Internet Tablet OS 2008 editie Gebruikershandleiding

Nokia N800 Internet Tablet Nokia N810 Internet Tablet

Uitgave 1 NL

€€0434 ①

CONFORMITEITSVERKLARING

Hierbij verklaart, NOKIA CORPORATION, dat het toestel RX-34/RX-44 in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG. Een kopie van de conformiteitsverklaring kunt u vinden op de volgende website: http://www.nokia.com/phones/ declaration_of_conformity/.

© 2007 Nokia. Alle rechten voorbehouden

Nokia, Nokia Connecting People, Nseries, N800 en N810 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. Onrechtmatige reproductie, overdracht, distributie of opslag van dit document of een gedeelte ervan in enige vorm zonder voorafgaande geschreven toestemming van Nokia is verboden.

This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) for personal and noncommercial use in connection with information which has been encoded in compliance with the MPEG-4 Visual Standard by a consumer engaged in a personal and noncommercial activity and (ii) for use in connection with MPEG-4 video provided by a licensed video provider. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information, including that related to promotional, internal, and commercial uses, may be obtained from MPEG LA, LLC. See http://www.mpegla.com.

Dit product is gelicentieerd onder de MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) voor privé- en niet-commercieel gebruik in verband met informatie die is geëncodeerd volgens de visuele norm MPEG-4 door een consument in het kader van een privéen niet-commerciële activiteit en (ii) voor aebruik 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.

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. VOOR ZOVER MAXIMAAL TOEGESTAAN OP GROND VAN HET TOEPASSELIKE RECHT, ZAL NOKIA OF EEN VAN HAAR LICENTIEHOUDERS ONDER GEEN OMSTANDIGHEID ANSPRAKELIJK 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, HEIZIJ UITDRUKKELIJK HETZIJ INPLICIET, DAARDNDER 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 leverancier voor details en de beschikbaarheid van taalooties.

Exportbepalingen

Dit apparaat bevat mogelijk onderdelen, technologie of software die onderhevig zijn aan wet- en regelgeving betreffende export van de V.S. en andere landen. Ontwijking in strijd met de wetgeving is verboden.

Uitgave 1 NL

Inhoudsopgave

Voor uw veiligheid	6
Uw apparaat	8
Touchscreen	
Task Navigator	
Gebied met toepassingsnaam	
Statusindicatiegebied	
Knoppen voor minimaliseren en sluiten	
Toepassingengebied	
Werkbalk	
Home-weergave	
Apparaatbesturing	
Tekstinvoermethoden	
Geïntegreerd toetsenbord	
Toetsenbord in volledig scherm	
voor invoeren met de hand	
Schermtoetsenbord	
Handschriftherkenning	
Tekstinvoerinstellingen	
Volumeregeling	
Het apparaat vergrendelen	
De vergrendelingscode wijzigen	
Touchscreen en toetsen vergrendelen	

Geheugenbeheer	17
Geheugenkaarten	18
Back-ups maken van gegevens	
en gegevens terugzetten	19
Help	20
Informatie zoeken	20
Internetverbindingen	21
Connectiviteitsinstellingen	21
WLAN-verbinding	21
Verbinding met mobiele telefoon	23
Draadloze Bluetooth-technologie	24
Selecteer een telefoon	24
Handmatig een verbinding maken	25
Draadloze verbindingen uitschakelen	26
Surfen op het web	28
Webpagina's openen en door	
webpagina's bladeren	28
Bookmarks beheren	29

Internetcommunicatie	30
Accounts	30
Aanwezigheid	31
Contactpersonen	32
Expresberichten	33
Internetoproepen	33
E-mail	34
Een e-mailaccount maken	35
E-mailberichten ophalen en lezen	36
E-mailberichten maken en verzenden	37
Basisinstellingen voor e-mail definiëren	37
Pagina Bijwerken	37
Pagina Opmaken	38
Pagina Opschonen	38
Geavanceerde instellingen definiëren	38
Pagina Binnenkomend	38
Pagina Uitgaand	39
Pagina Beveiliging	39
De map Inbox	39
De map Outbox	40
De map Sent	40
De map Concepten	40

Mediatoepassingen	41
Media player	41
Mediabronnen	41
Internetradio	41
Bestandsindelingen	42
UpnP-mediaservers	43
RSS-lezer	43
Afbeeldingen	44
Positionering	45
GPS-ontvanger	
Satellietsignalen	
Kaarttoepassing	
Bladeren door kaarten	
Kaarten selecteren en downloaden	
Locaties zoeken	
Favorieten	
Pol's	
Extra diensten	49
Instellingen	50
Toepassingsbeheer	
Verbindingenbeheer	
Configuratiescherm	
Oorspronkelijke instellingen herstellen	51
Apparaatgegevens wissen	52
Verbindingsinstellingen opgeven	52

Hulpprogramma's	53
Rekenmachine	53
Klok	53
Bestandsbeheer	53
Tekstnotities	53
PDF-bestanden lezen	53
Tekenen	53
Computerconnectiviteit	54
Software bijwerken	54

Informatie over de batterij	.55
Opladen en ontladen	55
van de echtheid van Nokia-batterijen	56
Behandeling en onderhoud	.57
Aanvullende veiligheidsinformatie	.59
Open source software notice	.60

Voor uw 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 Schakel het apparaat niet in als het gebruik van mobiele telefoons verboden is of als dit storing of gevaar zou kunnen opleveren.



VERKEERSVEILIGHEID HEEFT VOORRANG Houd u aan de lokale wetgeving. Houd terwijl u rijdt uw handen vrij om uw voertuig te besturen. De verkeersveiligheid dient uw eerste prioriteit te hebben terwijl u rijdt.



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



SCHAKEL HET APPARAAT UIT IN ZIEKENHUIZEN Houd u aan alle mogelijke beperkende maatregelen. Schakel het apparaat uit in de nabijheid van medische apparatuur.



SCHAKEL HET APPARAAT UIT IN VLIEGTUIGEN Houd u aan alle mogelijke beperkende maatregelen. Draadloze apparatuur kan storingen veroorzaken in vliegtuigen.



SCHAKEL HET APPARAAT UIT TIJDENS HET TANKEN Gebruik het apparaat niet in een benzinestation. Gebruik het apparaat niet in de nabijheid van brandstof of chemicaliën.



SCHAKEL HET APPARAAT UIT IN DE BUURT VAN EXPLOSIEVEN Houd u aan alle mogelijke beperkende maatregelen. Gebruik het apparaat niet waar explosieven worden gebruikt.



GEBRUIK HET APPARAAT VERSTANDIG Gebruik het apparaat alleen in de normale

positie zoals in de productdocumentatie wordt uitgelegd.



DESKUNDIG ONDERHOUD Dit product mag alleen door deskundigen worden gerepareerd.



TOEBEHOREN EN BATTERIJEN Gebruik alleen goedgekeurde toebehoren en batterijen. Sluit geen incompatibele producten aan.



WATERBESTENDIGHEID Het apparaat is niet waterbestendig. Houd het apparaat droog.



MAAK BACK-UPS Maak een back-up of een gedrukte kopie van alle belangrijke gegevens die in de telefoon zijn opgeslagen.



AANSLUITEN OP ANDERE APPARATEN

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.

Netwerkdiensten

Neem contact op met uw serviceprovider voor aanvullende instructies voor het gebruik van de netwerkdiensten en voor informatie over de kosten die van toepassing zijn. Bij sommige netwerken gelden beperkingen die het gebruik van netwerkdiensten negatief kunnen beïnvloeden.

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

Geheugen

De volgende functies in dit apparaat maken mogelijk gebruik van gedeeld geheugen: bookmarks, afbeeldingen, audio- en videobestanden; notities, tekeningen en andere bestanden; namen van contactpersonen; e-mailberichten; en toepassingen. Door het gebruik van een of meer van deze functies is er mogelijk minder geheugen beschikbaar voor de overige functies die geheugen delen. Het is mogelijk dat op uw apparaat een bericht wordt weergeven dat het geheugen vol is, wanneer u een functie probeert te gebruiken die gedeeld geheugen gebruikt. Verwijder in dit geval voordat u doorgaat een gedeelte van de informatie of registraties die in het gedeelde geheugen zijn opgeslagen.

Zie 'Geheugenbeheer' op pag. 17 voor meer informatie.

Uw apparaat

De Nokia Internet Tablet biedt eenvoudige breedbandverbinding met internet voor compatibele telefoons via een draadloze netwerkverbinding (WLAN/Wi-Fi) of Bluetooth-verbinding. Dankzij het brede scherm en kleine formaat is dit apparaat uiterst geschikt om ver weg van uw laptop of desktop te genieten van internet en het web.

Het compatibele WLAN/Wi-Fi-toegangspunt moet voldoen aan de norm IEEE 802.11b of 802.11g.

Lees deze gebruikershandleiding zorgvuldig door voor u het apparaat gebruikt. Lees ook de handleiding Aan de slag die met het apparaat is meegeleverd en de gebruikershandleiding van uw compatibele telefoon; daarin staat belangrijke informatie over veiligheid en onderhoud.

De verkrijgbaarheid van toepassingen, configuraties en instellingen kan per softwareversie of land en verkoopgebied verschillen.



Het touchscreen bestaat uit een Task Navigator (1), het gebied met de toepassingsnaam (2), een statusindicatiegebied (3), de knoppen voor minimaliseren en sluiten (4), het toepassingengebied (5), de werkbalk (6) en de toepassingsschakelaar (6).

Task Navigator

De Task Navigator (1) bevat pictogrammen waarop u kunt tikken om nieuwe toepassingen te openen en tussen actieve toepassingen te schakelen.

Als u een optie in een menu wilt selecteren, tikt u erop. Tik op een ander deel van het scherm als u het menu wilt sluiten.

De Task Navigator bevat standaard de volgende items. Tik op **Se** en selecteer Instellingen > Configuratiescherm als u de items wilt wijzigen. Ga naar Configuratiescherm en selecteer Panelen. Raadpleeg de Help-functie bij het apparaat voor meer informatie.

Eerste item: Webbrowser – Tik op **(a)** om toegang te krijgen tot internetfuncties als nieuwe browservensters en bookmarks.

Tweede item: Contacten – Tik op **()** om contacten weer te geven, uw e-mail te lezen, internetoproepen tot stand te brengen en chatberichten te verzenden.

Derde item: Toepassingsmenu – Tik op **See** als u toegang wilt krijgen tot alle geïnstalleerde toepassingen. Als u de indeling van het menu wilt wijzigen, selecteert u Instellingen > Configuratiescherm. Ga naar Configuratiescherm en selecteer Panelen.

Toepassingsschakelaar – De toepassingsschakelaar (7) bevat de pictogrammen van geopende toepassingen.

De pictogrammen van de drie meest recent gestarte toepassingen worden op de toepassingsschakelaar weergegeven. Als diverse instanties van een toepassing zijn geopend (bijvoorbeeld meerdere webbrowservensters), bevat de groep één toepassingspictogram. Tik op is als u alle gestarte toepassingen wilt zien.

Als u naar een andere toepassing wilt gaan, tikt u op het betreffende pictogram in de toepassingsschakelaar. Als u de stylus op een pictogram houdt, wordt knopinfo weergegeven.

Wanneer u nieuwe e-mail- of chatberichten, validatieverzoeken en -reacties, of uitnodigingen voor groepchats ontvangt, beginnen de pictogrammen in de toepassingsschakelaar te knipperen om deze gebeurtenissen aan te geven.

Als toepassingen op de achtergrond worden uitgevoerd, vergt dit extra batterijcapaciteit en neemt de gebruiksduur van de batterij af.

Gebied met toepassingsnaam

Het gebied met de toepassingsnaam (2) geeft de naam van de actieve toepassing en het geopende bestand weer. Als u een toepassingsmenu wilt openen, tikt u op \blacksquare of drukt u op de menutoets.

Statusindicatiegebied

Als u meer informatie wilt weergeven of taken van een bepaalde functie wilt uitvoeren, tikt u op de pictogrammen in het statusindicatiegebied.

Als u de pictogrammen in het statusindicatiegebied wilt wijzigen, tikt u op **See** en selecteert u Instellingen > Configuratiescherm. Ga naar Configuratiescherm en selecteer Panelen > Statusbalk.

In het statusindicatiegebied (3) kunnen de volgende pictogrammen worden weergegeven:

geeft aan dat u een waarschuwing in Klok hebt ingesteld.

geeft aan dat het internettablet via een USB-kabel is verbonden met een ander apparaat.

Het aanwezigheidspictogram geeft uw status aan. U kunt het gebruiken om de aanwezigheidsinstellingen aan te passen. Het pictogram wordt alleen weergegeven als u een account voor internetoproepen en expresberichten hebt gemaakt. geeft aan dat u online bent, dat u afwezig bent, dat u niet zichtbaar bent en dat u offline bent.

geeft de helderheid van het beeldscherm aan en biedt de mogelijkheid de beeldscherminstellingen aan te passen. geeft het volumeniveau aan en biedt de mogelijkheid het hoofdvolume en andere geluidsinstellingen aan te passen. Hoe meer streepjes op het pictogram, hoe hoger het volume. Als het geluid gedempt is, ziet het pictogram er uit als (). Als er een actieve verbinding is tussen uw apparaat en een externe Bluetooth-hoofdtelefoon, wordt () weergegeven.

Het pictogram van de internetverbinding geeft de status en het type van de internetverbinding aan en biedt de mogelijkheid een internetverbinding te openen en te sluiten en de verbindingsinstellingen te wijzigen. So geeft aan dat een WLAN-verbinding actief is, So dat een ad-hoc WLAN-verbinding actief is, So dat een packetgegevensverbinding (bijvoorbeeld GPRS) actief is, So dat een gegevensoproepverbinding (bijvoorbeeld een GSMgegevensoproep) actief is, So dat er geen internetverbinding is, en So dat het apparaat zich in de offline modus bevindt en geen verbindingen zijn toegestaan.

geeft de lading van de batterij aan. Hoe meer streepjes op het pictogram, hoe voller de batterij. Tik op het pictogram om de geschatte batterijduur te bekijken.

geeft aan dat er een Bluetooth-verbinding met een extern apparaat actief is, en geeft aan dat de Bluetoothfunctie is ingeschakeld maar er op dat moment geen actieve verbinding is. Het GPS-pictogram is alleen zichtbaar op Nokia N810 Internet Tablet-producten met een interne GPS-ontvanger. Het GPS-pictogram geeft het gebruik van GPSlocatiegegevens door toepassingen aan. Via dit pictogram kunt u de GPS-locatie-instellingen configureren.

Het GPS-pictogram is alleen zichtbaar wanneer de interne GPS-ontvanger is ingeschakeld. So geeft aan dat de GPSontvanger satellietsignalen heeft gevonden en dat uw locatie bekend is, So geeft aan dat de GPS-ontvanger geen satellietsignalen heeft ontvangen en dat uw locatie onbekend is, en gegeft aan dat de GPS-ontvanger satellietsignalen probeert te vinden en dat naar uw locatie wordt gezocht.

