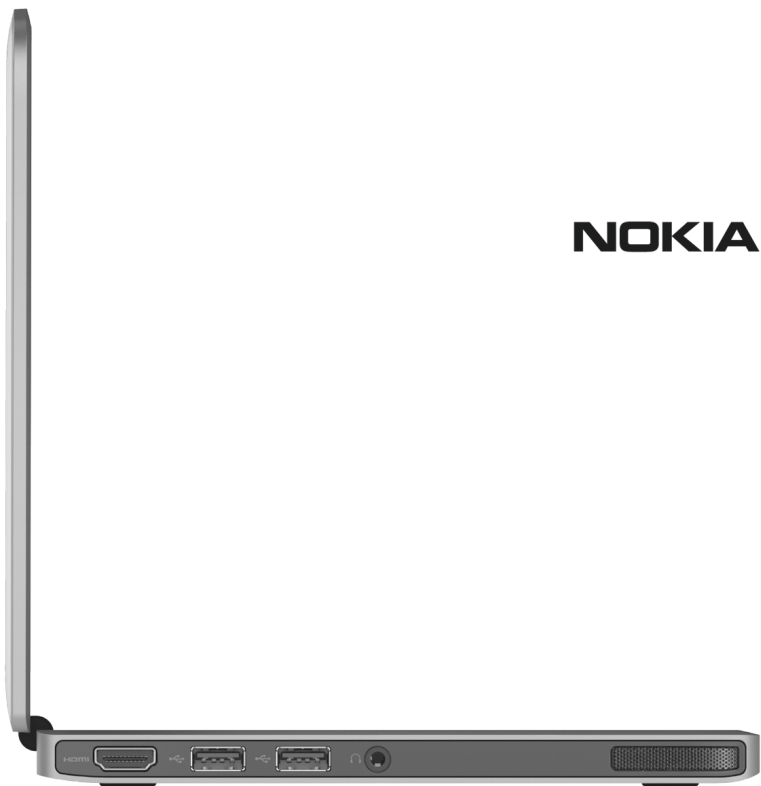

Nokia Booklet 3G

NOKIA



Aan de slag

Hallo

Uw Nokia-apparaat is uw persoonlijke toegang tot een wereld vol oneindige mogelijkheden. U hebt toegang tot internet en Ovi-diensten, u hebt toegang tot sociale netwerkdiensten en u kunt contact houden met uw vrienden. U kunt altijd de beste optie selecteren uit de beschikbare netwerken en verbindingsmethoden.

Uw apparaat wordt geleverd met een interne GPS-antenne (global positioning system). U kunt dus overal ter wereld de grote steden en plaatsen gaan verkennen. Gebruik Ovi Maps om eenvoudig kaarten te downloaden, reizen te plannen en routes naar interessante plaatsen op adres te zoeken.

Uw apparaat heeft ook een camera die u kunt gebruiken om live met vrienden te chatten. Gebruik Sociale hub om berichten te verzenden en sociale hulpprogramma's te openen.

Verpakking

De verpakking bevat het volgende:

- Nokia Booklet 3G
- AC-200-lader en landspecifieke kabel
- WH-205 stereo headset
- CA-126 USB-kabel voor opladen en verbinden van het mobiele Nokia-apparaat
- Reinigingsdoek
- Handleiding Aan de slag

De inhoud van de verpakking kan verschillen per regio of het land waarin het apparaat is gekocht.

Installeren, toetsen en onderdelen

Het apparaat instellen

Open het klepje van de SIM-kaartsleuf

Open het klepje van de SIM-kaartsleuf (en geheugenkaartsleuf) (4).

De SIM-kaart plaatsen

Plaats de SIM-kaart (5). Zorg ervoor dat de contactpunten naar boven zijn gericht en dat de afgeschuinde hoek van de geheugenkaart in de juiste richting wijst. U kunt de SIM-kaart ook plaatsen terwijl het apparaat is ingeschakeld.

Het apparaat aanzetten

Druk op de aan/uit-toets (3) om het apparaat aan te zetten.

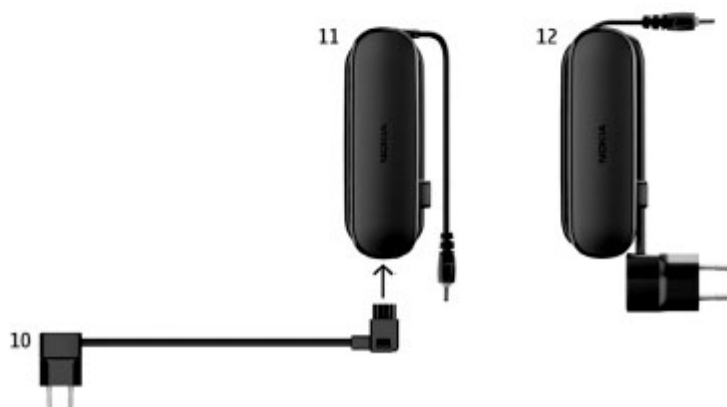
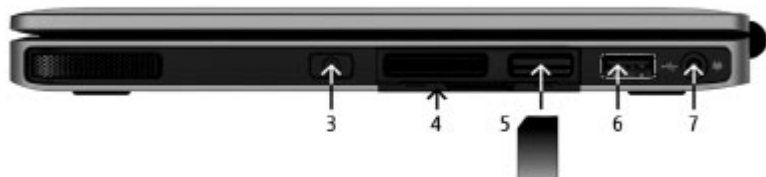
Toetsen en onderdelen

- 1 Microfoon
- 2 Webcamera
- 3 Aan/uit-toets
- 4 Klepje van geheugen- en SIM-kaartsleuf
- 5 SIM-kaartsleuf
- 6 USB-aansluiting
- 7 Aansluiting voor oplader
- 8 HDMI-aansluiting
- 9 Audio-aansluiting
- 10 Kabel van oplader, de stekker kan per land verschillen.
- 11 Laderadapter
- 12 Laderadapter met kabel eromheen gewikkeld voor transport. Wikkel de kabel af voor gebruik.

Accessoires

U kunt afzonderlijk accessoires aanschaffen die u bij uw product kunt gebruiken, bijvoorbeeld een draagtas, ethernetadapter, USB-to-VGA-adapter en diverse soorten headsets.

Meer informatie over de accessoires die voor uw apparaat beschikbaar zijn, vindt u op www.nokia.com.



Windows installeren

Wanneer u het apparaat de eerste keer aanzet, leidt de welkomstwizard u door het installatieproces. Volg de instructies in het scherm.

De afbeeldingen die in deze handleiding worden gebruikt om de installatiefase te beschrijven, dienen alleen ter referentie. Het zijn niet de afbeeldingen die u werkelijk in het scherm ziet.

1. Windows 7 uitvoeren

Het besturingssysteem Windows 7 is op voorhand op uw apparaat geïnstalleerd. Wanneer u de eerste keer opstart, wordt u gevraagd de installatie van Windows 7 te starten. Volg de instructies in het scherm. Wanneer het installatieproces is voltooid, wordt het apparaat opnieuw gestart met de instellingen die u zojuist hebt opgegeven. Daarna is het apparaat gereed voor gebruik.

U ontvangt automatisch Windows-upgrades wanneer u met het netwerk bent verbonden, als u dit in de instellingen hebt opgegeven. Voor het installeren van een systeemupgrade moeten mogelijk grote hoeveelheden gegevens worden overgebracht, en worden mogelijk gegevenskosten in rekening gebracht. Neem meer informatie over de kosten van gegevensoverdracht contact op met uw netwerkprovider.

2. Nokia Booklet Software Updater

Nokia Booklet Software Updater is op voorhand op het apparaat geïnstalleerd. Nokia Booklet Software Updater controleert wekelijks en automatisch op updates nadat u zich hebt aangemeld. Volg de instructies om nieuwe software te downloaden.

Voor het downloaden van nieuwe software moeten mogelijk grote hoeveelheden gegevens worden gedownload. Neem meer informatie over de kosten van gegevensoverdracht contact op met uw netwerkprovider.

3. Draadloze verbindingen configureren

Druk op **fn + F10** om de verbindingsmethoden weer te geven en de gewenste methode te selecteren, en om draadloze verbindingen in of uit te schakelen.

Als u een verbinding wilt maken met een draadloos LAN (WLAN), opent u het dialoogvenster voor draadloze netwerkverbindingen vanuit het systeemvak in de rechterbenedenhoek van het scherm.

4. Sociale hub

Druk op **fn + F11** en volg de instructies.

5. Uw mobiele apparaat synchroniseren

Selecteer het pictogram op het bureaublad om het installatieprogramma van Nokia Ovi Suite te openen en Nokia Ovi Suite te installeren. Met Nokia Ovi Suite kunt u uw Nokia Booklet 3G synchroniseren met een compatibel apparaat.

Als u wilt synchroniseren, opent u Nokia Ovi Suite en volgt u de instructies.



Inhoudsopgave

Veiligheid 4

1. Belangrijke informatie 5

De batterij opladen 5

Vaste-schijfbescherming 5

2. Ondersteuning 5

Ondersteuning zoeken 5

Ingebouwde ondersteuning 5

3. Toetsen en onderdelen in uw apparaat 6

Toetsen en onderdelen 6

De batterij verwijderen 6

Symbolen 7

Sneltoetsen 7

Antennelocaties 7

Geheugenkaart 8

Headset 9

4. Connectiviteit 9

WLAN-verbindingen 9

Bluetooth-connectiviteit 10

Snelle packet-gegevens 10

USB-gegevenskabel 10

Verbindingen activeren 11

5. Internet 11

Surfen 11

Webcamera 11

6. Sociale hub 12

7. Positiebepaling (GPS) 12

Over GPS 12

Over GPS met internetondersteuning 13

Uw locatie weergeven 13

Ovi Maps 13

Tips voor het maken van een GPS-verbinding 13

8. Beveiliging en back-ups 14

Het apparaat beschermen 14

Back-up maken van gegevens 15

9. Het apparaat uit slaapstand halen 16

10. Levensduur van batterij onderhouden 16

11. Problemen oplossen 17

12. Groene tips 19

Energie besparen 19

Recycling 19

Papier besparen 20

Meer informatie 20

Over dit apparaat 21

Netwerkdiensten 21

Standaarden 21

Toebehoren 21

Batterij 22

Informatie over de batterij en de lader 22

Uw apparaat onderhouden 22

Recycling 23

Aanvullende veiligheidsinformatie 23

Kleine kinderen 23

Gebruiksomgeving 23

Medische apparatuur 23

Voertuigen 24

Explosiegevaarlijke omgevingen 24

Informatie over certificatie (SAR)	24
------------------------------------	----

BEPERKTE GARANTIE VAN FABRIKANT	24
--	-----------

Garantietermijn	24
-----------------	----

Hoe kunt u voor garanteservice in aanmerking komen	25
--	----

Wat valt niet onder de garantie?	25
----------------------------------	----

Overige belangrijke mededelingen	26
----------------------------------	----

Beperking van Nokia's aansprakelijkheid	26
---	----

Index	28
--------------	-----------

Veiligheid

Lees deze eenvoudige richtlijnen. Het niet opvolgen van de richtlijnen kan gevaarlijk of onwettig zijn. Lees de volledige gebruikershandleiding voor meer informatie.

