

MEDION®

25,4 cm/10" tablet-pc

MEDION® LIFETAB® P9514 (MD 99000)



LIFETAB®

Handleiding

Inhoud

Veiligheidsvoorschriften	1
Beveiliging van gegevens.....	3
Omgevingsvoorwaarden	4
Aansluiten	5
Netadapter.....	5
Bekabeling.....	5
Conformiteitsinformatie R&TTE	6
Aanzichten en Ingebruikneming	7
Leveringsomvang	9
Aanzichten.....	10
Voorkant.....	10
Achterkant.....	11
Bovenkant	11
Onderkant.....	11
Linkerkant.....	12
Ingebruikneming	13
Eerste stappen	13
Uw Google-account aanmaken.....	14
Beschrijving van het startscherm.....	15
Hoofdc componenten.....	17
Aan/uit-schakelaar	19
De tablet-pc inschakelen.....	19
De tablet-pc uitschakelen	19
De tablet-pc in de energiebesparingsmodus zetten	19
De energiebesparingsmodus verlaten.....	20
Schermblokkering configureren	20
De tablet-pc automatisch uitschakelen	21
Netadapter	21
Accuwerking.....	22
Accu opladen	22
Multifunctionele aansluiting	23
Bediening van de tablet-pc	23
Startscherm aanpassen	24
Instellingen doorvoeren / controleren	25
Marktplaats.....	26
Andere toepassingen gebruiken	26
Sim-kaart	27
Een sim-kaart plaatsen.....	27
Internetverbinding maken	28
Belangrijkste instellingen	28
Een nieuwe GPRS / 3G / EDGE verbinding toevoegen.....	29

Vliegtuigmodus	29
WLAN activeren / deactiveren	30
Verbinding maken met een WLAN-netwerk	30
Micro SD-kaartsleuf.....	31
micro SD-kaart plaatsen.....	31
Gegevens op de micro SD-kaart bewerken	32
micro SD-kaart verwijderen	32
Eerste Hulp	33
Klantenservice	35
Heeft u meer ondersteuning nodig ?	35
Onderhoud.....	35
Reparatie	35
Recycling en afvalverwerking.....	36
Appendix	37
Inlichtingen aangaande de conformiteit	39
Index	41

Copyright © 2011

Alle rechten voorbehouden.

Dit handboek is door de auteurswet beschermd.

Handelsmerk:

Google, Android en andere merken van Google zijn gedeponeerde merken van Google Inc.

Geproduceerd onder licentie van Dolby Laboratories. Dolby en het dubbele D-symbool zijn handelsmerken van Dolby Laboratories.

Andere handelsmerken zijn het eigendom van hun desbetreffende houder.

Technische wijzigingen voorbehouden.

Hoofdstuk 1

Veiligheidsvoorschriften

Thema	Blz.
Beveiliging van gegevens	3
Omgevingsvoorwaarden	4
Aansluiten	5
Netadapter	5
Bekabeling	5
Conformiteitsinformatie R&TTE	6

Beveiliging van gegevens

Volg de richtlijnen in dit hoofdstuk om een veilig gebruik van de tablet-pc te garanderen.

- Laat kinderen niet zonder toezicht met elektrische toestellen spelen. Kinderen kunnen mogelijke gevaren niet altijd juist herkennen.
- Bewaar het verpakkingsmateriaal, zoals de folies, buiten het bereik van kinderen. Bij verkeerd gebruik bestaat er verstikkingsgevaar.
- Open nooit de behuizing van de tablet-pc of de netadapter! Dit kan een kortsluiting of zelfs brand veroorzaken en bijgevolg de tablet-pc beschadigen.
- Steek geen voorwerpen in de sleuven en openingen van de tablet-pc. Dit kan een kortsluiting of zelfs brand veroorzaken en bijgevolg de tablet-pc beschadigen.
- De tablet-pc kan worden beschadigd als hij onder extreme omstandigheden wordt gebruikt.
- Gebruik de tablet-pc met aangesloten netadapter niet tijdens een onweer om beschadiging door blikseminslag te voorkomen.
- Plaats geen voorwerpen op de tablet-pc die druk op het lcd-scherm zouden kunnen uitoefenen.
- U kunt zich verwonden aan een gebroken lcd-scherm. Draag handschoenen om de gebroken delen aan te raken. Was uw handen vervolgens met zeep.
- Voorkom beschadiging van het scherm! Raak het scherm niet aan met scherpe voorwerpen.

Schakel de tablet-pc meteen uit of schakel hem niet in en neem contact op met onze klantendienst indien

- ... de netadapter en de stekker verbrand of beschadigd zijn. Vervang een beschadigde netadapter door een nieuwe. Een defecte netadapter mag in geen geval worden gerepareerd.
- ... de behuizing van de tablet-pc is beschadigd of er vloeistof in de behuizing is terechtgekomen. Laat de tablet-pc eerst door de klantendienst controleren, aangezien het apparaat niet meer veilig kan worden gebruikt. Er bestaat gevaar voor een elektrische schok!

Opgelet!

De strook met de tekst LIFETAB® is geen beschermfolie, maar maakt deel uit van de vormgeving van het apparaat. Verwijder in geen geval de zilveren strook om kleefresten of krassen op de behuizing van het apparaat te voorkomen.