Knoppen voor minimaliseren en sluiten

Elke toepassing heeft knoppen voor minimaliseren en sluiten (4).

Als u op X tikt, wordt de huidige toepassing verborgen en de toepassing eronder weergegeven. Als u de geminimaliseerde toepassing weer bovenaan wilt weergeven, tikt u op het pictogram ervan in de toepassingsschakelaar.

Als u tikt op **X**, wordt de huidige toepassing of het huidige toepassingsvenster gesloten. U kunt een toepassing ook sluiten door Sluiten te kiezen in het toepassingsmenu, een seconde op de Escape-toets te drukken of op de sluitknop in het menu van de toepassingsschakelaar te tikken.

Toepassingengebied

Wanneer u een toepassing vanuit de Task Navigator opent, wordt de toepassing in het toepassingengebied weergegeven (5). Als er geen toepassingen zijn geopend, wordt de Home-weergave van het apparaat weergegeven.

Werkbalk

Op de werkbalk (6) bevinden zich de opdrachtknoppen voor de actieve toepassing.

Home-weergave

Wanneer u het apparaat inschakelt, ziet u de Homeweergave. De Home-weergave biedt snel en eenvoudig toegang tot productfuncties als de klok, internetradio, Internetzoekopdracht, de RSS-lezer, snelkoppelingen naar contactpersonen, websnelkoppelingen, zelfstudie- en reclame-applets.

Raadpleeg de Help-functie van het apparaat voor meer informatie over de beschikbare applets.

Als u de beschikbare applets in de Home-weergave wilt weergeven, selecteert u Ξ > Applets selecteren... en de gewenste applets in de lijst. Als u de applets in de Home-weergave opnieuw wilt indelen, sleept u ze met de stylus naar de gewenste nieuwe posities. U kunt de grootte van sommige applets ook veranderen door een formaatgreep van de applet te slepen.

Als u een snelmenu voor een applet wilt openen, houdt u de stylus ingedrukt op de gewenste applet. Afhankelijk van de applet, kunt u applet-instellingen definiëren of de applet sluiten met opdrachten in het snelmenu.

Als u de achtergrondafbeelding voor de Home-weergave wilt instellen, selecteert u \blacksquare > Achtergrondafb. inst....

Als u het uiterlijk van het apparaat wilt wijzigen, selecteert u **■** > Thema instellen....

Als u het touchscreen wilt kalibreren, selecteert u $\overline{\Xi}$ > Scherm kalibreren en volg de instructies in het scherm.

Apparaatbesturing

U kunt het apparaat op verschillende manieren bedienen: door met de stylus of uw vinger op het scherm te tikken of door op de bladertoets en andere hardwaretoetsen op het apparaat te drukken. Voor meer informatie over de interactie met het touchscreen en de hardwaretoetsen, raadpleegt u de Help bij het apparaat die naar uw product is genoemd, bijvoorbeeld 'Nokia N800 Internet Tablet'.

Tekstinvoermethoden

U kunt letters, cijfers en speciale tekens op verschillende manieren invoeren. Met virtuele toetsenborden kunt u tekens tikken met de stylus of uw vingers. Dankzij handschriftherkenning kunt u met de stylus tekens rechtstreeks op het scherm schrijven.

U kunt via Bluetooth-technologie ook een extern toetsenbord aan het internettablet koppelen of het geïntegreerde toetsenbord van sommige Nokiainternettablets gebruiken.

Als u tekst wilt kunnen invoeren met een virtueel toetsenbord dat in het volledige scherm wordt weergegeven en met uw vingers kan worden bediend, of middels de methode voor handschriftherkenning, moet u controleren of deze functies zijn geactiveerd.

De procedure voor het definiëren van de instellingen voor tekstinvoer kan per productmodel verschillen:

Nokia N800 Internet Tablet – Tik op **Se** en selecteer Instellingen > Configuratiescherm. Ga naar Configuratiescherm en selecteer Tekstinvoer > Standaard.

Nokia N810 Internet Tablet – Tik op selecteer Instellingen > Configuratiescherm. Ga naar Configuratiescherm en selecteer Tekstinvoer > Op het scherm. Wanneer u de methoden voor tekstinvoer hebt geactiveerd, tikt u in een tekstveld. Het tekstinvoergebied wordt onderaan in de weergave weergegeven en toont het toetsenbord of het gebied voor handschriftherkenning, afhankelijk van de laatst toegepaste tekstinvoermethode.

Uw apparaat kan ook door u deels ingevoerde woorden voltooien op basis van het ingebouwde woordenboek voor de geselecteerde tekstinvoertaal. Bovendien kan het apparaat nieuwe woorden leren op basis van wat de gebruiker invoert.

Geïntegreerd toetsenbord

Sommige Nokia-internettablets hebben een geïntegreerd toetsenbord. Wanneer het geïntegreerde toetsenbord wordt gebruikt, zijn de methoden voor tekstinvoer via het scherm uitgeschakeld.

Gebruik de toetsen van het toetsenbord om tekst in te voeren. Druk tweemaal op Shift als u Caps Lock wilt inschakelen.

Als u cijfers, speciale tekens en veelvoorkomende symbolen wilt invoeren, drukt u op [**Fn**] en het gewenste teken. Druk tweemaal op de toets [**Fn**] als u deze wilt vergrendelen.

Als u letters met accenten wilt invoeren, houdt u [**Chr**] ingedrukt en drukt u herhaaldelijk op een lettertoets tot het gewenste accentteken wordt weergegeven. Als u alle speciale tekens wilt weergeven, drukt u kort op [**Chr**]. Met het geïntegreerde toetsenbord kunt u algemene sneltoetsen gebruiken evenals sneltoetsen voor toepassings-specifieke taken. Als u bijvoorbeeld geselecteerde inhoud wilt kopiëren, drukt u op [**Ctrl**]+[**C**], en om de geopende toepassing te sluiten, drukt u op [**Ctrl**]+[**Q**]. Raadpleeg de Help van het apparaat en zoek naar methoden voor tekstinvoer en geïntegreerd toetsenbord, voor meer sneltoetsen.

Toetsenbord in volledig scherm voor invoeren met de hand

Als u tekst met de hand wilt invoeren, dient u het tekstinvoergebied met uw vinger aan te raken. Het toetsenbord voor invoeren met de hand wordt in volledig scherm weergegeven.

Zorg dat uw handen schoon zijn als u het toetsenbord voor invoeren met de hand gebruikt en maak het touchscreen regelmatig schoon door het scherm voorzichtig af te vegen met een droge, zachte doek.

Op het toetsenbord voor invoeren met de hand worden knoppen en functies weergegeven die vergelijkbaar zijn met die van de andere tekstinvoermethoden, behalve dat niet alle speciale tekens beschikbaar zijn.

Als u het toetsenbord voor invoeren met de hand wilt sluiten, tikt u op **Y** in de rechterbovenboek van het toetsenbord.

Schermtoetsenbord



- I → Voegt een tab in of beweegt de cursor naar het volgende tekstinvoerveld.
- 2 [Caps] Hiermee worden de letters van het toetsenbord als hoofdletters weergegeven. Schakelt in de modus voor handschriftherkenning heen en weer tussen de normale modus en de modus voor herkenning van speciale tekens.
- 4 = Hiermee opent u het tekstinvoermenu, dat opdrachten bevat als Kopiëren, Knippen en Plakken. U hebt ook via het tekstinvoermenu toegang tot de instellingen voor tekstinvoer.
- 5 Schermtoetsenbord.
- 6 Spatiebalk Voegt een spatie in. In dit gebied ziet u ook woordvoltooiing.

- 7 Numeriek toetsenblok Wanneer u op Shift drukt, worden in dit gebied ook de meestvoorkomende speciale tekens weergegeven.
- 9 - Verplaatst de cursor naar de volgende rij of het volgende tekstinvoerveld. De toets heeft meerdere functies, gebaseerd op de actuele context (de toets fungeert bijvoorbeeld in het webadresveld van de webbrowser als een activeringsknop).
- 10 **&!é** Opent een weergave waarin u speciale tekens, symbolen en accenten kunt selecteren.
- 11 Hiermee sluit u het schermtoetsenbord en het invoergebied voor handschriftherkenning.

U kunt de volgende penbewegingen op het schermtoetsenbord gebruiken:

- voor een Backspace
- 2 voor een spatie
- 3 om een hoofdletter in een kleine letter te veranderen, en andersom



4 om een regeleinde toe te voegen

Handschriftherkenning

₹		+
Abc1	Nokia	L.
t		&!é
•	Noki	T

U kunt de stylus als pen gebruiken om tekst in te voeren. Schrijf leesbare, rechtopstaande tekens in het tekstinvoergebied en laat een kleine horizontale ruimte tussen de tekens. Schrijf niet cursief.

Gewone tekens en cijfers (de standaardmodus) worden herkend als u letters schrijft zoals u gewoonlijk zou schrijven. Als u speciale tekens wilt invoeren, dient u in het linkerpaneel van het invoergebied op [Abc1] te tikken en de tekens te schrijven zoals u die gewoonlijk zou schrijven.

Als u nieuwe tekens in of na woorden wilt invoegen, dient u de nieuwe tekens op de gewenste posities te schrijven.

Als u het apparaat uw handschrift wilt leren herkennen, tikt u op 🗐 op het schermtoetsenbord en selecteert u Extra > Leren.

U kunt de volgende penbewegingen in het gebied voor handschriftherkenning gebruiken:

1 voor een Backspace

2 voor een spatie



Tekstinvoerinstellingen

Als u de tekstinvoerinstellingen wilt opgeven, tikt u op en selecteert u Instellingen > Configuratiescherm. Ga naar Configuratiescherm en selecteer Tekstinvoer. Raadpleeg de Help-functie bij het apparaat voor meer informatie.

Volumeregeling

Als u het hoofdvolume van het apparaat wilt regelen, tikt u op 🔊 in het statusindicatiegebied. Als u het hoofdvolume wilt instellen, sleept u de volumeschuifknop met de stylus, of tikt u op [+] of [-]. Het hoofdvolume maakt alle overige volume-instellingen van het apparaat ongedaan.



Waarschuwing: Houd het apparaat niet dicht bij uw oor wanneer de luidspreker wordt gebruikt, aangezien het volume erg luid kan zijn.

Het apparaat vergrendelen

Wijzig om ongeautoriseerd gebruik van uw apparaat te voorkomen de vergrendelingscode van het apparaat en stel het in op automatische vergrendeling na een bepaalde time-outperiode. Als u het apparaat wilt vergrendelen, drukt u kort op de aan/uit-toets en selecteert u Apparaat vergrendelen > OK. Als u de vergrendelingscode niet hebt ingesteld, wordt u gevraagd dit te doen. Als u het apparaat wilt ontgrendelen, geeft u de vergrendelingscode op en selecteert u OK.

Als u de vergrendelingsinstellingen van het apparaat wilt bewerken, tikt u op **Se** en selecteert u Instellingen > Configuratiescherm. Ga naar Configuratiescherm en selecteer Apparaatvergrendeling.

Als u de time-outperiode wilt instellen, selecteert u Periode voor automatisch vergrendelen en selecteert u de gewenste tijd.

De vergrendelingscode wijzigen

Ga als volgt te werk als u de vergrendelingscode wilt wijzigen:

- Tik op
 en selecteer Instellingen > Configuratiescherm.
- Ga naar Configuratiescherm en selecteer Apparaatvergrendeling > Vergrendelingscode wijzigen.
- **3.** Voer de huidige vergrendelingscode in en selecteer OK. De standaardcode is 12345.

- 4. Voer de nieuwe code in en selecteer OK.
- 5. Voer de nieuwe code nogmaals in en selecteer OK.

Als u in een van deze dialoogvensters Annuleren selecteert, wordt de vergrendelingscode van het apparaat niet gewijzigd.

Houd de nieuwe code geheim en bewaar deze op een veilige plaats uit de buurt van het media-apparaat.



Opmerking: Als u de vergrendelingscode van het apparaat verliest, dient u het apparaat naar een door Nokia goedgekeurd servicepunt te sturen. Daar kan het apparaat worden ontgrendeld, maar daarvoor moet de software opnieuw worden geladen. Hierbij kunnen alle gegevens die u op het apparaat hebt opgeslagen verloren gaan.

Touchscreen en toetsen vergrendelen

Met de vergrendeling van het touchscreen en de toetsen wordt voorkomen dat het apparaat per ongeluk wordt geactiveerd wanneer het is ingeschakeld. Wanneer het touchscreen en de toetsen zijn vergrendeld, zijn geen toetstonen hoorbaar en worden geen toetsaanslagen geaccepteerd, behalve voor het ontgrendelen van het touchscreen en de toetsen. De procedure voor het vergrendelen en ontgrendelen van het touchscreen en de toetsen, kan per productmodel verschillen:

Nokia N800 Internet Tablet – Als u het touchscreen en de toetsen wilt vergrendelen, drukt u kort op en selecteert u Touchscreen en toetsen vergrendelen > OK. Als u het touchscreen en de toetsen wilt ontgrendelen, drukt u op en op .

Nokia N810 Internet Tablet – Als u het touchscreen en de toetsen wilt vergrendelen, duwt u (2) naar links. Als u het touchscreen en de toetsen wilt ontgrendelen, duwt u (2) weer naar links.

Geheugenbeheer

Als u het actuele geheugengebruik wilt weergeven, tikt u op en selecteert u Instellingen > Configuratiescherm. Ga naar Configuratiescherm en selecteer Geheugen > Opslag om geheugenopslaginformatie van het apparaat en de geheugenkaarten weer te geven. Selecteer Details om gedetailleerdere gegevens weer te geven over het geheugengebruik.

Ga als volgt te werk als u een geheugenkaart wilt gebruiken als extra virtueel geheugen voor de uitvoering van toepassingen:

- Tik op selecteer Instellingen > Configuratiescherm.
- 2. Ga naar Configuratiescherm en selecteer Geheugen.
- Ga naar Geheugen, selecteer Virtueel > Virtueel geheugen uitbreiden en de gewenste grootte voor het extra geheugen.

Extra virtueel geheugen is altijd gekoppeld aan de interne geheugenkaart van het apparaat.

Zwaar gebruik van het uitgebreide virtuele geheugen kan de duurzaamheid van de geheugenkaart aantasten.



Belangrijk: Verwijder de geheugenkaart niet op het moment dat er een bewerking wordt uitgevoerd waarbij de kaart wordt gebruikt. Wanneer u de kaart tijdens een dergelijke bewerking verwijdert, kan schade ontstaan aan de geheugenkaart en het apparaat, en kunnen de gegevens die op de kaart zijn opgeslagen, beschadigd raken.

Als u geheugen wilt vrijmaken, verwijdert u gegevens in Bestandsbeheer of andere toepassingen. Als u bestanden van een bepaalde grootte wilt vinden en verwijderen, gebruikt u de zoektoepassing.