SCHAKEL HET APPARAAT ALLEEN IN ALS HET VEILIG IS



Zet het apparaat niet aan wanneer het gebruik van draadloze apparaten die een netwerkverbinding nodig hebben, is verboden, of wanneer dit interferentie of gevaar kan veroorzaken.

STORING



Alle draadloze apparaten kunnen gevoelig zijn voor storing. Dit kan de werking van het apparaat negatief beïnvloeden.

SCHAKEL HET APPARAAT UIT IN GEBIEDEN WAARBINNEN EEN GEBRUIKSVERBOD GELDT



Houd u aan alle mogelijke beperkende maatregelen. Schakel het apparaat uit in vliegtuigen en in de nabijheid van medische apparatuur, brandstof, chemicaliën of gebieden waar explosieven worden gebruikt.

DESKUNDIG ONDERHOUD



Dit product mag alleen door deskundigen worden geïnstalleerd of gerepareerd.

ACCESSOIRES EN BATTERIJEN



Gebruik alleen goedgekeurde accessoires en batterijen. Sluit geen incompatibele producten aan.

WATERBESTENDIGHEID



Het apparaat is niet waterbestendig. Houd het apparaat droog.

GLAZEN ONDERDELEN



Het scherm van het apparaat is van glas gemaakt. Dit glas kan breken als het apparaat op een hard oppervlak valt of als er veel kracht op wordt uitgeoefend. Als het glas breekt, moet u de glazen onderdelen van het apparaat niet aanraken of proberen het gebroken glas uit het apparaat te verwijderen. Gebruik het apparaat niet totdat het glazen onderdeel door bevoegd personeel vervangen is.

1. Belangrijke informatie

Lees alle installatie- en veiligheidsinformatie voordat u het apparaat in gebruik neemt.

De batterij opladen

Opmerking: Gebruik alleen een compatibele lader om de batterij op te laden.

Waarschuwing:

Gebruik de lader van uw apparaat niet om andere apparaten op te laden. Er kan schade ontstaan als u de lader aansluit op andere apparaten.

De batterij is deels opgeladen in de fabriek.

U hoeft de batterij niet een specifieke tijd op te laden en u kunt het apparaat tijdens het opladen gebruiken.

Tip: U kunt een extern apparaat opladen met een micro-USB-aansluiting of Nokia 2 mm-stekkeraansluiting. Sluit een mobiel apparaat aan met bijvoorbeeld de meegeleverde USB-gegevenskabel. Het opladen van een extern apparaat verbruikt stroom en de batterij van het apparaat wordt sneller ontladen.

Vaste-schijfbescherming

Uw apparaat wordt geleverd met vaste-schijfbescherming. Deze functie beschermt het oppervlak van de schijf tegen schade in het geval u het apparaat laat vallen of bij een andere plotselinge beweging. Vaste-schijfbescherming kan uw gegevens en vaste schijf beschermen tegen schade.

2. Ondersteuning

Ondersteuning zoeken

Raadpleeg de ondersteuningspagina's op www.nokia.com/support of de online gebruikershandleiding wanneer u meer wilt weten over het gebruik van uw product, als u niet weet hoe het apparaat werkt, voor instructies en veelgestelde vragen.

Als het probleem nog steeds niet is opgelost, neemt u contact op met Nokia om het apparaat te laten repareren. Zie www.nokia.com/repair. Maak eerst een back-up van de gegevens in uw apparaat voordat u het voor reparatie verstuurt.

Ingebouwde ondersteuning

Raadpleeg de toepassing Help en ondersteuning voor meer informatie over de voorzieningen en functies van het apparaat.

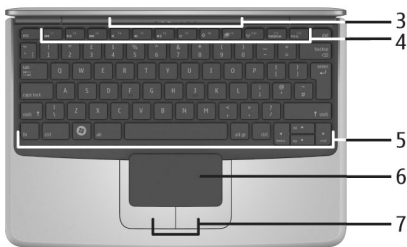
In de toepassing Help en ondersteuning kunt u zoeken naar Help-onderwerpen en ondersteuningsdiensten, en problemen oplossen.

Help en ondersteuning openen

Selecteer **Start > Help en ondersteuning**.

3. Toetsen en onderdelen in uw apparaat

Toetsen en onderdelen



- 1 Webcamera
- 2 Microfoon
- 3 Symbolen
- 4 Functie-/sneltoetsen
- 5 Toetsenbord
- 6 Touchpad
- 7 Touchpadknoppen



- 8 HDMI-aansluiting
- 9 USB-aansluitingen (USB 2.0)
- 10 Audio-aansluiting
- 11 Luidspreker
- 12 Luidspreker
- 13 Aan/uit-toets
- 14 Klepje van geheugen- en SIM-kaartsleuf
- 15 USB-aansluiting
- 16 Aansluiting voor oplader









- 17 Batterij

De batterij verwijderen

Duw de hendeltjes van de batterij naar de zijkant van het apparaat om ze te ontgrendelen.

Wanneer de hendeltjes helemaal zijn ontgrendeld, kunt u de batterij verwijderen.

Symbolen

	Netstroom (lader)
	Batterij
	Slaapmodus
	3G-verbinding actief
	Draadloos LAN (WLAN) actief
	Bluetooth-verbinding

Sneltoetsen

Met sneltoetsen kunt u het apparaat efficiënter gebruiken.

Functietoetsen



- Fn+F1 — Terug/Terugspoelen
- Fn+F2 — Afspelen/Pauze
- Fn+F3 — Volgende/Vooruitspoelen
- Fn+F4 — Geluid dempen
- Fn+F5 — Geluid zachter
- Fn+F6 — Geluid harder
- Fn+F7 — Helderheid van scherm verlagen
- Fn+F8 — Helderheid van scherm verhogen
- Fn+F9 — Weergavemodus schakelen
- Fn+F10 — Verbindingsmethoden activeren
- Fn+F11 — Sociale hub openen
- Fn+F12 — Scherm afdrukken

Aan/uit-toets

Apparaat uitschakelen als het niet reageert

Houd de aan/uit-toets minimaal vier seconden ingedrukt.

Opstarten in vliegtuigmodus

Houd de aan/uit-toets minimaal 3 seconden ingedrukt om het apparaat op te starten zonder het interne WLAN, 3G of de Bluetooth-antenne te activeren.

Vliegtuigmodus uitschakelen

Druk op **fn+F10** en selecteer het vliegtuigpictogram.

Als u bijvoorbeeld het energieschema wilt wijzigen of het apparaat wilt uitzetten, drukt u op de aan/uit-toets en maakt u uw keuze uit de volgende opties:

In evenwicht — Breng de prestaties zoveel mogelijk in evenwicht met het energieverbruik.

Hoge prestaties — Hiermee hebben prestaties voorrang op de levensduur van de batterij.

Energiespaarstand — Hiermee minimaliseert u het energieverbruik.

Slaapstand — Hiermee zet u het systeem in de standby-modus.

Opnieuw starten — Hiermee zet u het apparaat uit, waarna het opnieuw wordt opgestart.

Afsluiten — Hiermee zet u het apparaat uit.

Antennelocaties

Het apparaat kan interne en externe antennes hebben. Vermijd onnodig contact met het gebied rond de antenne als de antenne aan het zenden of ontvangen is. Contact met antennes kan de kwaliteit van de communicatie nadelig beïnvloeden en kan tijdens gebruik leiden tot een hoger stroomverbruik en tot een kortere levensduur van de batterij.



- 1 Mobile antenna/GPS-antenne (links)
- 2 WLAN-antenne
- 3 Bluetooth-antenne

Geheugenkaart

Gebruik alleen compatibele SD-kaarten die door Nokia is goedgekeurd voor gebruik met dit apparaat. Nokia maakt gebruik van goedgekeurde industriële normen voor geheugenkaarten, maar sommige merken zijn mogelijk niet geheel compatibel met dit apparaat. Incompatibele kaarten kunnen de kaart en het apparaat beschadigen en gegevens op de kaart aantasten.



Het is mogelijk dat er al een geheugenkaart in het apparaat is geplaatst. Als dat niet het geval is, gaat u als volgt te werk:

Een geheugenkaart plaatsen



1 Open het klepje van de geheugenkaartsleuf.

2 Plaats een compatibele geheugenkaart in de desbetreffende sleuf. Zorg ervoor dat het contactgebied op de kaart naar beneden is gericht. Schuif de kaart naar binnen. U hoort een klik wanneer de kaart vastklikt.

- 3 Sluit het klepje van de geheugenkaartsleuf. Controleer of het klepje goed is gesloten.

Tip: U kunt ook een miniSD- of microSD-kaart met adapter gebruiken.

De geheugenkaart verwijderen

Belangrijk: Verwijder de geheugenkaart niet op het moment dat er een bewerking wordt uitgevoerd waarbij de kaart wordt gebruikt. Hierdoor kunnen de kaart en het apparaat beschadigd worden en kunnen gegevens op de kaart worden aangetast.

- 1 Open het klepje van de geheugenkaartsleuf.

- 2 Druk op de geheugenkaart om deze los te maken uit de sleuf.
- 3 Haal de geheugenkaart eruit.
- 4 Sluit het klepje van de geheugenkaartsleuf. Controleer of het klepje goed is gesloten.

Headset



U kunt een compatibele headset met een aansluiting van 3,5 mm op uw apparaat aansluiten.

Als u een Nokia-headset met ingebouwde microfoon gebruikt, kunt u de audio-aansluiting van het apparaat ook als audio-invoer gebruiken.

Voortdurende blootstelling aan een hoog geluidsvolume kan uw gehoor beschadigen. Luister naar muziek op een gematigd geluidsvolume.

4. Connectiviteit

U kunt met behulp van verschillende verbindingstypen verbinding maken met andere compatibele apparaten.

Verbindingsmethoden activeren

Druk op **fn + F10**.

WLAN-verbindingen

Als u een draadloze LAN (WLAN)-verbinding wilt gebruiken, moet WLAN op uw locatie beschikbaar zijn en moet uw apparaat met het WLAN zijn verbonden. Sommige draadloze LAN's zijn beveiligd, in welk geval u een code van de serviceprovider of eigenaar van het draadloos LAN nodig hebt om verbinding te maken.