Omgevingsvoorwaarden

- De tablet-pc kan bij een omgevingstemperatuur van 5° C tot 30° C en bij een relatieve luchtvochtigheid van 20% - 80% (niet-condenserend) worden gebruikt.
- In uitgeschakelde toestand kan de tablet-pc bij een temperatuur van 0° C tot 60° C worden opgeborgen.
- Verwijder tijdens een onweer de stekker uit het stopcontact en controleer of er geen antennekabel is aangesloten. Als bijkomende veiligheidsmaatregel raden we u aan een overspanningsstekker te gebruiken om de tablet-pc te beschermen tegen spanningspieken en blikseminslag.
- Wacht tot de tablet-pc aan de omgevingstemperatuur is aangepast voordat u hem gebruikt of de netadapter aansluit. Grote verschillen in temperatuur en luchtvochtigheid kunnen condensatie veroorzaken aan de binnenkant van de tablet-pc en bijgevolg een kortsluiting tot gevolg hebben.
- Bewaar de originele verpakking voor het geval dat het apparaat moet worden verzonden.

Aansluiten

Volg deze richtlijnen om de tablet-pc correct aan te sluiten:

Netadapter

- De behuizing van de netadapter mag niet worden geopend. Een geopende behuizing kan een elektrische schok veroorzaken. De behuizing bevat geen onderdelen die moeten worden onderhouden of schoongemaakt.
- Het stopcontact moet zich in de nabijheid van de tablet-pc bevinden en gemakkelijk toegankelijk zijn.
- Om de stroomvoorziening naar de tablet-pc (via de netadapter) te onderbreken, trekt u de stekker uit het stopcontact.
- Sluit de netadapter van de tablet-pc enkel aan op een geaard AC 100 – 240 V~, 50 - 60 Hz stopcontact. Vraag inlichtingen aan uw energieleverancier als u vragen hebt over de stroomvoorziening op de plaats van opstelling.
- Gebruik uitsluitend de bijgeleverde netadapter.
- Verwijder eerst de stekker uit het stopcontact en pas daarna het andere uiteinde van de netadapter uit de tablet-pc om de stroomtoevoer naar het apparaat te verbreken. Een omgekeerde volgorde zou de netadapter of de tablet-pc kunnen beschadigen. Trek steeds aan de stekker zelf en niet aan het snoer.

Bekabeling

- Leg de kabel zo dat niemand erop kan gaan staan of erover kan vallen.
- Zet geen voorwerpen op de kabel, omdat deze anders kunnen worden beschadigd.

Conformiteitsinformatie R&TTE

Deze tablet-pc ondersteunt de volgende functies:

- Wireless LAN
- Bluetooth
- 3G

Bepaald door het vermogen van de ingebouwde draadloze LAN oplossing (>100mW) is het gebruik in Frankrijk alleen binnenin gebouwen toegestaan.

In alle andere EU-landen gelden er momenteel geen beperkingen. Gelieve ter plaatse informatie in te winnen betreffende de wettelijk geldende regels in voorschriften wat betreft het gebruik in andere landen.

Hierbij verklaart MEDION AG dat deze apparaten conform zijn aan de fundamentele vereisten en aan de overige desbetreffende bepalingen van de richtlijn 1999/5/EG. Volledige conformiteitsverklaringen vindt u onder www.medion.com/conformity.



Hoofdstuk 2

Aanzichten en Ingebruikneming

Thema	Blz.
Leveringsomvang	9
Aanzichten.....	10
Voorkant	10
Achterkant.....	11
Bovenkant.....	11
Onderkant.....	11
Linkerkant	11
Ingebruikneming.....	13

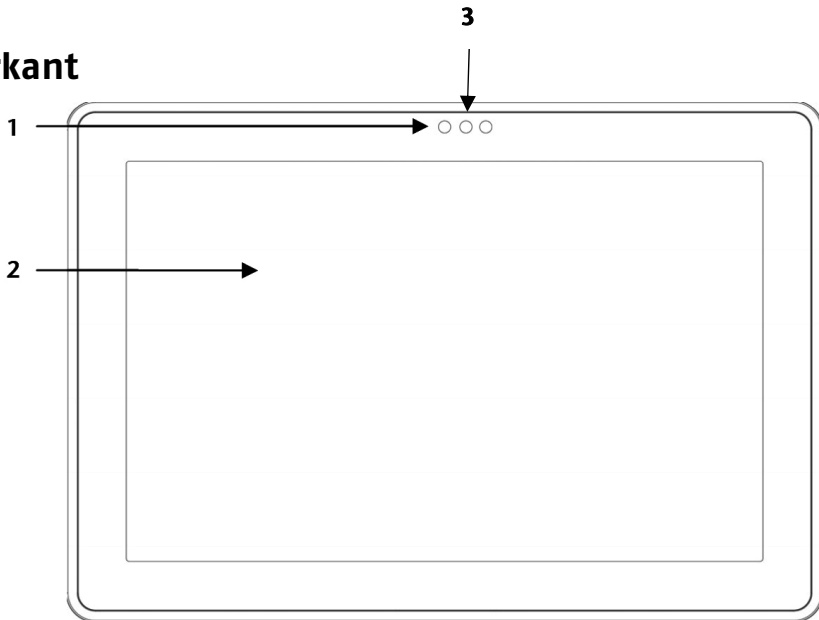
Leveringsomvang

Gelieve de volledigheid van de levering te controleren en met ons **binnen 14 dagen na aankoop contact op te nemen met het servicecenter**, indien de levering niet compleet is. Gelieve hiervoor zeker het serienummer op te geven. Met het product dat u verworven heeft, heeft u gekregen:

- Tablet-pc
- Stekker met aansluitingskabel (Delta ADP-18TBAC)
- HDMI-adapterkabel
- Hoofdtelefoon
- Documentatie

