

FYSIC[®]



Gebbruiksaanwijzing FM-9770

Om deze telefoon te kunnen gebruiken, dient een SIM-kaart te worden geplaatst (niet meegeleverd). Zonder deze SIM-kaart zullen de meeste functies van deze telefoon niet werken of worden instellingen niet opgeslagen. Deze handleiding gaat ervan uit dat u de SIM-kaart al geplaatst heeft volgens de installatiegids.

- In hoofdstuk 1 worden diverse begrippen uitgelegd die te maken (kunnen) hebben met uw mobiele telefoon.
- Hoofdstuk 2 geeft algemene veiligheidsaanwijzingen van deze telefoon.
- Hoofdstuk 3 geeft een omschrijving van uw telefoon, de verschillende knoppen en de bureaulader.
- Het bedienen en instellen van de verschillende functies wordt beschreven in de hoofdstukken 5 tot en met 13.
- De specificaties staan in hoofdstuk 15 beschreven.

1 BEGRIPPEN

Provider:

'Provider' is een andere benaming voor 'Telefoonmaatschappij'. Op de papieren geleverd bij de SIM-kaart en/of op de SIM-kaart zelf staat via welke provider u belt.

SIM-kaart:

Een SIM-kaart ('Subscriber Identity Module') is een klein kaartje met daarin een chip. In deze chip is het telefoonnummer geprogrammeerd en ook kunt u hier telefoonnummers en SMS-berichten opslaan zodat u deze informatie meeneemt als u de SIM-kaart in een andere telefoon stopt.

SIM-kaarten kunnen bij de telefoon geleverd worden of kunt u los kopen. SIM-kaarten zijn provider gebonden.

SIMLOCKVRIJ:

Deze telefoon is SIM-LOCK-VRIJ. Dit

houdt in dat de telefoon niet is gebonden aan SIM-kaarten van een bepaalde provider, maar dat u vrij bent in uw keuze van telefoonmaatschappij.

PIN-code / PUK-code:

Elke SIM-kaart kan beveiligd worden met een PIN-code. Met deze PIN-code kunt u voorkomen dat onbevoegden met uw telefoon gaan bellen. Op de documenten die door de provider bij de SIM-kaart geleverd zijn staat de PIN-code vermeld. U kunt deze PIN-code zelf wijzigen.

Wanneer u tot drie maal toe een foutieve PIN-code heeft ingetoetst wordt de SIM-kaart geblokkeerd. U dient nu de PUK-code van de SIM-kaart in te toetsen om de kaart weer vrij te geven. De PUK-code staat ook vermeld in de documenten die door uw provider bij de SIM-kaart geleverd zijn. Raadpleeg de helpdesk van uw provider als u deze informatie niet beschikbaar heeft.

Pre-paid of abonnement:

Pre-paid of abonnement heeft te maken met hoe u de telefoonrekening betaalt. In het kort: bij pre-paid betaalt u vooraf, bij abonnementen betaalt u achteraf.

Deze betalingsvorm is gekoppeld aan uw SIM-kaart. Raadpleeg de helpdesk van uw provider met betrekking tot de mogelijkheden.

VoiceMail:

VoiceMail is een antwoordapparaat op de centrale van de provider. Hiermee kunnen bellers een bericht voor u achterlaten als u zelf de oproep niet kunt of wilt beantwoorden.

Raadpleeg de helpdesk van uw provider met betrekking tot de mogelijkheden.

WAP:

WAP (Wireless Application Protocol) is een manier om internet via de mobiele telefoon te gebruiken. Dit gebeurt meestal via GPRS (General Packet Radio Service).

Met WAP 2.0 kunnen ook webpagina's met foto's, muziek en filmpjes bekeken worden.

Vraag, als deze functie niet automatisch wordt ingesteld of in de vooraf ingestelde lijst te vinden is, uw provider om de instellingen voor het gebruik van WAP.

Bluetooth®(optioneel) :

Bluetooth® draadloze technologie is een standaard om twee apparaten op korte afstand draadloos te verbinden. Hiermee kunnen bijvoorbeeld bestanden worden uitgewisseld tussen twee telefoons of kan de telefoon worden uitgerust met een draadloze, met bluetooth uitgeruste headset.

The *Bluetooth®* word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Fysic® and Hesdo B.V. is under license.

2 BELANGRIJKE VEILIGHEIDSAANWIJZINGEN

2.1 Belangrijk

Het niet naleven van deze handleiding kan leiden tot ernstig letsel of beschadiging van het toestel. Lees de gebruiksaanwijzing, in het bijzonder de veiligheidsaanwijzingen, zorgvuldig door voordat u het toestel in gebruik neemt en bewaar de gebruiksaanwijzing voor verder gebruik. Als u het toestel aan derden doorgeeft, geef dan ook deze gebruiksaanwijzing mee.

Plaats eerst de SIM-kaart van uw provider in de telefoon, zie de startgids. Zonder een SIM-kaart is het niet mogelijk de telefoon in te stellen te gebruiken.

2.2 Waarschuwingen

De volgende waarschuwingen moeten in acht worden genomen om mogelijk letsel van de gebruiker of derden te voorkomen.

- In verschillende landen kunnen uiteenlopende voorschriften voor het gebruik van mobiele telefoons gelden (bijv. tijdens het autorijden, in ziekenhuizen, bij pompstations of in vliegtuigen).
Neem de wetgeving voor het gebruik van de mobiele telefoon in acht die geldt in uw land. Schakel het toestel uit als het gebruik ervan niet is toegestaan of als er gevaarlijke situaties of storingen kunnen ontstaan.
- Gebruik het toestel alleen waar deze voor bedoeld is.
- Gebruik het toestel alleen op plaatsen waar u zonder gevaar kunt telefoneren
- Gebruik de telefoon niet op lokaties waar dat niet is toegestaan of is verboden. (Ziekenhuizen, vliegtuigen, tankstations, etc.)
- Gebruik de telefoon bij voorkeur niet waar anderen daar hinder van zouden kunnen hebben. (Theater, bioscoop, etc.)

Gebruik alleen de originele adapter en batterij van de fabrikant. Bij een ongeschikte of verkeerd geplaatste batterij bestaat er explosiegevaar.

- De batterij mag niet worden geopend en niet worden blootgesteld aan open vuur.
- Medische apparaten kunnen in hun werking worden beïnvloed. Fabrikanten van pacemakers adviseren een minimale afstand van 20 cm tussen de toestellen als de mobiele telefoon is ingeschakeld. Draag de telefoon in dit geval niet in uw binnenzak.
- Indien u het vermoeden hebt dat er een storing is ontstaan tussen de telefoon en een medisch apparaat, raadpleeg dan eerst uw huisarts voordat u de mobiele telefoon verder gebruikt.
- Zorg ervoor dat kleine kinderen niet met de verpakkingfolie of het toestel spelen (gevaar voor verstikken).
- Laat het toestel nooit onbeheerd als het aan het stroomnet is aangesloten.
- De telefoon is geen speelgoed; houd deze daarom buiten bereik van (kleine) kinderen.