Functies waarvoor de WLAN-functie wordt gebruikt, vergen extra batterijcapaciteit en verkorten de levensduur van de batterij.

Belangrijk: Schakel altijd één van de beschikbare coderingsmethoden in om de beveiliging van uw draadloze LAN-verbinding te vergroten. Het gebruik van codering verkleint het risico van onbevoegde toegang tot uw gegevens.

Er wordt een WLAN-verbinding tot stand gebracht wanneer u een beschikbaar draadloos LAN (draadloze router of draadloos toegangspunt) selecteert en de vereiste code invoert als het netwerk is beveiligd. De actieve WLAN-verbinding wordt gesloten wanneer u de gegevensverbinding sluit.

Bluetooth-connectiviteit

Via Bluetooth-connectiviteit kunt u een draadloze verbinding tot stand brengen met andere compatibele apparaten, zoals mobiele apparatuur, computers, headsets en carkits.

Omdat de draadloze Bluetooth-technologie op radiogolven is gebaseerd, hoeven Bluetooth-apparaten zich niet in het zicht te bevinden. De afstand tussen de apparaten mag echter niet meer dan 10 meter zijn. De verbinding kan hierbij wel hinder ondervinden van obstakels, zoals muren of andere elektronische apparaten.

Dit apparaat voldoet aan Bluetooth-specificatie 2.1 + EDR met ondersteuning voor de volgende profielen: geavanceerde audiodistributie, audio-/video-afstandsbediening, elementaire beeldverwerking, bestandsoverdracht, inbelnetwerk, fax, algemene toegang, algemene objectuitlewisseling, HCRP (hard copy cable replacement), human interface device, object push, PAN (personal area networking), servicedetectie, seriële poort, headset en handsfree. Gebruik uitsluitend de door Nokia goedgekeurde toebehoren voor dit model als u verzekerd wilt zijn van compatibiliteit met andere Bluetooth-apparatuur. Informeer bij de fabrikanten van andere apparatuur naar de compatibiliteit met dit apparaat.

Als functies gebruikmaken van Bluetooth-technologie, vergt dit extra batterijcapaciteit en neemt de levensduur van de batterij af.

Wanneer het apparaat is vergrendeld, zijn alleen verbindingen met geautoriseerde apparaten mogelijk.

U beschermt uw privacy door Bluetooth uit te schakelen wanneer u er geen gebruik van maakt.

Beveiligingstips

Schakel Bluetooth uit wanneer u geen Bluetooth-connectiviteit gebruikt. Druk op **fn + F10** en selecteer het Bluetooth-pictogram.

Als u de vliegtuigmodus hebt geactiveerd, wordt de Bluetooth-connectiviteit uitgeschakeld.

Maak geen koppelingen met een onbekend apparaat en accepteer hiervan ook geen verbindingsverzoeken. Zo kunt u uw apparaat vrijwaren van schadelijke inhoud. In de verborgen modus van het apparaat kunt u schadelijke software eenvoudiger vermijden.

Snelle packet-gegevens

High-Speed Packet Access (HSPA), ook wel 3.5G genoemd, is een netwerkdienst in UMTS-netwerken die voorzieningen biedt voor het snel downloaden van gegevens. Als HSPA-ondersteuning in het apparaat is ingeschakeld en het apparaat wordt aangesloten op een UMTS-netwerk dat HSPA ondersteunt, verloopt het downloaden en uploaden van gegevens, zoals e-mail en webpagina's via het mobiele netwerk mogelijk sneller.

Neem contact op met uw serviceprovider voor vragen over beschikbaarheid van een abonnement op gegevensverbindingsdiensten.

USB-gegevenskabel

Uw apparaat ondersteunt de USB 2.0-specificatie.

USB is compatibel met apparaten als een toetsenbord, muis, camera, vasteschijfstation, printer en scanner.

Voor sommige USB-apparaten hebt u extra ondersteuningssoftware nodig. Gewoonlijk wordt deze bij het apparaat geleverd. Raadpleeg de instructies van de fabrikant voor meer informatie over apparaat-specifieke software.

Apparaten aansluiten met de USB-gegevenskabel

Sluit een compatibele USB-gegevenskabel aan op een USB-poort in het apparaat en in uw Nokia Booklet 3G.

Koppel de USB-gegevenskabel tijdens de overdracht van gegevens niet los, om te voorkomen dat er gegevens verloren gaan.

Verbindingen activeren

In het dialoogvenster met verbindingen kunt u verbindingen weergeven en de verbinding selecteren die u wilt gebruiken.

Selecteer het pictogram van het dialoogvenster met verbindingen, rechtsonder in het scherm. Als geen verbindingen beschikbaar zijn, drukt u op **fn + F10** om een verbindingmethode te activeren.

5. Internet

Surfen

U hebt met uw apparaat toegang tot internet. U kunt een internetverbinding tot stand brengen met behulp van een draadloos LAN (WLAN) of een 3G-netwerk, en een SIM-kaart die uw netwerkprovider u heeft verstrekt.

Verbinding maken met internet

- 1 Druk op **fn + F10** en selecteer een verbindingmethode (3G of WLAN).
- 2 Als u de beschikbare verbindingen wilt weergeven, selecteert u het pictogram van het dialoogvenster voor verbindingen, onder in het scherm.
- 3 Selecteer de verbinding die u wilt gebruiken.

Als u een beveiligd WLAN selecteert, voert u de code in. Als het geselecteerde WLAN verborgen is, voert u de juiste netwerknaam in (SSID) en andere noodzakelijke details.

Opmerking: Installeer en gebruik alleen toepassingen en andere software van vertrouwde bronnen. Toepassingen van niet-vertrouwde bronnen kunnen schadelijke software bevatten, waarmee toegang verkregen kan worden tot gegevens die in uw apparaat zijn opgeslagen, die financiële schade kunnen aanrichten, of uw apparaat kunnen beschadigen.

Webcamera

Uw apparaat heeft een 1,3 MP-camera en een geïntegreerde microfoon.

6. Sociale hub

Met Sociale hub kunt u SMS-berichten verzenden en ontvangen, en hebt u toegang tot sociale hulpprogramma's op internet. U kunt ook in het volledige scherm foto's en video's in de toepassing weergeven evenals webbrowserkoppelingen die die dag automatisch zijn verzameld.

Sociale hub configureren

Druk op **fn + F11** en volg de instructies.

Sociale hub later openen

Selecteer de gadget op het bureaublad of een taakbalkpictogram. Als Sociale hub actief is, kan het ook worden geopend via een taakbalkpictogram.

Instellingen van Sociale hub wijzigen

Selecteer **Instellingen** en wijzig de gewenste instellingen.

7. Positiebepaling (GPS)

Over GPS

Het apparaat heeft een interne GPS-ontvanger.

Het GPS-systeem (Global Positioning System) valt onder het beheer van de regering van de Verenigde Staten, die als enige verantwoordelijk is voor de nauwkeurigheid en het onderhoud van het systeem. De accuratesse van de locatiegegevens kan negatief worden beïnvloed door wijzigingen door de regering van de Verenigde Staten met betrekking tot de GPS-satellieten en is onderhevig aan veranderingen in het GPS-beleid van het ministerie van defensie van de Verenigde Staten voor civiele doeleinden en wijzigingen in het Federal Radio Navigation Plan. De accuratesse kan ook negatief worden beïnvloed door een gebrekkige satellietconfiguratie. De beschikbaarheid en kwaliteit van GPS-signalen kunnen negatief worden beïnvloed door uw positie, gebouwen, natuurlijke obstakels en weersomstandigheden. GPS-signalen zijn in gebouwen of onder de grond mogelijk niet beschikbaar en kunnen worden gehinderd door materialen zoals beton en metaal.

GPS moet niet worden gebruikt voor exacte positiebepaling en u moet nooit uitsluitend op de locatiegegevens van de GPS-ontvanger vertrouwen voor positiebepaling of navigatie.

De GPS-ontvanger kost batterijvermogen. Wanneer u de GPS-ontvanger gebruikt, wordt de batterij mogelijk sneller ontladen.

Over GPS met internetondersteuning

Uw apparaat ondersteunt A-GPS (netwerkdienst). Met A-GPS ontvangt uw apparaat via het mobiele netwerk nuttige satellietgegevens van een hulpgegevensserver. Met behulp van deze hulpgegevens kan de GPS-positie sneller worden gedetecteerd in het apparaat. Wanneer u een toepassing activeert die gebruikmaakt van positiebepalingsgegevens, hebt u een actieve verbinding met een 3G-netwerk nodig om A-GPS in te schakelen.

GPS met internetondersteuning (A-GPS) wordt gebruikt voor het verkrijgen van aanvullende gegevens via een packet-gegevensverbinding, zodat u gemakkelijker de huidige locatie kunt berekenen wanneer het apparaat signalen ontvangt van satellieten.

Uw apparaat is standaard geconfigureerd voor gebruik van de Nokia A-GPS-dienst, als er geen A-GPS-instellingen voor een specifieke serviceprovider voorhanden zijn. De hulpgegevens worden alleen wanneer nodig van de server van de Nokia A-GPS-dienst opgehaald.

Uw locatie weergeven

Uw huidige locatie wordt weergegeven in de kaartgadget op het bureaublad.

Details weergeven

Selecteer de rode positie.

Ovi Maps openen

Selecteer het pictogram van Ovi Maps op de kaartgadget.

Uw huidige locatie wordt in Ovi Maps weergegeven.

Ovi Maps

Met de internetdienst Ovi Maps kunt u door plaatsen overal ter wereld bladeren, reizen plannen, adressen en interessante plaatsen zoeken en deze opslaan in uw Ovi Maps-account. U kunt uw locatie ook delen met vrienden, en zien waar zij zich op dat moment bevinden. In de huidige versie van Ovi Maps is de stapsgewijze navigatiefunctie niet beschikbaar.

Als de toepassing Maps 3.0 op uw Nokia Booklet 3G is geïnstalleerd, kunt u plaatsen, verzamelingen en routes synchroniseren tussen Ovi Maps en uw apparaat.

Ovi Maps is gratis. Er kunnen echter wel kosten voor gegevensoverdracht in rekening worden gebracht als u een internetverbinding tot stand brengen om uw Nokia Booklet 3G met Ovi Maps te synchroniseren. Neem meer informatie over de kosten van gegevensoverdracht contact op met uw netwerkprovider.

