

Y900 Gebruiksaanwijzing



Dit apparaat voldoet aan de van toepassing zijnde nationale SAR-limieten van 2,0W/kg.

U kunt de specifieke maximum SAR-waarden vinden in het volgende gedeelte van deze gebruiksaanwijzing.

Wanneer u het apparaat draagt of gebruikt terwijl u het op uw lichaam draagt, moet u een goedgekeurd accessoire, zoals een houder, gebruiken of anderszins zorgen voor een afstand van 15 mm tot het lichaam om te voldoen aan de vereisten voor blootstelling aan radiogolven. Houd er rekening mee dat het apparaat radiogolven kan uitzenden, ook als u niet surft op het internet.

Veiligheid en gebruik

Lees dit hoofstuk over veiligheid en gebruik aandachtig door, om zeker te zijn van een juist en veilig gebruik van uw draadloze apparaat.

	Zet uw apparaat niet aan op plaatsen waar dit verboden is, of wanneer het apparaat storing of gevaar kan veroorzaken.
=	Volg de regels of voorschriften in ziekenhuizen en zorginstellingen. Zet uw apparaat uit in de buurt van medische apparatuur.
★	Schakel uw apparaat uit aan boord van een vliegtuig. Het apparaat kan interferentie veroorzaken met het besturingssysteem van het vliegtuig.
53 G3	Schakel uw apparaat uit in de buurt van gevoelige elektronische apparaten. Het apparaat kan de juiste werking hiervan beïnvloeden.
	Probeer niet om uw apparaat of accessoires te demonteren. Alleen gekwalificeerd personeel mag het apparaat servicen of repareren.
Ą	Plaats uw apparaat of accessoires niet in een behuizing met een sterk elektromagnetisch veld.
	Plaats magnetische opslagmedia niet in de buurt van uw apparaat. De straling van uw apparaat kan de opgeslagen informatie wissen.
	Plaats uw apparaat niet in een ruimte met een hoge temperatuur. Gebruik het niet in de buurt van brandbare gassen of benzinestations.
	Houd uw apparaat en accessoires buiten het bereik van kinderen. Laat kinderen uw apparaat niet zonder toezicht gebruiken.
	Gebruik alleen goedgekeurde batterijen en laders om explosie te voorkomen.
	Volg wetten en regelgeving bij gebruik van het apparaat. Respecteer de privacy en wettelijke rechten van anderen bij gebruik van uw apparaat.

Geadviseerd wordt het apparaat alleen te gebruiken in een omgeving met een temperatuur tussen 0°C en 45°C en een luchtvochtigheid tussen 10% en 90%.

Bewaar het apparaat in een omgeving met een temperatuur tussen -10°C en 70°C en een luchtvochtigheid tussen 10% en 90%.

LADERS

Netstroomladers moeten worden gebruikt bij temperaturen tussen 0°C en 40°C.

De laders die geschikt zijn voor uw mobiele apparaat voldoen aan de veiligheidseisen voor computer- en kantoorapparatuur.

Ze zijn ook in overeenstemming met de ecodesign richtlijn 2009/125/EC. Omdat de elektrische specificaties per land kunnen verschillen, werkt een lader die u in uw eigen land hebt gekocht mogelijk niet in andere landen. Ze mogen alleen worden gebruikt voor het opladen van uw mobiele aparaat.

De oplader dient geplaatst te worden in de buurt van het mobiele apparaat en makkelijk bereikbaar te zijn.

I. Web Gebruikersinterface configuratie

I.I Aanmelden op de configuratiepagina

Open de browser en voer het adres http://192.168.1.1 in.

Het standaard aanmeld wachtwoord is: admin

1.2 Beschrijving symbolen

Beschrijving van de symbolen:

Categorie	Display Icoon			
Signaal Sterkte	Van geen tot excellent signaal			
Netwerk Status				
SMS	Normaal, Nieuw bericht, SMS lijst vol, Bericht bekijken			
Thuis	Klik om terug te gaan naar de Startpagina			
Batterij	Batterij-niveau			
Netwerk Type	2G: EDGE, GPRS; 3G: HSPA, HSUPA, UMTS; 3G+: HSPA+, DC-HSPA+; 4G: LTE			
Verbinding Status Verbonden, Werbroken				
Verbruik Data-gebruik				
Wi-Fi status	Wi-Fi is actief met verbonden apparaten			

Tabel 2.1

2. Verbinding

Klik op het vakje "Verbinding" on het verbindingsmenu te openen. Dit bevat verbinding informatie, upload/download gebruik (voor een actieve verbinding), netwerk technologie, batterij status en het aantal verbonden apparaten.