- De accu bevat giftige stoffen. Voorkom dat kinderen de accu uit de telefoon nemen en in de mond stoppen.
- Een SIM-kaart is een klein voorwerp. Voorkom dat kinderen deze uit de telefoon kunnen nemen en kunnen inslikken.
- Uw mobiele telefoon is geschikt voor hoortoestellen. Bij het gebruik van oudere types gehoorapparatuur kan storing optreden tijdens het gebruik van uw telefoon. Als u bij sommige hoortoestellen een bromgeluid hoort, wend u dan tot uw vakwinkel voor hoortoestellen.
- De telefoon is een precisietoestel. Laat de telefoon nooit vallen en berg deze op een veilige plek op bij het niet gebruiken.
- De telefoon is niet waterdicht. Voorkom dat de telefoon in aanraking komt met water.
- Vermijd extreem hoge en lage temperaturen. Laat bijvoorbeeld de telefoon nooit achter in een auto die onbeschermd in de zon staat.

- De telefoon mag alleen worden geopend om de batterij of de SIM-kaart te wisselen. Het is niet toegestaan om het toestel te wijzigen. Dit leidt tot verval van de gebruiksvergunning en garantie.
- Het toestel kan in de buurt van televisietoestellen, radio's en andere elektronische apparaten storingen veroorzaken.
- Bij het langdurig niet gebruiken van de telefoon is het raadzaam de accu uit de telefoon te nemen.
- Om kortsluiting te voorkomen mag u de accu nooit op een metalen oppervlak leggen.
- Reinig de telefoon uitsluitend met een zachte, licht-vochtige doek. Gebruik in geen geval schurende of chemische middelen.

2.3 Leveringsomvang

- Mobiele telefoon
- Batterij
- Voedingsadapter
- Bureaulader
- Gebruikershandleiding

2.4 Aanwijzingen voor het afvoeren

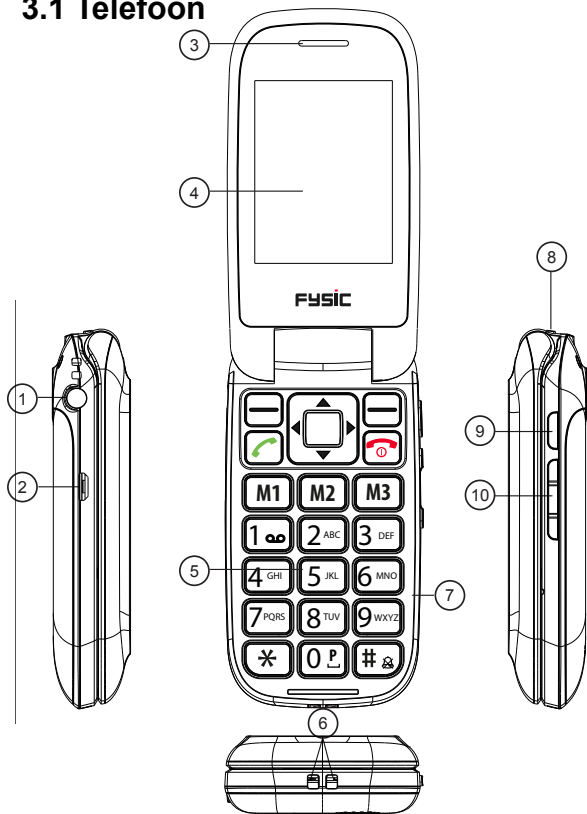
- Verpakkingen kunnen worden hergebruikt of worden teruggeleid naar de grondstofkringloop. Gooi verpakkingsmateriaal dat u niet meer nodig hebt op voorgeschreven wijze weg. Wij adviseren echter om deze te bewaren, zodat bij transport de telefoon adequaat verpakt kan worden. Als u bij het uitpakken transportschade constateert, neemt u dan meteen contact op met de handelaar.

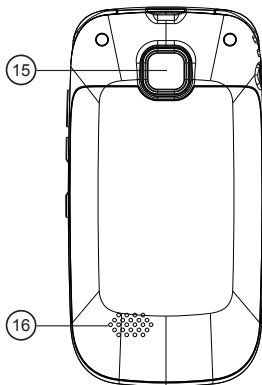
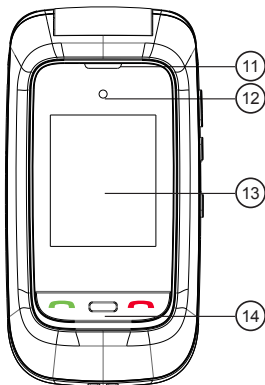
- Dit toestel mag niet samen met het huishoudelijke afval worden afgevoerd! Iedere gebruiker is verplicht alle elektrische of elektronische apparaten bij een verzamelpunt in zijn stad of in een winkel af te geven, zodat deze op een milieuvriendelijke wijze kunnen worden afgevoerd, onafhankelijk of deze schadelijke stoffen bevat.
- Neem de batterij uit, voordat u het toestel afvoert (zie hiervoor paragraaf 4.3). Gooi verbruikte batterijen niet bij het huishoudelijke afval, maar lever deze in als klein chemisch afval of breng ze naar een verzamelpunt voor batterijen in een vakwinkel.
- Neem voor de afvoer contact op met de gemeentelijke overheidsdiensten of uw handelaar.



3 FUNCTIEBESCHRIJVING

3.1 Telefoon





1. Aansluiting voor de koptelefoon (3.5mm, 4-polig)
2. Oplaadaansluiting voor de voedingsadapter (Micro USB)
3. Luidspreker voor gesprekken
4. Display, zie hfst 3.3
5. Beltoetsen
6. Laadcontacten voor bureaulader
7. Microfoon
8. Zaklamp
9. Knop voor zaklamp en versterking
10. Volumetoets
11. Luidspreker indien gesloten opgenomen is
12. Camera
13. Display buitenkant
14. Anneem/Ophangtoets
15. SOS-toets
16. Luidspreker voor beltonen / handenvrij

3.2 Druktoetsen

Verbindingstoets:



Om telefoonoproepen aan te nemen of nummers te gaan kiezen. Vanuit rust: Opent de gespreksgeschiedenis.

Softtoetsen



Deze voeren de functie uit die boven deze toets in het display wordt weergegeven.

Direct geheugentoetsen:



Vanuit rust: bel direct een van de drie ingeprogrammeerde nummers.

Aan/uit/einde-toets:



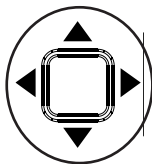
Om telefoongesprekken te beëindigen. Vanuit rust: Uitschakelen telefoon (toets 3 seconden ingedrukt houden), nogmaals 3 seconden indrukken om de telefoon in te schakelen. Tijdens inkomende oproep: De oproep weigeren.

SOS-toets:



Op ieder moment de alarmmodus starten door deze 3 seconden ingedrukt te houden (indien ingeschakeld). Zie ook hoofdstuk 9.5.

Navigatie-toets:



Om tijdens het programmeren en instellen door de instellingen te bladeren.

Vanuit rust: Open de camera (▲), schrijf een bericht (▶), open de wekker (▼) of gebruik de geluidsprofielen (◀).



Zet geluidsversterking aan of uit of schakel de zaklamp uit of aan door de toets 3 seconden ingedrukt houden.

Toets * (sterretje):



Tijdens gesprek: Toets 'sterretje' voor telediensten. Bij opstellen nummers: Twee maal toetsen voor de internationale code (+) om naar een buitenlands telefoonnummer te bellen.