Geheugenkaarten

Het aantal beschikbare sleuven voor geheugenkaarten en de typen compatibele geheugenkaarten kunnen per productmodel verschillen:

Nokia N800 Internet Tablet – Het apparaat heeft twee sleuven voor geheugenkaarten. Er is een interne sleuf onder de klep aan de achterkant en nog een sleuf onder de geheugenkaartklep aan de voorkant van het apparaat.

De volgende geheugenkaartindelingen worden ondersteund:

- MultiMediaCard (MMC), (normaal formaat)
- Reduced Size MMC (met adapter)
- SD-kaart (normaal formaat)
- miniSD-kaart (met adapter)
- microSD-kaart (met adapter)

Nokia N810 Internet Tablet – Het apparaat heeft een externe geheugenkaartsleuf onder de bureaulader in de rechterhoek aan de voorkant van het apparaat. Het apparaat bevat ook een niet-verwisselbare interne geheugenkaart. U kunt de inhoud van de interne geheugenkaart weergeven in Hulpprogramma's > Bestandsbeheer.

De volgende geheugenkaartindelingen worden ondersteund:

- miniSD-kaart
- microSD-kaart (met adapter)



Als een geheugenkaart niet door een toepassing wordt gebruikt, kunt u de geheugenkaart plaatsen en verwijderen terwijl het internettablet is ingeschakeld (hot-swapfunctie).

Nokia-internettablets bieden geen ondersteuning voor de schrijfbeschermingsfunctie van SD-kaarten.

Gebruik alleen compatibele MMC's [MultiMediaCards), Reduced Size MMC's, SD-kaarten, microSD-kaarten of miniSD-kaarten die door Nokia zijn goedgekeurd voor gebruik in dit apparaat. Nokia maakt gebruik van goedgekeurde industriële normen voor geheugenkaarten, maar sommige merken zijn mogelijk niet helemaal compatibel met dit apparaat zijn. Incompatibele kaarten kunnen de kaart en het apparaat beschadigen en gegevens die op de kaart staan aantasten.

U kunt voor Nokia-internettablets alleen compatibele geheugenkaarten met een FAT 16/32-indeling gebruiken.

Als u de inhoud van een geheugenkaart wilt bekijken en beheren, tikt u op **==**, selecteert u Hulpprogramma's > Bestandsbeheer en selecteert u de gewenste geheugenkaart in de lijst met mappen.

Als u de naam van een geheugenkaart wilt wijzigen in Bestandsbeheer, selecteert u => Bestand > Naam wijzigen....

Selecteer \blacksquare > Extra > Geheugenkaart formatteren... als u een geheugenkaart wilt formatteren in Bestandsbeheer. Alle gegevens worden permanent van de geheugenkaart verwijderd.

Back-ups maken van gegevens en gegevens terugzetten

U kunt gegevens als back-up op een compatibele externe of interne geheugenkaart opslaan, en indien nodig terugzetten. De back-up wordt als een map op de geheugenkaart weergegeven. U kunt de back-ups ook met een wachtwoord beveiligen.

Ga als volgt te werk als u een back-up van gegevens wilt maken:

- Tik op <a>s en selecteer Instellingen > Back-up maken/ herstellen > Nieuwe back-up.
- Ga naar Nieuwe back-up, verander de naam van de back-up en definieer de gewenste locatie van de back-up.
- Ga naar Gegevens selecteren voor back-up en selecteer de gegevenstypen waarvan u een back-up wilt maken.

Als u de back-up met een wachtwoord wilt beveiligen, selecteert u Beveiligen met wachtwoord > OK, voert u tweemaal het wachtwoord in dat u wilt gebruiken, en selecteert u OK.

Let wel: van de volgende informatie wordt bijvoorbeeld geen back-up gemaakt:

- inhoud van niet-verwisselbare interne geheugenkaart op Nokia N810 Internet Tablet
- thema-instellingen, wanneer u back-ups herstelt uit vorige productversies
- Bluetooth-connectiviteitsinstellingen
- browserinstellingen
- geïnstalleerde toepassingen

U kunt echter een lijst maken van toepassingen die u op het apparaat hebt geïnstalleerd. Tijdens het herstelproces probeert het apparaat de werkelijke toepassingsbestanden van internet te halen en ze opnieuw te installeren.

Ga als volgt te werk als u gegevens wilt terugzetten:

- Tik op See en selecteer Instellingen > Back-up maken/ herstellen. Selecteer de gewenste back-up en selecteer Herstellen.
- 2. Ga naar Gegevens selecteren voor herstellen en selecteer de gegevenstypen die u wilt herstellen.

Als u de back-up met een wachtwoord hebt beveiligd, wordt Wachtwoord vereist weergegeven. Geef het wachtwoord op en selecteer OK.



Belangrijk: Als u ervoor wilt zorgen dat de e-mailtoepassingen correct werken, maakt u altijd een back-up van instellingen en e-mailberichten. Zet de back-up terug als er zich geen instellingen of e-mailberichten in de toepassing bevinden. U kunt dit bijvoorbeeld doen direct na het bijwerken van de software op uw apparaat.

Help

De Help-functie bevat aanvullende informatie over belangrijke functies, toepassingen en dialoogvensters van het apparaat. Als u vanuit de Task Navigator de Help wilt activeren, tikt u op selecteert u Mijn selectie > Help. Als u vanuit een toepassing de Help wilt activeren, tikt u op selecteert u de opdracht Help in het menu (gewoonlijk onder Extra).

Als u door de Help-onderwerpen wilt bladeren, tikt u op

of om Help-onderwerpen weer te geven die u onlangs hebt bekeken

om een lijst met onlangs bekeken Help-onderwerpen weer te geven

om te zoeken naar de tekst die u hebt opgegeven in het zoekveld.

U kunt de Help over de inhoud van een dialoogvenster (contextgevoelige Help) openen door op de knop [?] in het dialoogvenster te tikken.

Informatie zoeken

Ga als volgt te werk als u items op het apparaat wilt zoeken:

- 1. Tik op 📒 en selecteer Hulpprogramma's > Zoeken.
- Voer een of meer zoektermen in. Hoe meer zoektermen u gebruikt, des te nauwkeuriger de zoekresultaten.
- Selecteer alle items in het apparaat of beperk het zoeken indien nodig tot e-mailberichten, contactpersonen, bookmarks of gedeelde mediaservers. Als u aanvullende zoekopties wilt instellen, selecteert u Opties.
- Als u met zoeken wilt beginnen, selecteert u OK. Resultaten worden weergegeven in Zoekresultaten.

U kunt het zoeken op een willekeurig moment stoppen door op ② op de toepassingsbalk te tikken. Wanneer u een zoekactie stopt, kunt u deze niet voortzetten; u moet een nieuwe zoekactie starten.

De zoekfunctie op uw apparaat werkt met Booleaanse AND-logica. Dat betekent dat alle zoekwoorden overeen moeten komen. Hoe meer zoektermen en opties u instelt, des te nauwkeuriger de zoekresultaten. Als u te weinig resultaten krijgt, beperkt u het aantal zoektermen en opties. De zoekfunctie is niet hoofdlettergevoelig.

Internetverbindingen

U kunt met het apparaat verbinding maken met internet via een draadloos netwerk (WLAN/Wi-Fi) of met een mobiele telefoon die draadloze Bluetooth-technologie ondersteunt.

Connectiviteitsinstellingen

Als u een internetverbinding wilt bewerken of maken of de instellingen voor het maken van de verbinding wilt bijstellen, tikt u op een selecteert u Instellingen > Configuratiescherm. Ga naar Configuratiescherm en selecteer Connectiviteit.

Geef op de pagina Algemeen de volgende instellingen op:

Automatisch verbinding maken – Selecteer welke verbindingen automatisch worden gebruikt. Deze instelling is alleen van toepassing op netwerken en verbindingen die u in uw apparaat hebt opgeslagen.

Zoekinterval – Definieer hoe dikwijls op de achtergrond naar verbindingen wordt gezocht.

Op de pagina Niet-actieve tijden selecteert u de tijd waarna de internetverbinding automatisch wordt verbroken als de verbinding niet wordt gebruikt. Gebruik Tijd niet-actief van packet-gegevens voor packetgeschakelde gegevensverbindingen (zoals GPRS), Tijd niet-actief van gegevensoproep voor circuitgeschakelde gegevensoproepen (zoals GSM-gegevensoproepen) en Tijd niet-actief van WLAN voor verbindingen via een WLANnetwerktoegangspunt.



Opmerking: Op het gebruik van internetverbindingen kunnen kosten in rekening worden gebracht. Controleer dit bij uw serviceprovider en pas de niet-actieve tijd dienovereenkomstig aan.



Opmerking: Er kunnen ook instellingen voor niet-actieve verbindingen in het netwerk aanwezig zijn die de internetverbinding kunnen verbreken, ongeacht de instellingen voor niet-actieve verbindingen op het apparaat.

WLAN-verbinding

Als u een toepassing opent waarvoor een internetverbinding is vereist, gebruikt het apparaat standaard de door u opgeslagen WLAN/Wi-Fiverbindingen. Als u geen verbindingen hebt opgeslagen of als deze niet beschikbaar zijn, wordt u gevraagd de verbinding (het internettoegangspunt) te selecteren die u wilt gebruiken. U kunt het netwerk opslaan nadat u het in de lijst hebt geselecteerd. Als de netwerknaam echter is ingesteld op Verborgen, moet u de instellingen handmatig configureren.

Tik op **See** en selecteer Instellingen > Configuratiescherm als u een draadloze netwerkverbinding handmatig wilt instellen. Ga naar Configuratiescherm en selecteer Connectiviteit > Verbindingen > Nieuw. De wizard voor het instellen van de verbinding wordt geopend. Selecteer Volgende om verder te gaan.

1. Definieer in Verbinding instellen: Naam en type de volgende instellingen:

Verbindingsnaam – Geef een beschrijvende naam voor de verbinding op.

Verbindingstype: – Selecteer WLAN (draadloos lokaal netwerk).

Selecteer Volgende om verder te gaan.

 Het apparaat vraagt of u naar beschikbare WLANnetwerken wilt laten zoeken. Selecteer Ja om het scannen te starten of op Nee om het over te slaan.

Als u Ja selecteert, worden alle beschikbare WLANnetwerken weergegeven met informatie over elke verbinding:

- Naam van het WLAN-netwerk
- S als het WLAN-netwerk reeds is geconfigureerd als internetverbinding en dit op het apparaat is opgeslagen
- WLAN-signaalsterkte
- Beveiligingsniveau van de WLAN-verbinding:

Geen beveiliging (bijvoorbeeld een openbaar toegangspunt op een vliegveld)

- Matige beveiliging door middel van WEPverificatie (wired equivalent privacy)

- Hoge beveiliging (Wi-Fi-toegang met WPA-verificatie, inclusief WPA1 en WPA2).

Het beveiligingsniveau van het netwerk heeft invloed op de instellingen die worden weergegeven wanneer u Volgende selecteert.

Selecteer de gewenste verbinding en selecteer Volgende om verder te gaan.

Als u Nee selecteert om het zoeken naar WLANnetwerken over te slaan, worden de volgende instellingen weergegeven:

Netwerknaam (SSID) – Geef de naam van het WLANnetwerk op. Als u een ad-hoc netwerk maakt, moet u ervoor zorgen dat de naam van het netwerk uniek is. Als u een internetverbinding via WLAN tot stand brengt, wordt de verbinding op deze informatie gebaseerd. Als het veld lichter van kleur is en niet kan worden bewerkt, bevat de gescande SSID tekens uit een onbekende tekenset in plaats van uit standaardtekensets (UTF-8) zoals het apparaat verwacht.

Netwerk is verborgen – U dient deze optie te selecteren als de naam van uw WLAN-netwerk verborgen is. Als deze optie is geselecteerd, zoekt uw apparaat actief naar het verborgen WLAN als u een internetverbinding tot stand brengt.

Netwerkmodus – Selecteer Infrastructuur of Ad hoc. De infrastructuurmodus wordt bij de internetverbindingen gebruikt.

Beveiligingsmethode – Selecteer Geen (geen beveiliging), WEP (matige beveiliging), Vooraf gedeelde WPA-sleutel (sterke beveiliging) of WPA met EAP (sterke beveiliging).



Belangrijk: Schakel altijd een van de beschikbare encryptiemethoden in om de beveiliging van uw draadloze LANverbinding te vergroten. Het gebruik van encryptie verkleint het risico van onrechtmatige toegang tot uw gegevens.

Selecteer Volgende om verder te gaan.

 Ga naar Verbinding instellen: Voltooid en selecteer Voltooien als u de instellingen wilt opslaan of Geavanceerd als u geavanceerde instellingen wilt definiëren.



Tip: Het kan nodig zijn geavanceerde instellingen op te geven wanneer, bijvoorbeeld, uw internettoegangspunt het gebruik van proxyservers vereist.

In sommige gebieden, zoals Frankrijk, gelden restricties op het gebruik van draadloos LAN. Raadpleeg de lokale autoriteiten voor meer informatie.

Als functies gebruikmaken van draadloos LAN of als dergelijke functies op de achtergrond worden uitgevoerd terwijl u andere functies gebruikt, vergt dit extra batterijcapaciteit en neemt de levensduur van de batterij af.

Verbinding met mobiele telefoon

Als u een internetverbinding wilt maken via een mobiel netwerk is het volgende vereist:

- Neem een abonnement op de gewenste gegevensdienst van uw telecombedrijf.
- de juiste internetinstellingen van uw telecombedrijf.
- Een aan uw apparaat gekoppelde mobiele telefoon. Uw apparaat moet zijn uitgerust met een externe modem (telefoon) die door middel van draadloze Bluetoothtechnologie met uw apparaat is verbonden.



Tip: Het apparaat beschikt over een instellingendatabase (Wizard Mobiele operator instellen) met vooraf gedefinieerde instellingen van enkele providers van mobiele diensten.



Opmerking: Niet alle aanbieders van mobiele telefonie en instellingen worden genoemd en sommige instellingen zijn mogelijk verouderd.

Draadloze Bluetooth-technologie

Dit apparaat voldoet aan de Bluetooth-specificatie 2.0 + EDR (Enhanced Data Rate) die de volgende profielen ondersteunt: DUN (Dial-up Networking Profile), FTP (File Transfer Profile) client only, SAP (SIM Access Profile), HID (Human Interface Device Profile), HSP (Headset Profile), SPP (Serial Port Profile) en OPP (Object Push Profile). Gebruik door Nokia goedgekeurde toebehoren voor dit model als u verzekerd wilt zijn van compatibiliteit met andere apparatuur die Bluetooth-technologie ondersteunt. Informeer bij de fabrikanten van andere apparatuur naar de compatibiliteit met dit apparaat.