2.1 Verbinding informatie

- Aan/Uit-toets bedienen: Verbinding maken/verbreken met internet.
- Network informatie: Operator naam weergeven. Bij een roaming network wordt het "R" icoon rechts van de operator naam getoond, op het thuis-network wordt het "R" icoon uitgezet.

2.2 Verbruik informatie

De huidige verbindingstijd en data-gebruik wordt getoond.

- > Totale tijdsduur van de huidige verbinding in UU;MM (bijv. 12 Uur 02 Min).
- Totale data-gebruik van de huidige verbinding in MB of GB.

2.3 Signaal & Technologie informatie

- > | Signaal icoon: Toont de signaal sterkte; Icoon is grijs bij Geen service.
- > 4G Netwerk technologie: 2G, 3G, 3G+, 4G voor de verschillende netwerken; Icoon is blanco indien de verbinding met het netwerk is verbroken en bij Geen service.

2.4 Batterij informatie

- > Batterij bijna leeg.

2.5 Verbonden apparaten informatie

Deze optie toont het aantal met de router verbonden apparaten.

- Apparatenlijst bewerken: Klik op "Verbonden" om de details van de verbonden apparaten te bekijken. Klik op om de apparaatnaam te wijzigen en op om de wijzigingen op te slaan. Klik op een ander gedeelte om de wijzigingen niet te effectueren.
- ➤ Blokkeerlijst bewerken: Klik op "Blokkeren" of "Deblokkeren" in de apparatenlijst om de toegang te beheren. Een apparaat verbonden via USB kan niet worden geblokkeerd.

3. Verbruik

Klik op het vakje "Verbruik" om het verbruik status menu te openen. Hierin wordt de verbruik informatie voor het thuis-netwerk en tijdens roaming weergegeven, inclusief de hoeveelheid data bij upload/download.

3.1 Verbruik informatie

- Thuis: Lokaal data-gebruik download + upload voor huidige verbinding en totale hoeveelheid; Alle verbruik informatie kan worden gewist bij aanvang van een nieuwe periode.
- Roaming: Data-gebruik tijdens Roaming voor de huidige verbinding en totale hoeveelheid.

Tijdsduur:Tijdsduur voor de huidige verbinding;Totale tijdsduur voor de ingestelde periode.

3.2 Historie wissen

- ➤ Klik rechtsboven voor het optiemenu, selecteer "Historie wissen" in het geopende selectiemenu.
- Op de dag van afrekening wordt alle verbruik informatie automatisch gewist.
- Wanneer het verbruik of de tijdsduur de ingestelde limiet heeft bereikt, wordt de verbruik historie automatisch gewist wanneer een nieuwe data-bundel of tijdslimiet wordt ingesteld.
- Wanneer het verbruik of de tijdsduur de ingestelde limiet nog niet heeft bereikt, wordt de verbruik historie niet gewist wanneer een nieuwe data-bundel of tijdslimiet wordt ingesteld.

3.3 Verbruik instellingen

Klik rechtsboven voor het optiemenu, selecteer "Verbruik instellingen" voor de data-gebruik instellingen.

4. Berichten

Klik op het vakje "SMS" om het berichtenmenu te openen. Dit bevat de volgende functies:

- > +Nieuw bericht: Schrijf een nieuwe SMS.
- > Concept: Niet verzonden SMS opgeslagen.
- ➤ 💼 : SMS wissen
- > M: SMS verzenden mislukt
- > Optiemenu
 - SMS instellingen
 - Alle berichten wissen

SMS Lezen/Antwoorden/Doorsturen

Dubbel-klik op een bericht om het gehele bericht te lezen; het SMS-scherm wordt dan weergegeven voor Antwoorden/Doorsturen.

5. Instellingen

Klik op het vakje "Instellingen" om het instellingenmenu te openen. Dit bevat de volgende functies:

- ➤ Wi-Fi Instellingen: Parameters voor Wi-Fi instellen;
 - 802.11 Modus: Selecteer de gebruikte modus, zoals 802.11 ac / 802.11 a / 802.11 b / 802.11 g / 802.11 n.
 - SSID: De naam van het Wi-Fi netwerk, dat wordt gebruikt om uw Wi-Fi netwerk te identificeren. De lengte van de SSID moet liggen tussen I-32 tekens inclusief "_ ".
 - SSID Broadcast: De standaard instelling is "Activeren".
 - Wi-Fi Kanaal: Verschillende domeinen hebben verschillende kanalen (Kanaal I~II in FCC (US)/IC (Canada); Kanaal I~I3 in ETSI (Europa); Kanaal I~I3 in MKK (Japan)).
 - Max aantal gebruikers: Stel het maximum aantal Wi-Fi gebruikers in. De standaard en maximum waarde is "32".

