gevaar voor letsel bij personen met een lichamelijke, zintuiglijke of verstandelijk beperking (zoals mindervaliden en ouderen met een lichamelijke en verstandelijke beperking) of met gebrek aan kennis en ervaring (zoals oudere kinderen).

- Bewaar het apparaat en de accessoires buiten het bereik van kinderen.
- Controleer de tablet en alle accessoires telkens vóór gebruik op beschadigingen. Defecte apparaten en componenten mogen niet worden gebruikt.

- Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met een lichamelijke, zintuiglijke of verstandelijke beperking of met onvoldoende kennis en/of ervaring onder voorwaarde dat iemand toezicht op hen houdt of hun is geleerd hoe ze het apparaat veilig kunnen gebruiken en ze hebben begrepen welke risico's het gebruik van het apparaat met zich meebrengt.
- Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.
- Reiniging en onderhoud mogen niet worden uitgevoerd door kinderen.



**GEVAAR!**

### **Verstikkingsgevaar!**

Er bestaat verstikkingsgevaar door het inademen of inslikken van folie of kleine onderdelen.

- Houd verpakkingen buiten het bereik van kinderen.
- Laat kinderen niet met het verpakkingsmateriaal spelen. Verpakkingsmateriaal is geen speelgoed!



**WAARSCHUWING!**

### **Gehoorgeschediging!**

Een te hoog volume bij het gebruik van oortjes of een hoofdtelefoon en wijzigingen van de basisinstellingen van de equalizer, de drivers, de software of het besturingssysteem leiden tot een te grote geluidsdruk en kunnen gehoorschade en/of doofheid tot gevolg hebben.

- Stel het volume in op het laagste niveau voordat u begint met afspelen.
- Start met afspelen en verhoog het volume tot het niveau dat u prettig vindt.

## Aanwijzingen over de netadapter



**GEVAAR!**

### **Gevaar voor een elektrische schok!**

In de netadapter bevinden zich stroomvoerende onderdelen. Bij deze onderdelen bestaat er gevaar voor elektrische schokken of brand door onbedoelde kortsluiting.

- Gebruik uitsluitend de meegeleverde netadapter met de meegeleverde USB-kabel.
- Open de behuizing van de netadapter niet.
- Steek geen voorwerpen door de sleuven en openingen in het apparaat. Hierdoor kunt u een elektrische schok krijgen en kan er kortsluiting of zelfs brand ontstaan, waardoor het apparaat beschadigd raakt.
- Houd kinderen jonger dan 8 jaar uit de buurt van het apparaat en de netadapter.
- Bescherm het apparaat en de netadapter tegen drui- en spatwater en zet geen met vloeistof gevulde voorwerpen, zoals vazen, op of naast het apparaat en de netadapter. Binnendringende vloeistof kan de elektrische veiligheid in gevaar brengen.
- Sluit de netadapter alleen aan op een geaard stopcontact met AC 100-240 V ~ 50/60 Hz. Neem als u twijfelt over de stroomvoorziening op de plaats van opstelling contact op met het energiebedrijf.
- Het stopcontact moet zich altijd in de buurt van het apparaat bevinden en gemakkelijk bereikbaar zijn.
- Wij adviseren u om voor extra veiligheid een overspanningsbeveiliging te gebruiken, zodat de netadapter beschermd is tegen beschadiging door blikseminslag en spanningspieken vanuit het elektriciteitsnet.

- Trek als u de tablet wilt loskoppelen van het elektriciteitsnet eerst de netadapter uit het stopcontact en trek daarna de laadkabel uit de tablet. Als u dit in omgekeerde volgorde doet, kan de tablet of de netadapter beschadigd raken. Pak alle stekkers en ook de netadapter altijd vast aan de behuizing en trek nooit aan de kabel.
- Pak de netadapter nooit vast met natte handen.



### **Brandgevaar!**

Gevaar voor brand door onjuist gebruik van het apparaat.

- Leg geen voorwerpen, zoals tijdschriften en dekens, op de netadapter om te voorkomen dat deze te warm wordt.
- Zet geen voorwerpen op de kabels omdat deze anders beschadigd kunnen raken.
- Zorg ervoor dat op de stekerverbindingen geen grote kracht wordt uitgeoefend, bijvoorbeeld van opzij. Het apparaat kan hierdoor beschadigd raken.
- Oefen bij het aansluiten van kabels en stekkers niet te veel kracht uit en houd de stekkers in de juiste richting.
- Voorkom kortsluiting en kabelbreuk door ervoor te zorgen dat er geen knikken in de kabels zitten en dat ze niet te sterk worden gebogen.
- Houd een afstand aan van ten minste één meter van hoogfrequente en magnetische storingsbronnen (televisietoestellen, luidsprekers, mobiele telefoons, DECT-telefoons enzovoort) om storingen in de werking van het apparaat en gegevensverlies te voorkomen.
- Alleen apparaten die voldoen aan de beveiligingsnormen voor audio/video en IT-apparaten mogen op het apparaat worden aangesloten.



De netadapter verbruikt ook stroom als deze zonder de tablet op een stopcontact is aangesloten.

## Gebruiksbeperkingen

Schakel de tablet in de volgende situaties altijd uit:

- Voordat u aan boord gaat van een vliegtuig en voordat u de tablet in uw bagage stopt. Het gebruik van tablets en vergelijkbare draadloze apparaten kan de vliegveiligheid in gevaar brengen en de radiocommunicatie van het vliegtuig verstoren. Het gebruik van draadloze apparatuur – van welke aard dan ook – is in vliegtuigen verboden.
- In ziekenhuizen, klinieken en andere gezondheidsinstellingen en op alle plaatsen in de directe nabijheid van medische apparaten.
- Overal waar explosiegevaar bestaat (bijvoorbeeld bij tankstations of in een omgeving met veel stof, zoals metaalstof).
- Op plaatsen waar het verplicht is om draadloze apparaten uit te schakelen, bijvoorbeeld op grote bouwterreinen of op plaatsen waar wordt gewerkt met springstof.

De tablet mag vanwege de toegepaste wifi-technologie van 5 GHz niet buiten gebouwen worden gebruikt.

- Schakel de wifi van 5 GHz eventueel buiten uit.
- Plaats de tablet bij gebruik altijd op een stabiele ondergrond om trillingen en vallen te voorkomen.

Volgens de arboregels voor computerwerkplekken is de tablet niet geschikt voor gebruik op een computerwerkplek.

## Aanwijzingen over de ingebouwde accu



### **Explosiegevaar!**

Explosiegevaar als de accu niet op de juiste manier wordt vervangen.

- Laad de accu regelmatig en indien mogelijk volledig op. Zorg ervoor dat de accu niet gedurende langere tijd ontladen blijft.
- Houd de accu en de tablet uit de buurt van warmtebronnen (zoals radiatoren) en open vuur (zoals kaarsen). Er bestaat explosiegevaar!
- Neem contact op met het Service Center als de tablet alleen nog kan worden ingeschakeld wanneer deze is aangesloten op de netadapter.
- De accu is vast ingebouwd en mag niet door de gebruiker zelf worden verwijderd of vervangen.



### **Gevaar voor brandwonden!**

Bij verkeerd gebruik van de accu kunt u brandwonden oplopen.

- Gebruik geen accu's die beschadigd zijn.
- Demonteer of vervorm de accu niet.
- Gelekte vloeistoffen mogen niet in contact komen met de huid, ogen of slijmvliezen. De vloeistof mag in geen geval worden ingeslikt.
- Draag bij contact met een lekkende accu altijd geschikte veiligheidshandschoenen.
- Spoel als u toch met de vloeistof in aanraking komt de betreffende plekken met overvloedig water af.
- Raadpleeg als u veranderingen van de huid constateert of voelt dat u onwel wordt onmiddellijk een arts.

- Houd accu's buiten het bereik van kinderen. Meld als er accu's zijn ingeslikt dit onmiddellijk aan uw arts.

## **Algemene voorschriften voor het gebruik van lithium-ion-accu's**

Zorg ervoor dat de accu op de juiste manier wordt gebruikt en opgeladen, zodat de capaciteit van de accu volledig wordt benut en deze zo lang mogelijk meegaat. De optimale gebruikstemperatuur bedraagt ca. 20° C.

- De accu/het apparaat mag niet worden opgeladen zonder dat er iemand bij is.
- De accu/tablet mag tijdens het opladen niet op een kwetsbare of licht ontvlambare ondergrond worden geplaatst.

## **Speciale veiligheidsvoorschriften voor het gebruik van de tablet**

Ga zorgvuldig met de tablet om en neem de onderstaande veiligheidsvoorschriften in acht:

- Bouw het apparaat zonder onze toestemming niet om en gebruik het niet in combinatie met hulp- of aanbouwapparaten die niet door ons zijn goedgekeurd of geleverd.
- Gebruik uitsluitend door ons geleverde of goedgekeurde reserveonderdelen en accessoires.
- Houd de tablet droog.
- Stel de tablet niet bloot aan extreem hoge of lage temperaturen.
- Gebruik de tablet uitsluitend bij een omgevingstemperatuur tussen +5 °C en +30 °C en een relatieve luchtvochtigheid tussen 20% en 80% (niet condenserend).
- Laat de tablet niet vallen, zorg ervoor dat deze nergens tegenaan stoot en schud er niet mee. Wanneer u ruw met de tablet omgaat, kan dat interne defecten veroorzaken.

- Beschilder de tablet niet, omdat verf de werking van de luidspreker, de microfoon en bewegende onderdelen kan belemmeren en een normaal gebruik onmogelijk kan maken.
- Gebruik geen vloeibare coatings, zoals vloeibare folie.
- Laad de tablet vanwege het hoge stroomverbruik nooit op via een pc of notebook.

## Back-ups

### LET OP!

### **Gevaar voor gegevensverlies!**

Bij updates bestaat er gevaar voor gegevensverlies.

- Maak vóór elke update een back-up van uw gegevens op een extern opslagmedium.

Wij zijn niet aansprakelijk voor schade door gegevensverlies en daaruit voortvloeiende gevolgschade.

### **Aanwijzingen over het display**

- Leg geen voorwerpen op het apparaat en oefen geen sterke druk op het display uit. Anders kan het display breken.
- Gebruik voor het invoeren van gegevens uitsluitend uw vingers of een speciale stylus.
- Raak het display niet aan met scherpe voorwerpen om beschadigingen te voorkomen.
- Er bestaat gevaar voor letsel wanneer het display breekt. Doe als dit gebeurt veiligheidshandschoenen aan, pak de gebroken onderdelen in en stuur deze op naar het Service Center om deze volgens de geldende voorschriften te laten afvoeren. Was uw handen daarna met zeep, omdat niet kan worden uitgesloten dat er chemicaliën uit het apparaat zijn gekomen.

- Bij langdurige blootstelling aan sterk zonlicht kunnen er weergavefouten optreden als het beeld niet wordt ververst. Na verversing van het beeld verdwijnen de weergavefouten weer.

## **Bij storingen**

- Trek bij beschadiging van de netadapter, de laadkabel of de tablet onmiddellijk de netadapter uit het stopcontact.
- Gebruik de tablet en de accessoires niet als ze zijn beschadigd, als er rook uit komt of als ze ongebruikelijke geluiden maken. Trek zo nodig onmiddellijk de stekker uit het stopcontact.
- Probeer nooit zelf de tablet of de netadapter open te maken en/of te repareren. Neem bij een storing contact op met het Service Center.

## Inhoud van de levering



### **Verstikkingsgevaar!**

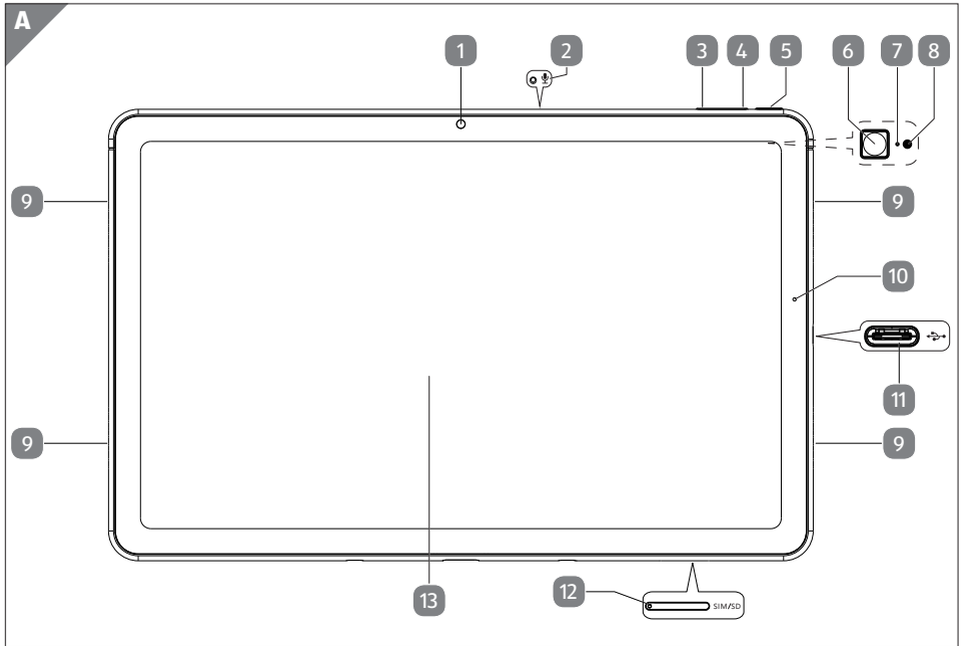
Er bestaat verstikkingsgevaar door het inademen of inslikken van folie of kleine onderdelen.

- Houd verpakkingen buiten het bereik van kinderen.
- Laat kinderen niet met het verpakkingsmateriaal spelen.
- Verpakkingsmateriaal is geen speelgoed!
- Haal het product uit de verpakking en verwijder al het verpakkingsmateriaal.
- Controleer de levering op volledigheid en neem binnen 14 dagen na aankoop contact op met het Service Center als de levering niet compleet is.
- De tablet moet telkens vóór gebruik worden gecontroleerd op beschadigingen.
- Neem ook bij beschadigingen contact op met ons Service Center.

Het door u aangeschafte product omvat:

- Tablet
- USB-netadapter  
(model: ASSA107e-050200, fabrikant: Aquilstar, China)
- USB-C-kabel
- Gebruiksaanwijzing
- Garantiebewijs

# Overzicht van het apparaat



- 1 Camera vóór
- 2 Microfoon
- 3 Volume verlagen (-)
- 4 Volume verhogen (+)
- 5 Aan/uit-knop (⏻)
- 6 Camera achter (aan de achterkant van het apparaat)
- 7 Microfoon (aan de achterkant van het apparaat)
- 8 Ledflitslicht (aan de achterkant van het apparaat)
- 9 Luidspreker
- 10 Laadled

- 11 USB-C-aansluiting
- 12 Combikaarhouder  
Bruikbaar voor: 2x nanosimkaart of  
1x nanosimkaart en 1x microSD-geheugenkaart
- 13 Touchscreen

## Vorbereidingen voor ingebruikname

### Stroomvoorziening

#### LET OP!

#### Gevaar voor beschadiging!

Er bestaat gevaar voor beschadiging van het apparaat bij gebruik van niet-goedgekeurde accessoires.

- Gebruik uitsluitend de met de tablet meegeleverde netadapter.

De tablet wordt geleverd met een universele netadapter. Het volgende bereik wordt ondersteund: **AC 100-240V ~ 50/60 Hz wisselstroom**.

Neem hiervoor het hoofdstuk "Aanwijzingen over de netadapter" op blz. 9 in acht.

De netadapter voorziet de tablet van stroom en laadt de accu op.



De accu wordt ook opgeladen wanneer u de tablet gebruikt en de netadapter aangesloten is. Ook wanneer de netadapter niet op de tablet is aangesloten, verbruikt de netadapter een kleine hoeveelheid stroom zolang de stekker in het stopcontact zit. Als de netadapter niet is aangesloten op de tablet, kunt u deze daarom het beste loskoppelen van het elektriciteitsnet.

### Accu opladen

De tablet is voorzien van een oplaadbare, geïntegreerde lithium-ion-accu die u kunt opladen met de meegeleverde netadapter.



De batterij is vast ingebouwd en mag niet door de gebruiker zelf worden vervangen.

- Laad de accu van de tablet vóór ingebruikname volledig op.
- Laad de accu van de tablet ook helemaal op wanneer deze leeg is.

Ga bij het opladen van de accu als volgt te werk:

- Steek de USB-C-stekker van de meegeleverde USB-C-kabel in USB-C-aansluiting **11** op de tablet.
- Steek de andere kant van de kabel in de USB-aansluiting van de meegeleverde netadapter.
- Sluit de netadapter aan op een goed toegankelijk stopcontact in de buurt van het apparaat.



Als de netadapter aangesloten is, wordt de accu automatisch opgeladen. Het maakt daarbij niet uit of de tablet is in- of uitgeschakeld. Als de tablet ingeschakeld is, duurt het opladen veel langer.

## Combikaarhouder

Uw tablet is met een combikaarhouder **12** uitgerust.

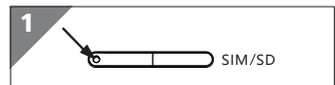
U hebt de mogelijkheid om tot twee nanosimkaarten of een combinatie van een nanosimkaart en een microSD-geheugenkaart (niet meegeleverd) in de kaarhouder te plaatsen.

## Simkaart(en)/geheugenkaart plaatsen



Om beschadigingen aan het apparaat of de sim- of geheugenkaarten te voorkomen, moet u dit altijd doen terwijl de tablet is uitgeschakeld.

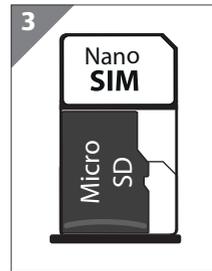
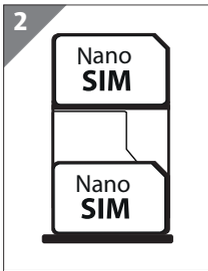
- Plaats het meegeleverde gereedschap voor het openen van de combikaarhouder voorzichtig loodrecht in de kleine opening van de combikaarhouder om deze los te maken (**zie afb. 1**).



De kaarhouder springt een klein beetje uit het apparaat zodat u deze kunt verwijderen.

## Inhoud van de levering

- Plaats de nanosimkaart(en) (**afb. 2**) of een combinatie van een nanosimkaart en een microSD-geheugenkaart (**afb. 3**) zoals hierna afgebeeld in de kaarthouder.



- Schuif de kaarthouder weer volledig in de sleuf tot deze hoorbaar vastklikt.



Als mobiele gegevensoverdracht via het draadloze netwerk is geactiveerd, kunnen de kosten voor het gegevensverbruik hoog oplopen. Om deze kosten te beperken, is het aan te raden een abonnement met onbeperkt internet te nemen. Informeer bij uw mobiele provider naar de kosten en naar abonnementsvormen die geschikt voor u kunnen zijn.

## Simkaart(en)/microSD-geheugenkaart verwijderen

### LET OP!

### Gevaar voor gegevensverlies!

Als opslagmedia niet op een veilige manier worden verwijderd, bestaat het risico dat gegevens verloren gaan.