Op sommige plaatsen gelden beperkingen voor het gebruik van Bluetooth-technologie. Raadpleeg de lokale autoriteiten of serviceprovider voor meer informatie. Als functies gebruikmaken van Bluetooth-technologie of als dergelijke functies op de achtergrond worden uitgevoerd terwijl u andere functies gebruikt, vergt dit extra batterijcapaciteit en neemt de levensduur van de batterij af.

Een Bluetooth-verbinding vereist geen direct zicht tussen de compatibele telefoon en het internettablet, maar beide apparaten moeten zich wel binnen 10 meter (32 feet) afstand van elkaar bevinden. Verbindingen kunnen aan interferentie door objecten onderhevig zijn, zoals muren of andere elektronische apparaten.

Maak geen verbindingen met apparaten die de Bluetoothtechnologie gebruiken als u ze niet vertrouwt.

Selecteer een telefoon

Als u een telefoon voor de internetverbinding wilt selecteren, tikt u op **See** en selecteert u Instellingen > Configuratiescherm. Ga naar Configuratiescherm en selecteer Telefoon. Hoewel u slechts één apparaat tegelijk als telefoon kunt selecteren, kunt u verschillende apparaten aan het internettablet koppelen.

Ga als volgt te werk als u een telefoon aan het internettablet wilt koppelen:

1. Activeer de Bluetooth-verbinding op uw mobiele telefoon.

- Ga naar Configuratiescherm > Telefoon en selecteer Nieuw. Selecteer een telefoon wordt geopend en het apparaat gaat op zoek naar compatibele apparaten die de draadloze Bluetooth-technologie ondersteunen.
- **3.** Selecteer de gewenste telefoon in de lijst met gevonden apparaten en selecteer OK. Uw apparaat genereert een wachtwoord.
- 4. Gebruik in Koppelen met apparaat het gegenereerde wachtwoord of vervang het door een zelfbedacht wachtwoord. Als u wilt definiëren of het gekoppelde apparaat al dan niet kan worden vertrouwd (uw telefoon kan zonder melding een verbinding maken met het internettablet), schakelt u Instellen als vertrouwd apparaat in of uit. Selecteer OK en voer hetzelfde wachtwoord op uw compatibele telefoon in.
- 5. Als de koppeling is geslaagd, wordt de wizard Mobiele operator instellen geopend. Gebruik deze om de instellingen van de internetverbinding op te slaan. Als u de instellingen eerder hebt opgeslagen of ze wilt opslaan zodat u ze later vanuit het configuratiescherm kunt gebruiken, selecteert u Annuleren.

Tik op **S** en selecteer Instellingen > Configuratiescherm als u naderhand naar de installatiewizard wilt gaan. Ga naar Configuratiescherm en selecteer **E** > Extra > Wizard Mobiele operator instellen....

6. Selecteer Voltooien om de instellingen op te slaan.

Handmatig een verbinding maken

Tik op **Se** en selecteer Instellingen > Configuratiescherm als u een mobiele verbinding handmatig wilt instellen. Ga naar Configuratiescherm en selecteer Connectiviteit > Verbindingen > Nieuw. De wizard voor het instellen van de verbinding wordt geopend. Selecteer Volgende om verder te gaan.

1. Definieer in Verbinding instellen: Naam en type de volgende instellingen:

Verbindingsnaam – Geef een beschrijvende naam voor de verbinding op.

Verbindingstype: – Selecteer het type netwerk waarmee u toegang tot internet wilt krijgen.

Als u een gekoppeld packet-gegevensdienst in een mobiel netwerk wilt gebruiken, zoals GPRS, selecteert u Packet-gegevens.

Als u een circuitgeschakelde gegevensdienst in een mobiel netwerk wilt gebruiken, zoals HSCSD (High-Speed Circuit-Switched Data-netwerkdienst), selecteert u Gegevensoproep.

Selecteer Volgende om verder te gaan.

 Het apparaat detecteert het type mobiel netwerk van uw telefoon automatisch wanneer u de telefoon aan het apparaat koppelt. Als u echter geen mobiele telefoon aan het apparaat hebt gekoppeld, selecteert u in Selecteer het type mobiel netwerk het type netwerk waarmee de internetverbinding tot stand gebracht kan worden, en selecteert u Volgende om verder te gaan.

3. Geef in het dialoogvenster Verbinding instellen de volgende instellingen op:

Naam van toegangspunt – Voer de naam van het internettoegangspunt in. U kunt de naam bij uw internetprovider krijgen. Deze instelling wordt alleen weergegeven als u een gekoppelde pakketgegevensverbinding, zoals GPRS, hebt geselecteerd en uw telefoon gebruikmaakt van een GSM-netwerk.

Inbelnummer – Geef het telefoonnummer van de modem van het internettoegangspunt op.

Gebruikersnaam – Geef een gebruikersnaam op als dat nodig is. De gebruikersnaam wordt gewoonlijk door de internetprovider verschaft.

Wachtwoord – Geef een wachtwoord op als dat nodig is. Het wachtwoord wordt gewoonlijk door de internetprovider verschaft.

Bij elke aanmelding vragen naar wachtwoord – Selecteer deze optie als u uw wachtwoord telkens wilt opgeven wanneer u zich aanmeldt bij een internetserver of als u niet wilt dat uw wachtwoord in het apparaat wordt opgeslagen.



Tip: Het is in GPRS-packet-

gegevensnetwerken gebruikelijk dat de naam van het toegangspunt 'Internet' is of leeg wordt gelaten; het inbelnummer is gewoonlijk *99# en de gebruikersnaam en het wachtwoord kunnen achterwege worden gelaten. Neem voor instellingen van CDMApacket-gegevensnetwerken contact op met uw serviceprovider.

4. Ga naar Verbinding instellen: Voltooid en selecteer Voltooien als u de instellingen wilt opslaan, of Geavanceerd als u geavanceerde instellingen wilt definiëren. Raadpleeg de Help-functie bij het apparaat voor meer informatie.

Draadloze verbindingen uitschakelen

Als u WLAN- en Bluetooth-verbindingen wilt uitschakelen, drukt u kort op de aan/uit-toets en selecteert u Modus Offline > OK.

Als u verbindingen wilt inschakelen, drukt u kort op de aan/ uit-toets en selecteert u Normale modus > OK.



Opmerking: In de offline modus kunnen er geen functies worden gebruikt waarvoor een draadloze netwerk- of Bluetooth-verbinding nodig is. Als u dergelijke functies wilt gebruiken, dient u het apparaat eerst terug te zetten in de normale modus. Als het apparaat vergrendeld is, moet u de beveiligingscode invoeren.

Surfen op het web

Als u de webbrowser wilt openen, tikt u op 🌚 en selecteert u Internetbrowser of een bookmark.

Voordat u verbinding met internet kunt maken, dient u de juiste internetinstellingen op te geven. Zie 'Connectiviteitsinstellingen' op pag. 21 voor gedetailleerde instructies.



Belangrijk: Maak alleen gebruik van diensten die u vertrouwt en die een adequate beveiliging en bescherming tegen schadelijke software bieden.

Webpagina's openen en door webpagina's bladeren

Als u een webpagina wilt openen, tikt u op het adresveld onder aan het scherm, voert u het adres in en tikt u op **>**. U kunt ook een bookmark selecteren of een koppeling op een webpagina activeren.

Als u een favoriet hebt van het adres van de website die u wilt bezoeken, hoeft u alleen maar op 🐨 te tikken en de gewenste bookmark te selecteren.

Als u de pagina opnieuw wilt laden, houdt u de stylus ingedrukt op \ge tot een snelmenu wordt geopend.

Selecteer Opnieuw laden in het snelmenu. Tik op 😳 als u het laden van de pagina wilt stoppen.

Als u wilt kunnen schuiven door een webpagina dient u de pagina met de stylus in de gewenste richting te verplaatsen, de schuifknoppen te gebruiken of de schuifblokjes rechts of onder de webpagina te verplaatsen.

Tik op \triangleleft of \triangleright als u naar onlangs bezochte webpagina's wilt gaan.

Een cache is een geheugenlocatie die wordt gebruikt om gegevens tijdelijk op te slaan. Als u toegang hebt gezocht of gehad tot vertrouwelijke informatie waarvoor u een wachtwoord moet opgeven, kunt u de cache van het apparaat na gebruik beter legen. De informatie of de diensten waartoe u toegang hebt gehad, worden namelijk in de cache opgeslagen. Als u de cache wilt leegmaken, selecteert u \equiv > Extra > Wissen > Cache.

Als u de webpagina op het volledige scherm wilt weergeven, drukt u op de toets voor volledig scherm. Als u naar de normale weergave wilt teruggaan, drukt u nogmaals op de toets voor volledig scherm.

Druk op de zoomtoets, of tik op **Q** en selecteer Zoomen en het gewenste zoomniveau als u wilt in- of uitzoomen op een pagina.

Surfen op het web

Webpagina's kunnen breder zijn dan het browservenster. Tik op **Q** en selecteer Breedte aan beeld aanpassen als u de noodzaak om horizontaal te schuiven wilt verminderen.

Als u de instellingen van de webbrowser wilt wijzigen, selecteert u $\underline{\blacksquare}$ > Extra > Instellingen. Raadpleeg de Helpfunctie bij het apparaat voor meer informatie.

Tik op 🍘 op de werkbalk en selecteer Favoriet toevoegen... om een bookmark voor de huidige webpagina te maken.

Als u een koppeling als bookmark wilt opslaan, laat u de stylus een seconde op de koppeling rusten en selecteert u Koppeling toevoegen aan Favorieten....

Bookmarks beheren

Voor het beheren van bookmarks die u op het apparaat hebt opgeslagen, tikt u op en selecteert u Favorieten beheren. In Favorietenbeheer kunt u bookmarks en mappen toevoegen, verplaatsen, kopiëren, van naam veranderen, verwijderen en openen.

De mappen met bookmarks worden links weergegeven en de bookmarks in de geselecteerd map rechts. Als u een map en een bookmark in die map wilt openen, tikt u op de map en tikt u tweemaal op de bookmark.

Het is mogelijk dat op voorhand bookmarks en koppelingen naar internetsites van derden op het apparaat zijn geïnstalleerd. U kunt via het apparaat ook sites van derden bereiken. Sites van derden zijn niet verbonden met Nokia, en Nokia ondersteunt deze sites niet en is niet aansprakelijk voor deze sites. Als u deze sites wenst te bezoeken, moet u voorzorgsmaatregelen treffen op het gebied van veiligheid of inhoud.

Internetcommunicatie

Als u via het internet wilt communiceren, dient u een actieve netwerkverbinding te hebben, alsmede geregistreerde gebruikersaccounts en wachtwoorden voor internetoproepen, expresberichten en e-mailservices van externe serviceproviders.

U kunt verschillende accounts hebben voor internetoproepen en expresberichten.

U wordt geadviseerd een draadloze netwerkverbinding (WLAN/Wi-Fi) voor internetoproepen te gebruiken.

Accounts

Als u naar de wizard voor het instellen van een account wilt gaan, tikt u op een selecteert u Instellingen > Configuratiescherm. Ga naar Configuratiescherm en selecteer Accounts > Nieuw.

Definieer de volgende opties als u het instellen van de account wilt voltooien en opslaan:

- 1. Account instellen: Welkom Selecteer Volgende om het instellen van de account te starten.
- 2. Account instellen: Service Selecteer de gewenste dienst in de lijst en selecteer Volgende.

 Account instellen: Selecteren – U wordt gevraagd te bevestigen of u wilt starten met een bestaande Jabber-, Google Talk- of SIP-account voor dit apparaat, of een nieuwe account wilt maken. Als u ervoor kiest om een nieuwe Jabber- of Google Talk-account te maken, hebt u een actieve internetverbinding nodig.

Als u ervoor hebt gekozen om een nieuwe Google Talkaccount te maken, selecteert u Volgende om een webpagina te openen waarop u een nieuwe account kunt maken. Ga naar de wizard terug wanneer u de nieuwe account hebt gemaakt.

Als u ervoor hebt gekozen om een nieuwe Jabberaccount te maken, wordt Account instellen: Gebruikersnaam geopend. Definieer een gebruikersnaam, server en wachtwoord. Laat de instelling Gebruiken voor PSTN-oproepen ingeschakeld als u de SIP-account wilt gebruiken om naar mobiele nummers en vaste PSTN-nummers te bellen. Als u geavanceerde instellingen wilt opgeven, selecteert u Geavanceerd. Ga naar de wizard terug wanneer u de nieuwe account hebt gemaakt.

Selecteer Volgende.

 Account instellen: Details – Voer een beschrijvende accountnaam en bijnaam in. Deze naam wordt ook gebruikt als slimme groepsnaam in contacten. Selecteer Bladeren als u de avatar-afbeelding van de account wilt wijzigen.

De invoer van gegevens in deze stap is optioneel. Selecteer Volgende om verder te gaan met de wizard.

5. Definieer in Account instellen: Gebruikersnaam de volgende instellingen:

Gebruikersnaam – Geef de gebruikersnaam voor de account op. Als u een gebruikersnaam voor Google Talk opgeeft, voert u de volledige gebruikersnaam in (alle tekst vóór @gmail.com).

Wachtwoord – Geef het wachtwoord op voor de account.

Wachtwoord herhalen – Geef het wachtwoord nogmaals op. Deze optie is alleen beschikbaar als u ervoor hebt gekozen een nieuwe account bij Jabber te maken.

Als u de geavanceerde instellingen voor de geselecteerde account wilt instellen, selecteert u Geavanceerd. Niet alle accounts hebben per se geavanceerde instellingen. Raadpleeg de Help-functie bij het apparaat voor meer informatie.

Als u de instellingen wilt opslaan, selecteert u Voltooien.

Als u de instellingen van een account wilt bewerken, stelt u uw aanwezigheidsstatus in op Uit, selecteert u de account en Wijzigen. Als u een account wilt verwijderen, selecteert u de account en selecteert u Verwijderen.

Aanwezigheid

Aanwezigheid is uw beschikbaarheidsstatus voor online gemeenschappen. U kunt uw aanwezigheidsstatus delen met iedereen die toegang heeft tot de dienst en de status opvraagt.

Als u een account maakt en u zich aanmeldt voor internetoproepen en expresberichten, wordt uw aanwezigheidsstatus aan die account verbonden. Het aanwezigheidspictogram in het statusindicatiegebied van het apparaat geeft de gezamenlijke aanwezigheidsstatus aan voor alle ingeschakeld accounts. Aanwezigheidsstatus is voor alle accounts altijd hetzelfde. Sommige protocols ondersteunen echter niet alle aanwezigheidsstatussen.

Uw aanwezigheidsstatus kan een van de volgende waarden hebben:

Aan – Voor alle contactpersonen die toegang hebben tot uw aanwezigheidsinformatie, is uw status altijd 'online'. U kunt communicatie ontvangen. Afwezig – Voor alle contactpersonen die toegang hebben tot uw aanwezigheidsinformatie, is uw status altijd 'afwezig'. U kunt communicatie ontvangen.