Drie maal toetsen voor een korte belpauze.

Toets # (hekje):



Tijdens gesprek: Toets 'hekje' voor telediensten.

In rust (na 2 sec. vasthouden): Alle geluiden in- of uitschakelen. Bij opstellen van SMS berichten: Wisseltoets tussen hoofdletters, kleine letters en cijfers.

Toetsenbord:



Voor het invoeren van het nummer, de naam of een SMS bericht

3.3 Displaysymbolen



Indicatie van de signaalsterkte.



Indicatie bij geen signaal.



Indicatie dat er verbinding is met een ander netwerk dan die van uw provider.



Batterij indicatie.



De alarmfunctie is ingeschakeld.



Indicatie dat melodie bij oproep is ingeschakeld.



Indicatie dat melodie en trillen bij oproep is ingeschakeld.



Indicatie dat een headset is aangesloten.



U heeft een nieuw SMS-bericht ontvangen.



Gemiste, niet uitgelezen, oproepen.



Gesprekken worden doorgeschakeld.

4 ACCU

4.1 Accu opladen

Attentie! Gebruik alleen de meegeleverde accu en voedingsadapter. Het gebruiken van andere modellen kan schade aan de telefoon veroorzaken die niet wordt gedekt door de garantievoorwaarden. Nooit de telefoon opladen als de achterwand van de telefoon is afgenomen.

Verbind altijd eerst de adapter met de telefoon en doe dan pas de adapter in een 230V stopcontact. Steek het adapterstekkertje direct aan de bovenzijde in de telefoon of aan de achterzijde van de bureaulader. Doe de adapter nu in een 230 Volt stopcontact. Bij gebruik van de bureaulader kun u het opladen starten door de telefoon erin te zetten.

Zodra op het scherm wordt aangegeven dat de accu volledig opgeladen is (de ani-

matie rechtsboven stopt, een volle batterij wordt weergegeven), kunt u de adapter uit het stopcontact nemen en loskoppelen van de telefoon. Naar keuze kunt u de accu opladen als de telefoon is ingeschakeld of als deze is uitgeschakeld.

Het opladen van een lege accu neemt ongeveer 3 uur in beslag.

4.2 Bedrijfsduur accu

Een goede volgeladen accu biedt een standbytijd tot 190 uur of een gesprekstijd tot 5 uur. Neemt deze tijd beduidend af, dan is de accu aan vervanging toe.

De bedrijfsduur is afhankelijk van de provider (bent u ver verwijderd van een zendmast, dan kost dat meer zendvermogen) en van het gebruik en instelling van de telefoon (volume van de bel, trilfunctie al of niet ingeschakeld, hoe lang is de displayverlichting aan, etc.)

Indien de bedrijfstijd van de telefoon beduidend afneemt, dan kan de accu aan vervanging toe zijn.

4.3 Accu vervangen

Indien uw accu aan vervanging toe is, schakel dan de telefoon uit, en verwijder de achterwand. De accu kunt u uit de telefoon nemen door bijvoorbeeld met uw nagel de accu uit de telefoon te lichten. Voer de oude accu op een milieuvriendelijke wijze af door deze in te leveren bij een verzamelpunt voor klein Chemisch Afval (KCA).

Nieuwe accu's zijn als serviceonderdeel leverbaar via het servicenummer +31(0)736411355.

Beschadig of demonteer de accu nooit. Een defecte of uitgewerkte accu direct inleveren bij uw plaatselijk depot voor chemisch afval.

5 WERKING

5.1 Toestel inschakelen/uitschakelen

Inschakelen:

3 seconden de Aan/Uit/Einde-toets ingedrukt houden om de telefoon in te schakelen.

Als erom gevraagd wordt; de PIN-code van uw SIM-kaart invoeren en op softtoets [OK] drukken. U kunt nu een taal kiezen.

Uitschakelen:

3 seconden de Aan/Uit/Einde-toets ingedrukt houden om de telefoon uit te schakelen.

5.2 Nummer kiezen

Voer via het toetsenbord het telefoonnummer in dat u wilt kiezen.

Voor de internationale toegangscode: 2x op toets 'sterretje' drukken, in het display verschijnt een + teken.

Met softtoets [Wissen] kunt u een foutieve invoer wissen.

Druk op verbindingstoets om dit nummer te kiezen.

5.3 Uit geheugen kiezen

Druk vanuit de ruststand op de rechter softtoets (Namen).

Selecteer het gewenste geheugen met de navigatietoets.

Druk op de verbindingstoets om dit nummer te kiezen.

5.4 Oproep aannemen

Druk op de verbindingstoets om een inkomende oproep aan te nemen.

Druk op de aan/uit/einde-toets om de oproep af te breken zonder aan te nemen.

5.5 Kiezen uit de belgeschiedenis

Druk vanuit de ruststand van de telefoon op de verbindingstoets.

Zoek het gewenste nummer met de navigatietoets.

Druk op de verbindingstoets om dit nummer te kiezen.

5.6 Functies tijdens telefoneren

Ontvangstvolume:

Gebruik de volumetoetsen +/- aan de rechterkant van de telefoon om tijdens het gesprek het geluid in te stellen; het ingestelde niveau wordt op het scherm weergegeven.

Tijdens een telefoongesprek heeft u met de softtoetsen de beschikking over de volgende functies :

Rechter toets: Handenvrij:

Druk tijdens het gesprek op de rechter softtoets om het gesprek via de luidspreker te horen, zodat u kunt bellen zonder het toestel aan het oor te houden. Druk nogmaals op deze toets om Handenvrij af te sluiten.

Linker toets: Opties:

Wachtstand/Terugnemen:

Kies deze optie tijdens het gesprek om het gesprek in de wachtstand te zetten. Via hetzelfde menu kunt u het gesprek ook weer hervatten.

Telefoonboek:

Opent het telefoonboek met contactnamen en nummers tijdens het gesprek.

Gesprekken:

Opent het overzicht van gebelde en ontvangen oproepen tijdens het gesprek.

Berichten:

Opent het SMS-menu tijdens het gesprek.

Nieuw gesprek:

Druk op de cijfers en daarna de verbindingstoets tijdens het gesprek om een ander gesprek te starten (wisselgesprek).

Verbinding verbreken:

Met de aan/uit/einde-toets kunt u op ieder moment het gesprek beëindigen en terugkeren naar het hoofdscherm.

5.7 Menu openen

Door op de softtoets [Menu] te drukken terwijl de telefoon in de ruststand staat, opent u het menu. Met de omhoog en omlaag-toetsen kunt u een menu kiezen, met de softtoets [Klaar] kunt u het geselecteerde menu openen. De verschillende menu's en functies hierin worden in hoofdstuk 6 t/m 13 beschreven.

6 TELEFOONBOEK

U kunt namen en telefoonnummers opslaan in het interne geheugen van de telefoon of op uw SIM kaart. De grootte van het telefoonboekgeheugen van de telefoon is 300 namen met nummer. De capaciteit van uw kaart is afhankelijk van de SIM kaart zelf.

6.1 Telefoonboek menustructuur:

Telefoonboek	Nieuw	Toon Oproep Stuur bericht Nieuw Kopiëren Verplaats Wis Geavanceerd
	Contacten	

6.2 Contact toevoegen

Met de optie [Nieuw] kunt u een nieuw contact aanmaken.