- Haal een extern opslagmedium alleen uit het apparaat nadat u het hebt voorbereid op veilig verwijderen, omdat anders gegevens verloren kunnen gaan.
- Plaats het meegeleverde gereedschap voor het openen van de combikaarthouder voorzichtig loodrecht in de kleine opening van de combikaarthouder **12** om deze los te maken (**zie afb. 1**).

De kaarthouder springt een klein beetje uit het apparaat zodat u deze kunt verwijderen.

- Verwijder de nanosimkaart(en)/microSD-geheugenkaart uit de kaarthouder.
- Schuif de kaarthouder weer volledig in de sleuf tot deze hoorbaar vastklikt.

# Bediening

## Tablet inschakelen

- Houd de aan/uit-knop **5** ingedrukt tot het display wordt geactiveerd.

## Tablet bedienen

U bedient de tablet met uw vingertoppen. Gebruik geen puntige of scherpe voorwerpen.

- Tik op het display **13** om apps te selecteren of toepassingen te openen.
- Veeg met uw vinger over het display om de weergegeven inhoud omhoog, omlaag, naar links of naar rechts te verschuiven.
- Houd twee vingers tegelijk op het display en beweeg deze van elkaar af of tik twee keer snel achter elkaar op het display om een website groter of kleiner weer te geven.

## Ingebruikname

Ga als volgt te werk wanneer u de tablet de eerste keer inschakelt:

- Selecteer de gewenste taal en begin met de installatie.
- Volg de overige aanwijzingen om de installatie van de tablet te voltooien.



Tijdens de installatie wordt u mogelijk verzocht de software van uw apparaat te updaten. Deze updates zijn bedoeld om fouten te verhelpen en de software te optimaliseren. Updates worden automatisch uitgevoerd. U hoeft alleen maar akkoord te gaan met de update. Open na afloop van de eerste installatie de app **UPDATES** om te controleren of de software up-to-date is. Controleer regelmatig met de app **UPDATES** of er updates beschikbaar zijn.

## Tablet in de slaapstand zetten

- Druk de aan/uit-knop **5** één keer kort in om de tablet in de slaapstand te zetten.



Sommige apps verbruiken ook in de slaapstand stroom. Uit ervaring blijkt dat het apparaat in de slaapstand een paar dagen gebruiksklaar blijft voordat het moet worden aangesloten op de netadapter.

### Vergrendeling van het display

Het apparaat wordt in de slaapstand 'vergrendeld'. Dit betekent dat u bij het opnieuw inschakelen van het apparaat een beveiligingsmechanisme moet uitschakelen.

Standaard kunt u dit doen met een simpele veegbeweging van beneden naar boven over het display.



In de systeeminstellingen kunt u een wachtwoord of een andere beveiligingsoptie voor de tablet instellen.

### Tablet uitschakelen

- Houd de aan/uit-knop **5** ingedrukt en tik op .

De tablet wordt uitgeschakeld.

## Systeeminstellingen

- Open de app **INSTELLINGEN** om systeeminstellingen van uw Android-apparaat te wijzigen, zoals wifi configureren, applicaties beheren of beveiligingsinstellingen definiëren.

### Software-updates

Met updates kunt u de systeemprestaties optimaliseren. Als een update beschikbaar is voor de software op uw apparaat, wordt u hierover automatisch geïnformeerd met een melding op de statusbalk van de tablet. Normaalgesproken wordt de software bijgewerkt via internet en is alleen uw toestemming voor het automatisch installeren van een update nodig.

U kunt ook zelf zoeken naar beschikbare updates door de app **UPDATES** te openen.



Afzonderlijke apps worden meestal automatisch bijgewerkt via de Google® Play Store.

### Wifi activeren

Ga als volgt te werk om de tablet te verbinden met een wifi-netwerk:

- Open de app **INSTELLINGEN**.
- Open het netwerk- en internetconfiguratiemenu.
- Activeer de wifi-functie in het betreffende submenu.

Er verschijnt een overzicht van alle wifi-netwerken in uw omgeving.

- Tik op de naam van een u bekend netwerk. Als het netwerk met een wachtwoord beveiligd is, wordt u gevraagd het toegangswachtwoord in te voeren. Let daarbij goed op het gebruik van hoofdletters en kleine letters.

Als het door u gewenste netwerk niet zichtbaar is, tikt u op **+** om een nieuw netwerk toe te voegen. U moet daarvoor de exacte naam (SSID) van het netwerk weten.

Als er succesvol verbinding is gemaakt met het netwerk, verschijnt het pictogram  op de statusbalk.

## Bluetooth® activeren

Met bluetooth kunt u een rechtstreekse draadloze verbinding tussen twee apparaten maken om gegevens uit te wisselen. In afgesloten ruimtes is het bereik doorgaans enkele meters. Op deze manier kunt u bijvoorbeeld bluetoothtoetsenborden of -headsets met de tablet verbinden.

Ga als volgt te werk om een bluetoothverbinding tot stand te brengen tussen de tablet en een ander bluetoothapparaat:

- Activeer bluetooth op het gewenste bluetoothapparaat.
- Open de app **INSTELLINGEN**.
- Open het menu voor het beheer van verbonden apparaten.
- Tik op **+** om een nieuw apparaat te koppelen.  
De bluetoothfunctie op de tablet wordt hierdoor automatisch geactiveerd.

De tablet is nu zichtbaar voor andere bluetoothapparaten en er verschijnt een overzicht van alle beschikbare bluetoothapparaten in uw omgeving.

- Tik op de naam van een u bekend apparaat om de tablet met dit apparaat te verbinden.
- Afhankelijk van het apparaat en de bluetoothstandaard wordt u mogelijk gevraagd om een bepaalde procedure voor het beveiligen van de verbinding te doorlopen. Volg de aanwijzingen op het display.



Als er eerder een verbinding tussen de tablet en het bluetoothapparaat tot stand is gebracht, kunt u het apparaat ook rechtstreeks selecteren in de lijst met eerder verbonden apparaten om verbinding te maken.

## Tablet op een pc aansluiten

Met behulp van de meegeleverde USB-kabel kunt u de tablet aansluiten op een pc om gegevens tussen beide apparaten uit te wisselen.

- Steek de USB-C-stekker van de USB-kabel in de daarvoor bedoelde aansluiting van de tablet **11** en steek de USB-stekker in een vrije USB-aansluiting van uw pc.

- Veeg nu van boven naar beneden over het display om het meldingenvenster te openen.
- Tik twee keer kort achter elkaar op de Android-systeemmelding waarin u wordt geïnformeerd over het opladen van het apparaat via USB om de USB-gebruiksinstellingen te openen.
- Selecteer nu wat u via de USB-verbinding wilt doen, bijvoorbeeld bestanden doorsturen.

## Externe opslagmedia

De tablet ondersteunt het gebruik van externe opslagmedia. U kunt de volgende soorten opslagmedia gebruiken:

- **MicroSD-geheugenkaarten**
- **USB-opslagmedia, zoals USB-sticks of externe harde schijven met USB-aansluiting**

Voor het gebruik van een USB-opslagmedium hebt u een OTG-adapter nodig (niet meegeleverd).

De maximale uitgangsstroom op de USB-aansluiting bedraagt 5 V === 500 mA.

Als u een externe harde schijf wilt aansluiten, moet u (afhankelijk van het model) zorgen voor een aanvullende stroomvoorziening voor de harde schijf.



De correcte werkwijze voor het plaatsen van een microSD-geheugenkaart vindt u in het hoofdstuk “Simkaart(en)/geheugenkaart plaatsen” op blz. 19.

## MicroSD-geheugenkaart bij eerste gebruik configureren

Na het plaatsen van een microSD-geheugenkaart die de tablet nog niet kent, verschijnt linksboven op de statusbalk het pictogram .

- Veeg van boven naar beneden over het display om het meldingenvenster te openen.
- Open vanuit de melding het configuratiemenu voor SD-kaarten.
- Geef bij de volgende stap op of u de geplaatste geheugenkaart als intern tabletgeheugen of als mobiel geheugen wilt gebruiken.

Als u ervoor kiest om de geplaatste geheugenkaart als intern tabletgeheugen te gebruiken, wordt deze gebruikt als uitbreiding van het interne geheugen van het apparaat.

Dit betekent dat u mogelijk geen toegang meer hebt tot opgeslagen gegevens en apps als de geheugenkaart niet is geplaatst. De gegevens op de geheugenkaart

worden bovendien door de tablet versleuteld en kunnen door andere apparaten niet worden gelezen.

## LET OP!

### Gevaar voor gegevensverlies!

Wanneer u de tablet terugzet naar de fabrieksinstellingen, zijn de gegevens op een microSD-geheugenkaart die u als intern tabletgeheugen hebt geconfigureerd, ook voor deze tablet niet meer leesbaar.

Als u ervoor kiest om de geplaatste geheugenkaart als mobiel/draagbaar geheugen te gebruiken, blijft de kaart bruikbaar voor het uitwisselen van gegevens tussen apparaten.

## LET OP!

### Gevaar voor gegevensverlies!

Als de bestandsindeling niet door het Android-systeem wordt herkend, krijgt u de mogelijkheid om de microSD-geheugenkaart te formatteren. Daarbij worden alle gegevens op de geheugenkaart gewist.

### USB-stick aansluiten

- Sluit de OTG-adapter (niet meegeleverd) aan op de tablet.
- Verbind de USB-stick met de OTG-adapter.

Na het aansluiten van het USB-opslagmedium verschijnt linksboven op de statusbalk het pictogram .

### USB-opslagmedium verwijderen

- Open de app **INSTELLINGEN**.
- Open het menu voor het beheer van het geheugen.
- Tik naast het aangegeven USB-geheugen op  om het voor te bereiden op veilig verwijderen.
- Verwijder het USB-opslagmedium door de OTG-adapter voorzichtig uit de tablet te trekken.

**LET OP!**

### **Gevaar voor gegevensverlies!**

Als opslagmedia niet op een veilige manier worden verwijderd, bestaat het risico dat gegevens verloren gaan.

- Haal een extern opslagmedium alleen uit het apparaat nadat u het hebt voorbereid op veilig verwijderen, omdat anders gegevens verloren kunnen gaan.

## **Veelgestelde vragen**

### **Hoe kan ik de tablet terugzetten naar de fabrieksinstellingen?**

- Open de app **INSTELLINGEN**. In de geavanceerde systeeminstellingen kunt u het systeem terugzetten naar de fabrieksinstellingen.

**LET OP!**

### **Gegevensverlies!**

Bij deze procedure worden alle gegevens in het interne geheugen van de tablet gewist.

- Maak eerst op een extern opslagmedium back-ups van uw persoonlijke gegevens, zoals muziek en foto's.



Terugzetten naar de fabrieksinstellingen is alleen mogelijk via het gebruikersaccount van de eigenaar.

### **Hoe kan ik de gebruiksduur van de accu verlengen?**

- Verminder de helderheid van het display naar een aanvaardbaar niveau.
- Schakel wifi en Bluetooth® uit als deze functies niet nodig zijn.
- Stel in de display-instellingen in na hoeveel tijd het display wordt uitgeschakeld wanneer de tablet niet wordt gebruikt.

### **Hoe schakel ik de tablet uit als het systeem is geblokkeerd?**

- Houd de aan/uit-knop **5** langer dan 10 seconden ingedrukt tot het apparaat wordt uitgeschakeld.

Schakel de tablet vervolgens weer op de gebruikelijke manier in.

### Wat moet ik doen als het scherm niet goed leesbaar is of gemaakte foto's/ video's niet duidelijk worden weergegeven?

- Controleer of de beschermfolie van het display **13** is verwijderd.
- Controleer of de cameralens **1** / **6** schoon en droog is. Reinig deze eventueel met een zachte, pluisvrije doek.

### Wat kan ik doen als een microSD-geheugenkaart niet wordt gelezen?

- Plaats de microSD-geheugenkaart weer in de daarvoor bestemde plaats (zie **afb. 3**) in de combikaarhouder **12** en herstart de tablet.

Grotere opslagmedia moeten eerst door het systeem worden geïndexeerd en geladen. Dit kan enkele minuten duren.



Vanwege het grote aantal verschillende microSD-geheugenkaarten op de markt kan compatibiliteit niet altijd worden gegarandeerd. Probeer het eventueel met een andere geheugenkaart.

### Waarom zijn bluetooth en wifi uitgeschakeld?

- Controleer of de vliegtuigmodus actief is. In dat geval kunnen alle draadloze verbindingen, zoals Bluetooth® en wifi, niet worden geactiveerd. Schakel de vliegtuigmodus uit.

### Hoe wijzig ik de resolutie voor video-opnamen?

Ga als volgt te werk om een andere resolutie voor uw video-opnamen in te stellen:

- Open de 'camera'-app op de tablet.
- Selecteer in de preview de video-optie.
- Tik nu in de preview eerst op  en in het volgende scherm op  om het menu met video-instellingen te openen.
- Selecteer in het betreffende submenu de gewenste videoresolutie, bijvoorbeeld **FHD (1920 x 1080)**.

De camera neemt video's nu op in de door u ingestelde resolutie.

## Reiniging en onderhoud

Met de volgende maatregelen kunt u de levensduur van het apparaat verlengen:

- Koppel vóór het reinigen altijd de netadapter en alle aansluitkabels los.
- Gebruik geen oplosmiddelen en geen bijtende of gasvormige reinigingsmiddelen.
- Gebruik voor het reinigen van het display **13** alleen geschikte reinigingsmiddelen zoals een glas- of monitorreiniger (verkrijgbaar in de vakhandel).
- Reinig het display van de tablet met een zachte, pluisvrije doek.
- Stel het display niet bloot aan fel zonlicht of ultraviolette straling.
- Zorg ervoor dat er geen waterdruppels op het apparaat achterblijven. Water kan blijvende verkleuring veroorzaken.
- Gebruik voor het vervoeren van de tablet een speciaal daarvoor bedoelde, goed passende tas voor tablets (niet meegeleverd).

## Opslag bij niet-gebruik

Als u het apparaat langere tijd niet gebruikt, zorg er dan voor dat u het op de juiste manier opbergt:

- Berg de tablet op een schone, stofvrije plaats op.
- Bewaar de tablet terwijl deze is uitgeschakeld bij een temperatuur tussen 0 °C en +60 °C en een relatieve luchtvochtigheid tussen 20% en 80% (niet condenserend).
- Voer één keer per maand een volledige ontlad- en oplaadcyclus uit. Schakel de tablet na het opladen helemaal uit.
- Berg de tablet daarna op met een accucapaciteit van circa 50%. Zo wordt voorkomen dat de accu helemaal wordt ontladen en blijvend beschadigd raakt.

## EU-conformiteitsinformatie



Hierbij verklaart MEDION AG dat dit apparaat in overeenstemming is met de fundamentele eisen en de overige toepasselijke voorschriften:

- RE-richtlijn 2014/53/EU
- Ecodesignrichtlijn 2009/125/EG (en Ecodesignverordening 2019/1782)
- RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De volledige EU-verklaring van overeenstemming kan worden gedownload op [www.medion.com/conformity](http://www.medion.com/conformity).

Vanwege het 5GHz-frequentiegebied van de ingebouwde wifi-oplossing is gebruik van het product in EU-landen (zie de tabel) alleen toegestaan binnen gebouwen.

				
AT	BE	BG	CZ	DK
EE	FR	DE	IS	IE
IT	EL	ES	CY	LV
LI	LT	LU	HU	MT
NL	NO	PL	PT	RO
SI	SK	TR	FI	SE
CH	UK(NI)	HR		

AT = Oostenrijk, BE = België, BG = Bulgarije, CZ = Tsjechië, DK = Denemarken, EE = Estland, FR = Frankrijk, DE = Duitsland, IS = IJsland, IE = Ierland, IT = Italië, EL = Griekenland, ES = Spanje, CY = Cyprus, LI = Liechtenstein, LV = Letland, LT = Litouwen, LU = Luxemburg, HU = Hongarije, MT = Malta, NL = Nederland, NO = Noorwegen, PL = Polen, PT = Portugal, RO = Roemenië, SI = Slovenië, SK = Slowakije, TR = Turkije, FI = Finland, SE = Zweden, CH = Zwitserland, UK(NI) = Noord-Ierland, HR = Kroatië

## Informatie over handelsmerken

Het Bluetooth®-woordmerk en de bijbehorende logo's zijn geregistreerde merken van Bluetooth SIG, Inc. en worden door MEDION onder licentie gebruikt.

Het Android™-woordmerk en de bijbehorende logo's zijn geregistreerde merken van Google LLC en worden door MEDION onder licentie gebruikt.

Het USB™-woordmerk en de bijbehorende logo's zijn geregistreerde merken van het USB Implementers Forum, Inc. en worden door MEDION onder licentie gebruikt.

Andere handelsmerken zijn eigendom van de betreffende eigenaren.

## Technische gegevens

<b>Algemeen</b>	
Afmetingen (b x h x d):	249 x 159 x 8,8 mm
Gewicht:	480 g
<b>Netadapter</b>	
Fabrikant:	AQUILSTAR, China
Importeur:	MEDION AG Am Zehnthof 77 45307 Essen Duitsland HR-nummer: HRB 13274
Modelaanduiding:	ASSA107e-050200
Ingangsspanning/stroom/ ingangswisselstroomfrequentie:	100-240 V ~ 0,45 A, 50/60 Hz
Uitgangsspanning/stroom:	5,0 V  2,0 A
Uitgangsvermogen:	10,0 W
Gemiddelde efficiëntie tijdens gebruik:	80,7%
Efficiëntie bij lage belasting (10%):	77,6%
Opgenomen vermogen bij nullast:	0,06 W
<b>Accu (vast ingebouwd)</b>	
Fabrikant:	Shenzhen Utility Energy Co.,Ltd.
Model:	U3158123PV
Spanning:	3,8V
Capaciteit:	7000 mAh
Energie:	26,6 Wh

<b>Omgevingscondities</b>	
Temperaturen (tijdens gebruik):	+5 °C tot +30 °C
Temperaturen (tijdens niet-gebruik):	0 °C tot +60 °C
Relatieve luchtvochtigheid:	20 % tot 80 %
<b>Display</b>	
Type:	26 cm / 10,36" IPS-paneel
Oorspronkelijke resolutie:	2000 x 1200 pixels
Weergeefbare kleuren:	16,7 miljoen (bij 8 bit)
<b>Bluetooth®</b>	
Bluetoothversie:	4,2
Bluetoothprofielen:	A2DP, HFP AG (server), HID Host, OPP, PAN, PBAP, AVRCP TG, SAP, OPP, HBAP, AVRCP
Bluetoothbereik:	tot 10 meter (afhankelijk van de omgevingscondities)
<b>Technische gegevens</b>	
Besturingssysteem:	Android™ 11
Processor:	octa-core (4 x 2 GHz + 4 x 2 GHz)
Werkgeheugen:	3 GB
Intern geheugen:	64 GB, daarvan vrij te gebruiken ca. 50 GB
Combikaarhouder:	Bruikbaar voor: 2x nanosimkaart of 1x nanosimkaart en 1x microSD-geheugenkaart
<b>Door Android™ ondersteunde video-indelingen</b>	
HEVC, VP9, H.264, Sorenson H.263, MPEG-4, SP/ASP, DIVX4/DIVX5/DIVX6/DIVX HD/XVID, MPEG2	
<b>Door Android™ ondersteunde audio-indelingen</b>	
WAV, MP3, MP2, AAC, AMR-NB, AMR-WB, MIDI, Vorbis, APE, AAC-plus v1, AAC-plus v2, FLAC, WAV, ADPCM	
<b>Camera vóór</b>	
Resolutie:	2 megapixels
Videoresolutie:	1280 x 720 pixels

## Technische gegevens

<b>Camera achter</b>	
Resolutie:	5 megapixels
Videoresolutie:	1920 x 1080 pixels
Flitslicht:	Led
<b>Aansluitingen</b>	
USB:	USB 2.0 type C, 5 V --- max. 500 mA
<b>Sensoren</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Versnellingsensor</li><li>• Gps-ontvanger</li></ul>	

## Informatie over de gebruikte draadloze technologieën

Frequentiebereik:	2,4 GHz / 5 GHz
Wifi-standaard:	802.11 a/b/g/n/ac
Codering:	WEP/WPA/WPA2
Standaard voor mobiel internet:	4G (LTE)

<b>Band</b>	<b>Max. zendvermogen/dBm</b>
Wifi 2,4 GHz	18
Wifi 5 GHz	16
Bluetooth®	8
GSM900	33
DSC1800	29
WCDMA B1	25
WCDMA B8	24
LTE B3	23
LTE B7	22
LTE B20	23

# Afvvalverwerking



## VERPAKKING

Het apparaat zit ter bescherming tegen transportschade in een verpakking. Verpakkingen zijn gemaakt van materialen die milieuvriendelijk kunnen worden afgevoerd en vakkundig kunnen worden gerecycled.