Onzichtbaar – Voor alle contactpersonen die toegang hebben tot uw aanwezigheidsinformatie, is uw status altijd 'offline'. U kunt de communicatie met uw contactpersonen echter starten. Deze status wordt niet per se door alle services ondersteund.

Uit – Er is geen verbinding met de aanwezigheidsserver en u kunt geen communicatie ontvangen.

Tik op in het statusindicatiegebied of tik op selecteer Instellingen > Configuratiescherm als u uw aanwezigheidsinstellingen wilt definiëren. Ga naar Configuratiescherm en selecteer Aanwezigheid.

Contactpersonen

Om de gegevens van contactpersonen te beheren en gesprekken met uw contactpersonen te beginnen, tikt u op te selecteert u Contactpersonen weergeven.

In de hoofdweergave van de contacttoepassing worden de gegevens van contactpersonen weergegeven in twee deelvensters: in het linkerdeelvenster ziet u de beschikbare groepen, en in het rechterdeelvenster ziet u de contacten van de geselecteerde groep en hun aanwezigheidsstatus. Als u een contact persoon wilt toevoegen, selecteert u \blacksquare > Contact persoon > Nieuwe contact persoon....

Als u contactpersonen wilt groeperen, sleept u ze naar de gewenste groep. U kunt een contactpersoon aan meerdere groepen toevoegen en een groep kan uit veel contactpersonen bestaan.

Als u een nieuwe groep met contactpersonen wilt maken, selecteert u \equiv > Groep > Nieuwe groep....

Tik op \mathbf{Q} in de rechterbenedenhoek van het scherm om naar een contact te zoeken. Voer de zoekwoorden in.

Als u met een contact wilt kunnen communiceren, moet u accountinstellingen voor de internetoproep- en chatservices definiëren. Zie 'Accounts' op pag. 30 voor meer informatie.

Voordat u met uw contactpersonen kunt communiceren, moet u een validatieverzoek of -reactie verzenden. Normaal gesproken wordt automatisch een validatieverzoek verzonden wanneer u een nieuwe contactpersoon toevoegt. Wanneer een ontvanger een validatieverzoek ontvangt en accepteert, ziet u de aanwezigheidsstatus van de ontvanger en kan de afzender de communicatie starten. Wanneer u een contactpersoon uit uw adresboek verwijdert, wordt ook de validatie verwijderd. Selecteer een contactpersoon in de lijst en tik op een beschikbaar kanaal voor de communicatie om het contact tot stand te brengen:

om de contactpersoon te bellen,

om met de contactpersoon te chatten, en

om een e-mailbericht naar de contactpersoon te verzenden.

Expresberichten

٢.

Met deze toepassing kunt u direct via internet met mensen chatten. U kunt deze functie alleen gebruiken als u een actieve netwerkverbinding hebt, alsmede een geregistreerde account voor expresberichten bij een serviceprovider en een aanwezigheidsstatus waarmee u berichten kunt verzenden en ontvangen.

Tik op en selecteer Nieuwe chat om Chat te activeren. Als u geen account hebt gedefinieerd, wordt u gevraagd dit te doen. Volg de aanwijzingen op het scherm als u het instellen van de account wilt voltooien en opslaan.

Selecteer een contactpersoon in de lijst en tik op om het chatten te starten.

Als u naar een chatroom wilt gaan, selecteert u Ξ > Chatten > Chatroom binnengaan.... Voer in Chatroom binnengaan de naam van de chatroom in Naam van

chatroom in of selecteer de chatroom in een lijst met eerder gebruikte chatrooms. Als u een chatroom wilt binnengaan, selecteert u OK.

Als de chatroom wordt beveiligd door een wachtwoord, wordt Wachtwoord invoeren weergegeven. Als u de beveiligde chatroom wilt binnengaan, geeft u het juiste wachtwoord op en selecteert u OK.

Als u een chatbericht wilt schrijven en verzenden, tikt u op het tekstveld in de werkbalk van de chatroom, voert u het bericht in en tikt u op \triangleright .

Als u smileys aan uw bericht wilt toevoegen, tikt u op 🥹 en selecteert u de gewenste smiley.

Blader door de lijst als u andere berichten wilt bekijken. Boven aan de lijst wordt altijd het recentste bericht weergegeven.

Als u wilt stoppen met chatten, tikt u op 🗶 in de rechterbovenhoek van het scherm.

Internetoproepen

Internetoproepen zijn gebaseerd op het VoIP (voice over internet protocol), waarmee u via internet kunt bellen. Als u deze functie wilt gebruiken, dient u een actieve netwerkverbinding te hebben, alsmede een geregistreerde account voor internetoproepen bij een serviceprovider en een aanwezigheidsstatus waarmee u kunt worden gebeld (Aan of Afwezig).



Waarschuwing: Alarmnummers worden niet ondersteund.

Tik op i en selecteer Nieuwe internetoproep als u toegang wilt krijgen tot de toepassing voor internetoproepen. Als u geen account hebt gedefinieerd, wordt u gevraagd dit te doen. Volg de aanwijzingen op het scherm als u het instellen van de account wilt voltooien en opslaan.

Selecteer een contactpersoon in de lijst en tik op **C** als u een internetoproep wilt voeren. Wanneer u een contactpersoon hebt geselecteerd en de internetoproep hebt gestart, wordt een oproepverzoek naar de ontvanger van de oproep verzonden. Als de ontvanger het internetoproepverzoek accepteert, wordt de oproep geactiveerd en wordt de weergave voor oproepafhandeling geopend.

U kunt slechts één internetoproep tegelijk gebruiken. Groepsgesprekken of conference calls zijn niet mogelijk.

Als u het volume van een internetoproep wilt aanpassen, versleept u de schuifbalk met de stylus. Als u het volume van een oproep wilt dempen, tikt u op d onder de volumeschuifbalk. Als u het geluid van de oproep weer aan wilt zetten, tikt u nogmaals op het pictogram.



Waarschuwing: Houd het apparaat niet dicht bij uw oor wanneer de luidspreker wordt gebruikt, aangezien het volume erg luid kan zijn.

Het internettablet biedt ook ondersteuning voor internetoproepen met video. De procedure voor het schakelen tussen audio-oproepen en video-oproepen kan per productmodel verschillen:

Nokia N800 Internet Tablet – U moet de webcamera handmatig activeren. U vindt de webcamera in de linkerbovenhoek van het apparaat. Druk de camera verder in de sleuf, waarna deze eruit springt.

Nokia N810 Internet Tablet – Tik op med om de geïntegreerde webcamera te activeren.

Als u een internetoproep wilt beëindigen, tikt u op Wanneer u een oproep beëindigt, wordt een samenvatting van de oproep weergegeven.

E-mail

U kunt e-mailberichten verzenden en ontvangen als u een actieve internetverbinding en een geregistreerde account bij een serviceprovider hebt. Voor de juiste instellingen neemt u contact op met de e-mailserviceprovider.

Een e-mailaccount maken

Ga als volgt te werk als u een e-mailaccount wilt maken:

 Tik op is en selecteer E-mailinbox weergeven. De wizard E-mailaccount instellen wordt geopend.

Als u al instellingen voor een externe e-mailaccount hebt opgeslagen, selecteert u E-mail > Accounts... > Nieuwe account... om een nieuwe e-mailaccount te maken.

 Definieer in E-mailaccount instellen 1/4 de volgende instellingen:

Accountnaam – Geef een beschrijvende naam voor uw account op.

Accounttype – Selecteer het e-mailprotocol dat door de e-mailserviceprovider wordt aanbevolen. Deze instelling kan slechts eenmalig worden geselecteerd en kan niet worden gewijzigd nadat u de instellingen voor de account hebt opgeslagen of de wizard hebt afgesloten. Tik op Volgende.

 Definieer in E-mailaccount instellen 2/4 de volgende instellingen:

Naam – Geef uw naam op. Dit is de naam die wordt weergegeven als afzender van de berichten die u verzendt. Gebruikersnaam – Geef de gebruikersnaam op die uw e-mailserviceprovider u heeft gegeven. De gebruikersnaam is nodig wanneer u zich bij uw postvak aanmeldt.

Wachtwoord – Geef uw wachtwoord op. Het wachtwoord is nodig wanneer u zich bij uw postvak aanmeldt. Als u dit veld leeg laat, wordt u toch naar een wachtwoord gevraagd als u verbinding probeert te maken met uw postvak op de e-mailserver.

E-mailadres – Geef het e-mailadres op dat uw e-mailserviceprovider u heeft gegeven. In het adres moet het teken @ zijn opgenomen. Antwoorden op uw berichten worden naar dit adres gezonden. Tik op Volgende.

 Definieer in E-mailaccount instellen 3/4 de volgende instellingen:

Server voor inkomende e-mail – Voer de hostnaam of het IP-adres van de POP3- of IMAP4-server in waarop uw e-mailberichten worden ontvangen.

Uitgaande server (SMTP) – Geef de hostnaam of het IP-adres van de POP3- of IMAP4-server op waarvandaan uw e-mailberichten worden verzonden. Tik op Volgende.

Voor de verzending van e-mailberichten worden SMTPservers (Simple Mail Transfer Protocol) gebruikt. Als u e-mailberichten wilt verzenden, dient u de SMTPhostnaam of het IP-adres op te geven. U krijgt deze van de serviceprovider waarvan u de verbinding gebruikt.

Gebruik verbindingsspecifieke SMTP-servers:

Selecteer deze optie als u verbindingsspecifieke
 SMTP-servers wilt gebruiken voor het verzenden van e-mailberichten.

>₩<

Tip: De SMTP-hostnaam of het IP-adres is mogelijk anders dan de hostnaam of het IP-adres van de server voor binnenkomende e-mailberichten (POP3 of IMAP4). Als u e-mail via de serviceprovider van een mobieletelefoonnetwerk ontvangt of verzendt, dient u mogelijk de SMTP-server van het mobiele netwerk te gebruiken. U dient dus net zo veel postvakken te configureren als het aantal netwerken waarvan u gebruikmaakt, waarbij elk postvak een eigen SMTP-hostnaam of IP-adres heeft.

SMTP-servers: - Selecteer deze optie en Configureren als u verbindingsspecifieke servers wilt configureren. Tik op Volgende.

 Ga naar E-mailaccount instellen 4/4, tik op Moeilijk om optionele e-mailinstellingen te definiëren of tik op Voltooien om de installatie van het postvak te voltooien. Het komt dikwijls voor dat u de geavanceerde instellingen moet wijzigen. Raadpleeg de Help-functie bij het apparaat voor meer informatie.

E-mailberichten ophalen en lezen

E-mailberichten die naar u worden verzonden, worden niet automatisch op uw apparaat ontvangen, maar in een extern postvak op de e-mailserver. U moet eerst een verbinding met het postvak maken en de berichten ophalen als u uw e-mailberichten wilt lezen.

Als u e-mailberichten van een extern postvak wilt ophalen, selecteert u E-mail > Bericht > Verzenden en ontvangen of tikt u op () op de werkbalk. Met deze optie haalt u berichten op van alle accounts die voor het apparaat zijn ingesteld.

Als u alleen de berichten van één specifieke account wilt ophalen, houdt u in de hoofdweergave van de toepassing de stylus gedurende een seconde op de **CO** en selecteert u de gewenste account.

Als er zich e-mailberichten in de map Outbox bevinden, worden deze op dat moment verzonden.

Tik op de berichtkop om de inhoud van een geselecteerd bericht op te halen. U kunt het apparaat ook zo instellen dat alleen berichtkoppen worden gedownload. Als het postvak van het type IMAP4 is, kunt u een bericht eveneens zonder bijlagen downloaden. U kunt een bericht openen door tweemaal op de kop van het bericht te tikken.

Als u de verbinding met een postvak wilt verbreken, tikt u op het pictogram van de internetverbinding in het statusindicatiegebied en selecteert u Verbinding verbreken. De internetverbinding wordt verbroken.

Als u een ongelezen bericht vanuit de Task Navigator wilt openen, tikt u op i en selecteert u het gewenste bericht.



Belangrijk: Wees voorzichtig met het openen van berichten. Objecten in e-mailberichten kunnen schadelijke software bevatten of anderszins schadelijk zijn voor uw apparaat of PC.

E-mailberichten maken en verzenden

Ga als volgt te werk als u een nieuw e-mailbericht wilt maken:

- 1. Tik op 🙌 en selecteer E-mailbericht opstellen.
- Geef het adres van de beoogde ontvanger op. Met een puntkomma (;) of een komma (,) kunt u de adressen van meerdere ontvangers van elkaar scheiden. Als de contactpersonen in Contactpersonen staan, tikt u op *m* en selecteert u de ontvangers in de lijst.

 Geef een onderwerp op en schrijf het bericht. Tik op ∎ om het bericht te verzenden.

Basisinstellingen voor e-mail definiëren

Als u diverse e-mailinstellingen wilt bewerken, selecteert u E-mail > Extra > Instellingen... en een van de volgende opties:

Pagina Bijwerken

Automatisch bijwerken – Definieer of berichten al dan niet automatisch worden opgehaald.

Het instellen van het apparaat om automatisch e-mail op te halen, kan de overdracht van grote hoeveelheden gegevens via het netwerk van uw serviceprovider met zich meebrengen. Neem contact op met uw serviceprovider voor meer informatie over de kosten van gegevensoverdracht.

Bijwerken indien verbonden via – Definieer welk type verbinding wordt gebruikt om automatisch bij te werken.

Tijdsinterval voor bijwerken – Definieer hoe dikwijls berichten worden bijgewerkt. De standaardwaarde is 15 minuten. Maximumgrootte bericht (kB) – Definieer de groottebeperking in kB voor e-mailberichten die de toepassing ontvangt.

Geluid afspelen bij ontvangst bericht – Definieer of een geluidssignaal wordt afgespeeld wanneer een nieuw bericht is binnengekomen.

Pagina Opmaken

Standaardberichtindeling – Selecteer het type berichten dat u met uw apparaat kunt schrijven en verzenden. De opties zijn Opgemaakte tekst (HTML) en Onbewerkte tekst.

Oorspr. bericht bijsluiten bij antw. – Selecteer deze optie als u het originele bericht in uw antwoordbericht wilt opnemen.

Ontvangstbevestiging vragen – Selecteer deze optie als u een melding wilt ontvangen wanneer de ontvanger uw bericht heeft geopend. U kunt alleen een melding ontvangen als de e-mailtoepassing van de ontvanger deze functie ondersteunt.

Pagina Opschonen

De map Verzonden opschonen – Definieer hier of u wilt dat de map met verzonden berichten wordt leeggemaakt.

Berichten verwijderen die ouder zijn dan – Definieer hier het interval voor opschonen. De standaardwaarde is 30 dagen.