Kies eerst een opslaglocatie (SIM of Telefoon).

U kunt hierna met de navigatietoets en de linker softtoets kiezen om naam of num-

mer te wijzigen.

Met het toetsenbord kan het nummer en een naam worden ingevoerd.

Bij het invoeren van de naam kunt u met toets # wisselen tussen grote letters, kleine letters of cijfers. Onder toets * kunt u speciale karakters en leestekens vinden en voor een spatie druk u toets 0.

Nummers programmeren voor noodgevallen: In Case of Emergency (afgekort: ICE) is een internationale afkorting opgericht in 2005.

Het is bedoeld om aan te geven wie de voornaamste contactpersoon is nadat iemand iets overkomen. De hulpdiensten kunnen hier gebruik van maken om een slachtoffer te identificeren en eventueel extra medische informatie in te winnen.

Het is van belang dat deze nummers gemakkelijk te vinden zijn, en dus vooraan het telefoonboek komen te staan. Hierom zijn de volgende afspraken gemaakt voor de contact-

naam bij deze nummers:

0 + X + Beschrijving

X is hier een getal tussen de 1 en 9.

ICE-contacten moeten dus op volgende manier ingevoerd en weergegeven worden in het telefoonboek:

01Annie

02Echtgenoot

03Moeder

Ondanks dat deze invoer erg handig kan zijn is er nooit besloten dat er door een ambulancedienst gebeld zal worden. Er is op dit moment geen verplichting voor en daardoor zal er meestal pas in het ziekenhuis gebeld worden met de op deze methode ingevoerde contactpersonen.

6.3 Toon

Hiermee kunt u dit contact wijzigen of bekijken.

6.4 Kopieren / Verplaats

Met deze opties kunt u een contact van het telefoongeheugen naar het SIM geheugen overzetten of andersom.

6.5 Wis

Hiermee kunt u dit contact verwijderen.

6.6 Geavanceerd

Opslag:

Bepaal hier waar contacten opgeslagen moeten worden: SIM, Telefoon of vragen.

Voicemail:

Hier kunt u het nummer van de voicemaildienst wijzigen. Deze kan na instellen worden gebeld door toets '1' ingedrukt te houden.

Snelkiezen en M-toetsen:

Hier kunnen snelkiesnummers ingesteld worden voor de M-toetsen en 2-9. Als deze functie is ingeschakeld, zal dit direct opgebeld worden wanneer de toets langer dan drie seconden ingedrukt wordt.

Mijn nummer:

Hier kunt u extra nummers instellen (zoals uw eigen nummer) als geheugensteun.

Geheugenstatus:

Hier ziet u hoeveel geheugen er gebruikt wordt en hoeveel er over is.

Contacten kopiëren/verplaatsen:

Met deze optie kunt u alle contacten kopiëren of verplaatsen naar de telefoon of SIM-kaart.

7 BERICHTEN

SMS betekent Short Message Service (Korte Berichten Dienst). De telefoon heeft een intern geheugen voor 100 standaard SMS berichten.

7.1 Berichten Menustructuur

Berichten	Bericht schrijven	Tekstbericht	Verzenden naar Geavanceerd Opslaan
		Multimediabericht	Verzenden naar Afbeelding toevoegen Geluid toevoegen Video toevoegen Onderwerp Voorbeeld Diaopties Opslaan
	Postvak IN Concepten Mislukt Verzonden	Toon Antwoorden per SMS Antwoord per MMS Zender opbellen Doorsturen Wis Wis alles Nummer opslaan Geavanceerd Status Kanalen Talen Bericht lezen	
	Broadcast-bericht		
	Instellingen	Tekstbericht	Geheugenstatus

			Opslaan Opslag
		Multimediabericht	Gegevensaccount Samenstellen Verzenden Ophalen Voorkeursopslag Geheugenstatus

7.2 Tekstbericht schrijven

Stel een bericht op met het toetsenbord. Bij het invoeren van het bericht kunt u met toets # wisselen tussen grote letters, kleine letters, grote beginletters of cijfers; onder toets * kunt u speciale karakters en leestekens vinden en voor een spatie drukt u toets '0'. Gebruik de navigatietoets om de cursor te verplaatsen om bijvoorbeeld correcties aan te brengen of tekst in te voegen. Gebruik softtoets [Wissen] om karakters te wissen.

Gebruik de softtoets [Opties] om uw bericht te verzenden, de invoermethode te wijzigen, een nummer of naam van het telefoonboek in te voegen in het bericht of het bericht op te slaan in Concepten.

7.3 Multimediebericht schrijven

MMS (Multimedia Messaging Service) is de multimediale opvolger van SMS. Het versturen van een MMS gaat via het GPRS-netwerk.

Voordat u een MMS kan versturen of ontvangen, dient u eerst een profiel in te stellen. Zie hiervoor hoofdstuk 7.7 en hoofdstuk 9.7. Veel netwerkproviders sturen een tekstbericht die deze profielen automatisch instelt. Ook zijn er diverse vaak gebruikte profielen al ingesteld. Als dit mislukt, kunt u via de website of klantenservice van uw provider de gegevens krijgen om de telefoon aan te melden op het GPRS-netwerk en/of het internet voor uw abonnement of pre-paid kaart activeren.

Een MMS kan bestaan uit tekst, geluid, een plaatje of een stukje video, of een combinatie van deze soorten.

Een MMS kan verstuurd worden naar een mobiel nummer of een e-mailadres.

Een MMS bericht bestaat uit verschillende dia's - die een voor een getoond worden. Stel een bericht op met het toetsenbord. Bij het invoeren van het bericht kunt u met toets # wisselen tussen grote letters, kleine letters of cijfers; onder toets * kunt u speciale karakters en leestekens vinden en voor een spatie drukt u toets '0'. Gebruik de navigatie-toets om de cursor te verplaatsen om bijvoorbeeld correcties aan te brengen of tekst in te voegen. Gebruik softtoets [Wissen] om karakters te wissen.

Gebruik de softtoets [Opties] om uw bericht te bewaren, de invoer te wijzigen, een foto, geluid of een video toe te voegen, van dia te wisselen, een nieuwe dia voor of achter de huidige te plaatsen, een dia te wissen, een voorbeeld weer te geven van hoe het MMS-bericht wordt weergegeven of de tijd dat een dia wordt getoond aan te passen.

Bij [Onderwerp toevoegen] kunt u de titel van het bericht instellen, dit is wat getoond

wordt aan de ontvanger voordat deze het bericht opent.

Als uw bericht eenmaal is opgeslagen, kunt u deze verzenden met de optie [Verzenden naar].

Stel hierna de ontvanger van het MMS bericht in. Dit kan een e-mailadres zijn of een telefoonnummer. Bij het invoeren van een nummer kunt u de optie [Kies van telefoonboek] gebruiken om een nummer uit het telefoonboek te kiezen.

U kunt eenmaal ingestelde ontvangers met [Wijzig in CC] als CC instellen om eventueel extra e-mailadressen of nummers instellen zonder de hoofdontvanger(s) te wijzigen.

Via de optie [Wijzig in Bcc] bij een ontvanger kunt u het nummer ook als extra adres of nummer instellen, maar deze zal niet worden getoond aan de ontvangers van het bericht.