## APPARAAT

Gebruikte apparaten die zijn gemarkeerd met het hiernaast afgebeelde symbool, mogen niet bij het gewone huisvuil worden gedaan.

Volgens richtlijn 2012/19/EU moet het apparaat aan het einde van de levensduur volgens de voorschriften worden afgevoerd.

Hierbij worden voor hergebruik geschikte stoffen in het apparaat gerecycled, zodat belasting van het milieu wordt voorkomen.

In het apparaat zit een accu. **De geïntegreerde accu kan niet uit het apparaat worden verwijderd. Lever het apparaat in zijn geheel in.** Deponeer het apparaat aan het einde van de levensduur in geen geval bij het gewone huishoudelijke afval. Informeer bij uw gemeente waar zich inzamelpunten voor elektrische apparaten en elektronica bevinden, zodat u het apparaat milieuvriendelijk kunt afvoeren.

## Service-informatie

Wanneer uw apparaat niet zoals gewenst of verwacht functioneert, neem dan contact op met onze klantenservice. U heeft verschillende mogelijkheden, om met ons contact op te nemen:

- In onze Service-Community vindt u andere gebruikers en onze medewerkers en daar kunt u uw ervaringen uitwisselen en uw kennis delen. U vindt onze Service-Community onder [community.medion.com](http://community.medion.com).
- U kunt natuurlijk ook ons contactformulier gebruiken onder [www.medion.com/contact](http://www.medion.com/contact).
- En bovendien staat ons serviceteam ook via de klantenservice of per post ter beschikking.

<b>Openingstijden klantenservice</b>	<b>Klantenservice (België)</b>
Ma - vr: 09:00 - 19:00	☎ 02 - 200 61 98
	<b>Service Hotline (Luxemburg)</b>
	☎ 34 - 20 808 664
<b>Serviceadres</b>	
<b>MEDION B.V.</b> <b>John F.Kennedylaan 16a</b> <b>5981 XC Panningen</b> <b>Nederland</b>	



Deze en vele andere gebruiksaanwijzingen staan ter beschikking om te downloaden via het serviceportaal [www.medionservice.com](http://www.medionservice.com).

Daar vindt u ook drivers en andere software voor verschillende apparaten.

Ook kunt u de QR-code hiernaast scannen en de gebruiksaanwijzing via het serviceportaal downloaden op uw mobiele eindapparaat.

# Privacyverklaring

Geachte klant,

Hierbij delen wij u mee dat wij, MEDION AG, Am Zehnthof 77, D-45307 Essen, Duitsland, als verwerkingsverantwoordelijke uw persoonsgegevens verwerken.

In aangelegenheden met betrekking tot de privacy worden wij ondersteund door de functionaris voor gegevensbescherming van ons bedrijf, die te bereiken is via MEDION AG, Datenschutz, Am Zehnthof 77, D-45307 Essen, Duitsland; [datenschutz@medion.com](mailto:datenschutz@medion.com). Wij verwerken uw gegevens ten behoeve van de garantieafwikkeling en de daarmee samenhangende processen (bijvoorbeeld reparaties) en baseren ons bij de verwerking van uw gegevens op de koopovereenkomst die u met ons hebt gesloten.

Wij verstrekken uw gegevens voor de garantieafwikkeling en daarmee samenhangende processen (bijvoorbeeld reparaties) aan de dienstverleners die reparaties in opdracht van ons uitvoeren. Wij slaan uw persoonsgegevens doorgaans op voor de duur van drie jaar om aan uw wettelijke garantieaanspraken te kunnen voldoen.

U hebt tegenover ons het recht op informatie over de betreffende persoonsgegevens en op rectificatie, verwijdering, beperking van de verwerking, bezwaar tegen de verwerking en op gegevensoverdraagbaarheid.

Ten aanzien van het recht op informatie en verwijdering gelden echter beperkingen volgens § 34 en § 35 van de Duitse wet inzake bescherming van persoonsgegevens (BDSG) (art. 23 AVG). Bovendien hebt u het recht om een klacht in te dienen bij een toezichthoudende autoriteit (art. 77 AVG juncto § 19 BDSG). Voor MEDION AG is dat de functionaris voor gegevensbescherming en informatievrijheid van de deelstaat Noordrijn-Westfalen (Landesbeauftragte für Datenschutz und Informationsfreiheit Nordrhein-Westfalen), postbus 200444, 40212 Düsseldorf, Duitsland, [www.lidi.nrw.de](http://www.lidi.nrw.de).

De verwerking van uw gegevens is noodzakelijk voor de garantieafwikkeling. Zonder de vereiste gegevens is garantieafwikkeling niet mogelijk.

## Licentie-informatie

Dit product is gedeeltelijk gebaseerd op open-sourcesoftware waarvan het gebruik valt onder de GNU General Public License (GPL), versie 2. Dit brengt voor de fabrikant de verplichting met zich mee om de bijbehorende, mogelijk gewijzigde broncode eveneens onder deze licentie ter beschikking te stellen.

U kunt op de volgende manieren in het bezit komen van de broncode voor dit product:

- Ga naar MEDION Service op [www.medionservice.com](http://www.medionservice.com) en voer in het zoekveld de naam, het MD-nummer of het MSN-nummer van uw apparaat in. U vindt deze gegevens op de achterkant van het apparaat. Kies in het daaropvolgende venster de categorie 'Software'.
- In plaats hiervan kunnen wij u de broncode ook gratis toezenden op een gegevensdrager. Stuur hiervoor een e-mail naar [opensource@medion.com](mailto:opensource@medion.com).

Houd er rekening mee dat de broncode alleen van belang is voor softwareontwikkelaars. Als gebruiker van het product kunt u hier normaalgesproken niets mee.

U vindt de complete tekst van de GPL op het apparaat onder:  
Instellingen/Over de tablet/Wettelijke bepalingen.

Meer informatie over de GPL en officiële vertalingen in verschillende talen kunt u vinden op [www.fsf.org/licensing](http://www.fsf.org/licensing).

## Colofon

Copyright © 2021

Stand: 02.12.2021

Alle rechten voorbehouden.

Deze gebruiksaanwijzing is auteursrechtelijk beschermd.

Verveelvoudiging in mechanische, elektronische of welke andere vorm dan ook zonder schriftelijke toestemming van de fabrikant is verboden.

Het copyright berust bij de distributeur:

**MEDION AG**

**Am Zehnthof 77**

**45307 Essen**

**Duitsland**

Houd er rekening mee dat het bovenstaande adres geen retouradres is. Neem eerst contact op met onze klantenservice.

# Table des matières

<b>Concernant la présente notice d'utilisation .....</b>	<b>41</b>
Explication des symboles .....	41
Utilisation conforme.....	43
<b>Consignes de sécurité .....</b>	<b>43</b>
Catégorie de personnes restreinte.....	43
Consignes relatives au bloc d'alimentation .....	45
Utilisation limitée .....	47
Remarques concernant la batterie intégrée.....	48
Manipulation générale des batteries lithium-ion .....	49
<b>Consignes de sécurité particulières pour la manipulation de la tablette tactile .....</b>	<b>49</b>
Sauvegarde des données .....	50
Remarques concernant l'écran.....	50
En cas de défauts.....	51
<b>Contenu de l'emballage .....</b>	<b>52</b>
<b>Vue d'ensemble de l'appareil .....</b>	<b>53</b>
Préparations pour la mise en service .....	54
Alimentation électrique .....	54
Charge de la batterie .....	55
Lecteur de cartes combiné.....	55
<b>Utilisation.....</b>	<b>57</b>
Mise en marche de la tablette tactile.....	57
Commande de la tablette tactile.....	57
Première mise en service .....	57
Mise en veille de la tablette tactile.....	58
Mise hors tension de la tablette tactile.....	58
<b>Paramètres du système.....</b>	<b>58</b>
Mises à jour logicielles .....	59
Activation du Wi-Fi.....	59
Activation de la fonction Bluetooth® .....	59
<b>Raccordement de la tablette tactile à un PC .....</b>	<b>60</b>
<b>Supports de stockage externes .....</b>	<b>60</b>

Configuration de la carte mémoire microSD lors de la première utilisation.....	61
Connexion d'une clé USB.....	62
Retrait de la clé USB .....	62
Questions fréquemment posées .....	62
<b>Nettoyage et entretien.....</b>	<b>64</b>
<b>Stockage en cas de non-utilisation .....</b>	<b>64</b>
<b>Information relative à la conformité UE .....</b>	<b>65</b>
Informations sur les marques .....	66
<b>Caractéristiques techniques.....</b>	<b>67</b>
Informations relatives aux technologies radio utilisées .....	69
<b>Recyclage.....</b>	<b>70</b>
<b>Informations relatives au service après-vente .....</b>	<b>71</b>
<b>Déclaration de confidentialité .....</b>	<b>72</b>
<b>Informations relatives aux licences.....</b>	<b>73</b>
<b>Mentions légales .....</b>	<b>74</b>

## Concernant la présente notice d'utilisation



Merci d'avoir choisi notre produit. Nous vous souhaitons une bonne utilisation.

Lisez attentivement les consignes de sécurité avant de mettre l'appareil en service. Tenez compte des avertissements figurant sur l'appareil et dans la notice d'utilisation.

Conservez toujours la notice d'utilisation à portée de main. Cette notice d'utilisation fait partie intégrante du produit. Si vous vendez ou donnez l'appareil, remettez-la également impérativement au nouveau propriétaire.

### Explication des symboles

Le danger décrit dans les paragraphes signalés par l'un des symboles d'avertissement suivants doit être évité, afin d'empêcher les conséquences potentielles évoquées.



Ce terme signalétique désigne un risque de niveau élevé qui, s'il n'est pas évité, entraîne la mort ou une grave blessure.



Ce terme signalétique désigne un risque de niveau moyen qui, s'il n'est pas évité, peut entraîner la mort ou une grave blessure.



Ce terme signalétique prévient d'éventuels dommages matériels.



Ce symbole vous donne des informations complémentaires utiles pour l'assemblage ou le fonctionnement de l'appareil.



Les produits portant ce symbole sont conformes aux exigences des directives de l'Union européenne (voir chapitre « Information relative à la conformité »).



Tenez compte des remarques contenues dans la notice d'utilisation !

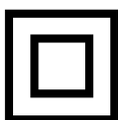


Les appareils portant ce symbole sont exclusivement destinés à une utilisation en intérieur.



Étant donné la gamme de fréquences de 5 GHz de la solution Wi-Fi utilisée, l'utilisation dans les pays de l'UE n'est autorisée qu'à l'intérieur des bâtiments.

### **Classe de protection II**



Les appareils électriques de la classe de protection II sont des appareils électriques qui possèdent une isolation double continue et/ou renforcée et qui ne présentent pas de possibilité de branchement pour une mise à la terre. Le boîtier d'un appareil électrique enveloppé d'isolant de la classe de protection II peut former partiellement ou entièrement l'isolation supplémentaire ou renforcée.



Symbole de courant continu



Symbole de courant alternatif

- Énumération/Information sur des événements se produisant en cours d'utilisation
- Action à exécuter
- Consignes de sécurité à respecter



Ce symbole signifie que l'emballage et/ou l'appareil contient des piles ou batteries au lithium.

## Utilisation conforme

Ce produit est un appareil lié au domaine de l'électronique de l'information.

Cette tablette tactile répond aux applications suivantes :

...utilisation d'Internet via Wi-Fi,

...lecture de fichiers audio et vidéo,

...traitement et gestion de documents électroniques et de contenus multimédias, etc.

L'appareil est destiné exclusivement à un usage privé et non à une utilisation industrielle/commerciale.

Veuillez noter qu'en cas d'utilisation non conforme, la garantie sera annulée.

Tenez compte de toutes les informations contenues dans cette notice d'utilisation, en particulier des consignes de sécurité. Toute autre utilisation est considérée comme non conforme et peut entraîner des dommages corporels ou matériels.

## Consignes de sécurité

### Catégorie de personnes restreinte



#### Risque de blessure !

Risque de blessure pour les personnes présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales restreintes (p. ex. personnes partiellement handicapées, personnes âgées avec diminution de leurs capacités physiques et mentales) ou manquant d'expérience et/ou de connaissances (p. ex. enfants plus âgés).

- Conservez l'appareil et les accessoires dans un endroit situé hors de portée des enfants.

- Vérifiez avant chaque utilisation que la tablette tactile et les accessoires ne présentent aucun dommage. Les appareils et composants défectueux ne doivent pas être utilisés.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de plus de 8 ans et par des personnes présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales restreintes ou manquant d'expérience et/ou de connaissances s'ils sont surveillés ou s'ils ont reçu des instructions pour pouvoir utiliser l'appareil en toute sécurité et ont compris les dangers en résultant.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Le nettoyage et la maintenance de l'appareil ne doivent pas être exécutés par des enfants.



**DANGER !**

### **Risque de suffocation !**

Il existe un risque de suffocation en cas d'inhalation ou d'ingestion de films ou de petites pièces.

- Conservez les emballages hors de portée des enfants.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec les emballages. Les emballages ne sont pas des jouets !



**AVERTISSEMENT !**

### **Risque de perte auditive !**

L'utilisation d'un casque/d'écouteurs à un volume élevé ainsi que toute modification des réglages de base de l'égaliseur, des pilotes, des logiciels ou du système d'exploitation génèrent une pression sonore excessive et peuvent entraîner des lésions ou une perte du système auditif.

- Réglez le volume au niveau le plus bas avant la lecture.
- Lancez la lecture et augmentez le volume à un niveau qui vous convient.

## Consignes relatives au bloc d'alimentation



**DANGER !**

### Risque d'électrocution !

L'adaptateur secteur contient des pièces sous tension. En cas de court-circuit accidentel, celles-ci présentent un risque d'électrocution ou d'incendie !

- Utilisez uniquement le bloc d'alimentation et le câble USB fournis avec l'appareil.
- N'ouvrez pas le boîtier de l'adaptateur secteur.
- N'introduisez aucun objet à travers les fentes et les ouvertures à l'intérieur de l'appareil. Cela pourrait provoquer un court-circuit électrique, un choc électrique ou même un incendie et par conséquent la détérioration de votre appareil.
- Conservez l'appareil et le bloc d'alimentation hors de portée des enfants de moins de 8 ans.
- Protégez l'appareil et le bloc d'alimentation des gouttes et projections d'eau. Ne posez pas de récipients remplis de liquide tels que des vases ou objets similaires sur ou à proximité de l'appareil ou du bloc d'alimentation. Toute infiltration de liquide dans l'appareil peut nuire à la sécurité électrique.
- Raccordez le bloc d'alimentation uniquement à des prises de courant mises à la terre de 100-240 V CA et 50/60 Hz. En cas de doute concernant l'alimentation électrique utilisée sur le lieu d'installation, demandez au fournisseur d'énergie concerné.
- La prise de courant doit toujours se trouver à proximité de l'appareil et être facilement accessible.
- Pour plus de sécurité, nous vous recommandons d'utiliser une protection contre les surtensions, afin de protéger le bloc d'alimentation contre les dommages causés par les pointes de tension ou la foudre sur le réseau électrique.

- Pour débrancher la tablette tactile du réseau électrique, retirez d'abord le bloc d'alimentation de la prise de courant, puis le câble de chargement de la tablette tactile. Le non-respect de cet ordre peut endommager la tablette tactile ou le bloc d'alimentation. Saisissez toujours toutes les prises et le bloc d'alimentation au niveau du boîtier, ne tirez jamais sur le câble.
- Ne touchez jamais le bloc d'alimentation avec les mains mouillées.



### **Risque d'incendie !**

Toute manipulation incorrecte de l'appareil présente un risque d'incendie.

- Ne recouvrez pas le bloc d'alimentation avec des objets (journaux, couvertures, etc.) afin d'éviter toute surchauffe.
- Ne placez aucun objet sur les câbles, car ils pourraient être endommagés.
- N'exercez aucune pression importante, p. ex. latérale, sur les fiches de raccordement. Cela risquerait d'endommager votre appareil.
- Lors du branchement des câbles et des fiches, ne forcez pas et veillez à ce que les fiches soient correctement orientées.
- Veillez à ne pas écraser ou plier excessivement les câbles afin d'éviter les courts-circuits ou les ruptures de câble.
- Respectez une distance d'au moins un mètre par rapport aux sources de brouillage haute fréquence et magnétiques (téléviseur, haut-parleurs, téléphone portable, téléphones DECT, etc.) pour éviter tout dysfonctionnement et toute perte de données.
- Seuls les appareils qui répondent aux normes de sécurité pour les appareils audio/vidéo et informatiques peuvent être connectés à l'appareil.



Le bloc d'alimentation consomme de l'électricité même lorsqu'il est branché sur une prise de courant sans la tablette tactile.

## Utilisation limitée

Éteignez impérativement la tablette tactile dans les situations suivantes :

- Avant de prendre l'avion ou de ranger votre tablette tactile dans vos bagages. L'utilisation de tablettes tactiles et d'appareils radio similaires peut avoir des conséquences dangereuses sur la sécurité aérienne ou interférer avec les communications radio de l'avion. L'utilisation d'appareils radio quels qu'ils soient est interdite dans les avions.
- Dans les établissements hospitaliers, cliniques ou autres centres de santé et dans tous les endroits à proximité immédiate d'appareils médicaux.
- Dans tous les lieux exposés à un risque d'explosion (p. ex. stations-service, environnements poussiéreux, notamment avec de la poussière métallique).
- Dans les lieux où l'utilisation d'appareils à commande radio est interdite, p. ex. sur les grands chantiers de construction ou dans les endroits où des opérations de dynamitage sont effectuées.

La tablette tactile ne doit pas être utilisée à l'extérieur des bâtiments en raison de la technologie Wi-Fi 5 GHz utilisée.

