



Aan de slag

NOKIA
Nseries

Nokia N78

Versie 2 NL

Model: N78-1

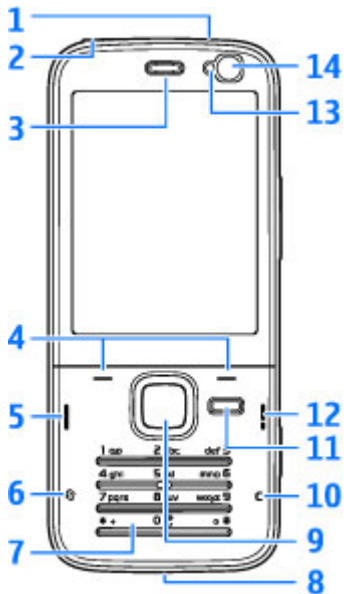
© 2008 Nokia. Alle rechten voorbehouden.

Nokia, Nokia Connecting People, Nseries, N78, Navi en Nokia Care zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken 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.

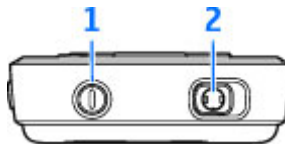
Uitgave 2

Toetsen en onderdelen (voorkant)

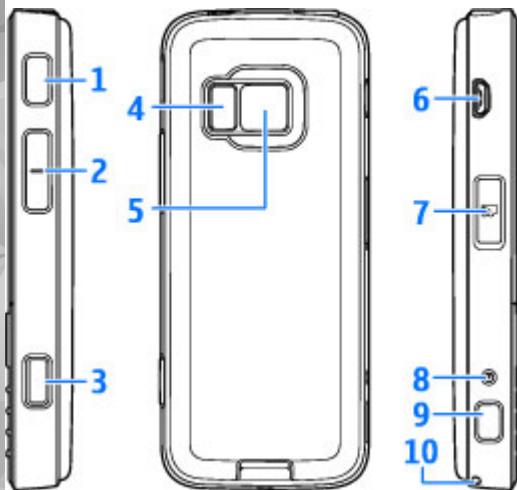


- 1 — Aan/uit-toets
- 2 — Nokia AV-connector (3,5 mm) voor compatibele headsets en hoofdtelefoons

- 3 — Luidspreker
- 4 — Selectietoetsen
- 5 — Beltoets
- 6 — Menutoets 
- 7 — Numerieke toetsen
- 8 — Microfoon
- 9 — Navi™-wiel. Hierna de bladertoets genoemd.
- 10 — Wistoets C
- 11 — Multimediatoets
- 12 — Beëindigingstoets
- 13 — Lichtsensor
- 14 — Tweede camera



Toetsen en onderdelen (achterkant)



- 1 en 9 — Stereoluidsprekers met 3D-geluidseffect
- 2 — Zoom-/volumetoets
- 3 — 2-fase opnametoets voor automatische focus, foto's maken en video's opnemen
- 4 — LED-flits

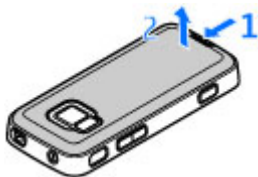
- 5 — Hoofdcamera voor het maken van foto's en video's met hoge resolutie (maximaal 3,2 megapixels)
- 6 — Micro-USB-aansluiting voor de aansluiting op een compatibele computer
- 7 — Geheugenkaartsleuf voor een compatibele microSD-kaart
- 8 — Aansluiting voor oplader
- 10 — Opening voor een polsband

(U)SIM-kaart en batterij plaatsen

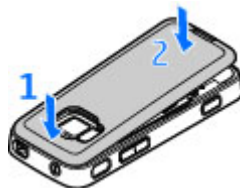
Een USIM-kaart is een uitgebreide versie van de SIM-kaart die wordt ondersteund door mobiele UMTS-telefoons.

Schakel het apparaat altijd uit en ontkoppel de lader voordat u de batterij verwijdert.

1. Houd de achterzijde van het apparaat naar u toe, houd de ontgrendelingstoets ingedrukt en til het klepje op.
2. Plaats de SIM-kaart in de kaarthouder. Zorg ervoor dat de schuine hoek op de kaart naar de sleuf is gericht en dat het contactgebied op de kaart naar beneden is gericht.



3. Plaats de batterij.
4. U plaatst het klepje terug door het vergrendelingspalletje aan de bovenkant eerst in richting van de sleuf te duwen en het vervolgens in te drukken tot het klepje vastklikt.