7.4 Berichten lezen (Postvak IN)

Zodra er een nieuwe SMS-bericht wordt ontvangen klinkt de SMS-toon en wordt er een SMS-icoon weergegeven.

Druk op de softtoets [Toon] om het nieuwe SMS bericht direct te lezen, of op de softtoets [Terug] om terug te gaan naar het hoofdscherm.

In Postvak IN kunt u alle binnengekomen berichten vinden. Gebruik bij het lezen de navigatietoets om de tekst te scrollen.

7.5 Uitgaande berichten (Postvak UIT, Concepten en Verzonden)

In Concepten staan alle concepten die zijn opgeslagen, maar niet verzonden.

In Mislukt staan alle berichten waarvan het verzenden mislukt of vertraagd is.

In Verzonden staan alle verstuurde berichten die zijn opgeslagen.

7.6 Opties bij lezen van bericht

Wanneer u een bericht gelezen heeft, kunt u met de softtoets [Opties] de volgende functies uitvoeren:

- Antwoord per SMS: Hiermee schrijft u een tekstbericht terug. (Enkel beschikbaar bij ontvangen berichten)
- Antwoord per MMS: Hiermee schrijft u een multimediasbericht terug. (Enkel beschikbaar bij ontvangen berichten)
- Zender opbellen: Bel de schrijver van dit bericht
- Doorsturen: Hiermee zet u de tekst van het ontvangen bericht in een nieuw bericht. (Enkel beschikbaar bij ontvangen berichten)
- Wis: Om het bericht te verwijderen.
- Nummer opslaan: Gebruik deze optie om het nummer van de geadresseerde of de zender op te slaan als contact.
- Geavanceerd: Gebruik deze opties om berichten van SIM naar telefoon te verplaatsen of kopiëren en vice versa.

7.7 Broadcast-bericht

CB staat voor 'Cell Broadcast' en dient als een lokaal waarschuwings- en hulpsysteem. Zie voor meer informatie de overheidswebsite:

<http://www.nlalert.nl>

Standaard staat NL alert al ingeschakeld.

Met deze telefoon kunt u via de optie 'status' de ontvangst van CB-berichten aan of uitzetten.

Ook kunt u verschillende onderwerpen instellen en verschillende ontvangsttalen kiezen.

7.8 Instellingen

Tekstbericht:

Er zijn diverse instellingen mogelijk om het versturen van tekstberichten naar wens in te stellen:

Geheugenstatus: Hier kunt u zien hoeveel procent van het geheugen voor

berichtopslag nog over is.

Opslaan: Hier kunt u het opslaan van succesvol verstuurd berichten in- of uitschakelen.

Opslag: Hiermee kan worden bepaald waar berichten standaard worden opgeslagen; in het telefoon of het SIM-geheugen. Wanneer het geheugen van de voorkeursinstelling vol is, zal automatisch het geheugen van de andere worden gebruikt.

Multimediabericht:

Er zijn diverse instellingen mogelijk om het versturen van multimediaberichten in te stellen:

Gegevensaccount: Hier kunt u diverse profielen kiezen. Deze profielen kunt u aanmaken op bewerken in het instellingen-menu, zie hoofdstuk 9.7.

Samenstellen: Hiermee kunt u het ontwerp van nieuwe berichten aan regels vastleggen (zoals maximale grootte, diatijd of standaard plaatsing van een handtekening).

Verzenden: Hiermee kunt u standaardinstellingen vastleggen voor verzenden (Leververslag, leesverslag, prioriteit, levertijd en het opslaan van verzonden berichten)

Ophalen: Hier kunt u de ontvangst van MMS instellen of blokkeren bij thuisnetwerk of roaming en het automatisch versturen van een leesbevestiging of ontvangstbevestiging inschakelen, maar ook de MMS-ontvangst door anonieme nummers of van adverteerders uitschakelen in het Filters-menu.

Voorkeursopslag: Hiermee kan worden bepaald waar berichten standaard worden opgeslagen; in het telefoon of het SD-geheugen. Wanneer het geheugen van de voorkeursinstelling vol is, zal automatisch het geheugen van de andere worden gebruikt.

Geheugenstatus: Hier kunt u zien hoeveel van het geheugen voor berichtopslag nog over is.

8 GESPREKKEN

De telefoon onthoudt de gegevens van de laatste oproepen (zowel ontvangen, geplaatst als gemist).

8.1 Gesprekken Menustructuur

Gesprekken	Gemist Uitgaand Ontvangen	Toon Oproep Stuur SMS Stuur MMS Nummer opslaan Bewerk voor oproep Wis
	Wis gesprekken	

8.2 Gespreksgeschiedenis inzien

Bij gemiste oproepen kunt u alle oproepen zien die u heeft gemist.

Wanneer een oproep gemist is die u nog niet in dit overzicht heeft bekeken, wordt dit weergegeven op het stand-by scherm.

Met de softtoets [Opties] kunt u diverse bewerkingen uitvoeren:

Toon: Bekijk details van de oproep

- Oproep: Bel het contact van deze oproep
- Stuur SMS: Start een nieuwe SMS, waarbij het contact van deze oproep automatisch is ingevuld als ontvanger
- Stuur MMS: Start een nieuwe MMS, waarbij het contact van deze oproep automatisch is ingevuld als ontvanger
- Nummer opslaan: Het contact waar de oproep vandaan komt of naar toe ging opslaan als een contact.
- Bewerk voor oproep: Om het contactnummer te bewerken en hierna te bellen of op te slaan in het geheugen.
- Wis: Verwijder deze oproep uit de gespreksgeschiedenis.

9 INSTELLINGEN

In dit menu kunt u de telefoon geheel naar wens instellen:

9.1 Instellingen Menustructuur

Instellingen	Spraak	Telefoon Oproepen Volume
	Telefoon	Tijd en datum Taal LED modus Schermverlichting Achtergrond Verlichting Antwoordstand
	SOS-toets	Aan/Uit Nummers Stembericht
	Oproepen	Nummer melden Wachtstand Doorschakelen Blokkering
	Netwerk	Opnieuw zoeken Netwerk selecteren Selectiestand Voorkeur voor GPRS
	Gegevensaccount	Bewerk PS-account toevoegen Wis Als standaard
	Geluid	Inschakelen Aanpassen Reset

	Veiligheid	Status
	Reset	Wijzig PIN

9.2 Spraak

In dit menu kunt u bepalen in welke gevallen nummers uitgesproken moeten worden, bij het navigeren van het telefoonboek of tijdens een inkomende oproep. Ook kunt u het volume van de spraak bepalen.

Het uitspreken van nummers die u intoets kunt u vinden in hoofdstuk 9.8

9.3 Telefoon

In dit menu kunt u de huidige tijd en datum instellen en bepalen hoe deze moet worden weergegeven bij indeling. U kunt hier ook de taal van het menu bepalen, de LEDs aan de buitenkant uitschakelen, de helderheid bepalen en een antwoordstand instellen (Met willekeurige toets, door het toestel open te klappen of automatisch wanneer de headset is aangesloten).

9.4 SOS-toets

In het menu 'SOS-toets' kunt u de SOS-functie naar wens instellen, het SOS-stembericht aanpassen en tot 5 nummers instellen om te bellen als de SOS-functie wordt ingeschakeld.