- Sinon, désactivez le Wi-Fi 5 GHz à l'extérieur des bâtiments.
- Utilisez toujours la tablette tactile sur une surface stable pour prévenir ou exclure les vibrations ou les chutes.

La tablette tactile n'est pas adaptée à une utilisation sur des postes de travail à écran conformément à la réglementation concernant les postes de travail munis d'écrans.

## Remarques concernant la batterie intégrée



**AVERTISSEMENT !**

### Risque d'explosion !

Risque d'explosion en cas de remplacement incorrect de la batterie.

- Rechargez la batterie régulièrement et si possible complètement. Ne laissez pas la batterie déchargée pendant une longue période.
- Tenez la batterie et la tablette tactile à l'écart des sources de chaleur (p. ex. radiateurs) et des sources de flammes nues (p. ex. bougies). Il y a risque d'explosion !
- Si la tablette tactile ne s'allume que lorsqu'elle est raccordée au bloc d'alimentation, adressez-vous au SAV.
- La batterie est installée de manière fixe et ne doit pas être enlevée ou remplacée par l'utilisateur.



**AVERTISSEMENT !**

### Risque de brûlure !

Risque de brûlure en cas de manipulation inappropriée de la batterie.

- N'utilisez pas de batteries présentant un quelconque dommage.
- Ne démontez ou ne déformez pas la batterie.
- En cas de fuite de la batterie, évitez tout contact avec la peau, les yeux ou les muqueuses. N'avalez jamais le liquide.
- Veillez à toujours porter des gants de protection appropriés en cas de contact avec une batterie qui fuit.
- En cas de contact avec le liquide de la batterie, rincez abondamment les zones concernées à l'eau claire.

- Consultez immédiatement un médecin en cas d'altérations cutanées ou de malaise.
- Tenez les enfants à l'écart des batteries. Consultez immédiatement un médecin en cas d'ingestion accidentelle des batteries.

## **Manipulation générale des batteries lithium-ion**

Lors de la manipulation de batteries, il est important de s'assurer qu'elles sont utilisées et chargées correctement, afin d'exploiter pleinement leur capacité et de préserver le plus longtemps possible leur durée de vie. La température d'utilisation optimale est d'environ 20 °C.

- Ne chargez pas la batterie/l'appareil sans surveillance.
- Pendant la charge, ne posez pas la batterie/la tablette tactile sur des matériaux sensibles ou facilement inflammables.

## **Consignes de sécurité particulières pour la manipulation de la tablette tactile**

Manipulez la tablette tactile avec prudence et respectez les consignes de sécurité suivantes :

- Ne transformez pas l'appareil sans notre accord et n'utilisez pas d'appareils auxiliaires autres que ceux approuvés ou fournis par nos soins.
- Utilisez uniquement des pièces de rechange et accessoires livrés ou autorisés par nos soins.
- Gardez votre tablette tactile au sec.
- Ne l'exposez pas à des températures extrêmement chaudes ou froides.
- Utilisez la tablette tactile uniquement à des températures ambiantes comprises entre +5 °C et +30 °C et une humidité relative de l'air comprise entre 20 et 80 % (sans condensation).
- Protégez la tablette tactile contre les chutes, les chocs et les vibrations. Une manipulation non appropriée peut entraîner des dommages internes.

- N'appliquez pas de peinture sur votre tablette tactile, car elle pourrait nuire au fonctionnement du haut-parleur, du microphone ou des pièces mobiles et compromettre l'utilisation normale de l'appareil.
- N'utilisez pas de revêtements liquides tels que des films liquides.
- En raison de la consommation de courant élevée, ne rechargez jamais la batterie de la tablette tactile à partir d'un PC ou d'un ordinateur portable.

## **Sauvegarde des données**

### **AVIS !**

### **Risque de perte de données !**

Il y a un risque de perte de données pendant les mises à jour.

- Avant chaque mise à jour de vos données, effectuez des copies de sauvegarde sur des supports de stockage externes.

Toute demande de dommages et intérêts en cas de perte de données et de dommages consécutifs est exclue.

### **Remarques concernant l'écran**

- Ne posez aucun objet sur l'appareil et n'exercez aucune pression sur l'écran, car vous risqueriez de le casser.
- Utilisez uniquement vos doigts ou un stylet spécifiquement prévu à cet effet pour la saisie.
- Ne touchez pas l'écran avec des objets pointus, pour éviter de l'endommager.
- Il y a un risque de blessure en cas de bris de l'écran. Le cas échéant, ramassez les débris avec des gants de protection et envoyez ceux-ci à votre SAV qui les recyclera de manière appropriée. Lavez-vous ensuite les mains avec du savon, des produits chimiques pouvant s'être échappés de l'appareil.

- L'exposition prolongée aux rayons du soleil peut entraîner des défauts d'affichage, si l'affichage n'est pas mis à jour. Ces défauts disparaissent après la mise à jour de l'affichage.

### **En cas de défauts**

- Si le bloc d'alimentation, le câble de chargement ou la tablette tactile est endommagé(e), débranchez immédiatement le bloc d'alimentation de la prise de courant.
- N'utilisez pas la tablette tactile et ses accessoires s'ils sont endommagés ou en présence d'un dégagement de fumée ou de bruits inhabituels. Le cas échéant, coupez immédiatement l'alimentation électrique.
- N'essayez en aucun cas d'ouvrir et/ou de réparer vous-même la tablette tactile ou le bloc d'alimentation. En cas de problème, adressez-vous au SAV.

## Contenu de l'emballage



### Risque de suffocation !

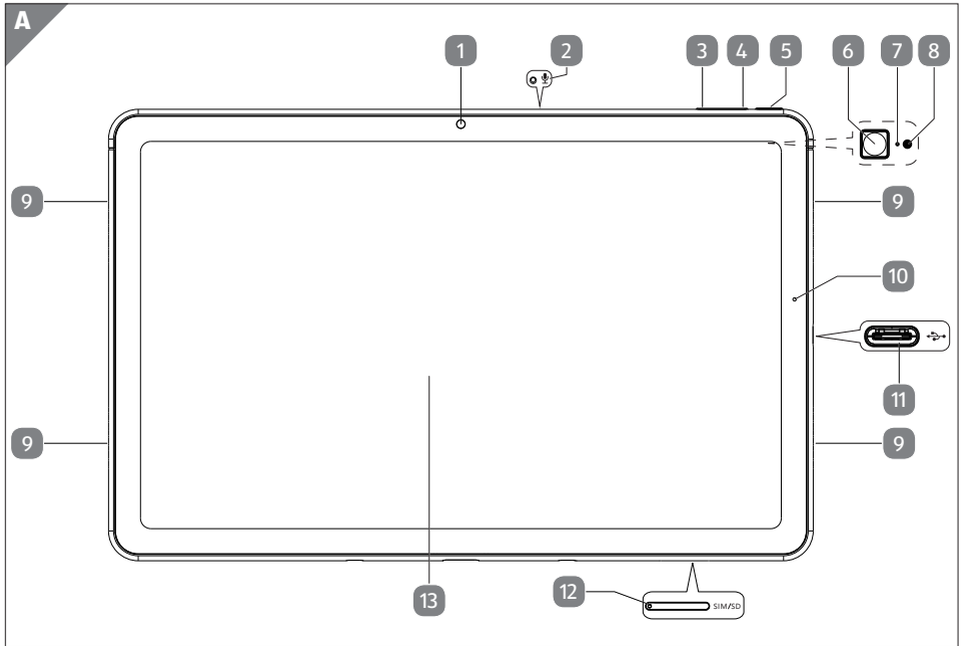
Il existe un risque de suffocation en cas d'inhalation ou d'ingestion de films ou de petites pièces.

- Conservez les emballages hors de portée des enfants.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec les emballages.
- Les emballages ne sont pas des jouets !
- Retirez le produit de l'emballage et enlevez tout le matériel d'emballage.
- Vérifiez si la livraison est complète et informez nos services dans un délai de 14 jours à compter de la date d'achat si ce n'est pas le cas.
- Avant toute utilisation, vérifiez que la tablette tactile n'est pas endommagée.
- En cas de dommage, adressez-vous au SAV.

Le produit que vous avez acheté comprend :

- Tablette tactile
- Bloc d'alimentation USB  
(modèle : ASSA107e-050200, fabricant : Aquilstar, Chine)
- Câble USB-C
- Notice d'utilisation
- Documents de garantie

## Vue d'ensemble de l'appareil



- 1 Appareil photo avant
- 2 Microphone
- 3 Diminuer le volume (-)
- 4 Augmenter le volume (+)
- 5 Bouton marche/arrêt (⏻)
- 6 Appareil photo arrière (au dos de l'appareil)
- 7 Microphone (au dos de l'appareil)
- 8 Flash LED (au dos de l'appareil)
- 9 Haut-parleurs
- 10 LED de charge

- 11 Port USB C
- 12 Lecteur de cartes combiné  
Convient pour : 2x nanocarte SIM ou  
1x nanocarte SIM et 1x carte mémoire microSD
- 13 Écran tactile

## Préparations pour la mise en service

### Alimentation électrique

**AVIS !**

#### Risque de dommage !

L'utilisation d'accessoires non autorisés risque d'endommager l'appareil.

- Utilisez exclusivement le bloc d'alimentation fourni avec la tablette tactile.

Votre tablette tactile est livrée avec un bloc d'alimentation universel.

Les caractéristiques électriques de la tablette tactile sont les suivantes :

**Courant alternatif CA 100-240V ~ 50/60 Hz.**

Référez-vous également au chapitre « Consignes relatives au bloc d'alimentation » en page 45.

Le bloc d'alimentation alimente la tablette tactile en courant et recharge la batterie.



La batterie se recharge également lorsque vous utilisez la tablette tactile et que le bloc d'alimentation est branché. Même si la tablette tactile n'est pas raccordée au bloc d'alimentation, celui-ci consomme une faible quantité de courant tant qu'il est branché sur la prise de courant. C'est pourquoi nous vous recommandons de débrancher le bloc d'alimentation du réseau électrique lorsqu'il n'est pas raccordé à la tablette tactile.

## Charge de la batterie

La tablette tactile est dotée d'une batterie lithium-ion intégrée rechargeable au moyen du bloc d'alimentation fourni.



La batterie est installée de manière fixe et ne doit pas être remplacée par l'utilisateur lui-même.

- Avant la première mise en service, chargez complètement la batterie de la tablette tactile.
- De même, rechargez complètement la batterie de la tablette tactile lorsqu'elle est déchargée.

Pour charger la batterie, procédez comme suit :

- Branchez le connecteur USB-C du câble USB-C fourni dans le port USB-C correspondant **11** de la tablette tactile.
- Branchez l'autre extrémité du câble dans le port USB du bloc d'alimentation fourni.
- Branchez le bloc d'alimentation sur une prise de courant, toujours facilement accessible, à proximité de l'appareil.



Lorsque l'adaptateur secteur est raccordé, la batterie se charge automatiquement, que la tablette tactile soit allumée ou non. Si celle-ci est allumée, la charge prendra beaucoup plus de temps.

## Lecteur de cartes combiné

Votre tablette tactile est dotée d'un lecteur de cartes combiné **12**.

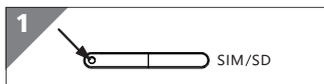
Vous avez la possibilité d'insérer jusqu'à 2 nanocartes SIM et une carte mémoire microSD (non fournies) dans le lecteur de cartes.

## Insertion de la ou des cartes SIM/de la carte mémoire



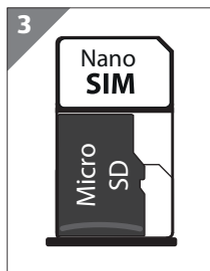
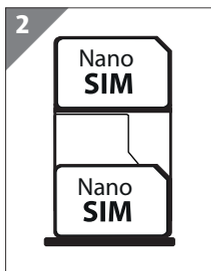
La tablette tactile doit toujours être éteinte pour effectuer cette étape afin d'éviter d'endommager l'appareil ou la/les cartes SIM/carte mémoire.

- Insérez avec précaution l'outil fourni pour l'ouverture du lecteur de cartes combiné, à la verticale dans le petit orifice du lecteur, pour le libérer (**voir fig. 1**).



Le lecteur de cartes sort alors légèrement de l'appareil, ce qui vous permet de l'ouvrir complètement.

- Insérez ensuite la ou les nanocarte(s) SIM (**fig. 2**) ou bien une nanocarte SIM et une carte mémoire MicroSD (**fig.3**) dans le lecteur de cartes tel qu'illustré ci-après.



- Refermez à nouveau le lecteur de cartes jusqu'à ce que vous entendiez un clic.



L'activation de la transmission mobile de données via le réseau mobile peut engendrer des frais considérables pour le volume de données consommé. Afin de limiter ces coûts, il est recommandé d'avoir un forfait. Pour plus d'informations sur les coûts et tarifs, renseignez-vous auprès de votre opérateur de téléphonie mobile.

## Retrait de la ou des cartes SIM/de la carte mémoire

### AVIS !

### Risque de perte de données !

Il existe un risque de perte de données en cas de retrait non sécurisé de supports de stockage.

- Ne retirez jamais un support de stockage externe de l'appareil sans le préparer pour un retrait en toute sécurité, car cela pourrait entraîner la perte de données.
- Insérez avec précaution l'outil fourni pour l'ouverture du lecteur de cartes combiné, à la verticale dans le petit orifice du lecteur (12), pour le libérer (voir fig. 1). Le lecteur de cartes sort alors légèrement de l'appareil, ce qui vous permet de l'ouvrir complètement.
- Retirez la ou les nanocarte(s) SIM/la carte mémoire microSD du lecteur de cartes.
- Refermez à nouveau le lecteur de cartes jusqu'à ce que vous entendiez un clic.

## Utilisation

### Mise en marche de la tablette tactile

- Appuyez sur le bouton marche/arrêt (5) jusqu'à ce que l'écran de l'appareil s'allume.

### Commande de la tablette tactile

La tablette tactile se commande du bout des doigts. N'utilisez pas d'objets pointus ou tranchants.

- Appuyez sur l'écran (13) pour sélectionner ou ouvrir les applications.
- Faites glisser votre doigt sur l'écran pour déplacer le contenu affiché vers le haut, le bas, la droite ou la gauche.
- Écartez en même temps deux doigts sur l'écran ou tapez deux fois sur l'écran pour agrandir/réduire une page Web.

### Première mise en service

Procédez comme suit pour la première mise en marche de votre tablette tactile :

- Sélectionnez la langue d'affichage souhaitée et commencez la configuration initiale.
- Suivez les instructions à l'écran pour terminer la configuration initiale de votre tablette tactile.



Lors du processus d'installation, un message demandant d'actualiser le logiciel de votre appareil peut apparaître. Ces mises à jour servent à corriger des erreurs et à optimiser le logiciel. Le processus de mise à jour est automatique, il suffit d'accepter la mise à jour. Démarrez l'application **UPDATES** après la première installation pour vous assurer que le logiciel est à jour. Vérifiez à intervalles réguliers si des mises à jour sont disponibles via l'application **UPDATES**.

## Mise en veille de la tablette tactile

- Appuyez brièvement sur le bouton marche/arrêt **5** pour mettre la tablette tactile en mode veille.



Même en mode veille, certaines applications continuent de consommer de l'énergie. L'expérience a montré que lorsqu'il se trouve en mode veille, l'appareil reste fonctionnel pendant quelques jours, jusqu'à ce qu'il soit raccordé au bloc d'alimentation.

## Verrouillage de l'écran

En mode veille, l'appareil est « verrouillé ». Cela signifie que lorsque l'appareil est remis en marche, un mécanisme de sécurité doit être déverrouillé.

Par défaut, il suffit de balayer l'écran de bas en haut.



Vous avez toutefois la possibilité de définir un mot de passe ou une autre option de protection pour votre tablette tactile dans les paramètres du système.

## Mise hors tension de la tablette tactile

- Maintenez le bouton marche/arrêt **5** enfoncé et appuyez sur

Votre tablette tactile s'éteint.

## Paramètres du système

- Afin de pouvoir modifier les paramètres du système de votre appareil Android, p. ex. pour configurer le Wi-Fi, gérer des applications ou définir les paramètres de sécurité, ouvrez l'application **PARAMÈTRES**.

## Mises à jour logicielles

Les mises à jour servent à optimiser les performances du système. Si une mise à jour est disponible au téléchargement pour le logiciel de votre appareil, vous en serez automatiquement informé via la barre d'état de la tablette tactile. La mise à jour se fait généralement via Internet et nécessite uniquement votre accord pour être ensuite installée automatiquement.

Vous pouvez également rechercher par vous-même les mises à jour disponibles en utilisant l'application **UPDATES**.



Les différentes applications sont la plupart du temps mises à jour automatiquement via Google® Play Store.

## Activation du Wi-Fi

Pour connecter la tablette tactile à un réseau Wi-Fi, nous recommandons de procéder comme suit :

- Ouvrez l'application **PARAMÈTRES**.
- Accédez au menu de configuration réseau et Internet.
- Activez la fonction Wi-Fi dans le sous-menu correspondant.

Les points d'accès Wi-Fi de votre environnement sont maintenant listés.

- Appuyez sur le nom de votre réseau. Si le réseau est sécurisé, vous êtes invité à saisir le mot de passe d'accès. Le mot de passe est sensible à la casse !

Si le réseau souhaité n'apparaît pas dans la liste des réseaux disponibles, appuyez sur **+** pour configurer un nouveau réseau. Vous devez pour cela connaître le nom exact (SSID) du réseau.

Lorsque la connexion au point d'accès du réseau a pu être établie, le symbole  s'affiche dans la barre d'état.

## Activation de la fonction Bluetooth®

La fonction Bluetooth permet d'établir une connexion sans fil directe entre deux appareils pour échanger des données. Dans les espaces fermés, la distance est habituellement de quelques mètres. De cette façon, vous pouvez p. ex. connecter des claviers ou des casques Bluetooth à votre tablette tactile.

Pour établir une connexion Bluetooth entre votre tablette tactile et un autre appareil Bluetooth, nous vous recommandons de procéder comme suit :

- Activez la fonction Bluetooth sur l'appareil Bluetooth souhaité.
- Ouvrez l'application **PARAMÈTRES**.

## Raccordement de la tablette tactile à un PC

---

- Ouvrez le menu de gestion des appareils connectés.
- Appuyez sur **+** pour connecter un nouvel appareil.  
La fonction Bluetooth de la tablette tactile est alors automatiquement activée.

Votre tablette tactile est maintenant visible par les autres appareils Bluetooth et tous les appareils Bluetooth disponibles dans votre environnement sont listés.

- Appuyez sur le nom d'un appareil que vous connaissez pour y connecter votre tablette tactile.
- Selon l'appareil et la norme Bluetooth, il vous sera éventuellement demandé de suivre une certaine procédure pour établir une connexion sécurisée. Suivez les instructions affichées à l'écran.



Si une connexion a déjà été établie précédemment entre votre tablette tactile et l'appareil Bluetooth, vous pouvez également le sélectionner directement dans la liste des appareils précédemment connectés pour la reconnecter.

## Raccordement de la tablette tactile à un PC

Le câble USB fourni vous permet de connecter votre tablette tactile à un PC, afin d'échanger des données entre les deux appareils.