Geavanceerde instellingen definiëren

Kies E-mail > Accounts... > Beheren.... Selecteer de account die u wilt bewerken, ga verder naar de laatste pagina en tik op Moeilijk nadat u de basisinstellingen voor uw e-mailaccount hebt gedefinieerd. In het dialoogvenster met geavanceerde instellingen kunt u opties voor inkomende en uitgaande e-mail en andere opties voor uw e-mailaccount instellen.

Neem contact op met de serviceprovider voor de juiste instellingen.

Pagina Binnenkomend

Ophalen – Geef op wat moet worden opgehaald uit het postvak op de e-mailserver wanneer een verbinding tot stand is gebracht. Berichten is alleen beschikbaar voor postvakken van het type IMAP4.

Berichten op server laten staan – Selecteer deze optie als u berichten op de server wilt achterlaten nadat u ze naar uw apparaat hebt opgehaald. Deze optie is alleen beschikbaar voor postvakken van het type POP3.

Aantal op te halen berichten – Definieer het aantal berichtkoppen dat u in de map Inbox wilt weergeven. Als u nieuwe koppen ophaalt en het totaal aantal koppen groter is dan deze limiet, worden de oudste koppen verwijderd. Deze optie is alleen beschikbaar voor postvakken van het type IMAP4. Wachtwoordverificatie – Selecteer deze optie als u het verzenden van wachtwoorden naar een e-mailserver wilt coderen. Deze optie is alleen beschikbaar voor postvakken van het type POP3. Deze optie wordt automatisch ingesteld op Normaal als de account van het type IMAP4 is.

Beveiliging – Geef een beveiligingsinstelling op voor de serververbinding voor inkomende e-mailberichten.

Poort voor inkomende e-mail – Voer het poortnummer van de server voor inkomende e-mail in. Gewoonlijk hoeft u de standaardwaarde niet te wijzigen.

Pagina Uitgaand

SMTP-verificatie – Selecteer de validatiemethode voor de SMTP-server. Voor enkele SMTP-servers moet de gebruiker worden gevalideerd voordat e-mail kan worden verzonden.

Gebruikersnaam – Voer uw gebruikersnaam voor de SMTP-server in. Standaard wordt op het apparaat de gebruikersnaam weergegeven die u voor de server voor inkomende e-mail hebt ingevoerd in E-mailaccount instellen 2/4.

Wachtwoord – Voer uw wachtwoord voor de SMTP-server in. Standaard wordt op het apparaat het wachtwoord weergegeven dat u voor de server voor inkomende e-mail hebt ingevoerd in E-mailaccount instellen 2/4. **Beveiliging** – Geef een beveiligingsinstelling op voor de serververbinding voor uitgaande e-mailberichten.

Poort voor uitgaande e-mail – Voer het poortnummer van sde server voor uitgaande e-mail in. Gewoonlijk hoeft u de standaardwaarde niet te wijzigen.

Pagina Beveiliging

Berichten standaard coderen – Selecteer deze optie als u de e-mailberichten die u maakt, wilt coderen.

Berichten standaard digitaal ondertekenen – Selecteer deze optie als u de e-mailberichten die u maakt, digitaal wilt ondertekenen. Voor het gebruik van deze optie is een certificaat nodig dat uw identiteit controleert en waaraan de ontvanger kan zien dat het bericht van u afkomstig is.

Beveiligingsindicatie weergeven voor: – Selecteer de situaties waarin de beveiligingsindicatie wordt weergegeven.

De map Inbox

In de map Inbox worden de ontvangen berichten opgeslagen. De koppen van ongelezen berichten worden vet weergegeven.

Tik op 🕂 om een nieuw bericht te maken.

Tik op 🖂 om een bericht te beantwoorden.

Tik op $\overline{\mathbb{Q}}$ als u de afzender en de ontvangers op de CC-regel wilt antwoorden.

Tik op 🖂 om een bericht door te sturen.

Tik op 🕍 als u het geselecteerde bericht naar een andere map wilt verplaatsen.

Tik op 🔟 om een bericht te verwijderen.

Tik op **CD** als u alle niet-verzonden berichten wilt verzenden en alle nieuwe berichten wilt ontvangen.

Als u een bericht wilt opzoeken, selecteert u E-mail > Extra > Berichten zoeken....

De map Outbox

Berichten die wachten op verzending worden tijdelijk opgeslagen in de map Outbox. De status van elk bericht wordt naast de berichtkop weergegeven. Als u het geselecteerde bericht wilt verzenden, tikt u op Tik op als u het verzenden van het geselecteerde bericht wilt annuleren.

De map Sent

Berichten die zijn verzonden, worden naar de map Verzonden verplaatst. Als u wilt opgeven dat u de map Verzonden wilt opschonen, selecteert u E-mail > Extra > Instellingen... > Opschonen. Geef de volgende instellingen op:

De map Verzonden opschonen – Selecteer deze optie als u verzonden berichten automatisch wilt verwijderen.

Berichten verwijderen die ouder zijn dan – Selecteer hoe vaak verzonden berichten moeten worden verwijderd.

De map Concepten

In de map Concepten worden onvoltooide berichten opgeslagen die u later kunt voltooien en alsnog kunt verzenden.

Mediatoepassingen

Media player

Met Media player kunt u naar muziek en andere geluidsbestanden luisteren op uw apparaat of (geplaatste) compatibele geheugenkaart, en naar streaming audio op internet luisteren. U kunt zelfs videoclips of streaming video's bekijken via internet. Met de media player kunt u ook inhoud van UPnP-mediaservers (Universal Plug and Play) streamen.

Tik op **Se** en selecteer Mijn selectie> Media player. De toepassing bestaat uit twee verschillende weergaven. Gebruik Bibliotheek als u mediaclips wilt zoeken en starten. Gebruik Afspeellijst als u media wilt afspelen.

Mediabronnen

De media player scant automatisch het apparaat en de geheugenkaarten (als die zijn geplaatst). Het scannen van de geheugenkaart duurt even; de inhoud van de kaart is dus waarschijnlijk niet onmiddellijk na het plaatsen van de kaart beschikbaar.

De gevonden mediaclips en UPnP-mediaservers worden automatisch weergegeven in Bibliotheek, die standaard de volgende topcategorieën bevat:

- Muziek Bevat lokaal opgeslagen geluidsmedia. U kunt door geluidsclips bladeren op basis van verschillende categorieën, bijvoorbeeld op album of op artiest.
- Video Bevat lokaal opgeslagen videomedia.
- Internetradio Bevat koppelingen naar streaming radio en uw favoriete radiozenders, evenals een lijst met radiozenders.
- UpnP-mediaservers worden ook in de lijst weergegeven als ze beschikbaar zijn.

Internetradio

Met Internetradio kunt u naar internetradiozenders of andere compatibele streaming audio luisteren. De internetradio ondersteunt de bestandsindelingen MP3 en WMA, en M3U-, PLS-, RAM- en WPL-afspeellijsten. Enkele andere afspeellijsten, zoals ASX, WAX en WPL worden slechts gedeeltelijk ondersteund.

Ga als volgt te werk als u een internetradiozender wilt toevoegen aan de lijst met radiozenders:

 Ga naar Media player en selecteer > Clip > Mediafavoriet toevoegen....

- Voer in Mediafavoriet toevoegen het URL-adres van de streaming audio in. Als streaming audio wordt afgespeeld, wordt het URL-adres ervan in het dialoogvenster vermeld.
- Selecteer in de lijst met beschikbare typen streaming media de optie Internetradio en selecteer OK om de zender op te slaan.

De radiozender wordt toegevoegd aan Media player > Bibliotheek > Internetradio > Favoriete radiokanalen.

Als u een radiozender wilt beluisteren, gaat u naar Bibliotheek, selecteert u Internetradio en de gewenste zender in de lijst, en tikt u op .

Tik op **II** om het afspelen te onderbreken. Als u wilt stoppen met luisteren, tikt u op **II**.

Als u het volume wilt aanpassen, tikt u op 🛋 en versleept u de schuifregelaar met de stylus. Tik nogmaals op 🛋 om het dialoogvenster voor volumebesturing te sluiten.

U kunt het afspelen van radiozenders ook regelen met de internetradio-applet in de Home-weergave van het apparaat. Selecteer \equiv > Applets selecteren... > Internetradio om de applet in de Home-weergave te activeren.

Bestandsindelingen

De toepassing Media player ondersteunt de bestandsindelingen van M3U- en PLS-afspeellijsten. Enkele andere afspeellijsten, zoals ASX, WAX, WMX, WPL en WVX worden slechts gedeeltelijk ondersteund.

De ondersteunde bestandsindelingen voor geluid zijn: AAC, AMR, M4A, MP2, MP3, RA, WAV en WMA.

De ondersteunde streamable netwerkgeluidsindelingen zijn: AAC, AMR, M4A, MP2, MP3, RA en WAV. De prestaties van streaming audio zijn afhankelijk van de beschikbare bandbreedte.

De ondersteunde videobestandsindelingen zijn:

Extensie	Video	Audio	Maximum- resolutie
*.AVI	MPEG4 (SP L2)	MP3	CIF (352x288)
*.AVI	H.263 (Profiel 0, Niveau 10)	MP3	CIF (352x288)
*.3GP	MPEG4 (SP L2)	AAC	CIF (352x288)

Extensie	Video	Audio	Maximum- resolutie
*.3GP	MPEG4 (SP L2)	AMR	CIF (352x288)
*.3GP	H.263 (Profiel 0, Niveau 10)	AAC	CIF (352x288)
*.3GP	H.263 (Profiel 0, Niveau 10)	AMR	CIF (352x288)
*.MP4	H.264 (Basislijn- profiel, Niveau 1.2)	AAC	QVGA (320x240)
*.MPE *.MPEG *.MPG	MPEG1	MP2	CIF (352x288)
*.RM *.RV *.RMVB	RealVideo	RealAudio	QVGA (320x240)
*.ASF *.WMV	WMV9	WMA	QVGA (320x240)

Media player ondersteunt niet altijd alle functies en variaties van een bestandsindeling.

UpnP-mediaservers

Met de UPnP-technologie (Universal Plug and Play) kunnen apparaten naadloos aan elkaar worden gekoppeld. Deze technologie vereenvoudigt de implementatie van netwerken voor gegevensuitwisseling, communicatie en ontspanning in de thuisomgeving. UPnP-mediaservers zijn beschikbaar voor de meeste besturingssystemen en voor veel hardwareplatforms. Ze bieden de mogelijkheid om mediabestanden (foto's, video, geluid en multimediabestanden) op te slaan en uit te wisselen.

Het internettablet functioneert als UPnP-client en kan automatisch UPnP-mediaservers detecteren op voorwaarde dat ze zijn verbonden met hetzelfde lokale netwerk als het apparaat en dienovereenkomstig zijn geconfigureerd.

RSS-lezer

Het is mogelijk RSS-feeds van serviceproviders te ontvangen en lezen. De serviceprovider kan een persagentschap zijn, een informatieve website of iemand met een online dagboek.

Tik op **Se** en selecteer Internet > RSS-lezer. De mappen en feeds die u hebt gemaakt, worden links weergegeven. Het kan zijn dat er ook al voorgedefinieerde mappen en feeds zijn. Als u zich op een feed wilt abonneren, gaat u met de webbrowser naar de website van een serviceprovider en zoekt u naar een koppeling met de naam XML of RSS. Tik op de koppeling en ga als volgt te werk:

- Zoek op de werkbalk van de webbrowser naar een RSS-pictogram. Als u op het pictogram tikt, wordt RSS-lezer geopend.
- 2. Ga naar Feed toevoegen en selecteer OK

Als u het feedadres hebt gekopieerd, kunt u ook op op de toepassingswerkbalk van de RSS-nieuwslezer tikken, het adres van de feed plakken in Feed toevoegen en OK selecteren.

De RSS-lezer ondersteunt de volgende bestandsindelingen: Rich Site Summary, RDF Site Summary, Really Simple Syndication (allemaal RSS genoemd) en Atom.

Als u alle feeds of alleen de geselecteerde feed wilt vernieuwen, tikt u op \mathbf{Q} en selecteert u de gewenste optie. Wanneer u een feed vernieuwt, werkt de RSS-lezer de feed bij door alle inhoud te op te halen die op de server beschikbaar is, en alle inhoud te verwijderen die niet meer op de server beschikbaar is.

Tik op als u het vernieuwen wilt stoppen. Selecteer $\fbox{}$ > Extra > Feeds vernieuwen om de vernieuwingsmethode van nieuwe artikelen in te stellen. Als u de instellingen van de RSS-lezer wilt wijzigen, selecteert u \blacksquare > Extra > Instellingen....

Afbeeldingen

De viewer voor afbeeldingen ondersteunt de volgende bestandsindelingen: BMP, GIF, ICO, PNG, SVG Tiny, TIFF en WBMP. De viewer voor afbeeldingen ondersteunt niet alle variaties van een bestandsindeling.

Als u afbeeldingen wilt weergeven die op uw apparaat, compatibele mobiele telefoon of geheugenkaart zijn opgeslagen, tikt u op selecteert u Mijn selectie > Afbeeldingen.

Positionering

Het GPS (Global Positioning System) is een wereldwijd navigatiesysteem, bestaande uit 24 satellieten en hun basisstations die de werking van de satellieten bewaken.

Een GPS-terminal, zoals de interne GPS-ontvanger in Nokia N810 Internet Tablet-producten, ontvangt lowpower radiosignalen van de satellieten, en meet de reistijd van de signalen. Op basis van de reistijd kan de GPSontvanger op enkele meters nauwkeurig de locatie berekenen.

De coördinaten in het GPS worden uitgedrukt in een notatie in graden en decimale graden volgens het internationale coördinatensysteem WGS-84.

Het GPS-systeem (Global Positioning System) wordt beheerd door de overheid van de Verenigde Staten, die als enige verantwoordelijk is voor de nauwkeurigheid en het onderhoud ervan. De nauwkeurigheid van de positievaststelling is afhankelijk van periodieke aanpassingen van GPS-satellieten door de overheid van de Verenigde Staten en kan worden aangepast naar aanleiding van wijzigingen in het beleid voor burgergebruikers van het Department of Defense (het Amerikaanse ministerie van Defensie) of het Federal Radionavigation Plan (het federale plan voor radionavigatie). De nauwkeurigheid kan ook negatief worden beïnvloed door slechte configuratie van satellieten. De beschikbaarheid en kwaliteit van GPSsignalen kan worden beïnvloed door uw locatie, gebouwen, natuurlijke obstakels en weersomstandigheden. De GPSontvanger kan alleen buitenshuis worden gebruikt om GPS-signalen te ontvangen.

GPS mag alleen als navigatiehulpmiddel worden gebruikt. Het mag niet worden gebruikt voor exacte plaatsbepaling en u mag nooit enkel en alleen op locatiegegevens van de GPS-ontvanger vertrouwen voor plaatsbepaling of navigatie.