Aan/Uit: Schakel hiermee de SOS functie aan of uit. Uitschakelen als de functie niet gebruikt wordt voorkomt dat de functie per ongeluk wordt geactiveerd.

Bellijst: Stel hier tot 5 nummers in die worden opgebeld.

Stembericht: Kies of maak een opname van het bericht dat gesproken wordt nadat een van uw nummers opneemt.

De standaardtekst bevat de instructie: "Dit is een noodoproep, druk op 0 om dit gesprek te accepteren."

Tip: Voeg het noodnummer (112) toe aan uw alarmlijst als nummer vijf. Als de andere vier nummers niet bereikbaar zijn, kan zo altijd de juiste hulp worden geboden.

Gebruik:

Houd in een noodsituatie de alarmtoets 3 seconden ingedrukt. Let er op dat u deze knop niet per ongeluk indrukt. Druk nogmaals op de SOS-toets om de SOS modus te beëindigen.

Werking:

Wanneer u de alarmmodus activeert, gebeurt het volgende:

1. Een ambulancetoon klinkt voor alarmering voor mensen in uw buurt.
2. Het eerste nummer wordt gebeld.
A: Indien er wordt opgenomen:
 - Uw telefoon schakelt de luidsprekerfunctie in en gedurende maximaal 60 seconden klinkt de opgenomen tekst.

- Als de persoon niet op toets 0 drukt, dan wordt na maximaal 60 seconden of zodra de opgebeldde persoon de verbinding verbreekt het volgende SOS nummer gekozen.
- Als de persoon wel op toets 0 drukt, dan stopt de alarmtekst en kunt u de situatie bespreken waarbij uw telefoon in de luidsprekerstand staat en u dus de telefoon niet in uw handen hoeft te houden. Dit gesprek is niet in tijd gelimiteerd.
- Als deze persoon geen hulp kan bieden en de verbinding verbreekt, dan wordt het volgende SOS nummer gebeld.
- Als deze persoon wel hulp kan bieden, dan moet hij nu op de toetsen 1 en 2 van zijn telefoon drukken. De verbinding blijft in stand maar de SOS status van de telefoon wordt nu beëindigd.

B. Indien niet wordt opgenomen:
- Verbinding wordt na een statusbericht of na de voicemail verbroken.

3. Het tweede (tot vijfde) nummer wordt gebeld indien ingesteld.
4. Het hele proces wordt vanaf stap 3 herhaald.

Denk er aan dat u op ieder moment de SOS modus kunt afsluiten door op de SOS-toets te drukken.

9.5 Oproepen

- Nummer melden: Bepaal of uw telefoonnummer wordt weergegeven bij degene die u een bericht stuurt of belt.
- Wachtstand: Bepaal of u het toestaat dat, tijdens een gesprek, er een tweede oproep binnen kan komen. Door van gesprek te wisselen kunt u deze oproep aannemen en evt. bij uw huidige ge-

sprek bijschakelen (conferentie).

- Doorschakelen: Bepaal in welke situaties binnenkomende gesprekken automatisch doorgeschakeld moeten worden naar voicemail of een ander nummer.
- Blokkering: Bepaal hier in welke situaties zowel uitgaande als inkomende oproepen niet worden toegestaan.

9.6 Netwerk

Hier bepaalt u of het netwerk automatisch opgezocht moet worden, of kiest u handmatig bij welke netwerk u zich wilt aanmelden.

9.7 Gegevensaccount

Voordat u gebruik kunt maken van de functies WAP of internet, dient u eerst een verbindingsprofiel in te stellen zoals vereist door uw provider.

Bij de meeste abonnementen met WAP -en internetmogelijkheden zult u van de provider een SMS krijgen die deze informatie vanzelf instelt zodra er voor het eerst met de telefoon wordt gebeld.

Indien dit niet zo is, wordt aangeraden

contact op te nemen met de klantendienst van de provider, of op internet te kijken naar de gegevens om de telefoon aan te melden op het GPRS netwerk.

U kunt deze informatie invoeren in een profiel. Druk in dit menu op [Opties] en kies [PS-account toevoegen] om een nieuw profiel te maken.

U kunt nu de titel van het profiel, de APN (ook wel bekend als toegangsnaam of servernaam) die u van uw provider heeft gekregen instellen en eventueel een gebruikersnaam of wachtwoord instellen als u deze heeft gekregen.

Voor MMS moet u een tweede profiel instellen, maar zijn vaak de geavanceerde instellingen nodig. Voer deze in zoals u ze van uw provider heeft gekregen.

Let op dat u het ingestelde account nog moet inschakelen bij het menu voor internet of de MMS instellingen.

9.8 Geluid

Via de profielen kunt u, door deze om te schakelen afhankelijk van de situatie, het belvolume, trilstand, bel - en attentietonen aanpassen.

Er staan reeds diverse profielen voor veelgebruikte situaties gereed. Hiermee kunt u belvolume, trilstand, bel - en attentietonen aanpassen.

Met de optie aanpassen kunt u de volgende instellingen wijzigen:

- Beltoon: Hier bepaalt u welke toon klinkt als er een inkomend gesprek is.
- Beltoonvolume: Hier bepaalt u hoe hard de beltoon klinkt.
- Bericht: Hier bepaalt u welke toon klinkt bij het ontvangen van een tekstbericht.
- Berichtvolume: Hier bepaalt u hoe hard de berichttoon klinkt.
- Wekker: Hier bepaalt u welke toon klinkt wanneer de wekker afloopt.
- Wekkervolume: Hier bepaalt u hoe hard de

wekkertoon klinkt.

- Toetsen: Hier bepaalt u of bij het indrukken van toetsen een klikgeluid of een toontje klinkt. Ook is het mogelijk hier in te stellen dat de cijfertoetsen bij indrukken uitgesproken moeten worden. U kunt ook het toetsgeluid op stil zetten.
- Toetsvolume: Hier bepaalt u het volume van de toetstoon of stem.
- Fouttoon: Hier bepaalt u of fouttonen klinken.
- Meldingstype: Hier bepaalt u of de telefoon de oproeptoon laat horen, trilt of beide.
- Beltype: Hier bepaalt u of een oproeptoon een enkele keer klinkt, blijft herhalen of dat de oproeptoon zacht begint, en steeds luider wordt tot er opgenomen is.

9.9 Veiligheid

Hier bepaalt u of de telefoon om codes moet vragen om het gebruik te beperken, ook kunt u hier de codes instellen.

- **SIM-lock / PIN:**
De SIM-lock (of PIN) is een code die uw SIM-kaart beschermt tegen onrechtmatig gebruik.
Als de PIN-code wordt gevraagd terwijl u deze niet heeft ingesteld, is deze te vinden in de documentatie van uw SIM-kaart.

- **PUK:**
Als u drie keer de verkeerde PIN-code ingeeft, moet u de PUK-code invoeren. Deze code staat doorgaans ook in de documentatie van uw SIM-kaart.

9.10 Reset

Na het invoeren van de code 0000, kunt u hiermee alle gemaakte instellingen terugzetten naar de oorspronkelijke (standaard) instellingen. Contacten, berichten en overige opgeslagen bestanden blijven bewaard.

10 GEREEDSCHAP

Hier vind u diverse handige functies, waaronder een rekenmachine, kalender, wekker, takenlijst, SIM-toolkit en *Bluetooth* (optioneel).