- Beveiliging: Stel de versleuteling voor Wi-Fi in; Selecteer een versleutelingsmodus in de lijst en stel het wachtwoord in. Als u "Deactiveren" selecteert, kan elk apparaat dat Wi-Fi ondersteunt verbinding maken met het apparaat zonder gebruik van het wachtwoord.
- WEP: Lage beveiliging. Werkt met oude Wi-Fi apparaten. Alleen aanbevolen als uw apparaten geen WPA of WPA2 ondersteunen.
- WPA: Een sterke beveiliging standaard, wordt door de meeste Wi-Fi apparaten ondersteund. 8 tot 63 ASCII tekens zijn vereist.
- WPA2: Een sterke, nieuwere beveiliging standaard. Alleen voor nieuwere Wi-Fi apparaten.
 8 tot 63 ASCII tekens zijn vereist.
- > Aanmeld Instellingen: Stel hier uw aanmeld wachtwoord in voor de web toegang.
 - Aanmeld wachtwoord: 4-16 tekens, bij meer dan 16 tekens is het niet mogelijk om verder te gaan.
 - Als er ongeldige tekens zijn ingevoerd, wordt er een foutmelding weergegeven en wordt er niets opgeslagen.
 - Het wachtwoord kan letters, cijfers en symbolen bevatten (4-16 ASCII tekens) uitgezonderd:";\ & % + ' < > ?
- ➤ **Profiel Beheer:** Verbindingsprofiel-instellingen bewerken en het standaard verbindingsprofiel instellen.
- ➤ PIN-code Instellingen: PIN-code functie: drie opties zijn beschikbaar Activeren/ Deactiveren/Wijzigen

Let op:

- I. Als u 3 keer een onjuiste PIN-code invoert, is de PUK-code vereist. Deze kunt u opvragen bij de operator.
- 2. PIN-code: 4-8 cijfers.
- > Verbinding-modus: Selecteer Automatisch of Handmatig in de geopende selectielijst.
- ➤ **Netwerk-modus:** Selecteer Auto, Alleen 2G, Alleen 3G, Alleen 4G in de geopende selectielijst.
- Geavanceerde Instellingen

DHCP

Thuis-adres: Het IP-adres van de router op het LAN. De standaard instelling is "192.168.1.1".
Subnet-masker: Het interne LAN Subnet-masker van de router. De standaard instelling is "255.255.255.0".
DHCP Server: De DHCP Server zal automatisch IP-adressen toewijzen aan de apparaten op het netwerk. De standaard instelling is "Activeren".
DHCP IP-pool: Stel het bereik van IP-adressen in beschikbaar voor toegang.
DHCP IP Lease-tijd: De tijdsduur dat een apparaat met Wi-Fi ondersteuning een toegewezen IP-adres kan gebruiken, voordat de lease ververst moet worden.

- MAC-filter: MAC-filter wordt gebruikt om alleen bepaalde MAC-adressen toegang te verlenen. U kunt Uitschakelen, Toestaan of Afwijzen selecteren.
 - **Let op:** Het maximum aantal apparaten in de MAC-lijst is 10.
- > Over: De basisgegevens van het apparaat weergeven.
 - **Herstarten:** Het apparaat opnieuw opstarten.
 - Reset: Het apparaat terugzetten naar de originele fabrieksinstelling.

6. Meer

> WPS

- WPS-modus: PBC (standaard) of WPS PIN, Bij keuze van PBC-modus, de PBC-knop wordt weergegeven met de nodige instructies.
- Bij keuze van WPS PIN, WPS PIN invoer wordt weergegeven met de nodige instructies.
 Voer de WPS PIN in en klik op Toepassen om de instelling af te ronden.

> On-line Update

Het apparaat controleert automatisch de SW versie. Wanneer een nieuwe SW versie beschikbaar is, wordt ter herinnering het on-line update icoon ① weergegeven op de startpagina en ook in het Meer functies menu.

7. Help

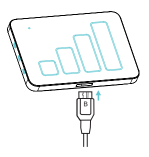
Klik op Help om de Gebruiksaanwijzing te openen.