Tips voor het maken van een GPS-verbinding

In eerste instantie moet het apparaat signalen van minstens vier satellieten ontvangen om uw locatie te kunnen berekenen. Nadat een eerste berekening is gemaakt, kunnen verdere berekeningen van uw locatie mogelijk worden uitgevoerd met drie satellieten. In het algemeen is de berekening echter nauwkeuriger als er meer satellieten worden gevonden.

Het kan enkele seconden tot enkele minuten duren voordat een GPS-verbinding tot stand is gebracht. In een voertuig duurt dit mogelijk langer.

Overweeg het volgende als de GPS-ontvanger geen satelliet signaal kan detecteren:

- Als u binnen bent, ga dan naar buiten om een beter signaal te ontvangen.
- Ga als u buiten bent naar een omgeving met minder obstakels.
- Slechte weersomstandigheden kunnen de signaalsterkte beïnvloeden.
- Sommige voertuigen hebben getint (athermisch) glas, dat de satelliet signalen kan blokkeren.

Let erop dat u de antenne niet met uw hand bedekt.

8. Beveiliging en back-ups

Het apparaat beschermen

U kunt het apparaat beschermen tegen ongeautoriseerd gebruik of schadelijke software door wachtwoorden te gebruiken en uw antivirustoepassing up-to-date te houden.

Belangrijk: Het apparaat ondersteunt slechts één antivirustoepassing. Het gebruik van meer dan één toepassing met antivirusfunctionaliteit kan een negatieve invloed hebben op de prestaties en werking of ervoor zorgen dat het apparaat het niet meer doet.

Wachtwoorden beheren

Wanneer u zich de eerste keer aanmeldt, wordt u gevraagd een Windows-wachtwoord te maken.

U kunt ook een wachtwoordhersteldiskette op een USB-flashstation maken zodat u uw wachtwoord kunt herstellen als u het bent vergeten. Voor instructies selecteert u **Start > Help en ondersteuning** en typt u **Een wachtwoordhersteldiskette maken** in het zoekvak.

Houd uw wachtwoord en de wachtwoordhersteldiskette geheim en bewaar deze op een veilige plaats, uit de buurt van het apparaat.

Internetbeveiliging

Op het apparaat is op voorhand een antivirustoepassing geïnstalleerd.

Als u de vooraf geïnstalleerde antivirustoepassing na de proefperiode wilt blijven gebruiken, moet u een licentie kopen bij de provider van internetbeveiliging.

De PIN-code beheren

Als u de vraag naar de PIN-code wilt uit- of inschakelen of als u de PIN-code wilt wijzigen, selecteert u het pictogram voor het dialoogvenster met verbindingen, onder in het scherm. Klik met de rechtermuisknop op de naam van de verbinding en open het tabblad Beveiliging.

Neem contact op met uw netwerkprovider als u uw PIN-code bent vergeten.

Selecteer in het scherm Geavanceerde opstartopties met de pijltoetsen de optie **Geavanceerde opstartopties > Uw computer herstellen**.

Back-up maken van gegevens

U kunt de back-upfuncties van Windows gebruiken om een back-up van uw gegevens te maken. U wordt geadviseerd om de back-up op een externe vaste schijf op te slaan. U wordt ook geadviseerd om wekelijks - of als uw gegevens zeer belangrijk zijn - dagelijks een back-up van uw gegevens te maken.

U kunt ook een volledige systeemkopie maken, waarmee u het besturingssysteem kunt herstellen als systeembestanden worden beschadigd.

Het besturingssysteem herstellen met een systeemkopie

Een systeemkopie maken

Selecteer **Start > Help en ondersteuning** en typ **Een systeemkopie maken** in het zoekvak. Volg de instructies.

Een systeemkopie herstellen

Houd F8 ingedrukt terwijl de computer wordt opgestart. U moet op F8 drukken voordat het logo van het besturingssysteem wordt weergegeven. Probeer het opnieuw als het logo van het besturingssysteem wordt weergegeven.

9. Het apparaat uit slaapstand halen

Het apparaat uit de slaapstand halen als het is gesloten

Open het klepje.

Het apparaat uit de slaapstand halen als het is geopend

Tik tweemaal op een van de kanten van het touchpad.

Het apparaat uit de hibernationstand halen

Houd de aan/uit-toets circa 3 seconden ingedrukt.

Wanneer het apparaat in de hibernationstand staat, is de energiespaarstand actief, zodat u snel toegang hebt tot toepassingen die nog zijn geopend. U wordt geadviseerd uw werk op te slaan voordat u het apparaat in de hibernationstand zet.

10. Levensduur van batterij onderhouden

Veel functies van het apparaat vergen extra batterijcapaciteit en verkorten de levensduur van de batterij.

Als functies Bluetooth-technologie gebruiken of als dergelijke functies op de achtergrond worden uitgevoerd terwijl u andere functies gebruikt, vergt dit extra batterijcapaciteit. Schakel de Bluetooth-technologie uit wanneer u deze niet nodig hebt.

Als functies WLAN gebruiken of als dergelijke functies op de achtergrond worden uitgevoerd terwijl u andere functies gebruikt, vergt dit extra batterijcapaciteit. WLAN op het Nokia-apparaat wordt uitgeschakeld wanneer u niet probeert om verbinding te maken, geen verbinding hebt met een toegangspunt of niet aan het zoeken bent naar beschikbare netwerken.

De helderheid van het scherm vergt extra batterijcapaciteit. Druk op **fn+F7** om de helderheid van het scherm te verlagen. Druk op **fn+F8** om de helderheid van het scherm te verhogen.

De status van de batterijcapaciteit controleren

Als u de resterende batterijcapaciteit van het apparaat wilt controleren, selecteert u het batterijpictogram in de rechterbenedenhoek van het scherm of drukt u op de energieknop.

Een nieuwe batterij kopen

Er wordt een melding op het apparaat weergegeven wanneer u een nieuwe batterij moet kopen. U kunt een nieuwe

batterij alleen bij een gecertificeerde Nokia-dealer kopen. Ga naar www.nokia.com voor het adres van de dichtstbijzijnde Nokia-dealer.

11. Problemen oplossen

Raadpleeg de ondersteuningspagina's op www.nokia.com/support om veelgestelde vragen over uw apparaat te bekijken.

V: Wat is mijn wachtwoord voor de PIN- of PUK-code?

A: Als u de PIN- of PUK-code niet (meer) weet, neemt u contact op met de netwerkprovider.

Neem contact op met de leverancier van het toegangspunt (bijvoorbeeld de internetserviceprovider of de netwerkprovider) voor informatie over wachtwoorden.

V: Wat moet ik doen als ik mijn apparaat de eerste keer aanzet en er niets op het scherm gebeurt?

A: Controleer of de batterij correct is geplaatst, of het stroomsnoer op het apparaat is aangesloten en of de stroom is ingeschakeld. Probeer het apparaat opnieuw te starten. Als dit niet helpt, neemt u contact op met de leverancier van het apparaat.

V: Waarom reageert het apparaat niet wanneer ik op de aan/uit-toets druk?

A: Misschien is de batterij leeg. Laad de batterij op. Controleer of de stroomadapter stevig op het apparaat en de stroombron is aangesloten.

V: Hoe haal ik het apparaat uit de slaapstand als de klep is gesloten?

A: Open het klepje.

V: Hoe haal ik het apparaat uit de slaapstand als de klep is geopend?

A: Tik tweemaal op een van de kanten van het touchpad.

V: Hoe haal ik het apparaat uit de hibernationstand?

A: Houd de aan/uit-toets circa 3 seconden ingedrukt.

Als dit niet helpt, reageert het besturingssysteem misschien niet meer, en kunt u het apparaat niet gebruiken. Houd de aan/uit-toets minimaal 4 seconden ingedrukt om het apparaat uit te schakelen. Als het apparaat nog steeds niet reageert, verwijderd u de batterij en plaatst u deze terug, en drukt u op de aan/uit-toets om het apparaat opnieuw te starten.

V: Wat moet ik doen als het besturingssysteem niet meer werkt of als het apparaat niet meer reageert?

A: Houd de aan/uit-toets minimaal 4 seconden ingedrukt om het apparaat uit te schakelen.

V: Waarom kan mijn apparaat geen GPS-verbinding tot stand brengen?

A: Het kan enkele seconden tot enkele minuten duren voordat een GPS-verbinding tot stand is gebracht. In een

voertuig duurt dit mogelijk langer. Als u binnen bent, ga dan naar buiten om een beter signaal te ontvangen. Ga als u buiten bent naar een omgeving met minder obstakels. Controleer of de GPS-antenne van het apparaat niet wordt afgedekt door uw hand. Slechte weersomstandigheden kunnen de signaalsterkte beïnvloeden. Sommige voertuigen hebben getint (athermisch) glas, dat de satellietsignalen kan blokkeren.

V: Waarom wordt het apparaat van mijn vriend niet gevonden via de Bluetooth-connectiviteit?

A: Controleer of beide apparaten compatibel zijn, Bluetooth-connectiviteit is ingeschakeld en de verborgen modus niet is geactiveerd. Daarnaast mag de afstand tussen beide apparaten niet groter zijn dan 10 meter en mogen er zich geen muren of andere obstakels tussen de apparaten bevinden.

V: Waarom kan ik een Bluetooth-verbinding niet verbreken?

A: Als een ander apparaat verbonden is met het apparaat, kunt u de verbinding verbreken vanaf het andere apparaat of door op uw apparaat Bluetooth-connectiviteit uit te schakelen. Druk op **fn + F10** om Bluetooth-connectiviteit uit te schakelen.

V: Waarom zie ik geen toegangspunt voor een WLAN (draadloos LAN), terwijl ik me binnen het bereik bevind?

A: Mogelijk gebruikt het WLAN-toegangspunt een verborgen SSID (Service Set Identifier). U kunt alleen toegang krijgen tot netwerken waarvoor een verborgen SSID wordt gebruikt als u de juiste SSID kent en een WLAN-internettoegangspunt voor het netwerk hebt gemaakt op het apparaat.

V: Hoe schakel ik het draadloos LAN (WLAN) op mijn apparaat uit?

A: Druk op **fn+F10** en selecteer het WLAN-pictogram.

12. Groene tips



Hier volgen enkele tips die u helpen een bijdrage te leveren aan de bescherming van het milieu.

Energie besparen

Als de batterij volledig is opgeladen en u hebt de lader losgekoppeld van het apparaat, moet u de lader uit het stopcontact trekken.

U hoeft de batterij minder vaak op te laden als u de volgende regels in acht neemt:

- Sluit toepassingen, diensten en verbindingen af en schakel ze uit als u ze niet gebruikt..
- Verminder de helderheid van het scherm.
- Stel het apparaat zo in dat het in de energiespaarstand overgaat nadat het toestel gedurende een minimumperiode niet is gebruikt, mits dit op uw apparaat mogelijk is.