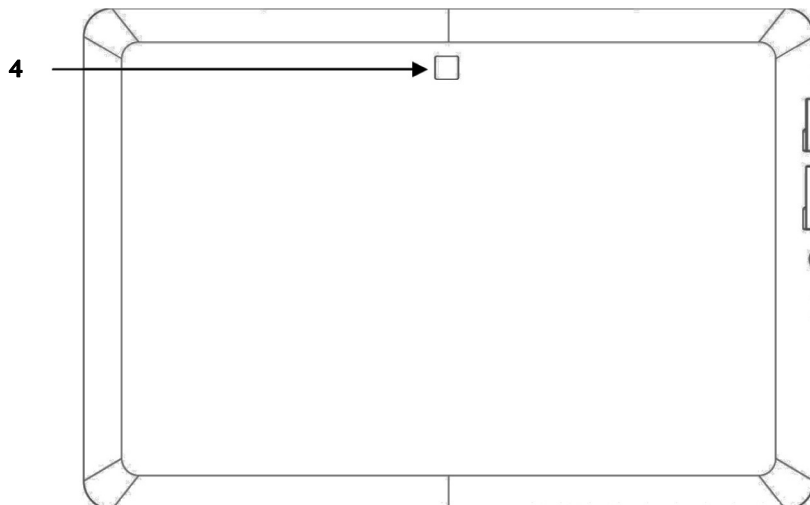
Aanzichten

Voorkant



- 1 - Webcam met microfoon
- 2 - Aanraakscherm
- 3 - Omgevingslichtsensor

Achterkant



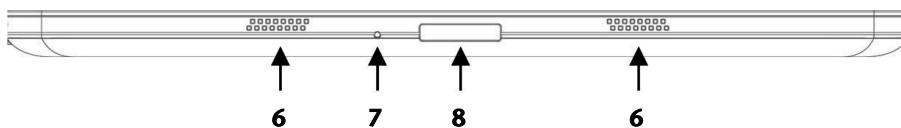
- 4 - Webcam

Bovenkant



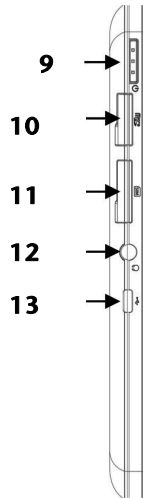
- 5 - Volumetoetsen

Onderkant



- 6 - Luidsprekers
- 7 - Reset opening
- 8 - Multiconnector (netadapter/HDMI)..... (⇒ blz. 23)

Linkerkant



- 9 - Aan-/uitschakelaar (⇒ blz. 19)
- 10 - micro-SD kaartlezer (⇒ blz. 31)
- 11 - SIM kaartsleuf (⇒ blz. 27)
- 12 - Hoofdtelefoon / 4-polige hoofdtelefoon

Opgelet!

U kunt permanente schade aan uw gehoor oplopen bij het gebruik van een hoofdtelefoon met hoge luidsterkte. U stelt de luidsterkte voor begin van de weergave op de laagste waarde in. Dan start u de weergave en regelt u het geluidsniveau zo, dat het voor u aangenaam is.

Opgelet! Breng uw gezondheid niet in gevaar: draag of bewaar de bijgeleverde hoofdtelefoon niet in de onmiddellijke nabijheid (dichter dan 10 cm) van een pacemaker.



Als een toestel langdurig met hoge geluidsterkte via een hoofdtelefoon wordt gebruikt, dan kan dat schade aan het gehoor van de luisteraar berokkenen.

- 13 - Poort micro USB

Ingebruikneming

Lees het belangrijke hoofdstuk met veiligheidsvoorschriften voordat u de tablet-pc in gebruik neemt.

Eerste stappen

- Sluit de bijgeleverde netadapter aan op de multifunctionele aansluiting van de tablet-pc (8). Sluit de netadapter aan op een vrij stopcontact.
- Schakel de tablet-pc in met de aan/uit-schakelaar (9). Houd de aan/uit-schakelaar ingedrukt tot u het apparaat voelt trillen. De tablet-pc wordt opgestart.
- Indien een sim-kaart is geplaatst, tikt u de pin-code van de sim-kaart in en bevestigt u met OK.

Opmerking

Raadpleeg voor meer informatie over de sim-code de gebruiksaanwijzing van uw mobiele netwerkaanbieder.

- Nadat het welkomstschermb werd weergegeven, selecteert u uw taal en drukt u op start.

Opmerking

De eerste installatie kan enige tijd in beslag nemen.

- Volg de aanwijzingen op het scherm.

Uw Google-account aanmaken

De tablet-pc biedt u de mogelijkheid om gebruik te maken van een aantal diensten van Google™. U hebt een Google™-account nodig om gebruik te kunnen maken van deze diensten. Met dit account kunt u een groot aantal diensten, zoals bijvoorbeeld Google Mail™, gebruiken.