8. Batterij opladen

Het opladen begint wanneer u de oplader met een USB 3.0 kabel aansluit op het apparaat.

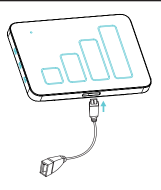
Wanneer het apparaat is uitgeschakeld, duurt het opladen maximaal 3 uur.

Let op: Om te diep ontladen van de batterij te voorkomen, moet u deze opladen, wanneer de batterij bijna leeg LED brandt.



9. Andere apparaten opladen

Gebruik de OTG-kabel om met uw apparaat andere toestellen op te laden, zoals tablets en smartphones. (Alleen de versie met 3600mAh batterij heeft deze functie.)



10. Garantie

De garantie op het apparaat dekt alle afwijkingen van de technische specificaties gedurende twaalf (12) maanden vanaf de datum die staat vermeld op uw originele aankoopnota, tenzij uitdrukkelijk anders is bepaald¹.

Volgens deze garantievoorwaarden dient u onmiddellijk de verkoper op de hoogte te brengen van gebreken aan uw apparaat en de aankoopnota te overhandigen.

De verkoper of het onderhoudscentrum zal dan besluiten het apparaat afhankelijk van het defect te vervangen of te repareren.

Op het gerepareerde of vervangen apparaat wordt EEN (I) maand garantie gegeven, tenzij in de wet anders is bepaald.

Deze garantie is niet van toepassing op schade of defecten aan het apparaat die het gevolg zijn van:

- 1) Niet opvolgen van de aanwijzingen voor gebruik of installatie,
- 2) Niet naleven van de technische en veiligheidseisen die van kracht zijn in het land waar de apparatuur wordt gebruikt,
- 3) Onjuist onderhoud van energiebronnen en van de algehele elektrische installatie,
- 4) Ongevallen of gevolgen van diefstal van het voertuig waarin het apparaat wordt vervoerd, vandalisme, blikseminslag, brand, vochtigheid, het binnendringen van vloeistoffen en van slechte weersomstandigheden,
- 5) Het apparaat aansluiten op, of inbouwen in, apparatuur niet geleverd of aanbevolen door de fabrikant,
- 6) Servicewerkzaamheden, modificaties of reparaties die werden uitgevoerd door niet door de fabrikant, de verkoper of het erkende onderhoudscentrum, erkende personen,
- 7) Gebruik van het apparaat voor andere doeleinden dan waarvoor het is ontworpen,
- 8) Storingen met van buiten komende oorzaken (bijv. straling door andere apparatuur, spanningsschommelingen in het elektriciteitsnet),
- 9) Gebrekkige verbindingen ten gevolge van slechte propagatie van het radiosignaal of van het ontbreken van radiodekking door grondstations.

Garantie op het apparaat vervalt ook indien de merktekens of serienummers zijn verwijderd of gewijzigd.

Garantie op het apparaat dekt ook verborgen gebreken (gebreken als gevolg van ontwerp of productie, enz.).

Er gelden geen andere expliciete garanties (schriftelijk, mondeling of impliciet) dan deze gedrukte beperkte garantie.

De fabrikant is in geen geval aansprakelijk voor enige vervolg- of gevolgschade, waaronder onder meer doch niet uitsluitend kunnen worden verstaan winstderving en handelsschade voor zover deze schade wettelijk kan worden uitgesloten. In sommige landen en/of staten is het uitsluiten of beperken van gevolg- en vervolgschade niet toegestaan of is een beperking van de duur van stilzwijgende garanties niet toegestaan. Bovenstaande beperkingen of uitsluitingen zijn daarom mogelijk niet op uw situatie van toepassing.

I Op grond van de in uw land geldende wettelijke bepalingen kan de wettelijke garantietermijn langer of korter zijn.

II. Vraag & Antwoord

- I. V: Welke browser wordt door het apparaat ondersteund?
 - A: Het apparaat ondersteunt
 - I. Firefox
 - 2. Safari 4.0.2 7.0.2
 - 3. Internet Explorer 7.0 11.0
 - 4. Opera
 - 5. Chrome
- 2. V: Welke operating systemen worden door het apparaat ondersteund?
 - A: Het apparaat ondersteunt
 - I. Windows XP
 - 2. Windows Vista
 - 3. Windows 7 en 8
 - 4. Mac OS X10.5 10.10
- 3. V: Hoe kan ik verbinding maken met het apparaat?
 - A: Open de lijst met draadloze netwerken en selecteer de betreffende SSID.