Het apparaat inschakelen

1. Houd de aan/uit-toets ingedrukt.
2. Als u wordt gevraagd om een PIN-code of blokkeringscode, toetst u deze in en drukt u op de linkerselectietoets. De fabrieksinstelling voor de blokkeringscode is **12345**.

Uw apparaat heeft interne antennes.



Opmerking: Uw apparaat kan zijn uitgerust met interne en externe antennes. Zoals voor alle radiozendapparatuur geldt, dient onnodig contact met de antenne te worden vermeden wanneer de antenne in gebruik is. Het aanraken van een dergelijke antenne kan een nadelige invloed hebben op de kwaliteit van de radiocommunicatie en kan ervoor zorgen dat het apparaat meer stroom verbruikt dan anderszins noodzakelijk. Bovendien kan het de levensduur van de batterij verkorten.



- 1 — Antennes voor Bluetooth en draadloos LAN, en GPS-ontvanger
- 2 — FM-zendantenne
- 3 — Mobiele antenne

Opmerking: de Bluetooth-, WLAN-, GPS- en FM-zendantennes bevinden zich in de achterste cover van het apparaat. Als u de achterkant vervangt, moet u controleren of u een authentiek Nokia-onderdeel hebt dat is bedoeld voor gebruik met dit apparaat. Anders is het mogelijk dat deze verbindingen niet meer werken.

Geheugenkaart

Gebruik alleen compatibele microSD-kaarten die door Nokia zijn goedgekeurd voor gebruik met dit apparaat. Nokia gebruikt industrieel goedgekeurde standaards voor geheugenkaarten, maar sommige merken zijn niet volledig compatibel met dit apparaat. Incompatibele kaarten kunnen de kaart en het apparaat beschadigen en gegevens die op de kaart staan aantasten.



De geheugenkaart plaatsen

Houd alle geheugenkaarten buiten bereik van kleine kinderen.

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

1. Plaats uw vinger in de opening naast het klepje van de geheugenkaartsleuf en til het klepje op. Trek het klepje naar links zodat het scharniertje zichtbaar wordt, en draai het klepje opzij.

2. Plaats een compatibele geheugenkaart in de sleuf. Controleer of het contactgebied op de kaart naar beneden en richting de sleuf is gericht.



3. Schuif de kaart naar binnen. U hoort een klik wanneer de kaart vastklikt.



4. Duw het scharniertje weer naar binnen en sluit het klepje. Controleer of de klep goed is gesloten.

De geheugenkaart verwijderen



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.

1. Voordat u de kaart uitwerpt, drukt u op de aan/uit-toets en selecteert u **Geh.krt verwijderen**. Alle toepassingen worden gesloten.
2. Selecteer **Ja** wanneer **Bij verwijderen geh.kaart worden geopende toepassingen gesloten. Toch verwijderen?** wordt weergegeven.
3. Wanneer **Verwijder geheugenkaart** en druk op **'OK'** wordt weergegeven, opent u het klepje van de geheugenkaartsleuf.
4. Druk op de geheugenkaart om deze los te maken uit de sleuf.
5. Haal de geheugenkaart eruit. Selecteer **OK** als het apparaat is ingeschakeld.




De batterij opladen

1. Sluit een compatibele lader aan op een stopcontact.
2. Sluit het snoer aan op het apparaat. Als de batterij helemaal leeg is, kan het even duren voordat de indicator aan gaat.
3. Als de batterij volledig is opgeladen, stopt de batterij-indicator. Koppel de lader los van het apparaat en daarna van het stopcontact.



Tip: Haal de stekker van de lader uit het stopcontact wanneer de lader niet wordt gebruikt. Een lader die op het stopcontact is aangesloten, verbruikt stroom, zelfs als de lader niet op het apparaat is aangesloten.


Navi™ -wiel

Gebruik de bladertoets om door de menu's en lijsten te navigeren (boven, beneden, links of rechts). Druk op de bladertoets om de actie te selecteren die boven de toets wordt weergegeven of om de meestgebruikte opties weer te geven .

Wanneer het Navi™-wiel is ingeschakeld in de instellingen, kunt u snel door lijsten in Foto's, Muziekspeler, Nokia Videocentrum, Contacten en Berichten of in het multimediamenu bladeren.


1. Beweeg uw vingertop rustig rechtsonder of linksom over de rand van de bladertoets. Blijf schuiven met uw vinger totdat u op het scherm ziet dat het bladeren wordt gestart.
2. Als u wilt blijven bladeren, schuift u met uw vinger linksom of rechtsonder over de rand van de bladertoets.