- Branchez la fiche USB-C du câble USB dans le port correspondant **11** de la tablette tactile et le connecteur USB dans un port USB libre de votre PC.
- Balayez du bord supérieur de l'écran vers le bas pour ouvrir la fenêtre de notification.
- Appuyez brièvement deux fois de suite sur le message du système Android qui informe du chargement de l'appareil via le port USB afin d'ouvrir les paramètres d'utilisation USB.
- Sélectionnez maintenant ce que vous souhaitez faire à l'aide de la connexion USB, p. ex. transférer des fichiers.

## Supports de stockage externes

Votre tablette tactile permet d'utiliser des supports de stockage externes. Il s'agit des types de supports de stockage suivants :

- **Cartes mémoire microSD**
- **Supports USB, p. ex. clés USB ou disques durs USB**

Pour utiliser des supports de stockage USB, vous avez besoin d'un adaptateur OTG correspondant (non fourni).

Le courant de sortie maximal sur le port USB est de 5 V === 500 mA.

Si vous souhaitez raccorder un disque dur externe, selon le modèle, vous devez éventuellement prévoir une alimentation électrique supplémentaire pour le disque dur.



Pour savoir comment procéder pour insérer une carte mémoire microSD, reportez-vous au chapitre « Insertion de la ou des cartes SIM/de la carte mémoire » en page 56.

## Configuration de la carte mémoire microSD lors de la première utilisation

Après avoir inséré une carte mémoire microSD inconnue jusqu'alors de la tablette tactile, le symbole  apparaît en haut à gauche dans la barre d'état.

- Balayez du bord supérieur de l'écran vers le bas pour ouvrir la fenêtre de notification.
- Ouvrez le menu de configuration de la carte SD à partir de la notification correspondante.
- Dans l'étape suivante, sélectionnez si vous souhaitez utiliser la carte mémoire insérée comme mémoire interne de la tablette ou comme mémoire amovible.

Si vous choisissez d'utiliser la carte mémoire insérée comme mémoire interne de la tablette, elle sera utilisée comme extension de la mémoire interne de l'appareil.

Cela signifie que si une carte mémoire n'est pas insérée, vous risquez de ne plus pouvoir accéder aux données et applications stockées. Les données stockées sur la carte mémoire sont également cryptées par la tablette tactile et ne peuvent être lues par d'autres appareils.

### AVIS !

### Risque de perte de données !

En cas de réinitialisation de la tablette tactile aux réglages d'usine, les données de la carte mémoire microSD utilisée comme mémoire interne de la tablette ne pourront plus être lues par cette tablette tactile !

Si vous décidez d'utiliser la carte mémoire insérée comme mémoire amovible, elle sera toujours utilisable pour l'échange de données entre les appareils.

## AVIS !

### Risque de perte de données !

Si le format de fichier n'est pas reconnu par le système Android, celui-ci vous proposera de formater la carte mémoire microSD. Toutes les données de la carte mémoire seront donc effacées !

### Connexion d'une clé USB

- Branchez l'adaptateur OTG (non fourni) à la tablette tactile.
- Branchez la clé USB à l'adaptateur OTG.

Après avoir branché la clé USB, le symbole  apparaît en haut à gauche dans la barre d'état.

### Retrait de la clé USB

- Ouvrez l'application **PARAMÈTRES**.
- Ouvrez le menu de gestion de la mémoire.
- À côté de la clé USB appuyez sur  pour la préparer à un retrait en toute sécurité.
- Retirez la clé USB en tirant avec précaution l'adaptateur OTG.

## AVIS !

### Risque de perte de données !

Il existe un risque de perte de données en cas de retrait non sécurisé de supports de stockage.

- Ne retirez jamais un support de stockage externe de l'appareil sans le préparer pour un retrait en toute sécurité, car cela pourrait entraîner la perte de données.

### Questions fréquemment posées

#### Comment puis-je rétablir les réglages d'usine de la tablette tactile ?

- Ouvrez l'application **PARAMÈTRES**. Vous pouvez réinitialiser le système aux réglages d'usine dans les paramètres système avancés.

**AVIS !****Perte de données !**

Cette opération entraîne la suppression de toutes les données de la mémoire interne de la tablette tactile !

- Sauvegardez au préalable vos données personnelles telles que musique, photos, etc. sur un support de stockage externe.



Il n'est possible de rétablir les paramètres d'usine que depuis le compte utilisateur du propriétaire.

**Comment puis-je prolonger l'autonomie de la batterie ?**

- Réduisez la luminosité de l'écran à un niveau approprié.
- Désactivez le Wi-Fi et la fonction Bluetooth® s'ils ne sont pas nécessaires.
- Réduisez le délai avant l'arrêt de l'écran en cas de non-utilisation dans les paramètres d'affichage.

**Comment puis-je éteindre la tablette tactile lorsque le système est bloqué ?**

- Appuyez sur le bouton marche/arrêt **5** pendant plus de 10 secondes jusqu'à ce que l'appareil s'éteigne.

Rallumez ensuite votre tablette tactile selon la procédure habituelle.

**Que dois-je faire lorsque l'écran ou les photos/vidéos ne s'affichent pas avec clarté ?**

- Assurez-vous que le film de protection de l'écran **13** a été retiré.
- Assurez-vous que l'objectif de l'appareil photo **1** / **6** est propre et sec. Le cas échéant, nettoyez-le à l'aide d'un chiffon doux, non pelucheux.

**Que puis-je faire lorsque la lecture d'une carte mémoire microSD est impossible ?**

- Réinsérez la carte mémoire microSD dans l'emplacement prévu à cet effet (**voir fig. 3**) du lecteur de cartes combiné **12** et redémarrez votre tablette tactile.

Les supports de stockage plus volumineux doivent d'abord être indexés et chargés par le système. Cela peut prendre quelques minutes.



En raison de la grande variété de cartes mémoire microSD disponibles sur le marché, la compatibilité ne peut pas toujours être garantie. Le cas échéant, testez une autre carte mémoire.

### Pourquoi le Bluetooth et le Wi-Fi sont-ils désactivés ?

- Vérifiez si le mode avion est activé. Dans ce cas, toutes les liaisons radio telles que le Bluetooth® et le Wi-Fi ne peuvent pas être activées. Désactivez le mode avion.

### Comment modifier la résolution des enregistrements vidéo ?

Pour choisir une autre résolution pour vos enregistrements vidéo, procédez comme suit :

- Ouvrez l'application « appareil photo » sur votre tablette tactile.
- Dans la prévisualisation, sélectionnez l'option Vidéo.
- Appuyez maintenant dans la prévisualisation sur  et dans l'affichage suivant sur  pour accéder au menu de réglage vidéo.
- Dans le sous-menu correspondant, sélectionnez la résolution vidéo souhaitée, p. ex. **FHD (1 920 x 1 080)**.

L'appareil photo enregistre maintenant des vidéos dans la résolution que vous avez réglée.

## Nettoyage et entretien

La durée de vie de l'appareil peut être prolongée en prenant les mesures suivantes :

- Débranchez toujours le bloc d'alimentation et tous les câbles de connexion avant de procéder au nettoyage de l'appareil.
- N'utilisez ni solvants ni détergents corrosifs ou gazeux.
- Pour le nettoyage de l'écran **13**, utilisez uniquement des produits nettoyants adaptés pour vitres ou écrans (disponibles en magasins spécialisés).
- Nettoyez l'écran de la tablette tactile à l'aide d'un chiffon doux non pelucheux.
- N'exposez jamais l'écran aux rayons directs du soleil ou aux rayons ultraviolets.
- Veillez à ce qu'aucune goutte d'eau ne reste sur l'appareil. L'eau peut entraîner une décoloration permanente.
- Pour le transport de la tablette tactile, utilisez une housse pour tablettes tactiles spécialement conçue et adaptée à cet effet (non fournie).

## Stockage en cas de non-utilisation

Veillez à stocker les appareils dans des conditions appropriées en cas de non-utilisation prolongée :

- Stockez la tablette tactile dans un endroit propre, exempt de poussière.
- Rangez votre tablette tactile éteinte à des températures comprises entre 0 °C et +60 °C et à une humidité relative de l'air comprise entre 20 et 80 % (sans condensation).

- Effectuez une fois par mois un cycle complet de décharge/charge. Une fois le processus de charge terminé, éteignez complètement la tablette tactile.
- Rangez ensuite la tablette tactile avec une capacité de batterie d'environ 50 %. Cela permet d'éviter que la batterie soit complètement déchargée et durablement endommagée.

## Information relative à la conformité UE

 Par la présente, MEDION AG déclare que cet appareil est conforme aux exigences essentielles et autres réglementations pertinentes :

- Directive RE 2014/53/UE
- Directive sur l'écoconception 2009/125/CE (et règlement sur l'écoconception 2019/1782)
- Directive RoHS 2011/65/UE

La déclaration de conformité européenne complète peut être téléchargée à l'adresse [www.medion.com/conformity](http://www.medion.com/conformity).

Étant donné la plage de fréquences de 5 GHz de la solution Wi-Fi intégrée, l'utilisation dans les pays de l'UE (voir tableau) n'est autorisée qu'à l'intérieur des bâtiments.

				
AT	BE	BG	CZ	DK
EE	FR	DE	IS	IE
IT	EL	ES	CY	LV
LI	LT	LU	HU	MT
NL	NO	PL	PT	RO
SI	SK	TR	FI	SE
CH	UK (NI)	HR		

AT = Autriche, BE = Belgique, BG = Bulgarie, CZ = République tchèque, DK = Danemark, EE = Estonie, FR = France, DE = Allemagne, IS = Islande, IE = Irlande, IT = Italie, EL = Grèce, ES = Espagne, CY = Chypre, LI = Liechtenstein, LV = Lettonie, LT = Lituanie, LU = Luxembourg, HU = Hongrie, MT = Malte, NL = Pays-Bas, NO = Norvège, PL = Pologne, PT = Portugal, RO = Roumanie, SI = Slovénie, SK = Slovaquie, TR = Turquie, FI = Finlande, SE = Suède, CH = Suisse, UK (NI) = Irlande du Nord, HR = Croatie

## Informations sur les marques

Le nom de marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc. et sont utilisés par MEDION sous licence.

La marque nominative et les logos Android™ sont des marques déposées de la société Google LLC et sont utilisés par MEDION sous licence.

La marque nominative et les logos USB™ sont des marques déposées de USB Implementers Forum, Inc. et sont utilisés par MEDION sous licence.

Les autres marques déposées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

## Caractéristiques techniques

<b>Généralités</b>	
Dimensions (l x H x P) :	249 x 159 x 8,8 mm
Poids :	480 g
<b>Bloc d'alimentation</b>	
Fabricant :	AQUILSTAR, Chine
Importateur :	MEDION AG Am Zehnthof 77 45307 Essen Allemagne Numéro HR : HRB 13274
Modèle :	ASSA107e-050200
Tension/courant d'entrée/ fréquence du courant alternatif d'entrée :	100 – 240 V ~ 0,45 A, 50/60 Hz
Tension/courant de sortie :	5,0 V  2,0 A
Puissance de sortie :	10,0 W
Efficacité moyenne en fonctionnement :	80,7 %
Efficacité à charge faible (10 %) :	77,6 %
Consommation à charge nulle :	0,06 W
<b>Batterie (intégrée, fixe)</b>	
Fabricant :	Shenzhen Utility Energy Co.,Ltd.
Modèle :	U3158123PV
Tension :	3,8 V
Capacité :	7000 mAh
Consommation énergétique :	26,6 Wh
<b>Conditions ambiantes</b>	
Températures (en fonctionnement) :	+5 °C à +30 °C
Températures (hors fonctionnement) :	0 °C à +60 °C
Humidité relative de l'air :	20 % à 80 %

## Caractéristiques techniques

<b>Écran</b>	
Type :	Écran IPS 26 cm/10,36"
Résolution native :	2000 x 1200 pixels
Couleurs affichables :	16,7 millions (avec 8 bits)
<b>Bluetooth®</b>	
Version Bluetooth :	4,2
Profils Bluetooth :	A2DP, HFP AG (Server), HID Host, OPP, PAN, PBAP, AVRCP TG, SAP, OPP, HBAP, AVRCP
Portée Bluetooth :	Jusqu'à 10 m (selon les conditions ambiantes)
<b>Caractéristiques techniques</b>	
Système d'exploitation :	Android™ 11
Processeur :	Octa-Core (4 x 2 GHz et 4 x 2 GHz)
Mémoire vive :	3 Go
Mémoire interne :	64 Go, dont environ 50 Go librement utilisables
Lecteur de cartes combiné :	Convient pour : 2X nanocarte SIM ou 1x nanocarte SIM et 1x carte mémoire microSD
<b>Formats vidéo pris en charge par Android™</b>	
HEVC, VP9, H.264, Sorenson H.263, MPEG-4, SP/ASP, DIVX4/DIVX5/DIVX6/DIVX HD/XVID, MPEG2	
<b>Formats audio pris en charge par Android™</b>	
WAV, MP3, MP2, AAC, AMR-NB, AMR-WB, MIDI, Vorbis, APE, AAC-plus v1, AAC-plus v2, FLAC, WAV, ADPCM	
<b>Appareil photo avant</b>	
Résolution :	2 mégapixels
Résolution vidéo :	1280 x 720 pixels
<b>Appareil photo arrière</b>	
Résolution :	5 mégapixels
Résolution vidéo :	1920 x 1080 pixels
Flash :	LED

Ports	
USB :	USB 2.0 type C, 5 V === max. 500 mA
Capteurs	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capteur d'accélération</li> <li>• Récepteur GPS</li> </ul>	

## Informations relatives aux technologies radio utilisées

Gamme de fréquences :	2,4 GHz/5 GHz
Norme Wi-Fi :	802.11 a/b/g/n/ac
Cryptage :	WEP/WPA/WPA2
Standard de réseau mobile :	4G (LTE)

Bande	Puissance d'émission max./dBm
Wi-Fi 2,4 GHz	18
Wi-Fi 5 GHz	16
Bluetooth®	8
GSM900	33
DSC1800	29
WCDMA B1	25
WCDMA B8	24
LTE B3	23
LTE B7	22
LTE B20	23

## Recyclage



### EMBALLAGE

L'appareil est placé dans un emballage afin de le protéger contre tout dommage pendant le transport. Les emballages sont fabriqués à partir de matériaux qui peuvent être recyclés de manière écologique en étant soumis à un recyclage approprié.



### APPAREIL

Il est interdit d'éliminer les appareils usagés portant le symbole ci-contre avec les déchets ménagers.

Conformément à la directive 2012/19/UE, l'appareil doit être recyclé de manière réglementaire lorsqu'il arrive en fin de cycle de vie.

Les matériaux recyclables contenus dans l'appareil seront recyclés, ce qui permet de respecter l'environnement.

L'appareil est équipé d'une batterie intégrée. **La batterie intégrée n'est pas démontable. L'appareil doit être recyclé dans son intégralité.**

Lorsque l'appareil arrive en fin de cycle de vie, ne le jetez en aucun cas avec les ordures ménagères, mais renseignez-vous auprès de votre municipalité sur les méthodes de recyclage des déchets électriques et électroniques respectueuses de l'environnement dans les points de collecte.

## Informations relatives au service après-vente

Si votre appareil ne fonctionne pas de la manière dont vous le souhaitez, veuillez d'abord vous adresser à notre service après-vente. Vous disposez des moyens suivants pour entrer en contact avec nous :

- Au sein de notre Service-Community, vous pouvez discuter avec d'autres utilisateurs ainsi qu'avec nos collaborateurs pour partager vos expériences et vos connaissances.  
Vous pouvez accéder à notre Service-Community ici : [community.medion.com](http://community.medion.com).
- Vous pouvez également utiliser notre formulaire de contact disponible ici : [www.medion.com/contact](http://www.medion.com/contact).
- Notre équipe du service après-vente se tient également à votre disposition via notre assistance téléphonique ou par courrier.

Horaires d'ouverture	Hotline SAV (Belgique)
Lun - Ven : 9h00 à 19h00	☎ 02 - 200 61 98
	Hotline SAV (Luxembourg)
	☎ 34 - 20 808 664
Adresse du service après-vente	
<b>MEDION B.V.</b> <b>John F.Kennedylaan 16a</b> <b>5981 XC Panningen</b> <b>Nederland</b>	



La présente notice d'utilisation et bien d'autres sont disponibles au téléchargement sur le portail du SAV [www.medionservice.com](http://www.medionservice.com).

Vous pourrez également y trouver des pilotes et d'autres logiciels pour différents appareils.

Vous pouvez également scanner le code QR ci-contre pour charger la notice d'utilisation sur un appareil mobile via le portail de service.

## Déclaration de confidentialité

Chère cliente, cher client,

Nous vous informons que MEDION AG, Am Zehnthof 77, D-45307 Essen, est responsable du traitement de vos données à caractère personnel.

En matière de protection des données, nous sommes assistés par le délégué à la protection des données personnelles de notre entreprise, que vous pouvez contacter à l'adresse MEDION AG, Datenschutz, Am Zehnthof 77, D-45307 Essen ; [datenschutz@medion.com](mailto:datenschutz@medion.com). Nous traitons vos données à des fins de garantie et des processus connexes (p. ex. réparations) ; à cet effet, nous nous référons au contrat de vente que nous avons conclu.

Nous transmettons vos données aux prestataires de services de réparation que nous avons mandatés dans le cadre du traitement de la garantie et des processus connexes (p. ex. réparations). En règle générale, nous conservons vos données personnelles pendant une période de trois ans, afin de respecter vos droits de garantie légaux.

Vous pouvez exercer vos droits d'information, de rectification, de suppression des données vous concernant ainsi que vos droits de limitation et d'opposition au traitement et à la portabilité de vos données personnelles.

Toutefois, des restrictions en matière de droits d'accès et de suppression des données sont appliquées en vertu des §§ 34 et 35 de la loi fédérale allemande sur la protection des données (BDSG) (art. 23 RGPD). En outre, il existe un droit de recours auprès d'une autorité de contrôle compétente en matière de protection des données (art. 77 RGPD en relation avec le § 19 de la loi fédérale allemande sur la protection des données BDSG). Pour MEDION AG, il s'agit du Commissaire d'État à la Protection des Données et à la liberté d'information de Rhénanie-du-Nord-Westphalie, Postfach 200444, 40212 Düsseldorf, [www.lidi.nrw.de](http://www.lidi.nrw.de).

Le traitement de vos données est nécessaire dans le cadre du traitement de la garantie. Sans la mise à disposition des données nécessaires, le traitement de la garantie n'est pas possible.

## Informations relatives aux licences

Ce produit est en partie basé sur un logiciel à source ouverte (open-source) dont l'utilisation est soumise à la licence publique générale GNU (GPL), version 2. Le fabricant a donc l'obligation de rendre accessible le code source correspondant, éventuellement modifié, sous cette licence.

Pour obtenir le code source de ce produit, procédez comme suit :

- Rendez-vous sur le SAV MEDION à l'adresse [www.medionservice.com](http://www.medionservice.com) et saisissez le nom, le numéro MD et le numéro MSN de votre appareil dans le champ de recherche. Vous trouverez ces informations au dos de l'appareil. Sélectionnez ensuite la catégorie « Software » dans la fenêtre qui s'affiche.
- Vous pouvez également télécharger gratuitement le code source sur un périphérique de stockage. Adressez-nous à cet effet un e-mail à [opensource@medion.com](mailto:opensource@medion.com).