Windows: Klik met rechter muisknop op **Draadloze netwerk verbinding** op de taakbalk en selecteer Verbinding met een netwerk maken..

Mac: Open de pull-down lijst van het AirPort icoon. Kies de SSID in het dropdown menu.

iOS: Instellingen->Wi-Fi. Kies de SSID van de beschikbare netwerken.

Android: Instellingen->Draadloos en netwerken->Wi-Fi instellingen. Kies de SSID van de beschikbare netwerken.

- 4. V: Wat moet ik doen als ik de SSID zie maar geen verbinding kan maken?
 - A: I. Controleer dat u het juiste wachtwoord heeft ingevoerd;
 - 2. Controleer of WPS beveiliging is geactiveerd op uw PC. Is dit het geval, controleer het apparaat of er een WPS actie op uw PC wordt verwacht.
- 5. V: Wat moet ik doen als "Geen service" wordt weergegeven?
 - A: Dit kan worden veroorzaakt door het volgende:
 - I. Onstabiel mobiel netwerk signaal.
 - 2. Hardware probleem.

U kunt het volgende doen:

- I. Wanneer u zich in een gebouw bevindt of in de buurt bent van een constructie dat het signaal blokkeert, kunt u de positie of lokatie van het apparaat wijzigen. Bijvoorbeeld, plaats het apparaat dicht bij een raam.
- 2. Controleer de hardware of gebruik een ander apparaat en probeer opnieuw.

- 6. V: Wat moet ik doen als ik het Wi-Fi wachtwoord vergeten ben?
 - A: U kunt de fabrieksinstellingen van het apparaat herstellen door gelijktijdig lang op de Aan/uit-knop en de WPS-knop te drukken, totdat het apparaat wordt uitgeschakeld. Het apparaat wordt vanzelf weer ingeschakeld en is de reset voltooid.
- 7. V: Waarom staat de SSID niet in de lijst met draadloze netwerken?
 - A: U kunt voor het apparaat de volgende punten controleren:
 - Controleer de instelling voor SSID Broadcast van de router bij Wi-Fi instellingen.
 - Controleer het Status Display op het apparaat voor foutmeldingen of informatie.
 - Ververs de netwerklijst op uw computer.

Windows: Klik op Verversen Netwerklijst in het Draadloze Netwerken Verbinding scherm.

Als dat niet werkt, kunt u het volgende proberen:

- I. Open Netwerk Verbindingen.
- 2. Klik met de rechter muisknop op Draadloze Netwerk Verbindingen en selecteer Eigenschappen.
- 3. Klik op de Draadloze Netwerken tab.
- 4. Wis alle draadloze verbindingen die niet worden gebruikt in de Voorkeur Netwerken lijst en klik op OK.
- 5. Start uw computer opnieuw op.

Mac: Probeer uw computer opnieuw op te starten

- 8. V: Wat moet ik doen als er "PIN vereist" of "PUK vereist" wordt weergegeven?
 - A: De SIM-kaart is vergrendeld. Meld u aan op de startpagina en voer de PIN-code of PUK-code in, die u van de operator heeft ontvangen.
 - Let op:Als u 3 keer een onjuiste PIN-code invoert, is de PUK-code vereist. Als u 10 keer een onjuiste PUK-code invoert, is de SIM-kaart definitief geblokkeerd.
- 9. V: Hoe kan ik verbinding maken/verbreken met het 4G/3G netwerk?
 - A: Meld u aan op de startpagina, ga naar **Verbinding** en klik op de "Verbinden/ Verbreken" knop.
- 10. V: Hoe kan ik een nieuwe PIN-code instellen voor mijn SIM-kaart?
 - A: Meld u aan op de startpagina, ga naar Instellingen->PIN-code Instellingen
- 11. V: Waar kan ik informatie vinden over de Internet verbinding en de Wi-Fi instellingen?
 - A: Meld u aan op de startpagina, ga naar Verbinding
- 12. V: Hoe kan ik het data-verbruik volume en de verbinding tijdsduur controleren?
 - A: Meld u aan op de startpagina, ga naar **Verbruik**
- 13. V: Hoe kan ik handmatig het netwerk zoeken?
 - A: Meld u aan op de startpagina, ga naar **Instellingen->Netwerk-modus**, selecteer Handmatig bij Netwerk-selectie