Om de Navi-wielinstelling in of uit te schakelen, drukt u op  en selecteert u **Instrumenten** > **Instell.** > **Algemeen** > **Navigatiewieltje** > **Navigatiewieltje**.

Slaapstandsymbool

Wanneer het apparaat stand-by is, licht de rand in het Navi-wiel langzaam op. Het lampje verandert geregeld. Het lijkt wel alsof het apparaat 'ademt'. Het apparaat gaat sneller 'ademen' wanneer er gemiste oproepen of ontvangen berichten zijn.


Als u het 'ademen' (breathing) wilt uitschakelen, drukt u op  en selecteert u **Instrumenten** > **Instell.** > **Algemeen** > **Navigatiewieltje** > **Breathing**.

Snelkoppelingen

Als u tussen geopende toepassingen wilt schakelen, houdt u  ingedrukt. Als toepassingen op de achtergrond worden uitgevoerd, vergt dit extra batterijcapaciteit en neemt de gebruiksduur van de batterij af.

Druk op de multimedietoets om het multimediamenü met uw multimedia-inhoud te openen.

Als u een webverbinding wilt openen (netwerkdienst) in de stand-by modus, houdt u **0** ingedrukt.

In veel toepassingen kunt u ook op de bladertoets drukken om de meest gebruikte opties () te bekijken

Druk op de aan/uit-toets om een profiel te wijzigen en selecteer een profiel.

Als u in de stand-by modus wilt schakelen tussen de profielen **Algemeen** en **Stil**, houdt u **#** ingedrukt. Als u twee telefoonlijnen hebt (netwerkdienst), schakelt u met deze actie tussen de twee lijnen.

Als u uw voicemailbox (netwerkdienst) wilt bellen in de stand-by modus, houdt u **1** ingedrukt.

Als u de lijst met laatst gebruikte nummers in de stand-by modus wilt openen, drukt u op de beltoets.

Als u spraakberichten in de stand-by modus wilt gebruiken, houdt u de rechterselctietoets ingedrukt.

Het toetsenblok vergrendelen

Wanneer het apparaat is vergrendeld, kunt u soms wel het geprogrammeerde alarmnummer kiezen.

Als u de toetsen wilt vergrendelen, drukt u op de linkerselectietoets en op *.

Als u de toetsen wilt ontgrendelen, drukt u op de linkerselectietoets en op *.

U kunt het toetsenblok zo instellen dat het na een time-out automatisch wordt vergrendeld.


Druk kort op de aan/uit-toets als u het toetsenblok wilt verlichten bij weinig licht.

Polsband


1. Verwijder de achterste cover.
2. Haal een band erdoor zoals is afgebeeld en maak deze vast.
3. Plaats de cover terug.





Schermsymbolen

 Het apparaat wordt gebruikt in een GSM-netwerk (netwerkdienst).


3G Het apparaat wordt gebruikt in een UMTS-netwerk (netwerkdienst).

 Er staan een of meer ongelezen berichten in de map **Inbox** in Berichten.


 U hebt nieuwe e-mail ontvangen in de externe mailbox.


 De map **Outbox** bevat berichten die nog niet zijn verzonden.

 U hebt oproepen gemist.


 Het beltoontype is Stil en de signaaltönen voor berichten en voor e-mail zijn uitgeschakeld.


 Een geprogrammeerd profiel is actief.


 De toetsen van het apparaat zijn vergrendeld.


 Er is een alarmsignaal actief.

2 De tweede telefoonlijn wordt gebruikt (netwerkdienst).

 Alle oproepen naar het apparaat worden omgeleid naar een ander nummer (netwerkdienst). Als u twee telefoonlijnen hebt, geeft een nummer de actieve lijn aan.




 Er bevindt zich een compatibele microSD-kaart in het apparaat.

 Er is een compatibele hoofdtelefoon aangesloten op het apparaat.


 Er is een compatibele teksttelefoon aangesloten op het apparaat.


 Er is een GPRS-packet-gegevensverbinding actief (netwerkdienst).  geeft aan dat de verbinding in de wachtstand staat en  dat een verbinding beschikbaar is.