Veillez noter que le code source n'a d'intérêt que pour le développeur du logiciel. En tant que simple utilisateur du produit, vous n'y trouvez normalement aucune utilité.

Vous trouverez le texte complet de la GPL sur l'appareil, sous :

Paramètres / À propos de la tablette / Informations légales.

Des informations complémentaires sur la GPL ainsi que les traductions officielles en différentes langues sont disponibles sur [www.fsf.org/licensing](http://www.fsf.org/licensing).

## Mentions légales

Copyright © 2021

Date : 02.12.2021

Tous droits réservés.

La présente notice d'utilisation est protégée par les droits d'auteur.

Toute reproduction sous forme mécanique, électronique ou sous toute autre forme que ce soit est interdite sans l'autorisation préalable écrite du fabricant.

Le responsable de mise sur le marché possède les droits d'auteur :

**MEDION AG**

**Am Zehnthof 77**

**45307 Essen**

**Allemagne**

Veillez noter que l'adresse ci-dessus n'est pas celle du service des retours. Contactez toujours notre service après-vente d'abord.

# Inhalt

<b>Zu dieser Bedienungsanleitung .....</b>	<b>77</b>
Zeichenerklärung.....	77
Bestimmungsgemäßer Gebrauch .....	79
<b>Sicherheitshinweise .....</b>	<b>79</b>
Eingeschränkter Personenkreis.....	79
Hinweise zum Netzteil .....	81
Eingeschränkter Gebrauch .....	83
Hinweise zum eingebauten Akku .....	84
Genereller Umgang mit Lithium-Ionen-Akkus .....	85
<b>Besondere Sicherheitshinweise im Umgang mit dem Tablet-PC.....</b>	<b>85</b>
Datensicherung.....	86
Hinweise zum Display.....	86
Bei Störungen .....	87
<b>Lieferumfang .....</b>	<b>88</b>
<b>Geräteübersicht.....</b>	<b>89</b>
Vorbereitungen zur Inbetriebnahme .....	90
Stromversorgung.....	90
Akku aufladen .....	91
Kombi-Kartenhalter .....	92
<b>Bedienung .....</b>	<b>93</b>
Tablet-PC einschalten .....	93
Tablet-PC steuern.....	93
Erste Inbetriebnahme .....	94
Tablet-PC in den Ruhemodus schalten .....	94
Tablet-PC ausschalten .....	94
<b>Systemeinstellungen.....</b>	<b>95</b>
Software-Updates .....	95
WLAN aktivieren.....	95
Bluetooth® aktivieren .....	96
<b>Anschluss des Tablet-PCs an einen PC .....</b>	<b>96</b>
<b>Externe Speichermedien .....</b>	<b>97</b>
Speicherkarte bei Erstnutzung einrichten .....	97
USB-Speicher anschließen.....	98

USB-Speicher entfernen.....	98
Häufig gestellte Fragen.....	99
<b>Reinigung und Pflege .....</b>	<b>101</b>
<b>Lagerung bei Nichtbenutzung.....</b>	<b>101</b>
<b>EU - Konformitätsinformation.....</b>	<b>101</b>
Informationen zu Markenzeichen .....	102
<b>Technische Daten.....</b>	<b>103</b>
Informationen zu den verwendeten Funktechnologien .....	105
<b>Entsorgung .....</b>	<b>106</b>
<b>Serviceinformationen .....</b>	<b>107</b>
<b>Datenschutzerklärung .....</b>	<b>108</b>
<b>Lizenzinformation .....</b>	<b>109</b>
<b>Impressum .....</b>	<b>110</b>

## Zu dieser Bedienungsanleitung



Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Wir wünschen Ihnen viel Freude mit dem Gerät.

Lesen Sie vor Inbetriebnahme die Sicherheitshinweise aufmerksam durch. Beachten Sie die Warnungen auf dem Gerät und in der Bedienungsanleitung.

Bewahren Sie die Bedienungsanleitung immer in Reichweite auf. Wenn Sie das Gerät verkaufen oder weitergeben, händigen Sie unbedingt auch diese Bedienungsanleitung aus, da sie ein wesentlicher Bestandteil des Produktes ist.

## Zeichenerklärung

Ist ein Textabschnitt mit einem der nachfolgenden Warnsymbole gekennzeichnet, muss die im Text beschriebene Gefahr vermieden werden, um den dort beschriebenen, möglichen Konsequenzen vorzubeugen.



Dieses Signalwort bezeichnet eine Gefährdung mit einem hohen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge hat.



Dieses Signalwort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.



Dieses Signalwort warnt vor möglichen Sachschäden.



Dieses Symbol gibt Ihnen nützliche Zusatzinformationen zum Zusammenbau oder zum Betrieb.



Mit diesem Symbol markierte Produkte erfüllen die Anforderungen der EU-Richtlinien (siehe Kapitel „Konformitätsinformation“).



Hinweise in der Bedienungsanleitung beachten!

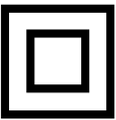


Geräte mit diesem Symbol sind nur für die Verwendung in Innenräumen geeignet.



Bedingt durch den 5 GHz-Frequenzbereich der verwendeten Wireless LAN Lösung ist der Gebrauch in den EU-Ländern nur innerhalb von Gebäuden gestattet.

### **Schutzklasse II**



Elektrogeräte der Schutzklasse II sind Elektrogeräte die durchgehend doppelte und/oder verstärkte Isolierung besitzen und keine Anschlussmöglichkeiten für einen Schutzleiter haben. Das Gehäuse eines isolierstoffumschlossenen Elektrogerätes der Schutzklasse II kann teilweise oder vollständig die zusätzliche oder verstärkte Isolierung bilden.



Symbol für Gleichstrom



Symbol für Wechselstrom

- Aufzählungspunkt / Information über Ereignisse während der Bedienung
- Auszuführende Handlungsanweisung
- Auszuführende Sicherheitshinweise



Dieses Symbol bedeutet, dass in der Verpackung und/oder dem Gerät Lithium Batterien oder Akkus enthalten sind.

## Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dies ist ein Gerät der Informationselektronik.

Ihr Tablet-PC ist für folgende Anwendungen bestimmt;

...die Internetnutzung via WLAN,

...die Wiedergabe von Audio- und Videodateien,

...die Bearbeitung und Verwaltung von elektronischen Dokumenten und Multimediainhalten usw..

Das Gerät ist nur für den privaten und nicht für den industriellen/kommerziellen Gebrauch bestimmt.

Bitte beachten Sie, dass im Falle der nicht bestimmungsgemäßen Verwendung die Haftung erlischt.

Beachten Sie alle Informationen in dieser Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise. Jede andere Bedienung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Personen- oder Sachschäden führen.

## Sicherheitshinweise

### Eingeschränkter Personenkreis



### Verletzungsgefahr!

Verletzungsgefahr für Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten (beispielsweise teilweise Behinderte, ältere Personen mit Einschränkung ihrer physischen und mentalen Fähigkeiten) oder Mangel an Erfahrung und Wissen (beispielsweise ältere Kinder).

- Bewahren Sie Gerät und Zubehör an einem für Kinder unerreichen Platz auf.
- Überprüfen Sie vor jeder Benutzung den Tablet-PC sowie alle Zubehörteile auf Beschädigungen. Defekte Geräte oder Komponenten dürfen nicht verwendet werden.

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber und von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Wartung dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden.



### **Erstickungsgefahr!**

Durch Einatmen oder Verschlucken von Folien oder Kleinteilen besteht Erstickungsgefahr.

- Halten Sie Verpackungen von Kindern fern.
- Lassen Sie Kinder nicht mit dem Verpackungsmaterial spielen. Verpackungsmaterial ist kein Spielzeug!



### **Hörschädigung!**

Zu große Lautstärke bei der Verwendung von Ohrhörern oder Kopfhörern sowie die Veränderung der Grundeinstellungen des Equalizers, der Treiber, der Software oder des Betriebssystems erzeugt übermäßigen Schalldruck und kann zur Schädigung oder zum Verlust des Hörsinns führen.

- Stellen Sie die Lautstärke vor der Wiedergabe auf den niedrigsten Wert ein.
- Starten Sie die Wiedergabe und erhöhen Sie die Lautstärke auf den Pegel, der für Sie angenehm ist.

## Hinweise zum Netzteil



**GEFAHR!**

### **Stromschlaggefahr!**

Im Inneren des Netzadapters befinden sich stromführende Teile. Bei diesen besteht durch unabsichtlichen Kurzschluss die Gefahr eines elektrischen Schlages oder eines Brandes!

- Benutzen Sie ausschließlich das beiliegende Netzteil mit dem beiliegenden USB-Kabel.
- Öffnen Sie nicht das Gehäuse des Netzadapters.
- Führen Sie keine Gegenstände durch die Schlitze und Öffnungen ins Innere des Gerätes. Dies könnte zu einem elektrischen Kurzschluss, einem elektrischen Schlag oder gar zu Feuer führen, was die Beschädigung Ihres Geräts zur Folge hat.
- Kinder jünger als 8 Jahre müssen vom Gerät und dem Netzteil ferngehalten werden.
- Setzen Sie das Gerät und das Netzteil keinem Tropf- oder Spritzwasser aus und stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Gefäße - wie z. B. Vasen - auf oder neben das Gerät bzw. das Netzteil. Eindringende Flüssigkeit kann die elektrische Sicherheit beeinträchtigen.
- Betreiben Sie das Netzteil nur an geerdeten Steckdosen mit AC 100-240V ~ 50/60 Hz. Wenn Sie sich der Stromversorgung am Aufstellungsort nicht sicher sind, fragen Sie beim betreffenden Energieversorger nach.
- Die Steckdose muss sich immer in der Nähe des Geräts befinden und leicht erreichbar sein.
- Wir empfehlen zur zusätzlichen Sicherheit die Verwendung eines Überspannungsschutzes, um das Netzteil vor Beschädigung durch Spannungsspitzen oder Blitzschlag aus dem Stromnetz zu schützen.

- Wenn Sie den Tablet-PC vom Stromnetz trennen möchten, ziehen Sie zunächst das Netzteil aus der Steckdose und anschließend das Ladekabel aus dem Tablet-PC. Eine umgekehrte Reihenfolge kann den Tablet-PC oder das Netzteil beschädigen. Fassen Sie alle Stecker und auch das Netzteil immer am Gehäuse an, ziehen Sie niemals am Kabel.
- Fassen Sie das Netzteil niemals mit nassen Händen an.



### **Brandgefahr!**

Es besteht Brandgefahr durch unsachgemäßen Umgang mit dem Gerät.

- Bedecken Sie das Netzteil nicht mit Gegenständen (Zeitschriften, Decken, etc.), um zu große Erwärmung zu vermeiden.
- Stellen Sie keine Gegenstände auf die Kabel, da diese sonst beschädigt werden könnten.
- Lassen Sie keine großen Kräfte, z. B. von der Seite, auf Steckverbindungen einwirken. Dies führt sonst zu Schäden an und in Ihrem Gerät.
- Wenden Sie beim Anschließen von Kabeln und Steckern keine Gewalt an und achten Sie auf die richtige Ausrichtung der Stecker.
- Vermeiden Sie Kurzschluss und Kabelbruch, indem Sie Kabel nicht quetschen oder stark biegen.
- Halten Sie mindestens einen Meter Abstand von hochfrequenten und magnetischen Störquellen (TV-Gerät, Lautsprecherboxen, Mobiltelefon, DECT-Telefone usw.), um Funktionsstörungen und Datenverlust zu vermeiden.
- An das Gerät dürfen nur Geräte angeschlossen werden, die den Sicherheitsstandard für Audio/Video- und IT-Geräte erfüllen.



Das Netzteil verbraucht auch dann Strom, wenn es ohne den Tablet-PC an eine Netzsteckdose angeschlossen ist.

## Eingeschränkter Gebrauch

Schalten Sie unbedingt in folgenden Situationen den Tablet-PC aus:

- Bevor Sie in ein Flugzeug einsteigen oder bevor Sie den Tablet-PC in Ihr Gepäck legen. Die Benutzung von Tablet-PCs und ähnlichen Funkgeräten kann gefährliche Auswirkungen auf die Flugsicherheit haben oder den Funkverkehr des Flugzeugs stören. Die Verwendung von Funkgeräten aller Art ist in Flugzeugen verboten.
- In Krankenhäusern, Kliniken oder anderen Gesundheitszentren und an allen Orten in unmittelbarer Nähe medizinischer Geräte.
- An allen Orten, an denen Explosionsgefahr besteht (z. B. Tankstellen; in staubhaltiger Umgebung, z. B. mit Metallstaub).
- An Orten, an denen es vorgeschrieben ist, funkgesteuerte Geräte abzuschalten, z. B. auf Großbaustellen oder an Orten mit Sprengungsarbeiten.

Der Tablet-PC darf aufgrund der verwendeten 5 GHz WLAN-Technik nicht außerhalb von Gebäuden verwendet werden.

- Deaktivieren Sie alternativ das 5 GHz WLAN außerhalb von Gebäuden.
- Verwenden Sie bei der Nutzung des Tablet-PCs immer eine stabile Unterlage, um Vibrationen und Stürze zu vermeiden bzw. auszuschließen.

Der Tablet-PC ist nicht für die Verwendung an Bildschirmarbeitsplätzen gemäß der Bildschirmarbeitsplatzverordnung geeignet.

## Hinweise zum eingebauten Akku



### **Explosionsgefahr!**

Explosionsgefahr bei unsachgemäßem Austausch des Akkus.

- Laden Sie den Akku regelmäßig und möglichst vollständig auf. Belassen Sie den Akku nicht für längere Zeit im entladenen Zustand.
- Halten Sie den Akku und den Tablet-PC fern von Hitzequellen (z. B. Heizkörpern) sowie offenem Feuer (z. B. Kerzen). Es besteht Explosionsgefahr!
- Wenn sich der Tablet-PC nur noch einschalten lässt, wenn er an das Netzteil angeschlossen ist, wenden Sie sich an den Service.
- Der Akku ist fest eingebaut und darf vom Benutzer nicht selbst ausgebaut oder ausgetauscht werden.



### **Verätzungsgefahr!**

Verätzungsgefahr bei unsachgemäßem Umgang mit dem Akku.

- Verwenden Sie keine Akkus, die in irgendeiner Weise beschädigt sind.
- Zerlegen oder verformen Sie den Akku nicht.
- Ausgetretene Flüssigkeiten dürfen nicht mit der Haut, den Augen oder den Schleimhäuten in Kontakt kommen. Die Flüssigkeit darf keinesfalls verschluckt werden.
- Tragen Sie bei Kontakt mit einem ausgelaufenen Akku immer geeignete Schutzhandschuhe.
- Sollten Sie dennoch mit der Flüssigkeit in Berührung kommen, spülen Sie die betroffenen Stellen mit reichlich klarem Wasser.
- Suchen Sie umgehend einen Arzt auf, wenn Sie Hautveränderungen feststellen oder ein Unwohlsein verspüren.

- Halten Sie Kinder von Akkus fern. Sollten Akkus verschluckt worden sein, melden Sie dies sofort Ihrem Arzt.

## **Genereller Umgang mit Lithium-Ionen-Akkus**

Beim Umgang mit Akkus ist es wichtig, auf eine richtige Nutzung und Ladung zu achten, damit die Kapazität des Akkus voll ausgenutzt und seine Lebensdauer so lang wie möglich erhalten bleibt. Die optimale Verwendungstemperatur liegt bei ca. 20° C.

- Der Akku/das Gerät darf nicht unbeaufsichtigt geladen werden.
- Während des Ladens darf der Akku/der Tablet-PC nicht auf empfindlichen oder leicht entzündlichen Materialien positioniert werden.

## **Besondere Sicherheitshinweise im Umgang mit dem Tablet-PC**

Behandeln Sie Ihren Tablet-PC umsichtig und befolgen Sie die nachstehenden Sicherheitshinweise:

- Bauen Sie das Gerät nicht ohne unsere Zustimmung um und verwenden Sie keine nicht von uns genehmigten oder gelieferten Zusatzgeräte.
- Verwenden Sie nur von uns gelieferte oder genehmigte Ersatz- und Zubehörteile.
- Halten Sie Ihren Tablet-PC trocken.
- Setzen Sie ihn nicht extrem heißen oder kalten Temperaturen aus.
- Betreiben Sie den Tablet-PC ausschließlich bei einer Umgebungstemperatur von +5 °C bis +30 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 20 % bis 80 % (nicht kondensierend).
- Lassen Sie den Tablet-PC nicht fallen und stoßen oder schütteln Sie ihn nicht. Eine raue Behandlung kann interne Defekte verursachen.

- Bemalen Sie Ihren Tablet-PC nicht, da die Farbe den Lautsprecher, das Mikrofon oder bewegliche Teile behindern und die normale Verwendung verhindern könnte.
- Verwenden Sie keine flüssigen Beschichtungen, wie z. B. Flüssigfolien.
- Laden Sie den Tablet-PC aufgrund der hohen Stromaufnahme niemals an einem PC oder Notebook auf.

## Datensicherung

### HINWEIS!

#### **Gefahr von Datenverlust!**

Bei Aktualisierungen besteht die Gefahr von Datenverlust.

- Erstellen Sie vor jeder Aktualisierung Ihrer Daten Sicherungskopien auf externen Speichermedien.

Die Geltendmachung von Schadensersatzansprüchen für Datenverlust und dadurch entstandene Folgeschäden wird ausgeschlossen.

#### **Hinweise zum Display**

- Legen Sie keine Gegenstände auf das Gerät und üben Sie keinen starken Druck auf das Display aus. Andernfalls kann das Display brechen.
- Verwenden Sie für Eingaben ausschließlich die Finger oder einen speziellen Eingabestift.
- Berühren Sie das Display nicht mit kantigen Gegenständen, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Es besteht Verletzungsgefahr, wenn das Display bricht. Sollte dies passieren, packen Sie mit Schutzhandschuhen die geborstenen Teile ein und senden Sie diese zur fachgerechten Entsorgung an Ihr Service Center. Waschen Sie anschließend Ihre Hände mit Seife, da nicht auszuschließen ist, dass Chemikalien ausgetreten sein könnten.

- Bei längerer starker Sonneneinstrahlung kann es zu Darstellungsfehlern kommen, wenn die Anzeige nicht aktualisiert wird. Nach einem Wechsel der Anzeige verschwinden diese wieder.

## **Bei Störungen**

- Ziehen Sie bei Beschädigungen des Netzteils, des Ladekabels oder des Tablet-PCs sofort das Netzteil aus der Netzsteckdose.
- Verwenden Sie den Tablet-PC und Zubehörteile nicht, wenn diese Beschädigungen, Rauchentwicklungen oder ungewöhnliche Betriebsgeräusche aufweisen. Trennen Sie gegebenenfalls unverzüglich die Stromversorgung.
- Versuchen Sie auf keinen Fall, den Tablet-PC oder das Netzteil selber zu öffnen und/oder zu reparieren. Wenden Sie sich im Störfall an unser Service Center.