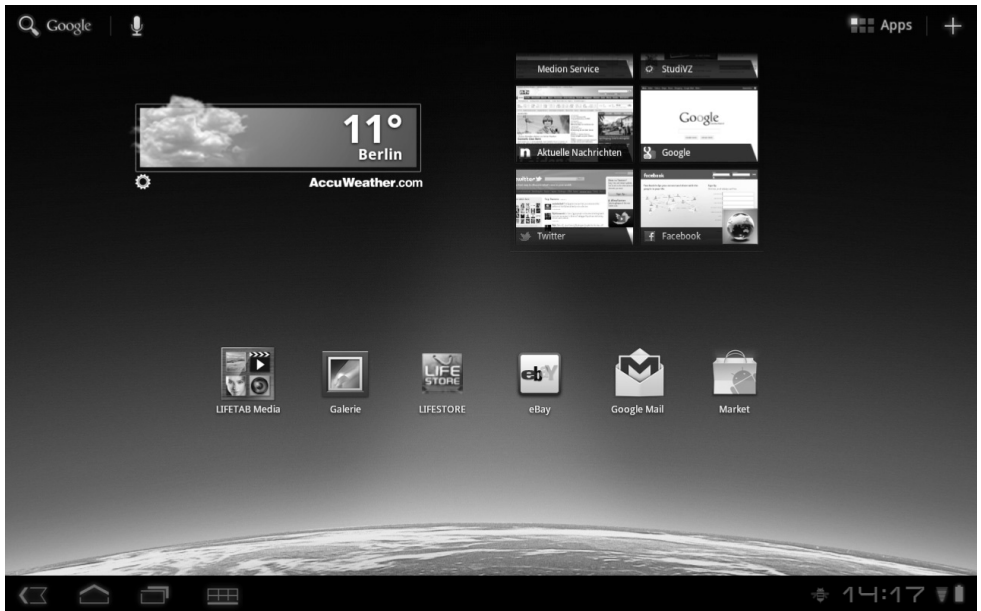
Voer de volgende instellingen in als u de tablet-pc voor het eerst inschakelt:

1. U kunt nu een Google™-account aanmaken (klik op account aanmaken). Als u al over een Google™-account beschikt, voert u uw aanmeldingsgegevens in en klikt u op aanmelden.

Opmerking

U hebt een internetverbinding nodig om een Google™-account te kunnen aanmaken. U kunt via uw sim-kaart of via een WLAN-verbinding een internetverbinding tot stand brengen. Opgelet: er worden kosten in rekening gebracht indien u niet over een flatrate-tariefformule beschikt.

Beschrijving van het startscherm



(Iijkende afbeelding)

Icoon	Beschrijving
	Alle Apps (toepassingen) van de tablet-pc weergeven
	Widgets en shortcuts toevoegen
	Terug naar het startscherm
	Terug naar het vorige scherm
	Onlangs gebruikte Apps weergeven
	Tijd
	Status van de internetverbinding
	Batterijstatus
	Menu-toets: Om het submenu van een toepassing te openen, klikt u op de menu-toets.

Hoofdstuk 3

Hoofdcomponenten

Thema	Blz.
Aan-/ uitschakelaar	19
Bediening van de tablet-pc	23
Instellingen doorvoeren / controleren	25
Sim-kaart	27
Internetverbinding maken	28
Micro SD-kaartsleuf	31

Aan/uit-schakelaar

De tablet-pc inschakelen

1. Houd de aan/uit-schakelaar in de linkerbovenhoek gedurende 2 à 3 seconden ingedrukt tot u een trilling voelt. De tablet-pc wordt ingeschakeld.

De tablet-pc uitschakelen

1. Druk op de aan/uit-schakelaar in de linkerbovenhoek tot de volgende melding verschijnt: **Wilt u afsluiten?**
2. Druk op OK om de tablet-pc uit te schakelen.

De tablet-pc in de energiebesparingsmodus zetten

In de energiebesparingsmodus verbruikt de tablet-pc weinig energie aangezien het scherm is uitgeschakeld. Indien binnen een bepaalde tijd geen activiteit plaatsvindt, wordt de achtergrondverlichting automatisch uitgeschakeld en wordt het apparaat geblokkeerd.

Indien de tablet-pc is ingeschakeld en u hem niet gebruikt, kunt u even op de aan/uit-schakelaar drukken om de schermverlichting uit te schakelen. Het apparaat wordt dan in de energiebesparingsmodus gezet en wordt geblokkeerd.

Via **Instellingen > Scherm > Time-out** kunt u de tijd instellen.

De energiebesparingsmodus verlaten

Als het scherm is uitgeschakeld, drukt u even op de aan/uit-schakelaar om het scherm opnieuw te activeren.



Schermblokkering configureren

Via **Instellingen** ⇒ **Locatie en beveiliging** ⇒ **Vergr. Scherm inst.** kunt u de volgorde voor de schermblokkering instellen.

De tablet-pc automatisch uitschakelen

Volgens de standaardinstelling wordt de tablet-pc na 4 uur in de energiebesparingsmodus automatisch uitgeschakeld.

Via **Instellingen** ⇒ **Apps** ⇒ **Systeem uitschakelen** kunt u deze tijd aanpassen.

Netadapter

De tablet-pc wordt geleverd met een universele netadapter. Het volgende bereik wordt ondersteund: **100 - 240V~ / 50 - 60 Hz** wisselstroom. Volg de richtlijnen betreffende een veilig gebruik van de netadapter op pagina 5.

De netadapter is aangesloten op een stopcontact. De stroomtoevoer van de netadapter is met de onderkant van de tablet-pc verbonden (zie ook multifunctionele aansluiting op pagina 11).

De netadapter voorziet de tablet-pc van stroom en laadt de batterij op. De batterij wordt ook opgeladen als u met de tablet-pc werkt en de netadapter is aangesloten. Ook als de tablet-pc niet is aangesloten, wordt de netadapter verder van stroom voorzien. Daarom dient u de stroomtoevoer naar de netadapter uit te schakelen indien de netadapter niet is aangesloten op de tablet-pc.

Opgelet!

Gebruik uitsluitend de bijgeleverde netadapter.

Accuwerking

Opmerking

Gelieve de nieuwe accu drie keer na elkaar volledig op te laden en te ontladen zodat de accu zijn vol vermogen bereikt!