10.1 Gereedschap menustructuur

Gereedschap	Kalender	Toon Toon alles Taak toevoegen Wis taak Spring naar datum Ga naar vandaag
	Rekenmachine Wekker Stopwatch SIM-toolkit	

10.2 Kalender

Met deze functie heeft u altijd een kalender bij u. U kunt door de weken en dagen bladeren met de navigatietoets, met 4 en 6 kunt u door de dagen bladeren.

Met de toets [Opties] kunt u de volgende taken uitvoeren:

- Toon: Toon op de geselecteerde dag in geprogrammeerde taken.
- Toon alles: Toon alle in geprogrammeerde taken.
- Taak toevoegen: Voeg een taak toe op de geselecteerde dag
- Wis taak: Verwijder taken die in de kalender opgeslagen zijn.
- Spring naar datum: Om naar een datum gaan door deze in te geven met de cijfer-toetsen
- Ga naar vandaag : Verspring de selectie naar de datum van vandaag.

10.3 Rekenmachine

Met deze functie heeft u altijd een rekenmachine op zak. Gebruik het toetsenbord om een getal in te voeren, en gebruik de navigatietoets om te kiezen tussen aftrekken, optellen, delen of vermenigvuldigen. Met # kunt u een decimaal neerzetten, druk op de middentoets van de navigatiecirkel voor de uitkomst.

10.4 Wekker

Met deze functie kunt u tot vijf keer een wektijd instellen.

U kunt bepalen of het alarm eenmalig of dagelijks moet afgaan en de sluimerstand instellen.

10.5 Stopwatch:

Met deze functie heeft u verschillende Stopwatch functies, naast een standaard stopwatch voor splittijden en rondetijden (inclusief de mogelijkheid de tijden op te slaan), is er ook een 4-voudige stopwatch aanwezig, waarbij u tussen vier stopwatch-tellers kunt schakelen met de navigatietoets.

10.6 SIM-toolkit

In het STK-menu vindt u extra functies die op uw SIM-kaart staan. Beschikbaarheid en mogelijkheden van deze functies zijn afhankelijk van uw SIM-kaart en provider.

11 BLUETOOTH®

Met *Bluetooth*® draadloze technologie kunt u draadloos andere apparaten die ook *Bluetooth*® ondersteunen aansluiten. Denk hierbij aan een carkit of een headset.

Om *Bluetooth*® te kunnen gebruiken, dient u deze functie eerst aan te zetten (Status). Hierdoor zal het apparaat openstaan voor alle beschikbare *Bluetooth*® verbindingen. Voor veel accessoires is het ook nodig dat de zichtbaarheid ingeschakeld wordt.

Voor een verbinding van buitenaf zal altijd uw bevestiging worden gevraagd.

Let er op dat het actief maken van de *Bluetooth*® functie de stand-by tijd van de batterij aanzienlijk verkort.

Ieder apparaat waarmee verbinding wordt gemaakt, moet eerst worden aangemeld.

Dit wordt vaak 'Pairen' genoemd.
Vaak moet een wachtwoord ter identificatie worden gegeven, die gelijk moet zijn tussen de twee apparaten.

Afhankelijk van ondersteuning van het andere *Bluetooth*[®] apparaat zal een eerder gekoppeld apparaat automatisch verbinding maken.

12 MULTIMEDIA

De telefoon ondersteunt diverse Multimedia-functies, en is te gebruiken als camera, bekijken van fotos, video-opname, geluidsopname en FM-radio.

12.1 Multimedia Menustructuur:

Multimedia	Fotocamera	Instellingen	Sluitergeluid EV Contrast Flikkeringsreductie Vertragingstimer
		Kwaliteit	Beeldgrootte Beeldkwaliteit
	Foto's	Witbalans Scènemodus Effecten Opslag Reset	
		Toon Bladerstijl Verzenden Gebruiken als Hernoemen Wis Sorteer op Opslag Details	
		Videocamera	Antiflikkering Kwaliteit Opslag
Videospeler	Speel Verzenden Hernoemen		

		Wis Sorteer op Opslag	
	Geluidsoptname	Nieuw Speel Lijst	
		Instellingen	Opslag Audiokwaliteit
	FM Radio	Kanaallijst Handmatig Automatisch Op achtergrond	

12.2 Fotocamera:

Hiermee kunt u foto's maken. Met de mid-dentoets van de navigatiecirkel kunt u een foto maken. U kunt belichting aanpassen met omhoog en omlaag.

Instellingen: Hier kunt u een sluitergeluid bepalen, de belichting aanpassen via het toetsenbord, contrast aanpassen, antiflik-king instellen of een vertraging instellen tussen het drukken van de knop en het nemen van de foto (ook in te stellen met toets '6).

Kwaliteit: Hier stelt u de afmeting (resolu-

tie) van de illustratie in (ook in te stellen met toets '1') en stelt de beeldkwaliteit in (ook in te stellen met toets '2'). Een hogere afmeting en beeldkwaliteit zorgt voor een mooiere afbeelding, maar gebruikt meer geheugen.

Witbalans: Hier stelt u in hoe de camera om moet gaan met verschillende kleuren licht. (ook in te stellen met toets '4')

Scénemodus: Hier kunt u instellen over te gaan op nachtmodus, indien foto's te donker zijn.

Effectinstellingen: Hier vindt u diverse kleuraanpassingen die u kunt toepassen op de foto's voor verschillende visuele effecten.

Opslag: Hier kunt u bepalen of de foto's standaard op het telefoongeheugen of de SD-kaart worden opgeslagen.

12.3 Fotos:

Bekijk uw gemaakte foto's en illustraties. U kunt bij iedere afbeelding de volgende opties uitvoeren:

- Toon: Toon deze afbeelding
- Bladerstijl: Bepaal de weergave van de afbeeldingenlijst.
- Verzenden: Verstuur deze afbeelding via een MMS-bericht of via *Bluetooth*[®] draadloze technologie.
- Gebruiken als: Om de afbeelding te gebruiken als achtergrond, start of sluitscherm.
- Hernoemen: om de afbeelding een andere naam te geven.
- Wis: om de afbeelding te verwijderen.
- Sorteert op: om de volgorde van de afbeeldingen in de lijst te bepalen.
- Opslag: Om te bepalen welk geheugen (telefoongeheugen of SD-kaart) moet worden gelezen.

12.4 Videocamera:

U kunt hier videobeelden opnemen met de telefoon. De besturing van de videocamera is vrijwel gelijk aan de fotocamera, zie hiervoor hoofdstuk 12.2.

12.5 Videospeler:

U kunt hier videobeelden afspelen die met de telefoon gemaakt zijn of gedownload zijn via internet, MMS of *Bluetooth*[®] draadloze technologie.

12.6 Geluidsopname:

Hier kunt u, door in het menu [Opties] te kiezen voor [Nieuwe opname] een geluidsopname maken. Bij instellingen in het menu [Opties] bepaalt u het bestandstype en de geluidskwaliteit - verder kunt u kiezen op te nemen achter de opname binnen een bestaand bestand door via [Lijst] een bestaand bestand te openen, of een nieuw bestand te maken. Met de optie [Speel] kunt u opgenomen geluid afspelen.