GPS-ontvanger

De procedure voor het gebruik van een GPS-ontvanger met uw internettablet kan per productmodel verschillen:

Nokia N800 Internet Tablet – U moet een externe GPSontvanger met het apparaat gebruiken. Koppel een compatibele GPS-ontvanger via draadloze Bluetoothtechnologie aan het apparaat.

Nokia N810 Internet Tablet -

Het apparaat heeft een interne GPS-ontvanger. U vindt de GPSontvanger in de linkerbovenhoek van het apparaat. Houd de ontvanger bij gebruik rechtop in uw hand of in de houder van de mobiele telefoon, of plaats het apparaat in de bureaulader op de tafel. Zorg ervoor dat het apparaat vrij uitzicht heeft op de hemel.



De interne GPS-ontvanger gebruikt de stroom van de batterij van het apparaat. Bij gebruik van de GPSontvanger loopt de batterij sneller leeg.

U kunt ook een compatibele GPS-ontvanger via draadloze Bluetooth-technologie aan het apparaat koppelen.

Satellietsignalen

Als het apparaat het satellietsignaal niet kan vinden, kunt u het volgende proberen:

- Ga naar buiten om een beter signaal te ontvangen.
- Als u buiten bent, kunt u op een plaats met meer open ruimte gaan staan.
- Controleer of u de interne ontvanger van de Nokia N810 Internet Tablet niet met uw hand bedekt. Zie

'GPS-ontvanger' op pag. 45 voor de locatie van de ontvanger.

- De signaalsterkte kan worden beïnvloed door slechte weersomstandigheden.
- Het tot stand brengen van een GPS-verbinding kan enkele seconden tot enkele minuten duren. Het tot stand brengen van een GPS-verbinding in een auto kan langer duren.

Kaarttoepassing

Met de kaarttoepassing kunt u door kaarten bladeren, uw locatie op de kaart zien, zoeken naar adressen, belangrijke of interessante plaatsen (Pol's – Points of Interest), coördinaten of andere locaties, en deze als uw favorieten opslaan. U kunt ook extra diensten aanschaffen, zoals een navigatiedienst met gesproken instructies.

Tik op 📒 en selecteer Mijn selectie > Kaart om de kaarttoepassing te activeren.

De kaarttoepassing ontvangt informatie over uw huidige positie middels GPS. De toepassing kan zowel de interne als de externe GPS-ontvanger gebruiken. Tik op **See** en selecteer Instellingen > Configuratiescherm om te definiëren welke plaatsbepalingsmethode u wilt gebruiken. Ga naar Configuratiescherm en selecteer GPS-locatie. Bijna alle digitale cartografie is in bepaalde mate onnauwkeurig en onvolledig. Vertrouw nooit geheel op de cartografie in dit apparaat.

Voor het downloaden van kaarten moeten mogelijk grote hoeveelheden gegevens over het netwerk van uw serviceprovider worden overgebracht. Neem contact op met uw serviceprovider voor meer informatie over de kosten van gegevensoverdracht.

Bladeren door kaarten

De beschikbaarheid van lokale kaarten kan per productmodel verschillen:

Nokia N800 Internet Tablet – Er zijn op voorhand geen lokale kaarten op het apparaat geïnstalleerd. U moet de lokale kaarten afzonderlijk downloaden via de kaarttoepassing. Zie 'Kaarten selecteren en downloaden' op pag. 48 voor meer informatie.

Nokia N810 Internet Tablet – Lokale kaarten zijn op voorhand op het apparaat geïnstalleerd.

De dekking en de gedetailleerdheid van de kaarten kan per regio verschillen.

Wanneer u de kaarttoepassing opent, wordt de kaartweergave weergegeven. Als u geen actieve kaartregio hebt geselecteerd, wordt een lijst met beschikbare kaartregio's geopend. Als u door een kaart wilt bladeren, beweegt u er met de stylus overheen of tikt u op de pictogrammen [+] en [-] in het scherm om in en uit te zoomen.

U kunt de zoommodus ook vanaf de toepassingswerkbalk activeren. Tik op *p* om in of uit te zoomen door een vierkant rond het gewenste gedeelte van de kaart te tekenen. Teken van links naar rechts om in te zoomen. Teken van rechts naar links om uit te zoomen.

Wanneer de GPS-ontvanger satellietsignalen heeft gevonden, wordt de huidige locatie berekend en op de kaart weergegeven. De beschikbaarheid van locatiegegevens wordt in het scherm weergegeven met een gekleurd GPS-pictogram.

S betekent dat de positie beschikbaar is, d dat de positie onnauwkeurig is of dat er geen GPS-signaal beschikbaar is, en s dat er geen GPS-verbinding is.

De huidige locatie wordt op de kaart aangegeven met een cursor. Wanneer u door de kaart bladert, kunt u altijd op de huidige locatie inzoomen door op 🕂 op de werkbalk te tikken.

De rood met witte kompasnaald geeft de oriëntatie van de kaart aan, die standaard op het noorden is gericht. Tik op % op de werkbalk om gedetailleerde kompasgegevens en de status van het GPS-signaal weer te geven.

Voor elk Pol op de kaart kunt u een snelmenu openen dat, afhankelijk van het type object, verschillende functies

bevat. U opent het snelmenu door de stylus of uw vinger op het geselecteerde object te houden tot het menu wordt geopend.

Kaarten selecteren en downloaden

Als u de actieve kaart wilt selecteren, opent u het toepassingsmenu en selecteert u Kaarten. In het dialoogvenster dat wordt geopend, worden twee pagina's met gegevens weergegeven:

op de pagina Kaarten in apparaat ziet u een overzicht van alle kaarten die op het apparaat zijn opgeslagen.

op de pagina Beschikbare kaarten kunt u meer kaartgebieden downloaden. Selecteer Updaten als u de lijst met beschikbare kaarten op de server wilt bijwerken.

De extra kaarten op de server zijn gratis. Neem contact op met uw serviceprovider voor informatie over mogelijke kosten voor het overbrengen van gegevens.

Locaties zoeken

Tik op *m* op de werkbalk als u adressen, steden, wijken en services wilt zoeken die in de kaartdatabase zijn opgeslagen.

Op basis van de volgende gegevens kunt u een locatie zoeken:

Adres – Voer het adres van de gewenste locatie in. Voer een postcode of plaatsnaam in om het zoeken te beperken tot een bepaald gebied.

Stad - Voer de naam van de gewenste stad of wijk in.

Geschiedenis – Selecteer de gewenste locatie in een lijst van meest recent gebruikte locaties.

Favorieten – Selecteer de gewenste locatie in een lijst van opgeslagen favorieten.

POI – Voer de naam van een Pol in of selecteer een specifieke categorie met Pol's in de lijst.

WGS84 – Voer de WGS84-coördinaten in van de gewenste locatie.

De gevonden locatie wordt als een rode punaise op de kaart aangeduid.

Favorieten

U kunt regelmatig gebruikte locaties, zoals adressen of Pol's, in uw favorieten opslaan. Als u een item aan uw lijst met favorieten wilt opslaan, selecteert u een object of locatie op de kaart, en selecteert u Toevoegen aan favorieten in het snelmenu. Tik op 😵 op de werkbalk om de lijst met favorieten te openen.

Pol's

Een groot aantal Pol's, zoals hotels, tankstations en golfbanen, worden als speciale vierkante pictogrammen op de kaart weergegeven. Als u een Pol in de kaartweergave wilt selecteren, tikt u er op.

Selecteer WWW in het snelmenu om een webpagina met betrekking tot het geselecteerde Pol te openen.

Tik op 🗊 op de werkbalk om toegang te krijgen tot de meest typische Pol's. Selecteer een van de beschikbare categorieën om een lijst met Pol's in de buurt weer te geven.

Als u wilt definiëren welke categorieën met Pol's op de kaart worden weergegeven, selecteert u in het dialoogvenster voor Pol's de optie Configureren en selecteeert u de gewenste categorieën in de lijst. In hetzelfde dialoogvenster kunt u ook een nabijheidssignaal voor een categorie met Pol's instellen. Met deze functie wordt een signaal weergegeven wanneer u een Pol in de geselecteerde categorie nadert.

Extra diensten

Als u een navigatiedienst voor de maptoepassing wilt aanschaffen, tikt u op het pijlpictogram, rechts in het scherm. In het volgende menu wordt u gevraagd of u de navigatiedienst wilt aanschaffen, als u dat nog niet hebt gedaan. Wanneer u de dienst hebt aangeschaft, kunt u alle navigatiefuncties in het menu gebruiken.

U start de navigatie door op het pijlpictogram, rechts in het scherm, te tikken en Route zoeken in het menu te selecteren. Voer vervolgens de bestemming in die u zoekt. Wanneer een GPS-signaal beschikbaar is, wordt uw huidige locatie automatisch als oorsprong (startpunt) voor de navigatie gebruikt. Anders wordt u in de kaarttoepassing gevraagd het startpunt op te geven.

Als u navigatie-instellingen, zoals instellingen voor routeopties en gesproken instructies, wilt wijzigen, tikt u op in het navigatiemenu.

Tik op 💓 in de rechterbovenhoek van de navigatieweergave om naar de kaartweergave terug te gaan.

Instellingen

Toepassingsbeheer

Met Toepassingsbeheer kunt u nieuwe toepassingen. insteekmodules en andere uitbreidingen installeren vanaf toepassingscatalogi (opslagplaatsen) op internet, de Inbox, websnelkoppelingen of Bestandsbeheer. U kunt ook geïnstalleerde pakketten weergeven en bijwerken en de installatie daarvan ongedaan maken.

Tik op $\frac{1}{2}$ en selecteer Instellingen > Toepassingsbeheer.



Belangrijk: Installeer en gebruik alleen toepassingen en andere software van vertrouwde bronnen

Verbindingenbeheer

Als u de verbindingen die met het apparaat tot stand zijn gebracht wilt controleren en beheren, tikt u op 📒 en selecteert u Instellingen > Verbindingsbeheer.

Configuratiescherm

Tik op 🚬 , selecteer Instellingen > Configuratiescherm en maak een keuze uit de volgende applets als u configuratie- en aanpassingstaken wilt uitvoeren:

Over het product – Hiermee geeft u informatie weer over het apparaat en eindgebruikerslicenties.

Accounts - Hiermee kunt u de accountinstellingen voor internetoproepen en expresberichten opgeven.

Bluetooth – Hiermee verandert u de Bluetooth-naam van het internettablet en stelt u de zichtbaarheid ervan in.

Bluetooth-toetsenbord - Hiermee configureert u opties met betrekking tot een extern hardwaretoetsenbord dat draadloze Bluetooth-technologie ondersteunt.

Certificaatbeheer – Hiermee kunnen digitale certificaten op uw apparaat worden weergegeven en beheerd.

Connectiviteit - Hier kunt u opgeven welke internetverbindingen automatisch worden gebruikt. Ook kunt u hier de niet-actieve tijd voor alle verbindingstypen opgeven. Hier kunt u ook toegangspunten voor internet maken en hewerken

Datum en tijd – Selecteer uw woonplaats, de datum en tijd, en schakel de optie voor het gebruik van de zomertijd in of uit.

Apparaatvergrendeling – Hiermee kunt u de automatische apparaatvergrendeling aanzetten, de time-outperiode

instellen en de vergrendelingscode van het apparaat wijzigen.

Scherm – Hiermee kunt u de helderheid van het beeldscherm wijzigen, het touchscreen en de vergrendeling voor het toetsenbord instellen, controlelampjes in- of uitschakelen en opgeven hoe snel de helderheid van het beeldscherm afneemt om energie te besparen en hoe snel het beeldscherm wordt uitgeschakeld.

GPS-locatie – Hiermee configureert u items voor de GPS-functionaliteit, en geeft u details van de huidige locatie weer.

Taal en regio – Hiermee kunt u uw land en de taal van het apparaat selecteren.

Geheugen – Hiermee kunt u de geheugenstatus van het apparaat en de geplaatste geheugenkaart weergeven.

Panelen – Hiermee wijzigt u de inhoud van het gebied van de Task Navigator, en ordent u de inhoud van het toepassingsmenu (

Telefoon – Hiermee kunt u een telefoon die voor internetverbindingen wordt gebruikt, koppelen en selecteren.

Aanwezigheid – Hiermee kunt u uw aanwezigheidsstatus selecteren en instellen na hoe lang automatisch wordt aangegeven dat u afwezig bent.

Schermkalibratie – Hiermee kunt u het touchscreen kalibreren.

Geluiden – Hiermee kunt u het hoofdvolume instellen of alle apparaatgeluiden dempen. Selecteer het niveau van de systeemwaarschuwingen, toets- en touchscreen-geluiden.

Tekstinvoer – Hiermee kunt u de toetsenbordindeling selecteren en alternatieve tekstinvoertalen instellen. Schakel invoermethoden met de stylus, met de vingers bediend toetsenbord in het volledige scherm en hoofdlettercorrectie van handschrift in of uit. Stel de snelheid van tekstherkenning in.

Thema's – Hiermee kunt u het uiterlijk van het apparaat wijzigen.

U opent een applet door deze te markeren en te activeren. Raadpleeg de Help-functie van het apparaat voor meer informatie over de afzonderlijke applets.

Oorspronkelijke instellingen herstellen

Als u de oorspronkelijke fabrieksinstellingen wilt herstellen, selecteert u \equiv > Extra > Oorspr. instl. herstellen.... Deze functie heeft geen invloed op de content die u hebt gemaakt, noch op beveiligingscodes, wachtwoorden, de apparaattaal of scores van spellen. Dit heeft evenmin invloed op de inhoud van de interne, nietverwisselbare geheugenkaart in de Nokia N810 Internet Tablet. Met deze optie verwijdert u echter accountgebruikersnamen die zijn gedefinieerd voor expresberichten en internetoproepen.

Apparaatgegevens wissen

Als u alle gegevens uit het apparaat wilt wissen, selecteert u => Extra > Alle gegevens wissen. Met deze functie verwijdert u alle gegevens uit de interne, nietverwisselbare geheugenkaart in de Nokia N810 Internet Tablet. Dit heeft geen invloed op de geïnstalleerde applets.

Verbindingsinstellingen opgeven

Als u verbindingsinstellingen voor de database van een mobiele operator wilt installeren, selecteert u => Extra > Wizard Mobiele operator instellen....

Hulpprogramma's

Rekenmachine

Als u toegang wilt krijgen tot de rekenmachine, tikt u op en selecteert u Hulpprogramma's > Rekenmachine.



Opmerking: Deze rekenmachine heeft een beperkte nauwkeurigheid en is ontworpen voor eenvoudige berekeningen.

Klok

Als u de datum en tijd wilt instellen, een analoge of digitale klok wilt selecteren, waarschuwingssignalen wilt instellen en de land- en taalinstellingen wilt bekijken, tikt u op **se** en selecteert u Hulpprogramma's > Klok.