## Lieferumfang



### **Erstickungsgefahr!**

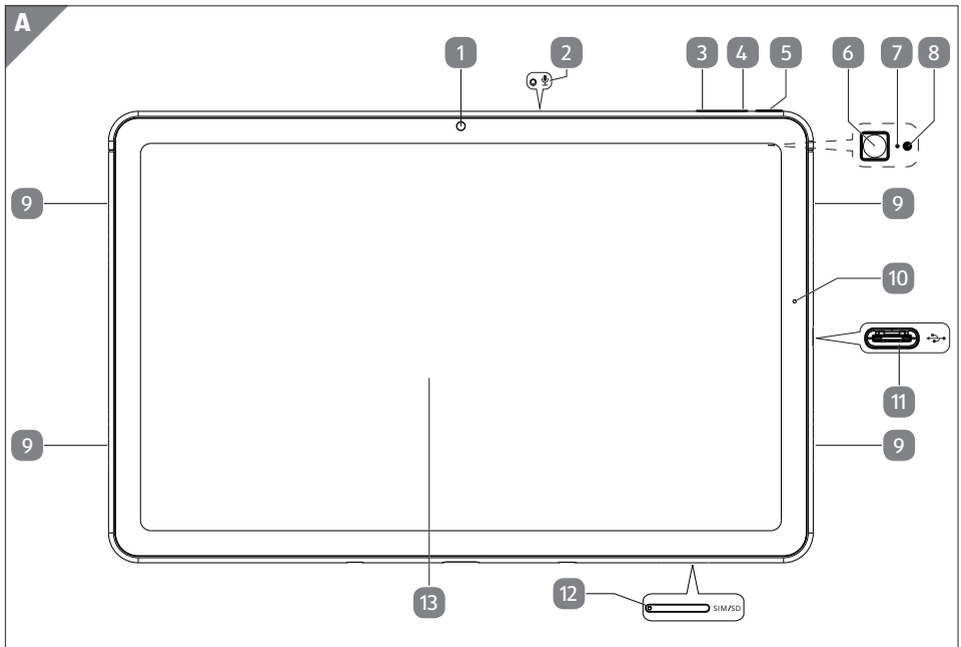
Durch Einatmen oder Verschlucken von Folien oder Kleinteilen besteht Erstickungsgefahr.

- Halten Sie Verpackungen von Kindern fern.
- Lassen Sie Kinder nicht mit dem Verpackungsmaterial spielen.
- Verpackungsmaterial ist kein Spielzeug!
- Entnehmen Sie das Produkt aus der Verpackung und entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial.
- Überprüfen Sie die Vollständigkeit der Lieferung und benachrichtigen Sie unseren Service bitte innerhalb von 14 Tagen nach dem Kauf, falls die Lieferung nicht komplett ist.
- Der Tablet-PC muss vor jedem Gebrauch auf Beschädigungen überprüft werden.
- Wenden Sie sich auch bei Beschädigungen an unser Service Center.

Mit dem von Ihnen erworbenen Produkt haben Sie erhalten:

- Tablet-PC
- USB-Steckernetzteil  
(Modell: ASSA107e-050200, Hersteller: Aquilstar, China)
- USB-C-Kabel
- Bedienungsanleitung
- Garantieunterlagen

# Geräteübersicht



- 1 Frontkamera
- 2 Mikrofon
- 3 Lautstärke verringern (-)
- 4 Lautstärke erhöhen (+)
- 5 Ein-/Aus-Taste (P)
- 6 Rückkamera (auf der Geräterückseite)
- 7 Mikrofon (auf der Geräterückseite)
- 8 LED-Blitzlicht (auf der Geräterückseite)
- 9 Lautsprecher
- 10 Lade-LED

- 11 USB-C-Anschluss
- 12 Kombi-Kartenhalter  
Nutzbar für: 2x Nano-SIM-Karte oder  
1x Nano-SIM-Karte und 1x microSD-Speicherkarte
- 13 Touchdisplay

## Vorbereitungen zur Inbetriebnahme

### Stromversorgung

#### HINWEIS!

#### Beschädigungsgefahr!

Es besteht die Gefahr eines Geräteschadens bei Verwendung von nicht autorisiertem Zubehör.

- Verwenden Sie ausschließlich das mit dem Tablet-PC mitgelieferte Netzteil.

Ihr Tablet-PC wird mit einem universellen Netzteil ausgeliefert. Der folgende Bereich wird unterstützt: **AC 100-240V ~ 50/60 Hz Wechselstrom.**

Bitte beachten Sie hierzu das Kapitel „Hinweise zum Netzteil“ auf Seite 81.

Das Netzteil versorgt den Tablet-PC mit Strom und lädt den Akku auf.



Der Akku wird auch aufgeladen, wenn Sie mit dem Tablet-PC arbeiten und das Netzteil angeschlossen ist. Auch wenn der Tablet-PC nicht an das Netzteil angeschlossen ist, verbraucht das Netzteil eine geringe Menge Strom, solange es sich in der Steckdose befindet. Daher sollten Sie das Netzteil vom Stromnetz trennen, wenn es nicht mit dem Tablet-PC verbunden ist.

## Akku aufladen

Der Tablet-PC ist mit einem wieder aufladbaren integrierten Lithium-Ionen-Akku ausgestattet, den Sie mithilfe des mitgelieferten Netzteils aufladen können.



Der Akku ist fest eingebaut und darf nicht vom Benutzer selbst ausgetauscht werden.

- Laden Sie den Akku des Tablet-PCs vor der ersten Inbetriebnahme vollständig auf.
- Laden Sie den Akku des Tablet-PCs ebenfalls vollständig auf, wenn dieser entleert ist.

Gehen Sie zum Aufladen des Akkus wie folgt vor:

- Stecken Sie den USB-C-Stecker des mitgelieferten USB-C-Kabels in den USB-C-Anschluss **11** am Tablet-PC.
- Stecken Sie die andere Seite des Kabels in den USB-Anschluss des beiliegenden Steckernetzteils.
- Verbinden Sie das Steckernetzteil mit einer Steckdose, die sich immer gut zugänglich in der Nähe des Gerätes befindet.



Wenn der Netzadapter angeschlossen ist, lädt sich der Akku automatisch auf, unabhängig davon, ob der Tablet-PC eingeschaltet ist oder nicht. Wenn der Tablet-PC eingeschaltet ist, dauert der Ladevorgang deutlich länger.

## Kombi-Kartenhalter

Ihr Tablet-PC ist mit einem Kombi-Kartenhalter **12** ausgestattet.

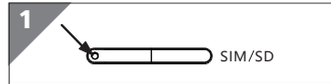
Sie haben die Möglichkeit bis zu zwei Nano-SIM-Karten oder eine Kombination aus einer Nano-SIM-Karte und einer microSD-Speicherkarte (nicht im Lieferumfang enthalten) in den Kartenhalter einzulegen.

### SIM-Karte(n)/Speicherkarte einlegen



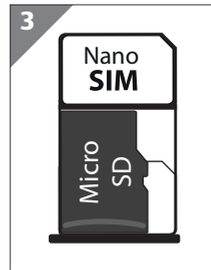
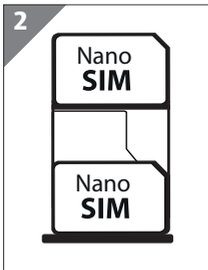
Führen Sie diesen Vorgang immer bei ausgeschaltetem Tablet-PC durch, um Beschädigungen am Gerät oder den SIM- bzw. Speicherkarten zu vermeiden.

- Führen Sie das mitgelieferte Werkzeug zum Öffnen des Kombi-Kartenhalters vorsichtig senkrecht in die kleine Öffnung am Kombi-Kartenhalter ein, um diesen zu lösen (**s. Abb. 1**).



Der Kartenhalter springt ein kleines Stück aus dem Gerät heraus, so dass Sie diesen entnehmen können.

- Legen Sie die Nano-SIM-Karte(n) (**Abb. 2**) oder eine Kombination aus einer Nano-SIM-Karte und einer microSD-Speicherkarte (**Abb. 3**) wie nachfolgend abgebildet in den Kartenhalter ein.



- Schieben Sie den Kartenhalter wieder vollständig in den Steckplatz, bis er hörbar einrastet.



Bei aktivierter mobiler Datenübertragung über das Mobilfunknetz können für das verbrauchte Datenvolumen erhebliche Kosten entstehen. Um diese Kosten zu begrenzen empfiehlt es sich, eine Internet-Flatrate zu buchen. Informieren Sie sich bei Ihrem Mobilfunkanbieter über die Kosten und ggf. für Sie passende Tarife.

## SIM-Karte(n)/Speicherkarte entnehmen

### HINWEIS!

### Gefahr von Datenverlust!

Es besteht die Gefahr von Datenverlust beim unsicheren Entfernen von Speichermedien.

- Entfernen Sie niemals ein externes Speichermedium aus dem Gerät, ohne es für das sichere Entfernen vorzubereiten, da es ansonsten zu Datenverlust kommen kann.
- Führen Sie das mitgelieferte Werkzeug zum Öffnen des Kombi-Kartenhalters vorsichtig senkrecht in die kleine Öffnung am Kombi-Kartenhalter **12** ein, um diesen zu lösen (s. **Abb. 1**).

Der Kartenhalter springt ein kleines Stück aus dem Gerät heraus, so dass Sie diesen entnehmen können.

- Entnehmen Sie die Nano-SIM-Karte(n)/microSD-Speicherkarte aus dem Kartenhalter.
- Schieben Sie den Kartenhalter wieder vollständig in den Steckplatz, bis er hörbar einrastet.

## Bedienung

### Tablet-PC einschalten

- Halten Sie die Ein-/Aus-Taste **5** gedrückt, bis die Displayanzeige aufleuchtet.

### Tablet-PC steuern

Sie steuern den Tablet-PC mit Ihren Fingerspitzen. Verwenden Sie keine spitzen oder scharfkantigen Gegenstände.

- Tippen Sie auf das Display **13**, um Applikationen auszuwählen oder Anwendungen zu öffnen.
- Streichen Sie mit dem Finger über das Display, um den angezeigten Inhalt nach oben, unten, rechts oder links zu verschieben.
- Ziehen Sie gleichzeitig zwei Finger auf dem Display auseinander oder tippen Sie doppelt auf das Display, um eine Webseite zu vergrößern/verkleinern.

## Erste Inbetriebnahme

Beim ersten Einschalten Ihres Tablet-PCs gehen Sie wie folgt vor:

- Wählen Sie die gewünschte Sprache aus und starten Sie die Ersteinrichtung.
- Folgen Sie den weiteren Anweisungen, um die Ersteinrichtung Ihres Tablet-PCs abzuschließen.



Im Verlauf des Einrichtungsprozesses kann die Aufforderung erscheinen, die Software Ihres Gerätes zu aktualisieren. Diese Aktualisierungen dienen der Fehlerbehebung und Optimierung der Software. Der Aktualisierungsprozess erfolgt automatisch, Sie müssen der Aktualisierung lediglich zustimmen. Starten Sie die Applikation **UPDATES** nach der Erstinstallation, um sicherzustellen, dass sich die Software auf dem neusten Stand befindet. Prüfen Sie in regelmäßige Intervallen über die Applikation **UPDATES**, ob Aktualisierungen vorhanden sind.

## Tablet-PC in den Ruhemodus schalten

- Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste **5** einmal kurz, um den Tablet-PC in den Ruhemodus zu versetzen.



Auch im Ruhemodus verbrauchen manche Applikationen weiterhin Energie. Erfahrungsgemäß bleibt das Gerät im Ruhemodus einige Tage betriebsbereit, bis es an das Netzteil angeschlossen werden muss.

## Displaysperre

Im Ruhemodus wird das Gerät „gesperrt“. Das bedeutet, dass beim Wiedereinschalten des Gerätes ein Sicherheitsmechanismus überwunden werden muss.

Standardmäßig ist dies eine einfache Wischgeste, von unten nach oben über das Display.



Sie haben die Möglichkeit, in den Systemeinstellungen ein Passwort oder eine andere Schutzoption für Ihren Tablet-PC festzulegen.

## Tablet-PC ausschalten

- Halten Sie die Ein-/Aus-Taste **5** gedrückt und tippen Sie auf

Ihr Tablet-PC schaltet sich ab.

## Systemeinstellungen

- Um Einstellungen am System Ihres Android-Gerätes zu ändern, z. B. WLAN zu konfigurieren, Applikationen zu verwalten oder Sicherheitseinstellungen festzulegen, öffnen Sie die Applikation **EINSTELLUNGEN**.

## Software-Updates

Updates dienen zur Optimierung der Systemperformance. Steht für die Software Ihres Gerätes eine Aktualisierung zum Download bereit, werden Sie über die Statuszeile des Tablet-PCs automatisch darüber benachrichtigt. Die Aktualisierung erfolgt für gewöhnlich über das Internet und erfordert lediglich Ihre Zustimmung, um dann automatisch installiert zu werden.

Sie können auch eigenständig nach verfügbaren Aktualisierungen suchen, indem Sie die Applikation **UPDATES** ausführen.



Einzelne Applikationen werden zumeist automatisch über den Google® Play Store aktualisiert.

## WLAN aktivieren

Um mit dem Tablet-PC eine Verbindung zu einem WLAN-Netzwerk herzustellen, empfehlen wir Ihnen wie folgt vorzugehen:

- Öffnen Sie die Applikation **EINSTELLUNGEN**.
- Öffnen Sie das Netzwerk- und Internetkonfigurationsmenü.
- Aktivieren Sie die WLAN-Funktion im entsprechenden Untermenü.

Nun werden alle WLAN-Zugangspunkte in Ihrer Umgebung aufgelistet.

- Tippen Sie auf den Namen eines Ihnen bekannten Netzwerks. Falls das Netzwerk verschlüsselt ist, werden Sie aufgefordert, das Zugangspasswort einzugeben. Achten Sie hierbei unbedingt auf Groß- und Kleinschreibung!

Sollte das von Ihnen gewünschte Netzwerk nicht sichtbar sein, tippen Sie auf **+**, um ein neues Netzwerk hinzuzufügen. Dazu muss Ihnen der genaue Name (SSID) des Netzwerks bekannt sein.

Ist die Verbindung zum Netzwerkzugangspunkt erfolgreich aufgebaut, wird dies durch das Symbol  in der Statuszeile angezeigt.

### Bluetooth® aktivieren

Über Bluetooth stellen Sie eine direkte drahtlose Verbindung zwischen zwei Geräten zum Austausch von Daten her. Die Entfernung beträgt in geschlossenen Räumen für gewöhnlich einige Meter. Auf diese Weise können Sie zum Beispiel Bluetooth-Tastaturen oder -Headsets mit Ihrem Tablet-PC verbinden.

Um eine Bluetooth-Verbindung zwischen Ihrem Tablet-PC und einem anderen Bluetooth-Gerät herzustellen, empfehlen wir Ihnen wie folgt vorzugehen:

- Aktivieren Sie Bluetooth an dem gewünschten Bluetooth-Gerät.
- Öffnen Sie die Applikation **EINSTELLUNGEN**.
- Öffnen Sie das Menü zur Verwaltung verbundener Geräte.
- Tippen Sie auf **+**, um ein neues Gerät zu koppeln.  
Die Bluetooth-Funktion an Ihrem Tablet-PC wird dadurch automatisch aktiviert.

Ihr Tablet-PC ist nun für andere Bluetooth-Geräte sichtbar und alle verfügbaren Bluetooth-Geräte in Ihrer Umgebung werden aufgelistet.

- Tippen Sie auf den Namen eines Ihnen bekannten Gerätes, um Ihren Tablet-PC mit diesem zu verbinden.
- Je nach Gerät und Bluetooth-Standard werden Sie möglicherweise aufgefordert, eine bestimmte Prozedur zur sicheren Verbindung durchzuführen. Folgen Sie dazu den Displayanweisungen.



Wenn in der Vergangenheit bereits eine Verbindung zwischen Ihrem Tablet-PC und dem Bluetooth-Gerät bestanden hat, können Sie dieses auch direkt aus der Liste der zuvor verbundenen Geräte auswählen, um eine erneute Verbindung herzustellen.

### Anschluss des Tablet-PCs an einen PC

Mithilfe des mitgelieferten USB-Kabels können Sie Ihren Tablet-PC an einen PC anschließen, um Daten zwischen den beiden Geräten austauschen.

- Stecken Sie den USB-C-Stecker des USB-Kabels in den entsprechenden Anschluss **11** am Tablet-PC und den USB-Stecker an einen freien USB-Anschluss an Ihrem PC.
- Wischen Sie nun vom oberen Displayrand nach unten, um das Benachrichtigungsfenster zu öffnen.
- Tippen Sie zweimal kurz hintereinander auf die Android-Systemmeldung, die über das Aufladen des Gerätes über USB informiert, um die USB-Verwendungseinstellungen zu öffnen.
- Wählen Sie nun aus, was Sie mithilfe der USB-Verbindung tun möchten, z. B. Dateien übertragen.

## Externe Speichermedien

Ihr Tablet-PC erlaubt die Verwendung externer Speichermedien. Sie können folgende Arten von Speichermedien verwenden:

- **microSD-Speicherkarten**
- **USB-Speicher, z. B. USB-Sticks oder USB-Festplatten**

Zur Verwendung von USB-Speichermedien benötigen Sie einen entsprechenden OTG-Adapter (nicht im Lieferumfang enthalten).

Der maximale Ausgangsstrom am USB-Anschluss beträgt 5 V === 500 mA.

Wenn Sie eine externe Festplatte anschließen möchten, müssen Sie je nach Modell ggf. für eine zusätzliche Stromversorgung der Festplatte sorgen.



Entnehmen Sie die korrekte Vorgehensweise zum Einlegen einer microSD-Speicherkarte dem Kapitel „SIM-Karte(n)/Speicherkarte einlegen“ auf Seite 92.

### Speicherkarte bei Erstnutzung einrichten

Nach dem Einlegen einer dem Tablet-PC bisher unbekanntem microSD-Speicherkarte erscheint oben links in der Statusleiste das Symbol .

- Wischen Sie vom oberen Displayrand nach unten, um das Benachrichtigungsfenster zu öffnen.
- Öffnen Sie aus der Benachrichtigung heraus das SD-Karten-Konfigurationsmenü.
- Wählen Sie im nächsten Schritt aus, ob Sie die eingelegte Speicherkarte als internen Tabletspeicher oder als mobilen/tragbaren Speicher verwenden möchten.

Wenn Sie sich dazu entscheiden, die eingelegte Speicherkarte als internen Tabletspeicher zu verwenden, wird diese als Erweiterung des internen Gerätespeichers verwendet.

Das bedeutet, dass Sie bei nicht eingelegter Speicherkarte unter Umständen nicht mehr auf gespeicherte Daten und Applikationen zugreifen können. Die auf der Speicherkarte gespeicherten Daten werden zudem durch den Tablet-PC verschlüsselt und können nicht von anderen Geräten gelesen werden.

## HINWEIS!

### Gefahr von Datenverlust!

Nach einem Zurücksetzen des Tablet-PCs auf die Werkseinstellungen können die Daten auf der als internem Tabletspeicher formatierten microSD-Speicherkarte auch von diesem Tablet-PC nicht mehr gelesen werden!

Wenn Sie sich dazu entscheiden, die eingelegte Speicherkarte als mobilen/tragbaren Speicher zu verwenden, bleibt die Karte für den Datenaustausch zwischen Geräten weiterhin nutzbar.

## HINWEIS!

### Gefahr von Datenverlust!

Wird das Dateiformat vom Android-System nicht erkannt, bietet es Ihnen an, die microSD-Speicherkarte zu formatieren. Dabei werden alle Daten auf der Speicherkarte gelöscht!