Accu's slaan in hun cellen elektrische energie op en geven die indien nodig weer af. De levensduur en het vermogen van uw accu worden bepaald door een zorgvuldig gebruik.

De accu dient voor het laadproces steeds volledig opgebruikt te zijn en compleet herladen te worden om de levensduur en het vermogen te optimaliseren.

Accu opladen

De accu wordt via de stroomvoorziening opgeladen. Als de stekker is aangesloten, wordt de accu automatisch opgeladen, onafhankelijk van het feit of het Notebook wel of niet is ingeschakeld. Het duurt voor het volledig opladen van de accu enkele uren, als het Notebook is uitgeschakeld. Als de Notebook is ingeschakeld, duur dit omdat er stroom wordt gebruikt iets langer.

Opmerking

Het opladen wordt onderbroken, wanneer temperatuur of accuspanning te hoog zijn.

Multifunctionele aansluiting

Met de multifunctionele aansluiting (8) aan de onderkant van de tablet-pc kunt u

- De batterij met de bijgeleverde netadapter opladen of
- De tablet-pc met een HDMI-adapterkabel aansluiten op een televisietoestel.

Opmerking

Indien u videobestanden die op de tablet-pc zijn opgeslagen op een tv-toestel wilt afspelen, kunt u het volume enkel op het tv-toestel regelen.

Bediening van de tablet-pc

De tablet-pc wordt met de vingertoppen bediend. Gebruik geen scherpe voorwerpen.

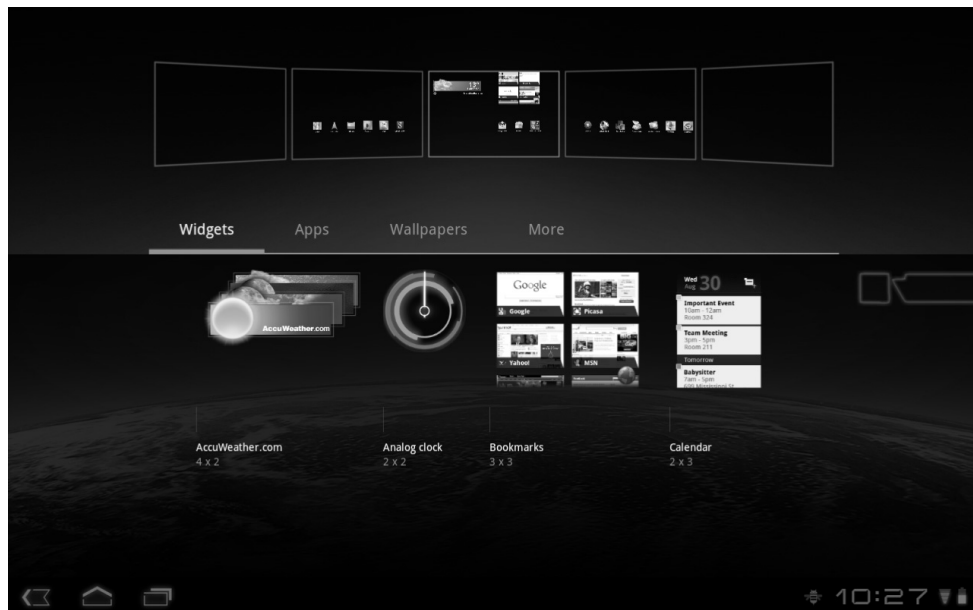
- Druk op het scherm om Apps te selecteren of te openen.
- Als u een vinger op een invoerveld legt, worden alle beschikbare opties weergegeven.
- Beweeg uw vinger over het scherm om het naar boven, beneden, rechts of links te bewegen.
- Als u iets langer op een toepassing drukt, kunt u deze toepassing over het scherm bewegen en verplaatsen.
- Beweeg op het scherm twee vingers tegelijkertijd van elkaar weg of druk op het scherm om een website te vergroten of verkleinen.

Opmerking

U kunt het scherm verticaal of horizontaal bekijken. Houd het scherm gewoon in de gewenste richting.

Startscherm aanpassen


De tablet-pc beschikt over meerdere werkvlakken.







U kunt het scherm met uw vingers verplaatsen of aanpassen of symbolen tussen de werkvlakken verplaatsen.

Instellingen doorvoeren / controleren


Om de instellingen van de tablet-pc te wijzigen, drukt u op instellingen.

Symbol	Menunaam	Beschrijving
	Draadloos en netwerken	Dient om draadloze verbindingen, zoals WLAN, Bluetooth® en mobiele netwerken te configureren en te beheren en om gegevensverbindingen en virtuele private netwerken (VPN) te aanvaarden. Hier kunt u ook de vliegtuigmodus selecteren.
	Geluid	De geluidsinstellingen selecteren, bijvoorbeeld beltonen en meldingen.
	Dolby Mobile	Activeert / deactiveert Dolby Mobile en past de instellingen van de equalizer voor muziek en video aan.
	Schermb	De scherminstellingen, bijvoorbeeld helderheid, selecteren.
	Locatie en beveiliging	Hier creëert u een deblokkeringscode, stelt u de sim-blokkering in of beheert u de registratiegegevens op de tablet-pc. Via Mijn locatie kunt u de bronnen instellen die gebruikt moeten worden om uw locatie te bepalen.
	Apps	Toepassingen beheren en nieuwe toepassingen installeren.
	Accounts & synchronisatie	Uw accounts en instellingen voor de synchronisatie beheren.
	Back-up & herstellen	Instellingen betreffende gegevensbescherming, bv. back-up, herstellen en persoonlijke gegevens.
	Opslagruimte	Controleren van de beschikbare geheugenruimte op de geplaatste micro SD-kaart en in het interne geheugen van het apparaat.