Recycling

De meeste materialen waarvan uw Nokia-apparaat is gemaakt, kunnen worden hergebruikt. Ga naar www.nokia.com/wecycle als u wilt weten hoe u ervoor kunt zorgen dat uw producten van Nokia worden hergebruikt. Voor mobiele apparaten kijkt u op www.nokia.mobi/wecycle.

Recycle verpakkingsmateriaal en gebruikershandleidingen volgens het lokale recyclingprogramma.

Papier besparen

Deze gebruikershandleiding helpt u om aan de slag te gaan met het apparaat. Door de gedrukte gebruikershandleiding beknopt te houden, besparen we tonnen papier en tonnen brandstof voor het transport. Bovendien besparen we bomen en helpen we de lucht schoon te houden. We zijn u echter niet vergeten. U vindt de ondersteuning die u nodig hebt in uw apparaat en online. Raadpleeg www.nokia.com/support voor gedetailleerdere instructies en ondersteuning.

Meer informatie

Meer informatie over de duurzaamheid van uw apparaat vindt u op www.nokia.com/ecodeclaration.

Over dit apparaat

Het draadloze apparaat dat in deze handleiding wordt beschreven, is goedgekeurd voor gebruik in het (E)GSM 850-, 900-, 1800- en 1900 MHz -netwerken en UMTS 900- en 2100 HSDPA-netwerken. Neem contact op met uw serviceprovider voor meer informatie over netwerken.

Uw apparaat maakt gebruik van het netwerk dat op dat moment beschikbaar is. Dit wordt roaming genoemd. Roaming is gebaseerd op specifieke roaming-overeenkomsten tussen uw netwerkprovider en andere netwerkproviders om u de mogelijkheid te bieden uw netwerkdiensten buiten uw eigen netwerk te gebruiken, bijvoorbeeld wanneer u naar het buitenland gaat. Neem contact op met uw netwerkprovider voor meer informatie en de kosten van roaming.

Dit apparaat ondersteunt verschillende connectiviteitsmethoden en kan worden blootgesteld aan virussen en andere schadelijke inhoud. Wees voorzichtig met berichten, verbindingsverzoeken, browsen en downloaden. Installeer en gebruik alleen diensten en software van betrouwbare bronnen die voldoende beveiliging en bescherming bieden. Overweeg de installatie van antivirus- en andere beveiligingssoftware op uw apparaat.

Uw apparaat kan warmte genereren wanneer deze is ingeschakeld of wanneer de batterij wordt opgeladen. Langdurig contact met uw lichaam, bijvoorbeeld uw schoot, kan vervelend zijn voor uw lichaam of huid, en kan mogelijk brandwonden veroorzaken.

Uw apparaat beschikt mogelijk over vooraf geïnstalleerde bookmarks en koppelingen naar websites van derden. Deze zijn niet verbonden met Nokia en Nokia onderschrijft deze niet en aanvaardt er geen aansprakelijkheid voor. Als u dergelijke sites bezoekt, moet u voorzorgsmaatregelen treffen op het gebied van beveiliging of inhoud.

Waarschuwing:

U moet het apparaat inschakelen om de functies van het apparaat te kunnen gebruiken. Schakel het apparaat niet in wanneer het gebruik van draadloze apparatuur storingen of gevaar kan veroorzaken.

Houd u bij het gebruik van dit apparaat aan alle regelgeving en respecteer lokale gebruiken, privacy en legitieme rechten van anderen, waaronder auteursrechten. Auteursrechtbescherming kan verhinderen dat bepaalde afbeeldingen, muziek en andere inhoud worden gekopieerd, gewijzigd of overgedragen.

Maak een back-up of houd een schriftelijke neerslag bij van alle belangrijke gegevens die in uw apparaat zijn opgeslagen.

Wanneer u het apparaat op een ander apparaat aansluit, dient u eerst de handleiding van het desbetreffende apparaat te raadplegen voor uitgebreide veiligheidsinstructies. Sluit geen incompatibele producten aan.

De afbeeldingen in deze documentatie kunnen verschillen van de afbeeldingen op het scherm van het apparaat.

Voor andere belangrijke informatie over uw apparaat wordt u verwezen naar de gebruikershandleiding.

Netwerkdiensten

Om het apparaat te kunnen gebruiken, moet u beschikken over een abonnement bij een aanbieder van draadloze verbindingdiensten. Enkele functies zijn niet op alle netwerken beschikbaar. Er zijn ook functies waarvoor u specifieke regelingen met uw serviceprovider moet treffen voordat u ze kunt gebruiken. Wanneer u netwerkdiensten gebruikt, worden er gegevens overgedragen. Informeer bij uw serviceprovider naar de kosten voor communicatie op uw eigen netwerk en wanneer u in het dekkingsgebied van andere netwerken verkeert. Uw serviceprovider kan u vertellen welke kosten in rekening worden gebracht.

Het kan zijn dat uw serviceprovider verzocht heeft om bepaalde functies uit te schakelen of niet te activeren in uw apparaat.

Standaarden

Uw apparaat voldoet aan de volgende standaarden:

- EN 301 511 V9.0.2
- EN 300 328 V1.7.1
- EN 301 908-1/ -2 V3.2.1
- EN 301 489-1 V1.8.1/ -7 V1.3.1/ -17 V1.3.2/ -24 V1.4.1
- EN 55022:2006 +A1:2007 Klasse B/ EN 55024:1998+A1:2001+A2:2003
- EN 60950-1:2001+A11:2004
- EN 62311:2008

Toebehoren

Waarschuwing:

Gebruik alleen batterijen, opladers en toebehoren die door Nokia zijn goedgekeurd voor gebruik met dit specifieke model. Het gebruik van alle andere typen kan de goedkeuring of garantie doen vervallen en kan gevaarlijk zijn. Met name het gebruik van niet-goedgekeurde laders of batterijen kan het risico met zich meebrengen van brand, explosie, lekkage of ander gevaar.

Vraag de leverancier naar de beschikbare goedgekeurde accessoires. Als u de stekker van een toebehoren uit het

stopcontact verwijderd, moet u aan de stekker trekken, niet aan het snoer.

Batterij

Informatie over de batterij en de lader

Het apparaat werkt op een oplaadbare batterij. De batterij die voor gebruik met dit apparaat is bedoeld, is BC-1S. Nokia kan eventueel ook andere batterijmodellen voor dit apparaat beschikbaar stellen. Dit apparaat is bedoeld voor gebruik met één van de volgende laders: AC-200. Het exacte modelnummer van de lader is afhankelijk van het type stekker. Het stekkertype wordt aangeduid met een van de volgende codes: E, EB, X, AR, U, A, C, K of UB.

De batterij kan honderden keren worden opgeladen en ontladen maar na verloop van tijd treedt slijtage op. Vervang de batterij als de stand-bytijd aanmerkelijk korter is dan normaal. Gebruik alleen batterijen die door Nokia zijn goedgekeurd en laad de batterij alleen opnieuw op met laders die door Nokia zijn goedgekeurd en bestemd zijn voor dit apparaat.

Vermijd extreme temperaturen. Probeer de batterij altijd te bewaren op een temperatuur tussen 15°C en 25°C. Bij extreme temperaturen nemen de capaciteit en levensduur van de batterij af. Een apparaat met een warme of koude batterij kan gedurende bepaalde tijd onbruikbaar zijn. De batterijprestaties zijn met name beperkt in temperaturen beduidend onder het vriespunt.

Let op dat u geen kortsluiting veroorzaakt. Dit kan bijvoorbeeld gebeuren wanneer een metalen voorwerp zoals een munt, paperclip of pen direct contact maakt met de positieve (+) en negatieve (-) poolklemmen van de batterij. (Deze klemmen zien eruit als metalen strips.) Dit kan bijvoorbeeld gebeuren wanneer u een reservebatterij in uw tas hebt. Kortsluiting van de poolklemmen kan schade veroorzaken aan de batterij of aan het voorwerp waarop deze is aangesloten.

Verwijdering. Gooi batterijen niet in het vuur. De batterijen kunnen dan ontploffen. Verwerk batterijen in overeenstemming met de lokale regelgeving. Lever batterijen indien mogelijk in voor recycling. Gooi batterijen niet weg met het huishoudafval.

Batterijlek. U mag nooit geheugencellen of batterijen ontmantelen, erin snijden of ze openen, platdrukken, verbuigen, doorboren of slopen. Als een batterij lekt, dient u te voorkomen dat de vloeistof in contact komt met de huid of ogen. Als dat toch gebeurt, moet u uw huid en ogen onmiddellijk met water afspoelen of medische hulp zoeken.

Beschadiging. Wijzig de batterij niet, verwerk deze niet tot een ander product, en probeer er geen vreemde voorwerpen in te brengen. Stel de batterij niet bloot aan een dampel deze

niet onder in water of andere vloeistoffen. Batterijen kunnen ontploffen als deze beschadigd raken.

Correct gebruik. Gebruik de batterij alleen voor het doel waarvoor deze is bestemd. Onjuist gebruik van de batterij kan brand, explosie of ander gevaar met zich meebrengen. Als het apparaat of de batterij valt, vooral op een hard oppervlak, en u denkt dat de batterij is beschadigd, moet u deze ter inspectie naar een servicepunt brengen voordat u die opnieuw gebruikt. Gebruik nooit een beschadigde lader of batterij. Houd de batterij buiten het bereik van kleine kinderen.

Uw apparaat onderhouden

Uw apparaat is een product van toonaangevend ontwerp en vakmanschap en moet met zorg worden behandeld. De volgende tips kunnen u helpen om de garantie te behouden.

- Plaats het apparaat op een stabiel werkvlak.
- Blokkeer geen ventilatiesleuven of ventilatoren. Zorg ervoor dat het apparaat niet oververhit raakt.
- Houd het apparaat droog. Neerslag, vochtigheid en allerlei soorten vloeistoffen of vocht kunnen mineralen bevatten die corrosie van elektronische schakelingen veroorzaken. Wordt het apparaat toch nat, verwijder dan de batterij en laat het apparaat volledig opdrogen voordat u de batterij terugplaatst.
- Gebruik of bewaar het apparaat niet op stoffige, vuile plaatsen. De bewegende onderdelen en elektronische onderdelen kunnen beschadigd raken.
- Vermijd extreme temperaturen, onder 0 of boven 40 graden Celsius.
- Bewaar het apparaat niet bij zeer hoge of lage temperaturen. Hoge temperaturen kunnen de levensduur van elektronische apparaten bekorten, batterijen beschadigen en bepaalde kunststoffen doen vervormen of smelten. Wanneer het apparaat na een lage temperatuur weer de normale temperatuur krijgt, kan binnen in het apparaat vocht ontstaan, waardoor elektronische schakelingen beschadigd kunnen raken.
- Neem het apparaat zorgvuldig mee wanneer het in de slaap- of hibernationstand staat of is uitgeschakeld. Gebruik een draagtas die afdoende bescherming biedt.
- Probeer niet zelf onderdelen in het apparaat, zoals WLAN-kaart of scherm, te vervangen. Neem altijd contact op met het dichtstbijgelegen servicepunt voor herstelwerkzaamheden. Als u zelf onderdelen vervangt, is het mogelijk dat uw garantie vervalt.
- Laat het apparaat niet vallen en stoot of schud niet met het apparaat. Een ruwe behandeling kan de interne elektronische schakelingen en fijne mechaniek beschadigen.