- 14. V: Hoe kan ik het type-nummer en de software versie van het apparaat controleren?
 - A: Meld u aan op de startpagina, ga naar Instellingen->Over
- 15. V: Kan ik een back-up van mijn configuratie instellingen maken en terugzetten?
 - A: Meld u aan op de startpagina, ga naar Instellingen->Over
- 16. V: Hoe kan ik de verbinding-modus instellen, zodat automatisch verbinding wordt gemaakt met het internet, wanneer het apparaat wordt aangezet?
 - A: Meld u aan op de startpagina, ga naar **Instellingen->Verbinding-modus** en selecteer **Automatisch**
- 17. V: Hoe kan ik de SSID wijzigen?
 - A: Meld u aan op de startpagina, ga naar Instellingen->Wi-Fi Instellingen
- 18. V: Hoe kan ik het aanmeld wachtwoord wijzigen?
 - A: Meld u aan op de startpagina, ga naar Instellingen->Aanmeld Instellingen
- 19. V: Hoe kan ik het Wi-Fi wachtwoord wijzigen?
 - A: Meld u aan op de startpagina, ga naar Instellingen->Wi-Fi Instellingen

12. Waarschuwing en voorzorgsmaatregelen

Elektronische Apparaten

Schakel uw apparaat uit in de buurt van gevoelige elektronische apparaten. Het apparaat kan de juiste werking hiervan beïnvloeden. Deze apparaten zoals hoortoestellen, pacemakers, brandmeldsystemen, automatische deuren, en andere automatische apparaten kunnen worden beïnvloed. Als u gebruik maakt van een elektronisch medisch apparaat, raadpleeg dan de fabrikant van het apparaat om te bevestigen of dit apparaat wordt beïnvloed door elektromagnetische straling.

Ziekenhuis

Houd in ziekenhuizen en zorginstellingen rekening met de volgende punten:

- ➤ Neem het draadloze apparaat niet mee in de operatiekamer, de intensive care afdeling, of de hartbewakingsafdeling.
- Gebruik het draadloze apparaten niet in medische behandelkamers waar het gebruik van draadloze apparaten verboden is.

Opslag Omgeving

- ➤ Plaats magnetische opslagmedia, zoals magneetkaarten en floppy disks, niet in de buurt van uw draadloze apparaat. De straling van uw draadloze apparaat kan de opgeslagen informatie wissen.
- ➤ Plaats uw draadloze apparaat en accessoires niet in een behuizing met een sterk elektromagnetisch veld, zoals een inductiekoker of magnetron oven. Dit kan leiden tot defect raken van de elektronische circuits, brand of explosie.
- Bewaar uw draadloze apparaat niet in zeer warme of koude plaatsen. Dit kan leiden tot slecht functioneren van het apparaat, brand of explosie.

Stel uw draadloze apparaat niet bloot aan zware botsingen of trillingen. Dit kan leiden tot slecht functioneren van het apparaat, oververhitting, brand of explosie.

Veiligheid van Kinderen

- Houd uw draadloze apparaat buiten het bereik van kinderen. Laat kinderen uw draadloze apparaat niet zonder toezicht gebruiken.
- Laat kinderen het apparaat niet in de mond stoppen.
- Laat kinderen niet in contact komen met de kleine onderdelen. Dit kan leiden tot verstikking, of verstopping van het keelgat, als kinderen de kleine onderdelen inslikken.

Werk Omgeving

- ➤ Het draadloze apparaat is niet bestand tegen water. Houd het droog. Bescherm het draadloze apparaat tegen water of waterdamp. Raak het draadloze apparaat niet aan met natte handen. Dit kan leiden tot kortsluiting, slecht functioneren van het apparaat, of een elektrische schok.
- Gebruik het draadloze apparaat niet op stoffige, vochtige of vuile plaatsen of plaatsen met een magnetisch veld. Dit kan leiden tot slecht functioneren van het apparaat.
- > Gebruik het draadloze apparaat niet buitenshuis tijdens onweersbuien.
- ► Het draadloze apparaat kan storing veroorzaken bij TV, radio en PC als die in de buurt zijn.
- ➤ In overeenstemming met internationale standaards voor radio frequencies en straling, dient u alleen door de fabrikant goedgekeurde accessoires te gebruiken met het draadloze apparaat.

Veiligheid in het verkeer

Maak geen gebruik van het apparaat tijdens het autorijden.