 Er is een packet-gegevensverbinding actief in een gedeelte van het netwerk dat EGPRS ondersteunt (netwerkdienst).  geeft aan dat de verbinding in de wachtstand staat en  dat een verbinding beschikbaar is. De symbolen geven aan dat EGPRS beschikbaar is in het netwerk, maar mogelijk maakt het apparaat geen gebruik van EGPRS tijdens de gegevensoverdracht.

 Er is een UMTS-packet-gegevensverbinding actief (netwerkdienst).  geeft aan dat de verbinding in de wachtstand staat en  dat een verbinding beschikbaar is.


 HSDPA (High-Speed Downlink Packet Access) wordt ondersteund en is actief (netwerkdienst).  geeft aan dat de verbinding in de wachtstand staat en  dat een verbinding beschikbaar is.


 U hebt de scanfunctie voor WLAN's ingeschakeld en er is een WLAN beschikbaar (netwerkdienst).


 Er is een WLAN-verbinding actief in een netwerk met codering.

 Er is een WLAN-verbinding actief in een netwerk zonder codering.

 Bluetooth-connectiviteit is ingeschakeld.

 Er worden gegevens verzonden met behulp van Bluetooth-connectiviteit. Als het symbool knippert, probeert het apparaat verbinding te maken met een ander apparaat.

 Er is een USB-verbinding actief.

 Synchronisatie wordt uitgevoerd.

Positionering

GPS (Global Positioning System) is een wereldwijd radionavigatiesysteem dat bestaat uit 24 satellieten en hun grondstations waarmee de werking van de satellieten in de gaten wordt gehouden. Het apparaat heeft een interne GPS-ontvanger.

Een GPS-terminal ontvangt zwakke radiosignalen van satellieten en meet hoe lang de signalen onderweg zijn van de satelliet naar de terminal. Op basis van de gemeten 'reistijd' van de signalen kan de GPS-ontvanger de locatie tot op enkele meters nauwkeurig berekenen.

Het GPS-systeem (Global Positioning System) valt onder het beheer van de regering van de Verenigde Staten, die als enige verantwoordelijk is voor de nauwkeurigheid en het onderhoud van het systeem. De accuratesse van de locatiegegevens kan negatief worden beïnvloed door wijzigingen door de regering van de Verenigde Staten met betrekking tot de GPS-satellieten, en is onderhevig aan veranderingen in het GPS-beleid van het ministerie van defensie van de Verenigde Staten voor civiele doeleinden en wijzigingen in het Federal Radionavigation Plan. De accuratesse kan ook negatief worden beïnvloed door een

gebrekkige satellietconfiguratie. De beschikbaarheid en kwaliteit van GPS-signalen kunnen negatief worden beïnvloed door uw positie, gebouwen, natuurlijke obstakels en weersomstandigheden. U moet de GPS-ontvanger alleen buitenshuis gebruiken voor de ontvangst van GPS-signalen.

Een GPS is niet bedoeld voor exacte plaatsbepaling en u moet nooit uitsluitend op de locatiegegevens van de GPS-ontvanger en mobiele radionetwerken vertrouwen voor plaatsbepaling of navigatie.

De GPS-ontvanger bevindt zich boven in het apparaat. Wanneer u de ontvanger gebruikt, moet u ervoor zorgen dat u de antenne niet met uw hand bedekt.

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



De GPS-ontvanger kost batterijvermogen. Als u de GPS-ontvanger gebruikt, is de batterij mogelijk sneller leeg.

Het apparaat ondersteunt ook A-GPS (Assisted GPS) (netwerkdienst).

A-GPS wordt gebruikt om extra gegevens via een packet-gegevensverbinding op te halen. Deze gegevens worden gebruikt om de coördinaten van uw huidige locatie te berekenen wanneer uw apparaat signalen van satellieten ontvangt.

Wanneer u A-GPS activeert, ontvangt uw apparaat via het mobiele netwerk nuttige satellietgegevens van een hulpgegevensserver. Met behulp van deze extra gegevens kan het apparaat satellieten detecteren die zich in de buurt bevinden, waardoor de locatieberekening sneller kan worden uitgevoerd.

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


Nokia Kaarten

Met Kaarten kunt u uw huidige locatie op de kaart weergeven, over kaarten schuiven naar verschillende steden en landen, zoeken naar adressen en verschillende interessante locaties,

routes tussen locaties plannen en locaties als plaatsen opslaan en naar compatibele apparaten verzenden. U kunt ook extra diensten aanschaffen, zoals gidsen en een navigatiedienst met gesproken instructies.