- Gebruik geen agressieve chemicaliën, oplosmiddelen of sterke reinigingsmiddelen om het apparaat schoon te maken. Het oppervlak en het scherm van het apparaat mogen alleen worden gereinigd met een zachte, schone, droge doek. Wanneer u de batterij uit het apparaat haalt, kunt u de binnenkant eventueel reinigen met een zachte, schone en droge doek. Zet het apparaat uit voordat u de batterij verwijdert.
- Verf het apparaat niet. Verf kan de bewegende onderdelen van het apparaat blokkeren en de correcte werking belemmeren.
- Gebruik alleen de meegeleverde of een goedgekeurde vervangingsantenne. Niet-goedgekeurde antennes, aanpassingen of accessoires kunnen het apparaat beschadigen en kunnen in strijd zijn met de regelgeving met betrekking tot radioapparaten.
- Gebruik laders binnenshuis.
- Als u vermoedt dat het apparaat onderhoud of herstel nodig heeft, zet u het apparaat uit, trek u de stekker uit het stopcontact en verwijdert u de batterij.

Deze tips gelden zowel voor het apparaat als voor de batterij, de oplader en andere accessoires.

Recycling

Breng uw gebruikte elektronische producten, batterijen en verpakkingsmateriaal altijd terug naar hiervoor geëigende verzamelpunten. Op deze manier helpt u het ongecontroleerd weggooien van afval tegen te gaan en bevordert u het hergebruik van materialen. Voor milieuinformatie en het recyclen van uw Nokia-producten kijkt u op www.nokia.com/wecycle of nokia.mobi/wecycle.

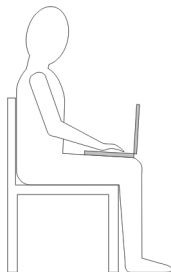


Het symbool van de doorgestreepte container op uw product, in de documentatie of op de verpakking wil zeggen dat alle elektrische en elektronische producten, batterijen en accu's na afloop van de levensduur voor gescheiden afvalverzameling moeten worden aangeboden. Dit geldt voor de Europese Unie. Bied deze producten niet aan bij het gewone huisvuil. Raadpleeg voor meer informatie de verklaringen met betrekking tot het milieu op www.nokia.com/environment.

Aanvullende veiligheidsinformatie Kleine kinderen

Het apparaat en toebehoren zijn geen speelgoed. Ze kunnen kleine onderdelen bevatten. Houd deze buiten het bereik van kleine kinderen.

Gebruiksomgeving



Normale gebruikspositie van het apparaat

Dit apparaat voldoet aan de richtlijnen voor blootstelling aan radiosignalen in de normale positie, in rechtstreeks contact met het lichaam.

Bepaalde onderdelen van het apparaat zijn magnetisch. Metaalhoudende materialen kunnen door dit apparaat worden aangetrokken. Plaats nooit creditcards of andere magnetische opslagmedia in de buurt van het apparaat. Opgeslagen gegevens kunnen anders worden gewist.

Medische apparatuur

Het gebruik van radiozendapparatuur kan het functioneren van onvoldoende beschermde medische apparatuur nadelig beïnvloeden. Raadpleeg een arts of de fabrikant van het medische apparaat om vast te stellen of het apparaat voldoende is beschermd tegen externe RF-energie. Schakel uw apparaat uit wanneer dat wordt voorgeschreven door instructies. Ziekenhuizen en andere instellingen voor gezondheidszorg kunnen gebruikmaken van apparatuur die gevoelig is voor externe RF-energie.

Geïmplanteerde medisch apparaten

Om mogelijke storing van geïmplanteerde medisch apparatuur zoals een pacemaker of een geïmplanteerde defibrillator te voorkomen, raden fabrikanten van medische apparatuur aan om draadloze apparaten altijd op minimaal 15,3 centimeter afstand te houden. Personen met dergelijke apparaten moeten met het volgende rekening houden:

- Houd het draadloze apparaat altijd op meer dan 15,3 centimeter afstand van het medische apparaat.
- Schakel het draadloze apparaat uit als er enige reden is om te vermoeden dat er een storing plaatsvindt.
- Volg de instructies van de fabrikant van het geïmplanteerde medische apparaat.

Als u vragen hebt over het gebruik van het draadloze apparaat wanneer u een geïmplant medisch apparaat hebt, neemt u contact op met uw zorginstelling.

Gehoorapparaten

Sommige digitale draadloze apparaten kunnen storingen in bepaalde gehoorapparaten veroorzaken.

Voertuigen

Radiofrequente signalen kunnen elektronische systemen in gemotoriseerde voertuigen die verkeerd geïnstalleerd of onvoldoende afgeschermd zijn, zoals elektronische systemen voor brandstofinjectie, antiblokkeerremmen en systemen voor elektronische snelheidsregeling of airbags negatief beïnvloeden. Raadpleeg voor meer informatie de fabrikant van uw voertuig of van de hierin geïnstalleerde apparatuur.

Het apparaat mag alleen door bevoegd personeel worden onderhouden of in een auto worden gemonteerd. Ondeskundige installatie of reparatie kan risico's opleveren en de garantie ongeldig maken. Controleer regelmatig of de draadloze apparatuur in de auto nog steeds goed bevestigd is en naar behoren functioneert. Vervoer of bewaar geen brandbare vloeistoffen, gasen of explosieve materialen in dezelfde ruimte als het apparaat of de bijbehorende onderdelen of toebehoren. Vergeet niet dat in een noodsituatie de airbag in een auto met zeer veel kracht wordt opgeblazen. Plaats uw apparaat of toebehoren daarom nooit in de ruimte vóór de airbag.

Schakel uw apparaat uit voordat u aan boord van een vliegtuig gaat. Het gebruik van mobiele communicatieapparatuur kan gevaarlijk zijn voor de werking van het vliegtuig en is mogelijk illegaal.

Explosiegevaarlijke omgevingen

Schakel het apparaat uit in een omgeving met een mogelijk explosieve atmosfeer. Volg alle aanwezige instructies op. Vonken kunnen in een dergelijke omgeving een explosie of brand veroorzaken die kan resulteren in letsel of de dood. Schakel het apparaat uit op plekken waar brandstoffen worden getankt, zoals op benzinstations. Houd u aan de beperkingen in gebieden waar brandstof wordt opgeslagen en gedistribueerd, bij chemische bedrijven of waar explosiewerkzaamheden worden uitgevoerd. Gebieden met een mogelijk explosieve atmosfeer worden meestal, maar niet altijd, als zodanig aangeduid. Hiertoe behoren ook omgevingen waar u wordt aangeraden uw automotor uit te zetten, het benedendeks-gedeelte op boten, plaatsen voor overdracht en opslag van chemische stoffen en omgevingen waar de lucht chemische stoffen of deeltjes bevat zoals metaalkorreltjes, -stof of -poeders. Informeer bij de fabrikanten van voertuigen die op vloeibare gasen rijden (zoals propana of butaan) om te bepalen of dit apparaat in de omgeving daarvan veilig kan worden gebruikt.

Informatie over certificatie (SAR)

Dit mobiele apparaat voldoet aan richtlijnen voor blootstelling aan radiogolven.

Uw apparaatmodel kan fungeren als radiozender en -ontvanger. Het is zo ontworpen dat de grenzen voor blootstelling aan radiogolven die worden aanbevolen door internationale richtlijnen, niet worden overschreden. Deze richtlijnen zijn ontwikkeld door de onafhankelijke wetenschappelijke organisatie ICNIRP en bevatten veiligheidsmarges om de veiligheid van alle personen te waarborgen, ongeacht hun leeftijd en gezondheidstoestand.

De blootstellingsrichtlijnen worden uitgedrukt in de maateenheid SAR (Specific Absorption Rate). De SAR-limiet in de richtlijnen van het ICNIRP is 2,0 W/kg (watt/kilogram) gemiddeld over tien gram lichaamsweefsel. Bij tests voor SAR worden de standaardposities gebruikt, waarbij het apparaat in alle gemeten frequentiebanden het hoogst toegestane energieniveau gebruikt. Dit apparaat voldoet aan de richtlijnen voor blootstelling aan radiosignalen van het ICNIRP wanneer het op normale wijze wordt gebruikt, dus in rechtstreeks contact met het lichaam (zie illustratie hierboven).

BEPERKTE GARANTIE VAN FABRIKANT

Opmerking: Deze Beperkte Garantie laat uw rechten met betrekking tot de koop van consumentenproducten op grond van het gelden nationaal recht onverlet.

Nokia Corporation ("Nokia") verstrekt deze Beperkte Garantie aan de koper van Nokia product(en) in de bijbehorende verpakking ("het Product").

Nokia garandeert dat binnen de garantietermijn Nokia of een door Nokia erkend onderhoudsbedrijf binnen een zakelijk gezien redelijke termijn gebreken in materialen, ontwerp en afwerking kosteloos zal repareren of, wanneer Nokia dit nodig acht, het Product zal vervangen overeenkomstig deze Beperkte Garantie (tenzij anders bij wet voorgeschreven). Deze Beperkte Garantie is uitsluitend geldig en afdwingbaar in het land waar u het Product heeft gekocht, op voorwaarde dat Nokia het product heeft bedoeld voor verkoop in dat land. U echter het Product in een lidstaat van de Europese Unie, IJsland, Noorwegen, Zwitserland of Turkije heeft gekocht, en Nokia het product oorspronkelijk bestemd heeft voor verkoop in een van deze landen, dan is deze Beperkte Garantie geldig en afdwingbaar in elk van de hierboven vermelde landen. Vanwege landspecifieke elementen in de producten kunnen op de garantieservice bepaalde beperkingen van toepassing zijn.