Bestandsbeheer

In Bestandsbeheer kunt u bestanden en mappen die beschikbaar zijn in het apparaat, gekoppelde apparaten die de Bluetooth-technologie gebruiken en bestandsoverdracht ondersteunen, en geheugenkaarten die in deze apparaten zijn geplaatst, verplaatsen, kopiëren, van naam veranderen, verwijderen en openen.

In Bestandsbeheer wordt ook de gedeelde inhoud van beschikbare UPnP-mediaservers weergegeven. Tik op **Se** en selecteer Hulpprogramma's > Bestandsbeheer. De belangrijkste mappen worden aan de linkerkant weergegeven en de submappen en de bestanden daarin aan de rechterkant.

Tekstnotities

Tik op **se** en selecteer Hulpprogramma's > Notities om korte aantekeningen te maken, op te slaan en te verzenden.

De viewer voor notities ondersteunt de volgende bestandsindelingen: ascii (platte tekst zonder opmaak) en .note.html (opgemaakte tekst). De toepassing ondersteunt niet de volledige HTML-bestandsindeling.

PDF-bestanden lezen

Als u documenten wilt weergeven in PDF-indeling (portable document format), tikt u op **se** en selecteert u Hulpprogramma's > PDF-lezer.

Tekenen

Tik op **se** en selecteer Hulpprogramma's > Tekenen als u eenvoudige afbeeldingen wilt tekenen. Alle tekeningen worden in PNG-indeling opgeslagen.

Computerconnectiviteit

U kunt uw apparaat met behulp van de meegeleverde Nokiaconnectiviteitskabel (USB) aan een compatibele pc koppelen. Gebruik de USB-kabel om bestanden over te zetten naar de compatibele geheugenkaart en om de laatste software op uw apparaat bij te werken.

Als de USB-kabel is aangesloten, wordt een geheugenkaart in het Nokia-internettablet op uw pc als een apparaat voor massaopslag aangemerkt en wordt **1** op het internettablet weergegeven. Als u bestanden van de computer naar het apparaat wilt overbrengen, moet er een compatibele geheugenkaart op het apparaat zijn geïnstalleerd.

Als de USB-kabel is aangesloten, hebt u geen toegang tot de informatie op de geheugenkaart met het internettablet. U kunt echter wel bestanden van uw pe naar de geheugenkaart overbrengen en de inhoud van de geheugenkaart op uw pe bekijken.



Belangrijk: Verwijder de USB-kabel niet tijdens een bewerking en als het apparaat in gebruik is. Als u de kabel tijdens een bewerking verwijdert, kan dat de geheugenkaart en het apparaat beschadigen en kunnen de opgeslagen gegevens beschadigd raken. Als u klaar bent met een bestandsoverdracht, trek dan niet gewoon de USB-kabel uit de pc maar volg de juiste procedure om uw apparaat van de pc los te koppelen. Zie de gebruikershandleiding van uw computer voor nadere informatie.

Software bijwerken

Als u de software op uw internettablet wilt bijwerken, dient u eerst de wizard voor het bijwerken van software van de Nokia Internet Tablet op uw compatibele pc te installeren. U moet ook de USB-kabel en een volledig opgeladen batterij voor het apparaat hebben.

Voor meer informatie over de software-update gaat u naar www.nokia.com/support.

Tip: Als u het versienummer van de huidige software op uw apparaat wilt controleren, tikt u op e en selecteert u Instellingen > Configuratiescherm. Ga naar Configuratiescherm en selecteer Over het product.

Informatie over de batterij

Opladen en ontladen

Het apparaat werkt op een oplaadbare batterij. De batterij kan honderden keren worden opgeladen en ontladen maar na verloop van tijd treedt slijtage op. Wanneer de gesprekstijd en stand-bytijd aanmerkelijk korter zijn dan normaal, moet u de batterij vervangen. 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.

Als u de nieuwe batterij voor de eerste keer gebruikt of als u de batterij langere tijd niet hebt gebruikt, is het mogelijk dat u de lader moet aansluiten, ontkoppelen en vervolgens opnieuw moet aansluiten om het opladen te starten.

Haal de lader uit het stopcontact wanneer u deze niet gebruikt. Houd niet een volledig opgeladen batterij gekoppeld aan de lader omdat de levensduur van de batterij kan afnemen wanneer deze wordt overladen. Als een volledig opgeladen batterij niet wordt gebruikt, wordt deze na verloop van tijd automatisch ontladen.

Als de batterij volledig ontladen is, kan het enkele minuten duren voor de batterij-indicator op het scherm wordt weergegeven.

Gebruik de batterij alleen voor het doel waarvoor deze bestemd is. Gebruik nooit een beschadigde lader of batterij.

Let op dat u geen kortsluiting veroorzaakt in de batterij. 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 zak of tas hebt. Kortsluiting van de poolklemmen kan schade veroorzaken aan de batterij of aan het voorwerp waarop deze is aangesloten.

De capaciteit en de levensduur van de batterij nemen af wanneer u deze op hete of koude plaatsen bewaart (zoals in een afgesloten auto in de zomer of in winterse omstandigheden). Probeer de batterij altijd te bewaren op een temperatuur tussen 15°C en 25°C (59°F en 77°F). Een apparaat met een warme of koude batterij kan gedurende bepaalde tijd onbruikbaar zijn, zelfs wanneer de batterij volledig opgeladen is. De batterijprestaties zijn met name beperkt in temperaturen beduidend onder het vriespunt.

Gooi batterijen niet in het vuur. De batterijen kunnen dan ontploffen. Batterijen kunnen ook ontploffen als deze beschadigd zijn. Verwerk batterijen in overeenstemming met de lokale regelgeving. Lever batterijen indien mogelijk in voor recycling. Gooi batterijen niet weg met het huishoudafval.

Ontmantel of sloop de geheugencellen of batterijen niet. Als een batterij lekt, moet u ervoor zorgen dat de vloeistof niet in contact komt met de huid of ogen. Als dat toch gebeurt, moet u uw huid en ogen onmiddellijk met water uitspoelen of medische hulp zoeken.

Richtlijnen voor het controleren van de echtheid van Nokiabatterijen

Gebruik altijd originele Nokia-batterijen voor uw veiligheid. Verzeker u ervan dat u een originele Nokia-batterij koopt door de batterij bij een officiële Nokia-dealer aan te schaffen, en het hologramlabel volgens de onderstaande stappen te inspecteren:

Een geslaagde uitvoering van de stappen biedt geen totale garantie voor de echtheid van de batterij. Als u reden hebt om aan te nemen dat uw batterij geen echte originele Nokiabatterij is, gebruik deze dan niet, maar breng de batterij naar de dichtstbijzijnde officiële Nokia-dealer of Service Point voor assistentie. De officiële Nokia-dealer of Service Point zal de echtheid van de batterij controleren. Als de echtheid niet kan worden vastgesteld, breng de batterij dan terug naar de plaats van aankoop.

De echtheid van het hologram controleren

 Wanneer u het hologram op het label bekijkt, hoort u vanuit de ene hoek het Nokia-symbool met de handen te zien, en vanuit de andere hoek het Nokia Original Enhancementslogo.



2 Wanneer u het hologram onder een hoek naar links, rechts, omlaag en omhoog houdt, hoort u op iedere kant respectievelijk 1, 2, 3 en 4 stippen te zien.



Wat als de batterij niet origineel is?

Gebruik de batterij niet, als het u niet gelukt is vast te stellen of de Nokia-batterij met het hologramlabel een originele Nokia-batterij is. Breng de batterij naar de dichtstbijzijnde officiële Nokia-dealer of Service Point voor assistentie. Het gebruik van een batterij die niet door de fabrikant is goedgekeurd, kan gevaarlijk zijn en kan leiden tot gebrekkige prestaties en beschadiging van het apparaat of de toebehoren. Het kan ook de goedkeuring of garantie van het apparaat ongeldig maken.

Kijk voor meer informatie over originele Nokia-batterijen naar www.nokia.com/battery.

Behandeling en onderhoud

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.

- 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.
- Bewaar het apparaat niet op plaatsen waar het heet is. Hoge temperaturen kunnen de levensduur van elektronische apparaten bekorten, batterijen beschadigen en bepaalde kunststoffen doen vervormen of smelten.
- Bewaar het apparaat niet op plaatsen waar het koud is. Wanneer het apparaat weer de normale temperatuur krijgt, kan binnen in het apparaat vocht ontstaan, waardoor elektronische schakelingen beschadigd kunnen raken.
- Probeer het apparaat niet open te maken op een andere manier dan in deze handleiding wordt voorgeschreven.
- 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.
- Verf het apparaat niet. Verf kan de bewegende onderdelen van het apparaat blokkeren en de correcte werking belemmeren.
- Maak de lenzen, zoals de cameralens, nabijheidsensor en lichtsensor, schoon met een zachte, schone, droge doek.
- Gebruik laders binnenshuis.
- Maak altijd een back-up van alle gegevens die u wilt bewaren, zoals contactpersonen en agendanotities.
- U kunt het apparaat zo nu en dan weer tot een optimale prestatie resetten door de stroom uit te schakelen en de batterij te verwijderen.

Deze tips gelden voor het apparaat, de batterij, de lader en andere toebehoren. Neem contact op met het dichtstbijzijnde bevoegde servicepunt als enig apparaat niet goed werkt.

🛶 / Verwijdering

De doorgestreepte container op het product, de documentatie en verpakking wil zeggen dat alle elektrische en elektronische producten, batterijen en accu's binnen de Europese gemeenschap voor gescheiden afvalverzameling moeten worden aangeboden aan het einde van hun levensduur. Bied deze producten niet aan bij het gewone huisvuil.

Bied deze producten niet aan bij het gewone huisvuil om mogelijke schade aan het milieu of de menselijke gezondheid te voorkomen, als gevolg van ongecontroleerde afvalverwijdering, en om permanent hergebruik van materiaal te bevorderen. Informatie over afvalverzameling vindt u bij de detailhandel, gemeentelijke reinigingsdiensten, landelijke milieuorganisaties of uw plaatselijke Nokiavertegenwoordiger. Meer informatie vindt u op www.nokia.com onder het product Eco-Verklaring of bij de landspecifieke informatie.

Aanvullende veiligheidsinformatie

Kleine kinderen

Uw apparaat en toebehoren kunnen kleine onderdelen bevatten. Houd ze buiten het bereik van kleine kinderen.

Gebruiksomgeving

Dit apparaat voldoet aan de richtlijnen voor blootstelling aan RF-signalen wanneer het op normale wijze tegen het oor wordt gehouden of wanneer het zich op een afstand van minimaal 1,0 centimeter (3/8 inch) van het lichaam bevindt. Wanneer het apparaat op het lichaam wordt gedragen in een draagtasje, riemclip of houder, moeten deze hulpmiddelen geen metaal bevatten en moet het apparaat zich op de bovengenoemde afstand van het lichaam bevinden.

Voor het overbrengen van databestanden of berichten moet dit apparaat kunnen beschikken over een goede verbinding met het netwerk. In sommige gevallen kan het overbrengen van databestanden of berichten vertraging oplopen tot een dergelijke verbinding beschikbaar is. Houd u aan de bovenstaande afstandsrichtlijnen tot de gegevensoverdracht is voltooid.

Bepaalde delen van het apparaat zijn magnetisch. Metalen voorwerpen kunnen worden aangetrokken door het apparaat. Houd creditcards en andere magnetische opslagmedia uit de buurt van het apparaat, omdat de gegevens die op deze media zijn opgeslagen, kunnen worden gewist.

Normen

Het product voldoet aan de volgende normen:

EN 300328, Geharmoniseerde norm voor datatransmissie apparatuur werkend in de 2,4 GHz ISM-band.

EN 301 489-01, Elektromagnetische compatibiliteitsnorm voor radioapparatuur en -diensten.

EN 301 489-17, Specifieke (EMC) voorwaarden voor breedbanddata en Hiperlan-apparatuur.

EN 60950-1/IEC 60950-1, Veiligheid van informatietechnologische apparatuur.

1999/5/EG, Aanbeveling met betrekking tot de beperking van blootstelling van personen tot elektromagnetische velden.

Controleer ook of het product aan andere normen voldoet.

Open source software notice

This product includes certain free/open source and other software originated from third parties, that is subject to the GNU General Public License (GPL), GNU Library/Lesser General Public License (LGPL) and other different and/or additional copyright licenses, disclaimers and notices.

The exact terms of GPL, LGPL and some other licenses, disclaimers, acknowledgements and notices are provided to you in the product. Please refer to the exact terms of the GPL and LGPL regarding your rights under said licenses. You may obtain a complete corresponding machine-readable copy of the source code of such software under the GPL, LGPL, Mozilla Public License and some other referred licenses at http://www.maemo.org/. All referred licenses, disclaimers and notices are reproduced and available with said source code. Alternatively, Nokia offers to provide such source code to you on a CD-ROM for a charge covering the cost of performing such distribution, such as the cost of media, shipping and handling, upon written request to Nokia at:

Source Code Requests Multimedia Nokia Corporation P.O.Box 407 FI-00045 Nokia Group Finland

This offer is valid for a period of three (3) years from the date of the distribution of this product by Nokia.

This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

The Graphics Interchange Format[®] is the Copyright property of CompuServe Incorporated. GIFSM is a Service Mark property of CompuServe Incorporated.

Adobe® Flash® Player. Copyright © 1996-2007 Adobe Systems Incorporated. All Rights Reserved. Protected by U.S. Patent 6,879,327; Patents Pending in the United States and other countries. Adobe and Flash are either trademarks or registered trademarks in the United States and/or other countries.

This product includes software under following licenses and developed by following copyrightholders:

- Computing Services at Carnegie Mellon University (http://www.cmu.edu/computing/)
- Tommi Komulainen (Tommi.Komulainen@iki.fi)
- The OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit (http://www.openssl.org)
- Pedro Roque Marques
- Eric Rosenquist, Srata Software Limited
- The XFree86 Project, Inc (http://www.xfree86.org) and its contributors
- Paul macKerras (paulus@samba.org)
- Purdue Research Foundation
- OpenEvidence Project for use in the OpenEvidence Toolkit (http://www.openevidence.org/)
- Eric Young (eay@cryptsoft.com)
- Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com)

Copyright $^{\odot}$ 1996 NVIDIA, Corp. NVIDIA design patents pending in the U.S. and foreign countries.

NVIDIA, CORP. MAKES NO REPRESENTATION ABOUT THE SUITABILITY OF THIS SOURCE CODE FOR ANY PURPOSE. IT IS PROVIDED 'AS IS' WITHOUT EXPRESS OR IMPLIED WARRANTY OF ANY KIND. NVIDIA, CORP. DISCLAIMS ALL WARRANTIES WITH REGARD TO THIS SOURCE CODE, INCLUDING ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. IN NO EVENT SHALL NVIDIA, CORP. BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INDIRECT, INCIDENTAL, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, NEGLIGENCE OR OTHER TORTIOUS ACTION, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOURCE CODE.