- ➤ Wanneer het apparaat is ingeschakeld, zendt deze elektromagnetische golven uit, die de werking van elektronische systemen in het voertuig kunnen beïnvloeden, zoals het ABS-systeem of de airbags. Om deze problemen te voorkomen, dient u het apparaat niet op het dashboard of in de buurt van de airbags te plaatsen.
- Controleer bij uw autodealer of de autofabrikant dat het dashboard voldoende is afgeschermd tegen elektromagnetische straling van het apparaat.

Gebruiksvoorwaarden:

- Schakel het apparaat uit voordat u aan boord van een vliegtuig gaat.
- Schakel het apparaat uit wanneer u in een ziekenhuis bent, uitgezonderd in aangewezen ruimtes. Net als vele andere typen apparatuur, die nu regelmatig worden gebruikt, kan dit apparaat storingen veroorzaken in andere elektrische of elektronische apparaten, of apparatuur die gebruik maakt van radiosignalen.
- Schakel het apparaat uit wanneer u zich in de nabijheid bevindt van gassen of brandbare vloeistoffen. Houd u aan alle voorschriften en aanwijzingen (borden) die gelden voor gebruik van het apparaat in brandstofdepots, benzinestations of chemische fabrieken en op andere plaatsen waar eventueel gevaar voor ontploffing bestaat.
- Als het apparaat aan staat, moet het altijd op tenminste I5 cm afstand van medische apparaten worden gehouden, zoals bijvoorbeeld pacemakers, hoortoestellen, insulinepompen enz.
- Laat kinderen het apparaat niet zonder toezicht gebruiken.
- Denk er bij het verwisselen van de behuizing aan dat in het apparaat stoffen aanwezig kunnen zijn die een allergische reactie kunnen veroorzaken.
- > Behandel het apparaat altijd met zorg en bewaar het in een schone en stofvrije omgeving.

- Maak het apparaat niet zelf open en probeer niet zelf om het apparaat te ontmantelen of te repareren.
- Laat het apparaat niet vallen. Gooi er niet mee en probeer niet om het te buigen.
- Beschilder het apparaat niet.

Gebruik alleen laders en accessoires die worden aanbevolen door TCL Communication Ltd. en hun dochterondernemingen en die compatibel zijn met uw apparaat. TCL Communication Ltd. en hun dochterondernemingen aanvaarden geen enkele aansprakelijkheid voor schade die is ontstaan door het gebruik van andere laders of accessoires.

BATTERIJ

Controleer voordat u de batterij uit het apparaat haalt dat het apparaat is uitgeschakeld.

Voor het gebruik van de accu gelden de volgende aanwijzingen:

- Probeer niet de batterij te openen; deze bevat chemische stoffen die mogelijk brandwonden veroorzaken en schadelijke dampen vormen.
- U moet de batterij niet doorboren, demonteren of kortsluiten.
- ➤ U moet de batterij niet verbranden, weggooien met het huisvuil en of blootstellen aan temperaturen hoger dan 50 °C.
- ➤ Zorg voor verwerking van gebruikte batterijen volgens de plaatselijke milieuvoorschriften. LET OP: ALS U NIET HET JUISTE TYPE VERVANGINGSBATTERIJ GEBRUIKT, KAN DEZE ONTPLOFFEN. ALS U OUDE BATTERIJEN WEGGOOIT, MOET U ZICH HOUDEN AAN DE GELDENDE VOORSCHRIFTEN.

WEEE Goedkeuring

Het apparaat is in overeenstemming met de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van de Waste Electrical and Electronic Equipment Richtlijn 2012/19/EU (WEEE Richtlijn).



Dit symbool op het apparaat betekent dat dit product moet worden ingeleverd bij een special inzamelpunt, wanneer u het afdankt:

Gemeentelijke vuilstortplaatsen met speciale bakken voor dit type afval.



Inzamelbakken op de verkooppunten.

Dit type afval gaat naar de recycling, zodat er geen schadelijke stoffen in het milieu terecht komen en het materiaal opnieuw kan worden gebruikt.

Landen binnen de Europese Unie:

Deze punten voor gescheiden inzameling zijn gratis toegankelijk.

Alle producten die zijn voorzien van het symbool met de doorgehaalde vuilcontainer moeten bij deze inzamelingspunten worden ingeleverd.

Landen buiten de Europese Unie:

Als er in uw land of regio een systeem voor gescheiden afvalverwerking bestaat, moet u alle apparatuur die is voorzien van het symbool met de doorgehaalde vuilcontainer apart houden van het normale huisvuil. Breng deze apparatuur naar de inzamelpunten, zodat het materiaal kan worden gerecycled.