Garantietermijn

De garantietermijn gaat in op de datum van de originele aankoop van het Product door de eerste eindgebruiker. Het Product kan uit verschillende onderdelen bestaan en op

verschillende onderdelen kan een afwijkende garantietermijn (hierna te noemen: "Garantietermijn") van toepassing zijn. De verschillende garantietermijnen zijn:

a) Vierentwintig (24) maanden voor de mobiele telefoon en twaalf (12) maanden voor accessoires (hetzij verkocht als één pakket met de mobiele telefoon of als afzonderlijk artikel) met uitzondering van de verbruikbare onderdelen en de accessoires genoemd onder lid (b) en (c) hieronder

b) zes (6) maanden voor de volgende verbruikbare onderdelen en accessoires (batterijen, laders, adapters en headsets.

Nokia is niet de maker of fabrikant van het softwarebesturingssysteem en biedt u geen garantie dat het softwarebesturingssysteem foutloos is en ononderbroken werkt. Voor informatie over wat u moet doen als hierin fouten optreden, raadpleegt u de garantiëbepalingen van de maker en fabrikant van het softwarebesturingssysteem.

Voor zover wettelijk is toegestaan, wordt de Garantietermijn niet verlengd of vernieuwd of anderszins gewijzigd door de daaropvolgende wederverkoop, reparatie of vervanging van het Product door een erkende Nokia dealer. Het gerepareerde onderdeel/de gerepareerde onderdelen of het tijdens de garantietermijn vervangen product vallen echter onder de garantie voor de rest van de oorspronkelijke garantietermijn of gedurende zestig (60) dagen na de datum van reparatie of vervanging, afhankelijk van welke termijn langer is.

Hoe kunt u voor garantieservice in aanmerking komen

Als u vermoedt dat er problemen zijn met uw Product die opgelost moeten worden, gaat u naar www.nokia.com/support en volgt u de instructies over hoe u het mogelijke probleem kunt oplossen en hoe u daarna te werk kunt gaan. U kunt ook (tegen lokaal of speciaal tarief) telefonisch contact opnemen met een Nokia call center voor hulp. Als u een Nokia call center belt of gebruikmaakt van andere beschikbare ondersteuning, dient u de volgende informatie bij de hand te hebben:

- Uw naam, adres, telefoonnummer en andere contactgegevens van de plaats waar u bereikbaar bent;
- Het type en modelnummer van het Product, de Productcode en het serienummer;
- Tijd en plaats van aankoop en de naam van de leverancier waar het Product oorspronkelijk is gekocht; en
- Een korte beschrijving van het probleem met het Product.

Voor elke claim onder deze Beperkte Garantie geldt dat u Nokia of een door Nokia erkend onderhoudsbedrijf in kennis dient te stellen van het vermeende gebrek binnen een

redelijke termijn na ontdekking van dit vermeende gebrek, doch in elk geval voordat de garantietermijn is verstreken.

Volg alle instructies van het Nokia call center, of die u vindt op www.nokia.com/support. Voor een optimale ondersteuning kan het nodig zijn dat de medewerker van het call center vanaf afstand het Product bestuurt. Dit is een standaardprocedure en de medewerker van het call center stelt u hiervan op de hoogte voordat hij of zij uw Product gaat besturen. Door het call center te bellen, stemt u er expliciet mee in dat de medewerker van het call center vanaf afstand de besturing van het Product overneemt als dit nodig is om de ondersteuning te kunnen bieden.

Wat valt niet onder de garantie?

1. Deze Beperkte Garantie geldt niet voor gebruikershandleidingen of software (inclusief software-updates en -upgrades), instellingen, inhoud, gegevens of koppelingen, hetzij inbegrepen in of gedownload op het Product, of inbegrepen bij installatie, montage, verzending of op enig ander moment in de toeleveringsketen of anderszins en op welke wijze dan ook door u aangeschaft. Nokia garandeert niet dat eventuele software (inclusief software-updates en -upgrades) aan uw eisen voldoet of werkt in combinatie met door een derde geleverde hardware of software of dat de werking van software (inclusief software-updates en -upgrades) zonder onderbrekingen en foutmeldingen verloopt of dat gebreken in de software (inclusief software-updates en -upgrades) hersteld kunnen worden of hersteld worden.

2. Deze Beperkte Garantie geldt niet voor a) normale slijtage (waaronder zonder enige beperking mede begrepen slijtage van batterijen, schermen of verf aan de buitenkant van het Product), b) gebreken veroorzaakt door ruw omgaan met het Product (waaronder zonder enige beperking mede begrepen gebreken veroorzaakt door scherpe voorwerpen, verbuigen, samenpersen of laten vallen, e.d.), c) gebreken of schade veroorzaakt door oneigenlijk gebruik van het Product, waaronder mede begrepen gebruik in strijd met de door Nokia gegeven instructies (zoals bijvoorbeeld uiteengezet in de gebruikershandleiding van het Product,) en/of d) andere handelingen die Nokia redelijkerwijs niet kunnen worden aangerekend.

3. Deze Beperkte Garantie geldt niet voor gebreken of vermeende gebreken die het gevolg zijn van het feit dat het Product werd gebruikt met of werd aangesloten op niet door Nokia geproduceerde of geleverde producten, accessoires, software en/of service of werd gebruikt op andere wijze dan waarvoor het is bedoeld. Gebreken kunnen worden veroorzaakt door virussen als gevolg van toegang door u of onbevoegde toegang door derden tot diensten, andere accounts, computersystemen of netwerken. Gebreken kunnen worden veroorzaakt door virussen als gevolg van

toegang door u of onbevoegde toegang door derden tot diensten, andere accounts, computersystemen of netwerken.

4. Deze Beperkte Garantie geldt niet voor gebreken die zijn veroorzaakt door kortsluiting in de batterij of doordat de afdichtingen van batterijen of celbatterijen kapot zijn of duidelijk sporen vertonen van misbruik of doordat de batterij is gebruikt in andere apparatuur dan die waarvoor hij is bestemd.

5. Deze Beperkte Garantie geldt niet voor afname van de opslaatcapaciteit van de batterijen door een natuurlijk slijtageproces van batterijen.

6. Deze Beperkte Garantie geldt niet voor verlies of beschadiging, of schade aan gegevens tijdens het opnieuw maken of overbrengen daarvan als een dergelijk verlies een resultaat is van een defect in het Product.

7. Deze Beperkte Garantie geldt niet voor ontbrekende pixels in het scherm van het Product wanneer deze binnen het bereik van industriële standaarden liggen. Voor meer informatie over ontbrekende pixels en industriële standaarden gaat u naar www.nokia.com/support.

8. Deze Beperkte Garantie is niet afdwingbaar als het Product geopend, gewijzigd of gerepareerd is door een niet-erkend onderhoudsbedrijf of is gerepareerd met gebruikmaking van niet-erkende onderdelen of als het serienummer van het Product, de datumcode van mobiele accessoires of het IMEI-nummer zijn verwijderd, vernietigd, beschadigd, gewijzigd of anderszins onleesbaar zijn, zoals uitsluitend door Nokia te bepalen.

9. Deze Beperkte Garantie is niet afdwingbaar als het Product blootgesteld is geweest aan vocht, damp of extreme temperaturen of omgevingscondities of snelle wisselingen in dergelijke condities, corrosie, oxidatie, morsen van voedsel of vloeistof of de invloed van chemische producten.

10. Deze Beperkte Garantie omvat geen service of ondersteuning ter plaatse.

11. Deze Beperkte Garantie omvat geen vermeende problemen die het resultaat zijn van overmacht of andere onvoorspelbare gebeurtenissen.

Overige belangrijke mededelingen

Een externe, onafhankelijke leverancier levert de SIM-kaart en het mobiele en/of andere netwerk of systeem waar het Product gebruik van maakt. Nokia aanvaardt daarom geen aansprakelijkheid onder deze garantie voor de werking, beschikbaarheid, dekking, dienstverlening of bereik van dat mobiele of andere netwerk of systeem. Voordat Nokia of een door Nokia erkend onderhoudsbedrijf het Product kan repareren of vervangen, kan het nodig zijn dat de leverancier

eerst het Sim-lock of een andere vergrendeling die is toegevoegd om het Product af te sluiten van een bepaald netwerk of een bepaalde exploitant, verwijdert. Wij verzoeken u om in dat geval eerst contact op te nemen met uw exploitant om het Product te ontgrendelen.

Vergeet niet om back-ups te maken of om alle belangrijke op uw Product opgeslagen content en gegevens schriftelijk vast te leggen. In overeenstemming met het hierna onder "Beperking van Nokia's aansprakelijkheid" bepaalde is Nokia in geen enkele geval aansprakelijk, expliciet of impliciet, voor eventuele schade van welke aard dan ook ten gevolge van het verlies, beschadiging of aantasting van content of gegevens tijdens reparatie of vervanging van het Product. Vergeet niet om back-ups te maken van de gegevens die op het Product zijn opgeslagen voordat u het Product voor onderhoud inlevert, omdat het geheugen van het Product tijdens onderhoud standaard wordt gewist.

Alle door Nokia vervangen onderdelen van het Product of andere apparatuur worden het eigendom van Nokia. Indien mocht blijken dat het Product niet wordt gedekt door de voorwaarden van deze Beperkte Garantie, behouden Nokia en de door haar erkende onderhoudsbedrijven zich het recht voor om een vergoeding in rekening te brengen voor de reparatie of vervanging van het Product en de behandelingskosten. Nokia heeft het recht nieuwe, zo goed als nieuwe of gereviseerde producten of onderdelen te gebruiken bij de reparatie of vervanging van het Product.

Uw Product kan landspecifieke elementen bevatten zoals software. Als het Product van het oorspronkelijke land van bestemming opnieuw is uitgevoerd naar een ander land, kan het Product landspecifieke elementen bevatten die niet als gebrek worden aangemerkt onder deze Beperkte Garantie.

Alle herstelwerkzaamheden aan het Product, de vervanging van onderdelen in het Product en andere soortgelijke acties, ondernomen door een andere partij dan een erkende Nokia servicepartner, zullen voor zover wettelijk is toegestaan, deze Beperkte Garantie en al uw rechten die hierin worden beschreven, ongeldig maken.

Beperking van Nokia's aansprakelijkheid

Deze Beperkte Garantie is uw enige en uitsluitende rechtsmiddel tegen Nokia en Nokia's enige en uitsluitende aansprakelijkheid voor de gebreken in uw Product. Deze Beperkte Garantie treedt in de plaats van alle andere Nokia garanties en aansprakelijkheden, mondeling of schriftelijk, (niet-dwingendrechtelijk) bij wet of contractueel bepaald, uit onrechtmatige daad of anderszins (waaronder mede begrepen zonder enige beperking en waar toegestaan door de van toepassing zijnde regelgeving eventuele impliciete voorwaarden, garanties of andere bepalingen met betrekking tot voldoende kwaliteit of geschiktheid voor een bepaald doel). Deze Beperkte Garantie houdt geen uitsluiting

of beperking in van i) uw wettelijke rechten op grond van Nederlands recht of ii) uw aanspraken op de verkoper van het Product.