Tip: Locatiegegevens worden automatisch aan de bestandsgegevens van een afbeelding toegevoegd als **Locatie vastleggen** is ingesteld in de camera-instellingen. Als u op de kaart wilt zien waar de foto is gemaakt, opent u Foto's.

Druk op  en selecteer **Kaarten**. Wanneer u Kaarten voor de eerste keer gebruikt, moet u mogelijk een internettoegangspunt definiëren om kaartgegevens voor uw huidige locatie te downloaden. Selecteer **Opties** > **Instellingen** > **Netwerk** > **Standaardtoegangspunt** als u het standaardtoegangspunt later wilt wijzigen.

Bijna alle digitale cartografie is niet helemaal accuraat en volledig. Vertrouw nooit uitsluitend op de cartografie die u voor dit apparaat hebt gedownload.

Wanneer u over de kaart op het scherm schuift, wordt automatisch een nieuwe kaart gedownload als u naar een gebied schuift dat buiten de reeds gedownloade kaarten valt. Deze kaarten zijn gratis, maar bij het downloaden worden mogelijk grote hoeveelheden gegevens via het netwerk van de serviceprovider verzonden. Neem contact op met de

serviceprovider voor meer informatie over de kosten voor gegevensoverdracht.

Selecteer **Opties > Instellingen > Netwerk > Netwerk gebruiken > Nooit** als u wilt voorkomen dat kaarten automatisch via internet worden gedownload, bijvoorbeeld wanneer u geen verbinding met uw eigen mobiele netwerk hebt.

Kaarten downloaden

Nokia Map Loader is pc-software waarmee u kaarten voor verschillende landen van internet kunt downloaden en kunt installeren op het apparaat of een compatibele geheugenkaart (als deze is geplaatst). U kunt de software ook gebruiken om bestanden met gesproken instructies voor navigatie te downloaden. U moet Nokia Map Loader eerst op een compatibele pc installeren voordat u de toepassing kunt gebruiken. U kunt de pc-software downloaden op www.nokia.com/maps. Volg de instructies in het scherm.

Nokia Videocentrum

Met Nokia Videocentrum (netwerkdienst) kunt u videoclipps via de ether downloaden en streamen vanaf compatibele videodiensten met behulp van packet-gegevens of WLAN. U kunt videoclipps ook van een compatibele pc naar het apparaat overbrengen en ze in Videocentrum bekijken.

Alle video's worden standaard in de modus Liggend weergegeven. Het is mogelijk dat bepaalde diensten in het apparaat zijn voorgeprogrammeerd. Serviceproviders kunnen gratis inhoud verstrekken of een vergoeding daarvoor in rekening brengen. Controleer de prijsinformatie via de dienst of de serviceprovider.

1. Als u videoclipps wilt weergeven, drukt u op  en selecteert u **Videocentr.**
2. Als u verbinding met de dienst wilt maken, drukt u de bladertoets naar links of rechts en selecteert u de gewenste videodienst.
Het apparaat werkt de inhoud die in de dienst beschikbaar is, bij en geeft deze weer.
3. Druk de bladertoets omlaag om de video's per categorie weer te geven.
4. Selecteer **Opties** > **Videodetails** om informatie over een video weer te geven.


5. Sommige videoclipps kunnen via de ether worden gestreamd, terwijl andere eerst naar uw apparaat moeten worden gedownload. Selecteer **Opties** > **Downloaden** als u een videoclip wilt downloaden.

Selecteer **Opties** > **Afspelen** als u een videoclip wilt downloaden of een gedownloade clip wilt weergeven.

Downloads worden op de achtergrond voortgezet als u de toepassing afsluit. De gedownloade video's worden opgeslagen in **Videocentr.** > **Mijn video's**.

Muziek afspelen

Ga als volgt te werk om een nummer af te spelen:

1. Druk op  en selecteer **Muziek** > **Muziekspeler**.
2. Selecteer een nummer of een afspeellijst.
3. Druk op de bladertoets om de geselecteerde bestanden af te spelen.



Waarschuwing:

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

Selecteer **Opties** > **Afsluiten** om de muziekspeler te sluiten.



Informatie over de FM-zender

De beschikbaarheid van deze functie kan per land verschillen.

Momenteel is het gebruik van de FM-zender in de volgende Europese landen toegestaan: België, Tsjechië, Denemarken, Estland, Finland, Duitsland, IJsland, Liechtenstein, Luxemburg, Noorwegen, Portugal, Roemenië, Slovenië, Spanje, Zwitserland, Zweden en het Verenigd Koninkrijk. Zie www.nseries.com/fmtransmitter voor de meest recente informatie en een lijst met niet-Europese landen waar u de FM-zender mag gebruiken. Voordat u de functie in een ander land gaat gebruiken, kijkt u op www.nseries.com/fmtransmitter of gebruik ervan is toegestaan.