## USB-Speicher anschließen

- Schließen Sie den OTG-Adapter (nicht im Lieferumfang enthalten) an den Tablet-PC an.
- Verbinden Sie den USB-Stick mit dem OTG-Adapter.

Nach dem Anschließen des USB-Speichers erscheint oben links in der Statusleiste das Symbol .

## USB-Speicher entfernen

- Öffnen Sie die Applikation **EINSTELLUNGEN**.
- Öffnen Sie das Menü zur Verwaltung des Speichers.
- Tippen Sie neben dem aufgeführten USB-Speicher auf , um diesen für das sichere Entfernen vorzubereiten.
- Entfernen Sie den USB-Speicher, indem Sie den OTG-Adapter vorsichtig herausziehen.

**HINWEIS!****Gefahr von Datenverlust!**

Es besteht die Gefahr von Datenverlust beim unsicheren Entfernen von Speichermedien.

- Entfernen Sie niemals ein externes Speichermedium aus dem Gerät, ohne es für das sichere Entfernen vorzubereiten, da es ansonsten zu Datenverlust kommen kann.

**Häufig gestellte Fragen****Wie kann ich den Tablet-PC auf die Werkseinstellungen zurücksetzen?**

- Öffnen Sie die Applikation **EINSTELLUNGEN**. In den erweiterten Systemeinstellungen können Sie das System auf den Werkzustand zurücksetzen.

**HINWEIS!****Datenverlust!**

Bei diesem Vorgang werden allen Daten auf dem internen Speicher des Tablet-PCs gelöscht!

- Sichern Sie Ihre privaten Daten, wie Musik, Fotos etc. zuvor auf einem externen Speichermedium.



Das Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen ist nur vom Benutzerkonto des Eigentümers aus möglich.

**Wie kann ich die Laufzeit des Akkus verlängern?**

- Reduzieren Sie die Helligkeit des Displays auf ein angemessenes Helligkeitsniveau.
- Schalten Sie WLAN und Bluetooth® ab, wenn die Funktionen nicht benötigt werden.
- Reduzieren Sie in den Displayeinstellungen die Zeit bis zur Abschaltung des Displays bei Nichtbenutzung.

### Wie schalte ich den Tablet-PC aus, wenn das System blockiert ist?

- Drücken und halten Sie die Ein-/Aus-Taste **5** für über 10 Sekunden, bis sich das Gerät abschaltet.

Schalten Sie Ihren Tablet-PC anschließend wie gewohnt wieder ein.

### Was mache ich, wenn die Displayanzeige oder aufgenommene Fotos/Videos nicht klar dargestellt werden?

- Stellen Sie sicher, dass die Schutzfolie vom Gerätedisplay **13** abgezogen ist.
- Stellen Sie sicher, dass das Kameraobjektiv **1** / **6** sauber und trocken ist. Reinigen Sie es ggf. mit einem weichen, fusselfreien Tuch.

### Was kann ich tun, wenn eine microSD-Speicherkarte nicht eingelesen wird?

- Legen Sie die microSD-Speicherkarte erneut in den dafür vorgesehenen Platz (s. **Abb. 3**) im Kombi-Kartenhalter **12** ein und starten Sie den Tablet-PC neu.

Größere Speichermedien müssen zunächst vom System indiziert und geladen werden. Dies kann einige Minuten dauern.



Aufgrund der großen Anzahl von verschiedenen microSD-Speicherkarten auf dem Markt kann eine Kompatibilität nicht immer garantiert werden. Testen Sie ggf. eine alternative Speicherkarte.

### Warum sind Bluetooth und WLAN ausgeschaltet?

- Prüfen Sie, ob der Flugmodus aktiv ist. In diesem Fall können sämtliche Funkverbindungen, wie Bluetooth® und WLAN, nicht aktiviert werden. Schalten Sie den Flugmodus aus.

### Wie ändere ich die Auflösung für Videoaufnahmen?

Um eine andere Auflösung für Ihre Videoaufnahmen festzulegen, gehen Sie wie folgt vor:

- Öffnen Sie die „Kamera“-App an Ihrem Tablet-PC.
- Wählen Sie innerhalb der Bildvorschau die Video-Option aus.
- Tippen Sie nun innerhalb der Bildvorschau zuerst auf  und in der nachfolgenden Ansicht auf , um in das Videoeinstellungsmenü zu gelangen.
- Wählen Sie im entsprechenden Untermenü die gewünschte Videoauflösung aus, z. B. **FHD (1920 x 1080)**.

Die Kamera nimmt nun Videos in der von Ihnen eingestellten Auflösung auf.

## Reinigung und Pflege

Die Lebensdauer des Gerätes können Sie durch folgende Maßnahmen verlängern:

- Ziehen Sie vor dem Reinigen immer das Steckernetzteil und alle Verbindungskabel.
- Verwenden Sie keine Lösungsmittel, ätzende oder gasförmige Reinigungsmittel.
- Benutzen Sie zur Reinigung des Displays **13** nur geeignete Reiniger wie z. B. Glasreiniger oder Monitor-Reiniger (im Fachhandel erhältlich).
- Reinigen Sie das Display des Tablet-PCs mit einem weichen, fusselfreien Tuch.
- Setzen Sie das Display weder grellem Sonnenlicht noch ultravioletter Strahlung aus.
- Achten Sie darauf, dass keine Wassertropfen auf dem Gerät zurückbleiben. Wasser kann dauerhafte Verfärbungen verursachen.
- Nutzen Sie für den Transport des Tablet-PCs eine speziell dafür vorgesehene und passgenaue Transporttasche für Tablet-PCs (nicht im Lieferumfang enthalten).

## Lagerung bei Nichtbenutzung

Achten Sie auf die richtige Lagerung der Geräte bei längerer Nichtbenutzung:

- Lagern Sie Ihren Tablet-PC an einem sauberen und staubfreien Ort.
- Lagern Sie den Tablet-PC im ausgeschalteten Zustand bei einer Temperatur von 0 °C bis +60 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 20 % bis 80 % (nicht kondensierend).
- Führen Sie einmal monatlich einen kompletten Entlade- bzw. Ladezyklus durch. Schalten Sie den Tablet-PC nach dem Ladevorgang komplett aus.
- Lagern Sie den Tablet-PC anschließend mit ca. 50 % der Akkukapazität. Somit wird verhindert, dass der Akku vollständig entladen und dauerhaft beschädigt wird.

## EU - Konformitätsinformation



Hiermit erklärt die MEDION AG, dass sich dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen befindet:

- RE- Richtlinie 2014/53/EU
- Öko-Design-Richtlinie 2009/125/EG (und Öko-Design Verordnung 2019/1782)
- RoHS-Richtlinie 2011/65/EU

Die vollständige EU-Konformitätserklärung kann unter [www.medion.com/conformity](http://www.medion.com/conformity) heruntergeladen werden.

Bedingt durch den 5 GHz-Frequenzbereich der eingebauten Wireless LAN Lösung ist der Gebrauch in den EU-Ländern (s. Tabelle) nur innerhalb von Gebäuden gestattet.

				
AT	BE	BG	CZ	DK
EE	FR	DE	IS	IE
IT	EL	ES	CY	LV
LI	LT	LU	HU	MT
NL	NO	PL	PT	RO
SI	SK	TR	FI	SE
CH	UK(NI)	HR		

AT = Österreich, BE = Belgien, BG = Bulgarien, CZ = Tschechien, DK = Dänemark, EE = Estland, FR = Frankreich, DE = Deutschland, IS = Island, IE = Irland, IT = Italien, EL = Griechenland, ES = Spanien, CY = Zypern, LI = Liechtenstein, LV = Lettland, LT = Litauen, LU = Luxemburg, HU = Ungarn, MT = Malta, NL = Niederlande, NO = Norwegen, PL = Polen, PT = Portugal, RO = Rumänien, SI = Slowenien, SK = Slowakei, TR = Türkei, FI = Finnland, SE = Schweden, CH = Schweiz, UK(NI) = Nordirland, HR = Kroatien

## Informationen zu Markenzeichen

Die Bluetooth® Wortmarke und die Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc. und werden von MEDION unter Lizenz verwendet.

Die Android™ Wortmarke und die Logos sind eingetragene Marken der Firma Google LLC und werden von MEDION unter Lizenz verwendet.

Die USB™ Wortmarke und die Logos sind eingetragene Marken der USB Implementers Forum, Inc. und werden von MEDION unter Lizenz verwendet.

Andere Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.

# Technische Daten

<b>Allgemein</b>	
Abmessungen (B x H x T):	249 x 159 x 8,8 mm
Gewicht:	480 g
<b>Netzteil</b>	
Hersteller:	AQUILSTAR, China
Importeur:	MEDION AG Am Zehnthof 77 45307 Essen Deutschland HR-Nummer: HRB 13274
Modellbezeichnung:	ASSA107e-050200
Eingangsspannung / Strom / Eingangswechselstromfrequenz:	100-240 V ~ 0,45 A, 50/60 Hz
Ausgangsspannung / Strom:	5,0 V  2,0 A
Ausgangsleistung:	10,0 W
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb:	80,7 %
Effizienz bei geringer Last (10%):	77,6 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast:	0,06 W
<b>Akku (fest verbaut)</b>	
Hersteller:	Shenzhen Utility Energy Co.,Ltd.
Modell:	U3158123PV
Spannung:	3,8 V
Kapazität:	7000 mAh
Energie:	26,6 Wh
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Temperaturen (in Betrieb):	+5 °C bis +30 °C
Temperaturen (nicht in Betrieb):	0 °C bis +60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit:	20 % bis 80 %

<b>Display</b>	
Typ:	26 cm / 10,36" IPS-Panel
Native Auflösung:	2000 x 1200 Pixel
Darstellbare Farben:	16,7 Mio. (bei 8 Bit)
<b>Bluetooth®</b>	
Bluetooth-Version:	4.2
Bluetooth-Profil:	A2DP, HFP AG (Server), HID Host, OPP, PAN, PBAP, AVRCP TG, SAP, OPP, HBAP, AVRCP
Bluetooth-Reichweite:	Bis zu 10 Meter (abhängig von den Umgebungsbedingungen)
<b>Technische Daten</b>	
Betriebssystem:	Android™ 11
Prozessor:	Octa-Core (4 x 2 GHz + 4 x 2 GHz)
Arbeitsspeicher:	3 GB
Interner Speicher:	64 GB, davon frei verwendbar ca. 50 GB
Kombi-Kartenhalter:	Nutzbar für: 2x Nano-SIM-Karte oder 1x Nano-SIM-Karte und 1x microSD-Speicherkarte
<b>Von Android™ unterstützte Videoformate</b>	
HEVC, VP9, H.264, Sorenson H.263, MPEG-4, SP/ASP, DIVX4/DIVX5/DIVX6/DIVX HD/XVID, MPEG2	
<b>Von Android™ unterstützte Audioformate</b>	
WAV, MP3, MP2, AAC, AMR-NB, AMR-WB, MIDI, Vorbis, APE, AAC-plus v1, AAC-plus v2, FLAC, WAV, ADPCM	
<b>Frontkamera</b>	
Auflösung:	2 Megapixel
Videoauflösung:	1280 x 720 Pixel
<b>Rückkamera</b>	
Auflösung:	5 Megapixel
Videoauflösung:	1920 x 1080 Pixel
Blitzlicht:	LED
<b>Anschlüsse</b>	
USB:	USB 2.0 Typ C, 5 V === max. 500 mA

**Sensoren**

- Beschleunigungssensor
- GPS-Empfänger

**Informationen zu den verwendeten Funktechnologien**

Frequenzbereich:	2,4 GHz/ 5 GHz
WLAN Standard:	802.11 a/b/g/n/ac
Verschlüsselung:	WEP/WPA/WPA2
Mobilfunkstandard:	4G (LTE)

<b>Band</b>	<b>max. Sendeleistung/dBm</b>
WLAN 2,4 GHz	18
WLAN 5 GHz	16
Bluetooth®	8
GSM900	33
DSC1800	29
WCDMA B1	25
WCDMA B8	24
LTE B3	23
LTE B7	22
LTE B20	23

## Entsorgung



### VERPACKUNG

Ihr Gerät befindet sich zum Schutz vor Transportschäden in einer Verpackung. Verpackungen sind aus Materialien hergestellt, die umweltschonend entsorgt und einem fachgerechten Recycling zugeführt werden können.



### GERÄT

Alle mit dem nebenstehenden Symbol gekennzeichneten Altgeräte dürfen nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden.

Entsprechend Richtlinie 2012/19/EU ist das Gerät am Ende seiner Lebensdauer einer geordneten Entsorgung zuzuführen.

Dabei werden im Gerät enthaltene Wertstoffe der Wiederverwertung zugeführt und die Belastung der Umwelt vermieden.

Das Gerät ist mit einem integrierten Akku ausgestattet. **Der integrierte Akku ist nicht entnehmbar, geben Sie das Gerät komplett zur Entsorgung.** Entsorgen Sie das Gerät am Ende seiner Lebenszeit keinesfalls über den normalen Hausmüll, sondern erkundigen Sie sich bei Ihrer örtlichen Verwaltung über Wege einer umweltgerechten Entsorgung an Sammelstellen für Elektro- und Elektronikschrott.

## Serviceinformationen

Sollte Ihr Gerät einmal nicht wie gewünscht und erwartet funktionieren, wenden Sie sich zunächst an unseren Kundenservice. Es stehen Ihnen verschiedene Wege zur Verfügung, um mit uns in Kontakt zu treten:

- In unserer Service-Community treffen Sie auf andere Benutzer sowie unsere Mitarbeiter und können dort Ihre Erfahrungen austauschen und Ihr Wissen weitergeben.  
Sie finden unsere Service-Community unter [community.medion.com](http://community.medion.com).
- Gerne können Sie auch unser Kontaktformular unter [www.medion.com/contact](http://www.medion.com/contact) nutzen.
- Selbstverständlich steht Ihnen unser Serviceteam auch über unsere Hotline oder postalisch zur Verfügung.

Öffnungszeiten	Rufnummer (Belgien)
Mo. - Fr.: 09:00 - 19:00	☎ 022006198
	Rufnummer (Luxemburg)
	☎ 34 - 20 808 664
Serviceadresse	
<b>MEDION B.V.</b> <b>John F.Kennedylaan 16a</b> <b>5981 XC Panningen</b> <b>Nederland</b>	



Diese und viele weitere Bedienungsanleitungen stehen Ihnen über das Serviceportal [www.medionservice.com](http://www.medionservice.com) zum Download zur Verfügung.

Dort finden Sie auch Treiber und andere Software zu diversen Geräten.

Sie können auch den nebenstehenden QR-Code scannen und die Bedienungsanleitung über das Serviceportal auf Ihr mobiles Endgerät laden.

## Datenschutzerklärung

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

wir teilen Ihnen mit, dass wir, die MEDION AG, Am Zehnthof 77, D-45307 Essen als Verantwortliche Ihre personenbezogenen Daten verarbeiten.

In datenschutzrechtlichen Angelegenheiten werden wir durch unseren betrieblichen Datenschutzbeauftragten, erreichbar unter MEDION AG, Datenschutz, Am Zehnthof 77, D-45307 Essen; [datenschutz@medion.com](mailto:datenschutz@medion.com) unterstützt. Wir verarbeiten Ihre Daten zum Zweck der Garantieabwicklung und damit zusammenhängender Prozesse (z. B. Reparaturen) und stützen uns bei der Verarbeitung Ihrer Daten auf den mit uns geschlossenen Kaufvertrag.

Ihre Daten werden wir zum Zweck der Garantieabwicklung und damit zusammenhängender Prozesse (z. B. Reparaturen) an die von uns beauftragten Reparaturdienstleister übermitteln. Wir speichern Ihre personenbezogenen Daten im Regelfall für die Dauer von drei Jahren, um Ihre gesetzlichen Gewährleistungsrechte zu erfüllen.

Uns gegenüber haben Sie das Recht auf Auskunft über die betreffenden personenbezogenen Daten sowie auf Berichtigung, Löschung, Einschränkung der Verarbeitung, Widerspruch gegen die Verarbeitung sowie auf Datenübertragbarkeit.

Beim Auskunfts- und beim Löschungsrecht gelten jedoch Einschränkungen nach den §§ 34 und 35 BDSG ( Art. 23 DS-GVO), darüber hinaus besteht ein Beschwerderecht bei einer zuständigen Datenschutzaufsichtsbehörde (Art. 77 DS-GVO i. V. m. § 19 BDSG). Für die MEDION AG ist das die Landesbeauftragte für Datenschutz und Informationsfreiheit Nordrhein Westfalen, Postfach 200444, 40212 Düsseldorf, [www.lidi.nrw.de](http://www.lidi.nrw.de).

Die Verarbeitung Ihrer Daten ist für die Garantieabwicklung erforderlich; ohne Bereitstellung der erforderlichen Daten ist die Garantieabwicklung nicht möglich.

## Lizenzinformation

Dieses Produkt basiert in Teilen auf quelloffener (open-source) Software, deren Verwendung der GNU General Public License (GPL) in der Version 2 untersteht. Damit einher geht die Verpflichtung für den Hersteller, den entsprechenden, möglicherweise geänderten Quellcode ebenfalls unter dieser Lizenz verfügbar zu machen.

Sie können den Quellcode für dieses Produkt auf folgenden Wegen erhalten:

- Besuchen Sie den MEDION Service unter [www.medionservice.com](http://www.medionservice.com) und geben Sie im Suchfeld den Namen, die MD-Nummer oder die MSN-Nummer Ihres Geräts ein. Sie finden diese Daten auf der Rückseite Ihres Geräts. Wählen Sie im anschließend angezeigten Fenster die Kategorie „Software“.
- Alternativ können wir Ihnen den Quellcode kostenfrei auf einem Datenträger zukommen lassen. Bitte senden Sie zu diesem Zweck eine E-Mail an [opensource@medion.com](mailto:opensource@medion.com).

Bitte beachten Sie, dass der Quellcode nur für Software-Entwickler von Interesse ist. Als reiner Nutzer des Produkts haben Sie normalerweise keine Verwendung dafür.

Sie finden den kompletten Text der GPL auf dem Gerät unter:

Einstellungen / Über das Tablet / Rechtliche Hinweise.

Weitere Informationen zur GPL sowie offizielle Übersetzungen in verschiedene Sprachen finden Sie unter [www.fsf.org/licensing](http://www.fsf.org/licensing).

# Impressum

Copyright © 2021

Stand: 02.12.2021

Alle Rechte vorbehalten.

Diese Bedienungsanleitung ist urheberrechtlich geschützt.

Vervielfältigung in mechanischer, elektronischer und jeder anderen Form ohne die schriftliche Genehmigung des Herstellers ist verboten.

Das Copyright liegt beim Inverkehrbringer:

**MEDION AG**

**Am Zehnthof 77**

**45307 Essen**

**Deutschland**

Bitte beachten Sie, dass die oben stehende Anschrift keine Retourenanschrift ist.

Kontaktieren Sie zuerst immer unseren Kundenservice.



**Verkocht door · Commercialisé par · Vertrieben durch:**

MEDION AG  
AM ZEHNTHOF 77  
45307 ESSEN  
DUITSLAND · ALLEMAGNE · DEUTSCHLAND

9562

AA 26/22 C