Voor zover wettelijk is toegestaan, aanvaardt Nokia geen aansprakelijkheid voor verlies van of schade aan of aantasting van gegevens, winstderving, verlies van gebruik van Producten of verlies van functionaliteit, verlies van contracten, verlies van inkomsten of verlies van verwachte besparingen, gestegen kosten of uitgaven of voor welke indirecte schade, gevolgschade of bijzondere schade dan ook.

Voor zover wettelijk is toegestaan, is Nokia's aansprakelijkheid beperkt tot de aankoopwaarde van het Product. De hier genoemde beperkingen gelden niet in geval van schade die het gevolg is van opzettelijk handelen of nalaten of grove schuld van Nokia of in geval van overlijden of persoonlijk letsel ten gevolge van bewezen nalatigheid van Nokia.

Opmerking: Uw Product is een geavanceerd elektronisch apparaat. Nokia raadt u ten zeerste aan de bij het Product geleverde handleiding en instructies goed door te lezen. Denk eraan dat het precisiedisplays kan bevatten, camera's en andere onderdelen die gekrast of anderszins beschadigd kunnen worden als er niet heel voorzichtig mee om wordt gegaan.

Alle garantiegegevens, producteigenschappen en specificaties kunnen zonder voorafgaande melding worden gewijzigd.

Nokia Corporation

Keilalahdentie 2-4

FIN-02150 Espoo

Finland

Index**A**

aansluitingen	6
A-GPS (GPS met internetondersteuning)	13
antenne	7
antennes	6

B

back-up maken van gegevens	15
back-ups van bestanden maken	14
batterij	
— energie besparen	16
— opladen	5
— verwijderen	6
beveiliging	
— wachtwoorden	14
Bluetooth	9, 10

C

camera	11
<i>Zie webcamera</i>	
computerverbindingen	9
connectiviteit	9, 11

G

gegevensverbindingen	9
geheugenkaart	8
— plaatsen	6
— verwijderen	6
GPS	13
GPS (Global Positioning System)	12

H

headset	9
HSPA	
— HSDPA, HSUPA	10
HSPA (high-speed packet access)	9

I

internetverbinding	11
--------------------	----

L

locatiegegevens	12, 13
-----------------	--------

N

navigatie-instrumenten	12
------------------------	----

O

ondersteuningshulpmiddelen	5
Ovi Maps	13

P

PIN-code	14
positiebepalingsgegevens	12
problemen oplossen	17

S

sneltoetsen	6, 7
Sociale hub	12
symbolen	6

T

toetsen en onderdelen	6
-----------------------	---

U

USB-kabelverbinding	10
---------------------	----

V

vaste schijf	5
--------------	---

W

wachtwoorden	14
web	11
webcamera	11
WLAN (wireless local area network)	9

CONFORMITEITSVERKLARING



Hierbij verklaart NOKIA CORPORATION dat het product RX-72 voldoet aan de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG. Een exemplaar van de conformiteitsverklaring kunt u vinden op de volgende website: http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/.

© 2009 Nokia. Alle rechten voorbehouden.

Nokia, Nokia Connecting People, Nokia Booklet 3G en Ovi Suite zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Nokia Corporation. Nokia tune is een geluidsmerk van Nokia Corporation. Namen van andere producten en bedrijven kunnen handelsmerken of handelsnamen van de respectievelijke eigenaren zijn.

Reproductie, overdracht, distributie of opslag van dit document of een gedeelte ervan in enige vorm zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Nokia is verboden. Nokia voert een beleid dat gericht is op voortdurende ontwikkeling. Nokia behoudt zich het recht voor zonder voorafgaande kennisgeving wijzigingen en verbeteringen aan te brengen in de producten die in dit document worden beschreven.

Bluetooth is a registered trademark of Bluetooth SIG, Inc.



Windows is a registered trademark of Microsoft Corporation in the United States and other countries.



HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE
HDMI, the HDMI logo and High-Definition Multimedia Interface are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC.

Dit product is gelicentieerd onder de MPEG-4 Visual Patent Portfolio-licentie (i) voor privé- en niet-commercieel gebruik in verband met informatie die is gecodeerd volgens de visuele norm MPEG-4, door een consument in het kader van een privé- en niet-commerciële activiteit, en (ii) voor gebruik in verband met MPEG-4-videomateriaal dat door een gelicentieerde videoaanbieder is verstrekt. Voor ieder ander gebruik is of wordt expliciet noch impliciet een licentie verstrekt. Aanvullende informatie, waaronder informatie over het gebruik voor promotionele doeleinden, intern gebruik en commercieel gebruik, is verkrijgbaar bij MPEG LA, LLC. Zie <http://www.mpegla.com>.

VOOR ZOVER MAXIMAAL TOEGESTAAN OP GROND VAN HET TOEPASSELIJKE RECHT, ZAL NOKIA OF EEN VAN HAAR LICENTIEHOUDERS ONDER GEEN OMSTANDIGHEID AANSPRAKELIJK ZIJN VOOR ENIG VERLIES VAN GEGEVENS OF INKOMSTEN OF VOOR ENIGE BIJZONDERE, INCIDENTELE OF INDIRECTE SCHADE OF GEVOLGSCHADE VAN WELKE OORZAAK DAN OOK.

DE INHOUD VAN DIT DOCUMENT WORDT ZONDER ENIGE VORM VAN GARANTIE VERSTREKT. TENZIJ VEREIST KRACHTENS HET TOEPASSELIJKE RECHT, WORDT GEEN ENKELE GARANTIE GEGEVEN BETREFFENDE DE NAUWKEURIGHEID, BETROUWBAARHEID OF INHOUD VAN DIT DOCUMENT, HETZIJ UITDRUKKELIJK HETZIJ IMPLICIET, DAARONDER MEDE BEGREPEN MAAR NIET BEPERKT TOT IMPLICIETE GARANTIES BETREFFENDE DE VERKOOPBAARHEID EN DE GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL. NOKIA BEHOUDT ZICH TE ALLEN TIJDE HET RECHT VOOR ZONDER VOORAFGAANDE KENNISGEVING DIT DOCUMENT TE WIJZIGEN OF TE HERROEPEN.

De beschikbaarheid van bepaalde producten, toepassingen en diensten voor deze producten kan per regio verschillen. Neem contact op met uw Nokia-dealer voor details en de beschikbaarheid van taalopties. Dit apparaat bevat mogelijk onderdelen, technologie of software die onderhevig zijn aan wet- en regelgeving betreffende export van de VS en andere landen. Ontwijking in strijd met de wetgeving is verboden.

MEDEDELING FCC/INDUSTRY CANADA

Dit apparaat kan tv- of radiostoringen veroorzaken (bijvoorbeeld als u in de nabijheid van ontvangstapparatuur een telefoon gebruikt). De Federal Communications Commission (FCC) of Industry Canada kunnen u vragen niet langer uw telefoon te gebruiken als deze storingen niet verholpen kunnen worden. Neem contact op met uw lokale servicedienst als u hulp nodig hebt. Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-regels. De werking is afhankelijk van de volgende twee voorwaarden: (1) Dit apparaat mag geen schadelijke storingen veroorzaken en (2) dit apparaat moet storingen van buitenaf accepteren, ook wanneer deze een ongewenste werking tot gevolg kunnen hebben. Veranderingen of aanpassingen die niet uitdrukkelijk door Nokia zijn goedgekeurd, kunnen het recht van de gebruiker om met deze apparatuur te werken tenietdoen.

MEDEDELING FCC/INDUSTRY CANADA

OPMERKING: FCC-verklaring betreffende blootstelling aan straling: Dit apparaat voldoet aan de FCC-bepalingen die gelden voor blootstelling aan straling in een niet-beheerde omgeving. Deze zender moet niet worden geplaatst bij of worden gebruikt in combinatie met andere antennes of zenders. OPMERKING: Veranderingen of aanpassingen die niet uitdrukkelijk door Nokia zijn goedgekeurd, kunnen het recht van de gebruiker om met de apparatuur te werken tenietdoen.

MEDEDELING FCC/INDUSTRY CANADA

Dit apparaat voldoet aan Deel 15 van de FCC-regels. De werking is afhankelijk van de volgende twee voorwaarden:

1. Dit apparaat mag geen schadelijke storingen veroorzaken en 2. Dit apparaat moet storingen van buitenaf accepteren, ook wanneer deze een ongewenste werking tot gevolg kunnen hebben. Dit apparaat is getest en voldoet aan de voorschriften voor een digitaal apparaat van klasse B conform Deel 15 van de FCC regels. Deze voorschriften zijn opgesteld om een redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie bij gebruik binnenshuis. Dit apparaat genereert, gebruikt en kan radiofrequentie-energie uitstralen en kan, indien het niet volgens de instructies wordt geïnstalleerd of gebruikt, schadelijke storing op radiocommunicatie veroorzaken. Er kan echter geen garantie worden gegeven dat bepaalde installaties storingsvrij zullen functioneren. U kunt controleren of de apparatuur storing veroorzaakt door deze uit te schakelen. Als de storing stopt, wordt deze waarschijnlijk veroorzaakt door de apparatuur. Veroorzaakt de apparatuur storingen in radio- of televisieontvangst, dan kan de gebruiker de storing proberen te verhelpen door één of meer van de volgende maatregelen te nemen: Draai de televisie -of radioantenne totdat de storing stopt. Vergroot de afstand tussen de apparatuur en de radio of televisie. Sluit de apparatuur aan op een ander circuit dan dat waarop de radio en televisie zijn aangesloten. Raadpleeg uw dealer of een ervaren radio/televisiereparateur voor hulp. OPMERKING: FCC-verklaring betreffende blootstelling aan straling: Dit apparaat voldoet aan de FCC-beperkingen die gelden voor blootstelling aan straling in een niet-beheerde omgeving. Deze zender moet niet worden geplaatst bij of worden gebruikt in combinatie met andere antennes of zenders. OPMERKING: Veranderingen of aanpassingen die niet uitdrukkelijk door Nokia zijn goedgekeurd, kunnen het recht van de gebruiker om met de apparatuur te werken tenietdoen.

De werking en bepaalde functies zijn afhankelijk van de SIM-kaart en/of het netwerk, van MMS of van de compatibiliteit van apparaten en de indelingen van inhoud die worden ondersteund. Voor sommige diensten wordt een aparte kosten in rekening gebracht.

/Uitgave 1 NL