Symbool	Menunaam	Beschrijving
	Taal en invoer	Taal, regio en toegankelijkheid van het besturingssysteem instellen.
	Toegankelijkheid	Na de installatie van toepassingen betreffende de toegankelijkheid kunnen hier verschillende opties worden ingesteld.
	Datum en tijd	Datum, tijd, tijdzone, datum- en tijdweergave instellen
	Over tablet	Weergave van de status van uw mobiele netwerk, de batterijstatus, wettelijke richtlijnen en apparaatupdates.

Marktplaats

De tablet-pc maakt gebruik van het Android-platform. U kunt de functies van de tablet-pc uitbreiden door meer toepassingen te installeren. De Android-marktplaats biedt u een

eenvoudige optie om spellen en andere toepassingen te installeren. 

Opmerking

Om toegang te krijgen tot de marktplaats van Android dient u te beschikken over een internetverbinding en een Google-account (zie ook pagina 14).

Andere toepassingen gebruiken

Als u toepassingen wilt installeren die niet beschikbaar zijn via de marktplaats drukt u op **Apps** ⇒ **Onbekende bronnen** en vinkt u deze optie aan. Deze optie is niet standaard aangevinkt.

Sim-kaart

Met de aankoop van een sim-kaart kiest u een netwerkaanbieder, een telefoonnet en een tariefformule. Daarom moet u voordat u een sim-kaart koopt nagaan welke netwerkaanbieder de tariefformule aanbiedt die het best is afgestemd op uw behoeften.

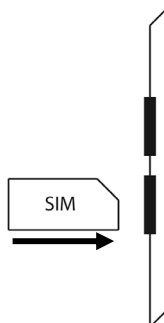
- Bewaar sim-kaarten buiten het bereik van kinderen.
- Ga voorzichtig om met uw sim-kaart, aangezien de kaart en de contactpunten gemakkelijk kunnen worden beschadigd. Maak geen krassen op de sim-kaart.

Een sim-kaart plaatsen

Opgelet!

De tablet-pc moet bij het plaatsen van een sim-kaart steeds zijn uitgeschakeld, aangezien het apparaat of de sim-kaart anders kunnen worden beschadigd.

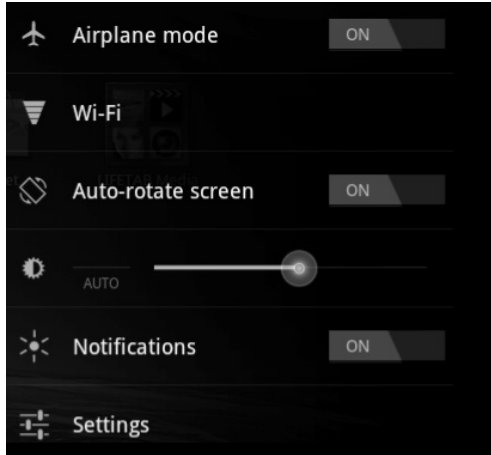
1. Schuif de sim-kaart voorzichtig in de kaartsleuf. De contacten moeten hierbij naar beneden en naar achteren gericht zijn. Duw de kaart voorzichtig in de kaartsleuf tot u een klikgeluid hoort.



2. Volg de aanwijzingen op het scherm en voer uw pin-code in.
3. De melding ,sim-kaart wordt gedeblokkeerd' verschijnt op het scherm.

Internetverbinding maken

Belangrijkste instellingen



Met de standaardverbindinginstellingen kunt u via uw mobiele netwerk (GPRS / 3G / EDGE) of via een WLAN-aansluiting een internetverbinding tot stand brengen.

Om via GPRS / 3G / EDGE een internetverbinding tot stand te kunnen brengen, moet deze dienst in uw tariefformule zijn opgenomen. Neem contact op met uw netwerkaanbieder als de instellingen voor GPRS / 3G / EDGE niet vooraf geconfigureerd zijn.

Een nieuwe GPRS / 3G / EDGE verbinding toevoegen

Voordat u van start kunt gaan, moet u bij uw netwerkaanbieder de volgende gegevens opvragen:


- Naam van het Access Point (APN)
 - Indien vereist, uw gebruikersnaam en wachtwoord
 - Als het netwerk gebruik maakt van een proxyserver is ook een server IP-adres en een portnummer vereist
1. Druk op Instellingen.
 2. Druk op Draadloos & netwerken ⇨ **Mobiele netwerken** ⇨ **Toegangspunten**.
 3. Selecteer een APN-server van uw netwerkaanbieder.
 4. Als uw netwerkaanbieder geen APN heeft geconfigureerd, drukt u op het symbool in de rechterbovenhoek en vervolgens op Nieuwe APN.
 5. Voer de vereiste waarden voor de nieuwe APN in.
 6. Druk op  om uw nieuwe APN op te slaan.
 7. Selecteer de gewenste APN.

Opgelet!

U kunt de standaard APN-gegevens die oorspronkelijk op uw sim-kaart waren opgeslagen opnieuw instellen door op het symbool in de rechterbovenhoek te drukken en de optie „Fabrieksinstellingen herstellen“ te selecteren.

MMS-diensten worden niet ondersteund.

Vliegtuigmodus

1. Druk rechts onderaan op de taakbalk en vervolgens op .
2. Druk op **Vliegtuigmodus** en vervolgens op **AAN** of **UIT** om de draadloos verbindingen te activeren of te deactiveren.