RoHS Goedkeuring

Het apparaat is in overeenstemming met de beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in de electrical and electronic equipment Richtlijn 2011/65/EU (RoHS Richtlijn).

Elektromagnetische Straling

Een mobiel apparaat mag pas op de markt worden gebracht wanneer is aangetoond dat hij voldoet aan de internationale eisen (ICNIRP) of aan de eisen van Europese Richtlijn 1999/5/EG (de "R&TTE Richtlijn"). De bescherming van de volksgezondheid en de veiligheid van gebruikers en van alle anderen staan centraal in deze eisen en deze richtlijn.

DIT APPARAAT VOLDOET AAN DE INTERNATIONALE EISEN VOOR BLOOTSTELLING AAN RADIOGOLVEN.

Het apparaat is een radiozender en ontvanger. Het is ontworpen en geproduceerd in overeenstemming met de limieten voor blootstelling aan radiogolven (RF-signalen) die worden aanbevolen in de internationale richtlijnen. Deze richtlijnen zijn ontwikkeld door een onafhankelijke wetenschappelijke organisatie (ICNIRP) door middel van periodieke en grondige evaluaties van wetenschappelijke studies. In deze richtlijnen is een grote veiligheidsmarge ingebouwd om de veiligheid van alle personen te kunnen waarborgen, ongeacht de leeftijd of gezondheidstoestand.

De standaard voor blootstelling aan radiogolven wordt uitgedrukt in de maateenheid SAR (Specific Absorbtion Rate). De SAR-limiet die in de internationale richtlijnen wordt aanbevolen, is 2,0 W/kg.

Bij tests voor SAR worden de standaardposities gebruikt. Het apparaat maakt tijdens de tests in alle frequentiebanden gebruik van het hoogst toegestane energieniveau. De hoogste SARwaarden onder de ICNIRP-richtlijnen voor dit apparaatmodel zijn:

De hoogste SAR-waarde voor dit model en omstandigheden waaronder deze is vastgelegd.					
SAR gedragen op lichaam	0,203 W/kg	LTE BAND VII			

Doordat de SAR wordt bepaald op het hoogst toegestane energieniveau, kan het werkelijke SAR-niveau van het apparaat tijdens gebruik sterk lager liggen dan de hoogste waarde. Dit komt doordat het apparaat is ontworpen voor gebruik bij verschillende energieniveaus, zodat niet meer energie wordt gebruikt dan nodig is om verbinding te maken met het netwerk. Hoe lager het zendvermogen van het apparaat, hoe lager de bijbehorende SAR-waarde.

Het testen van de SAR-waarde indien het apparaat wordt gedragen op het lichaam, is uitgevoerd met een scheidingsafstand van 15 mm. Om te voldoen aan de richtlijnen inzake blootstelling aan radiogolven terwijl het product op het lichaam wordt gedragen, moet het apparaat zich ten minste op deze minimumafstand van het lichaam bevinden. Als u een nietgoedgekeurd accessoire gebruikt, moet u ervoor zorgen dat het gebruikte product geen metaal bevat en dat het apparaat zich op ten minste de aangegeven afstand van het lichaam bevindt.

Organisaties zoals de Wereldgezondheidsorganisatie WHO en de Amerikaanse Food and Drug Administration hebben verklaard dat als mensen zich zorgen maken en hun blootstelling willen beperken, het apparaat uit de buurt van hun hoofd en lichaam moeten houden tijdens gebruik of het minder lang te gebruiken.

Ga voor meer informatie naar www.alcatelonetouch.com

Nadere informatie over elektromagnetische velden en de volksgezondheid is te vinden op de website http://www.who.int/peh-emf.

Dit apparaat is voorzien van een ingebouwde antenne. Voor een optimale werking moet u deze niet aanraken of beschadigen.

Licenties



Het Wi-Fi-logo is een certificeringsmerk van de Wi-Fi Alliance.

Toepassing van de 5.15-5.25 GHz band is beperkt tot gebruik binnenshuis.

C€0700

Dit apparaat voldoet aan de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van Richtlijn 1999/5/EG. De volledige Verklaring van Overeenstemming voor uw apparaat kan worden verkregen via onze website: www.alcatelonetouch.com

Alcatel is een handelsmerk van Alcatel-Lucent en wordt onder licentie gebruikt door TCL Communication Ltd.

Alle rechten voorbehouden © 2014-2016 TCL Communication Ltd.

Adres: Room 1910-12A, Tower 3, China HK City, 33 Canton Road, Tsimshatsui, Kowloon, Hong Kong