Met de FM-zender kunt u nummers in het apparaat via een willekeurige FM-ontvanger, zoals een autoradio of een stereoset, afspelen.

De reikwijdte van de FM-zender is maximaal drie meter. De overdracht kan hinder ondervinden van obstakels, zoals muren, andere elektronische apparaten of publieke radiozenders. Hogere frequenties zorgen meestal voor betere resultaten. De FM-zender kan storingen veroorzaken in nabijgelegen FM-zenders die op dezelfde frequentie werken. Als u storingen wilt voorkomen, dient u

voordat u de FM-zender gebruikt altijd een vrije FM-frequentie op de zender te zoeken.


De FM-zender kan niet tegelijkertijd met de FM-radio van het apparaat worden gebruikt.

Het frequentiebereik van de zender ligt tussen 88,1 MHz en 107,9 MHz.

Als de zender is ingeschakeld en er geluiden worden verzonden, wordt  weergegeven in de stand-by modus. Als de zender is ingeschakeld en er geen geluiden worden verzonden, wordt  weergegeven en er klinkt een geluidssignaal. De zender wordt automatisch uitgeschakeld als deze gedurende enkele minuten geen geluiden verzendt.

Een nummer afspelen met de FM-zender

Ga als volgt te werk om een op uw apparaat opgeslagen nummer via een compatibele FM-ontvanger af te spelen:

1. Druk op  en selecteer **Muziek** > **Muziekspeler**.
2. Selecteer een nummer of selecteer de afspeellijst die u wilt afspelen.
3. Selecteer **Opties** > **FM-zender** in de weergave Afspelen.
4. Als u de FM-zender wilt activeren, stelt u **FM-zender** in op **Aan** en voert u een vrije frequentie in. Als de frequentie 107,8 MHz in uw gebied bijvoorbeeld vrij is en u de FM-ontvanger erop afstemt, moet u de FM-zender ook afstemmen op 107,8 MHz.
5. Stem het ontvangstapparaat op dezelfde frequentie af en selecteer **Opties** > **Afsluiten**.

Als u het volume wilt aanpassen, gebruikt u de volumefunctie in het ontvangstapparaat. Luister naar muziek op een gematigd geluidsvolume. Voortdurende blootstelling aan een hoog geluidsvolume kan uw gehoor beschadigen.

U kunt de FM-zender deactiveren door **Opties** > **FM-zender** te selecteren en **FM-zender** in te stellen op **Uit**.

Als er gedurende enkele minuten geen muziek wordt afgespeeld, wordt de zender automatisch uitgeschakeld.

Ondersteuning

Problemen met het apparaat?

Als u problemen hebt met het apparaat of niet precies weet hoe het apparaat werkt, raadpleegt u de online ondersteuning op www.nseries.com/support of de lokale Nokia-website www.nokia.com, de Help-toepassing in het apparaat of de gebruikershandleiding. Als u het probleem op die manier niet kunt oplossen, probeert u het volgende:

- Reset het apparaat: schakel het apparaat uit en haal de batterij eruit. Na enkele seconden plaatst u de batterij terug en zet u het apparaat weer aan.
- Werk de software van het apparaat bij met Nokia Software Updater. Ga naar www.nokia.com/softwareupdate of de lokale Nokia-website.
- Herstel de oorspronkelijke fabrieksinstellingen zoals in de gebruikershandleiding wordt uitgelegd. Uw documenten en bestanden worden tijdens de reset niet verwijderd.

Als het probleem nog steeds niet is opgelost, neemt u contact op met Nokia om het apparaat te laten repareren. Ga naar www.nokia.com/repair. Maak

altijd een back-up of registreer de gegevens in het apparaat voordat u dit opstuurt voor reparatie.

Online

Kijk op www.nseries.com/support of de lokale Nokia-website voor de meest recente handleidingen, aanvullende informatie, downloads en diensten voor uw Nokia-product.



Tip: Vanuit de webbrowser in het apparaat hebt u altijd toegang tot de ondersteuningspagina's.

Help

De Help-functie biedt instructies voor het gebruik van het apparaat. Deze functie is toegankelijk vanuit elke toepassing via **Opties > Help**.

Gebruikershandleiding

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