WLAN activeren / deactiveren

Opgelet!

Deactiveer de optie voor draadloze netwerken altijd als u zich in een omgeving bevindt waar deze optie invloed zou kunnen hebben op belangrijke functies of gevoelige apparaten, bijvoorbeeld in vliegtuigen, ziekenhuizen of andere medische instellingen enz.

1. Druk op **Apps** ⇨ **Instellingen**.
2. Druk op **Draadloos en netwerken**.
3. Druk op **WLAN** om deze functie te activeren of deactiveren.

Verbinding maken met een WLAN-netwerk

1. Druk op **Apps** ⇨ **Instellingen**.
2. Druk op **Draadloos en netwerken** ⇨ **Wi-Fi instellingen**.
In **Wi-Fi** wordt de informatie betreffende de WLAN-netwerken die uw tablet-pc kan vinden alsook de desbetreffende veiligheidsinstellingen (beveiligd en niet-beveiligd) weergegeven.
3. Druk op het netwerk waarmee u een verbinding tot stand wilt brengen.

Opmerking

Als u een verbinding met een beveiligd netwerk tot stand wilt brengen, moet u een wachtwoord invoeren om toegang te krijgen.

Micro SD-kaartsleuf

De vorm en de capaciteit van een geheugenkaart verschilt van fabrikant tot fabrikant. De tablet-pc ondersteunt het micro SD-formaat.

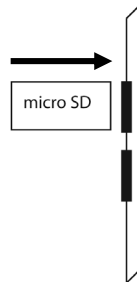
micro SD-kaart plaatsen

Opmerking

De geheugenkaarten kunnen slechts in een richting worden geplaatst.

Indien een kaart verkeerd is geplaatst, kan de kaartlezer en / of de kaart worden beschadigd.

Schuif de micro SD-kaart voorzichtig in de kaartsleuf. De contacten moeten hierbij naar beneden en naar achteren zijn gericht. Duw de kaart voorzichtig in de kaartsleuf tot u een klikgeluid hoort.



Rechts onderaan op de taakbalk wordt weergegeven dat een micro SD-kaart is geplaatst.

Gegevens op de micro SD-kaart bewerken

Met **ES file explorer** of een andere toepassing naar keuze kunt u de inhoud van de micro SD-kaart bewerken (bijvoorbeeld met LIFETAB MEDIA), muziek afspelen of foto's bekijken.

1. Open de **ES file explorer**.
2. Druk in de linkerbovenhoek op de toets Home.
3. Selecteer de map **Ext-memory folder om gegevens op de micro SD-kaart te bewerken**.

micro SD-kaart verwijderen

1. Druk op het icoon op de taakbalk en vervolgens op het symbool voor het veilig verwijderen van de micro SD-kaart.
2. Druk voorzichtig op de micro SD-kaart. Verwijder de kaart uit de kaartsleuf.

Hoofdstuk 4

Eerste Hulp

Thema	Blz.
Klantenservice	35
Reparatie	35
Recycling en afvalverwerking	36

Klantenservice

Heeft u meer ondersteuning nodig ?

Als u ondanks de voorstellen in het vorige hoofdstuk nog altijd problemen hebt, neem dan contact op met uw Helpdesk. We zullen u telefonisch verder helpen. Voor dat u zich aan uw servicecenter wendt, hou aub. de volgende gegevens bij de hand:

- Welke eventuele meldingen verschijnen op het beeldscherm?
- Welke stappen heeft u reeds ondernomen om het probleem op te lossen?
- Geef uw klantnummer door indien u hierover beschikt.

Onderhoud

Opgelet!

De binnenkant van de behuizing bevat geen onderdelen die u moet schoonmaken of onderhouden.

De levensduur van de tablet-pc kan worden verlengd door rekening te houden met de volgende punten:

- Trek alvorens te reinigen steeds de stekkers van alle verbindingkabels uit het stopcontact.
- Maak de tablet-pc enkel schoon met een vochtige, pluisvrije doek.
- Gebruik geen oplosmiddelen, bijtende of gasvormige reinigingsmiddelen.

Reparatie

- Reparaties mogen enkel door een bevoegde technicus worden uitgevoerd.
- Neem contact op met de klantendienst bij technische problemen.

Recycling en afvalverwerking



Apparaat

Behandel het apparaat op het eind van de levensduur in geen geval als gewoon huisvuil. Informeer naar de mogelijkheden om het milieuvriendelijk als afval te verwijderen.



Batterijen

Lege batterijen horen niet bij het huisvuil! Ze moeten bij een verzamelpunt voor lege batterijen worden ingeleverd.



Verpakking

Om uw toestel tijdens het transport tegen beschadiging te beschermen, wordt het in een verpakking geplaatst. Verpakkingen zijn uit materialen vervaardigd die op een milieuvriendelijke manier behandeld en op een correcte manier gerecycleerd kunnen worden.

Als u vragen heeft i.v.m. de verwerking, gelieve dan uw handelaar of onze dienst-na-verkoop te contacteren.

Hoofdstuk 5

Appendix

Thema	Blz.
Inlichtingen aangaande de conformiteit	39
Index	41

Inlichtingen aangaande de conformiteit

Het toestel voldoet aan de vereisten van elektromagnetische compatibiliteit en elektrische veiligheid.

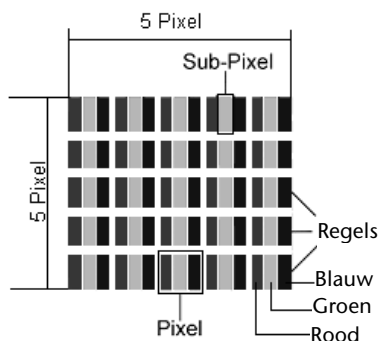
Uw toestel voldoet aan de basisvereisten en de relevante voorschriften van de EMV-richtlijnen 2004/108/EG en de richtlijn voor laagspanningssystemen 2006/95/EG.

Dit toestel voldoet aan de basisvereisten en de relevante regelingen van de ecodesign richtlijn 2009/125/EG (decreet 1275/2008).

In het verleden kenden we verschillende aanleidingen om het toegelaten aantal pixelfouten te definiëren. Meestal waren die zeer moeilijk en sterk producent-afhankelijk en bijgevolg ook compleet verschillend. Bijgevolg volgt MEDION voor alle TFT-Display producten bij de garantievoorwaarden de strenge en duidelijke voorschriften van de **ISO 13406-2, Klasse II** norm die hieronder kort worden gebundeld.

De ISO-norm 13406-2 definieert o.a. de algemeen geldende richtlijnen m.b.t. de pixelfouten.

De pixelfouten worden in vier foutklassen en drie fouttypes ondergebracht. Elke pixel is verder opgebouwd uit drie sub-pixels met elk hun respectievelijke basiskleur (rood, groen, blauw).



Pixelfouten -Type:

- Type 1: voortdurend oplichtende pixels (heldere, witte punt), maar **niet** aangestuurd. Een witte pixel ontstaat door het oplichten van alle drie de sub-pixels.
- Type 2: niet oplichtende pixel (donkere, zwarte punt), hoewel aangestuurd.
- Type 3: abnormale of defecte sub-pixel van rode, groene of blauwe kleur. (bvb. voortdurend oplichten aan halve helderheid, niet oplichten van een kleur, flinterend of knipperend, maar niet van het type 1 of 2)

Vervollediging: cluster van type 3 (= het uitvallen van twee of meer sub-pixels in een blok van 5 x 5 Pixels. Een cluster is een veld van 5 x 5 Pixels (15 x 5 sub-pixels).

Resolutie	Type 1	Type 2	Type 3	Cluster Type 1, Type 2	Cluster Type 3
1024 x 768	2	2	4	0	2
1280 x 800	3	3	6	0	3
1280 x 854	3	3	6	0	3
1280 x 1024	3	3	7	0	3
1366 x 768	3	3	7	0	3
1400 x 1050	3	3	8	0	3
1680 x 945	3	3	8	0	3

Voorbeeld:

Een ca. 43 cm (17") - SXGA-Display bestaat uit 1280 horizontale en 1024 verticale beeldpunten (pixels), d.w.z. 1.31 miljoen pixels in totaal. In verhouding met een miljoen pixels geeft dit een factor van ongeveer 1,31.

De foutenklasse II laat hiermee telkens drie fouten van het type 1 en type 2 toe en zeven fouten van het type 3 en 3 clusters van het type 3.

Het gaat hier dan in de regel niet om een garantiezaak.

In bepaalde omstandigheden spreken we van een garantiezaak als de boven-genoemde foutenaantallen in een bepaalde categorie werden overschreden.

Index

A	
Aan/uit-schakelaar	19
Aansluiten	5
Aanzichten	
Achterkant	11
Bovenkant	11
Linkerkant	12
Onderkant	11
Voorkant	10
Accu opladen	22
Accugebruik	
Accu opladen	22
Accuwerking	22
Andere toepassingen	26

B	
Bediening	23
Bekabeling	5
Beschrijving van het startscherm	15
Beveiliging van gegevens	3

E	
Een nieuwe GPRS / 3G / EDGE	
Verbinding toevoegen	29
Eerste stappen	
Google-account aanmaken	14
Energiebesparingsmodus	19

G	
Google-account aanmaken	14

H	
Helpdesk	35

I	
Ingebruikneming	
Eerste stappen	13
Inlichtingen aangaande de	
conformiteit	39
Instellingen doorvoeren / controleren	25
Internet	
Belangrijkste instellingen	28

K	
Klantenservice	35

L	
Leveringsomvang	9
Luidsprekers	11

M	
Marktplaats	26
micro SD-kaartsleuf	31
Multifunctionele aansluiting	23

N	
Netadapter	21

O	
Omgevingslichtsensor	10
Omgevingsvoorwaarden	4
Onderhoud	35

R	
R&TTE	6
Recycling en afvalverwerking	36
Reparatie	35
Reset opening	11

S	
Schermblokkering	20
Sim-kaart	27
Startscherm aanpassen	24
Stroomtoevoer	
Accuwerking	22
Netadapter	21
Stroomvoorziening	5

T	
Tablet-pc automatisch uitschakelen ...	21
Tablet-pc inschakelen	19
Tablet-pc uitschakelen	19
Touch Screen	10

U	
Uw Google-account aanmaken.....	14

V	
Veilig gebruik	
Stroomvoorziening	5

Vliegtuigmodus	29
----------------------	----

W	
Webcam.....	11
Webcam met microfoon	10
WLAN.....	30

MEDION®

Medion B.V.
John F.Kennedylaan 16a
5981 XC Panningen
Nederland

Hotline: 0900 - 2352534 (0,15 €/min.)

Fax: 0900 - 3292534 (0,15 €/min.)

Internet
www.medion.nl

E-mail Support

Gebruikt u a.u.b. het contactformulier op onze website
www.medion.nl onder "service" en "contact".

MSN 4003 9243