12.7 FM-Radio:

Met deze optie kunt u FM-radiozenders beluisteren en opnemen.

Wanneer u een headset aansluit, zult u het radiogeluid door de headset horen. U heeft hiermee ook een betere ontvangst.

Met de omlaag-toets kunt u de radio aan of uit zetten. Met de toetsen links en rechts kunt u een volgend radiostation zoeken.

Als u kanalen heeft ingesteld kunt u hier direct naar schakelen door op de desbetreffende cijfertoets te drukken.

Met de omhoog en omlaag-toetsen kunt u handmatig zoeken.

Druk op de softtoets [Opties] voor meer mogelijkheden:

- Kanaallijst: Om uw favoriete radio-stations in een lijst te zetten. Radio-stations die zijn toegevoegd aan de locaties 1-9 kunnen direct beluisterd worden door op de cijfertoets te drukken.
- Handmatige invoer: Om een frequentie in te stellen via het toetsenbord.
- Automatisch zoeken: Hiermee zal de telefoon automatisch alle frequenties waar deze een radiosignaal vindt invoeren in de kanalen lijst.
- Op achtergrond afspelen: Hier kunt u instellen of de radio aan moet blijven staan wanneer u met [Terug] uit de radio gaat.

13 INTERNET

Voordat u gebruik kunt maken van internet, dient u eerst uw [Verbindingsprofiel] in te stellen, zie hoofdstuk 9.7

Ook moet u hier in het menu [Instellingen] de optie [Gegevensaccount] kiezen om uw in het instellingenmenu gemaakte profiel te selecteren.

In de internettoepassing kunt u met de navigatietoets de pagina bekijken, terwijl u diverse acties (verschilt per pagina / geselecteerd item) kunt uitvoeren met de softtoets.

U kunt bladwijzers maken voor gemakkelijke navigatie naar favoriete websites, verder kunt u bij instellingen tijdens uw navigatie cookies en cache wissen en instellen of u onderhoudsberichten wilt ontvangen van uw provider.

14 VERKLARING VAN CONFORMITEIT

Het toestel voldoet aan de essentiële voorwaarden en voorzieningen zoals omschreven in de Europese richtlijn 1999/5/EC. De verklaring van conformiteit is beschikbaar op onze website (Zie de achterzijde van deze handleiding)

15 SPECIFICATIES

Netwerk:	GSM900 / DSC1800
SAR:	0,970W/kg / 0,716W/kg
Afmetingen:	103 x 54 x 21 mm
Accu:	Li-Ion, 3.7V 900mAh
Stand-by tijd:	tot 240 uur <i>(Afhankelijk van netwerk)</i>
Spreektijd:	tot 5 uur <i>(Afhankelijk van hoe de telefoon is ingesteld en wordt gebruikt)</i>
Gewicht:	107 gr (accu incl.)
HAC:	M4/T4
GPRS:	Class B, Slot 12, WAP2.0
Camera:	0,3MP
SD-kaart:	Max.32GB
Bluetooth:	v3.0 (optioneel)

16 INHOUD

1 Begrippen	4
2 Belangrijke veiligheidsaanwijzingen	8
2.1 Belangrijk.....	8
2.2 Waarschuwingen	9
2.3 Leveringsomvang	13
2.4 Aanwijzingen voor het afvoeren.....	13
3 Functiebeschrijving	15
3.1 Telefoon	15
3.2 Druktoetsen	17
3.3 Displaysymbolen	20
4 Accu	21
4.1 Accu opladen	21
4.2 Bedrijfsduur accu.....	22
4.3 Accu vervangen	23
5 Werking	24
5.1 Toestel inschakelen/uitschakelen	24
5.2 Nummer kiezen	24
5.3 Uit geheugen kiezen.....	25
5.4 Oproep aannemen.....	25
5.5 Kiezen uit de belgeschiedenis.....	25

5.6	Functies tijdens telefoneren.....	26
5.7	Menu openen.....	28
6	Telefoonboek	29
6.1	Telefoonboek menustructuur:	29
6.2	Contact toevoegen	29
6.3	Toon.....	31
6.4	Kopieer / Verplaats	32
6.5	Wis.....	32
6.6	Geavanceerd	32
7	Berichten	34
7.1	Berichten Menustructuur	34
7.2	Tekstbericht schrijven	35
7.3	Multimediabericht schrijven	36
7.4	Berichten lezen (Postvak IN).....	39
7.5	Uitgaande berichten	39
7.6	Opties bij lezen van bericht	40
7.7	Broadcast-bericht	41
7.8	Instellingen	41
8	Gesprekken	44
8.1	Gesprekken Menustructuur	44
8.2	Gesprekgeschiedenis inzien.....	44

9 Instellingen	46
9.1 Instellingen Menustructuur	46
9.2 Spraak	47
9.3 Telefoon	47
9.4 SOS-toets	48
9.5 Oproepen.....	51
9.6 Netwerk	52
9.7 Gegevensaccount.....	52
9.8 Geluid	54
9.9 Veiligheid	55
9.10 Reset	56
10 Gereedschap	57
10.1 Gereedschap menustructuur	57
10.2 Kalender	57
10.3 Rekenmachine.....	58
10.4 Wekker	59
10.5 Stopwatch.....	59
10.6 SIM-toolkit.....	59
11 Bluetooth	60
12 Multimedia	62
12.1 Multimedia menustructuur	62
12.2 Fotocamera	63

12.3 Fotos.....	65
12.4 Videocamera	66
12.5 Videospeler.....	66
12.6 Geluidsopname	66
12.7 FM-radio	67
13 Internet	69
14 Verklaring van conformiteit	70
15 Specificaties.....	70
16 Inhoud.....	71
17 Garantie	75

17 GARANTIE

Op deze mobiele telefoon heeft u een garantie van 24 maanden na aankoopdatum. Wij garanderen gedurende die periode de kosteloze herstelling van defecten ontstaan door materiaal- en constructiefouten. Een en ander ter uiteindelijke beoordeling van de importeur.



HOE TE HANDELEN:

Bemerkt u een defect, raadpleeg dan eerst deze gebruiksaanwijzing. Geeft deze hieromtrent geen uitsluitel, raadpleeg dan de leverancier van deze telefoon of de serviceafdeling op telefoonnummer (+31) (0) 73 6411 355.

DE GARANTIE VERVALT: Bij ondeskundig gebruik, foutieve aansluiting, lekkende en/of verkeerd geplaatste accu's, gebruik van niet originele onderdelen of toebehoren, verwaarlozing en bij defecten ontstaan door vocht, vuur, overstroming, blikseminslag en natuurrampen.

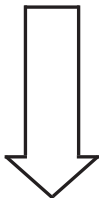
Bij onbevoegde wijzigingen en/of reparaties door derden. Bij onjuist transport van het apparaat zonder geschikte verpakking en indien het apparaat niet vergezeld is van dit garantiebewijs en de aankoopbon. Iedere verdere aansprakelijkheid, met name voor eventuele gevolgschade, is uitgesloten.

We behouden het recht voor van technische en formele aanpassingen voor verbetering en verdere ontwikkeling van het product.

Service



Help



FYSIC[®]

Aziëlaan 12

's-Hertogenbosch



WWW.HESDO-SERVICE.NL
INFO@HESDO-SERVICE.NL



+31 (0) 73 6411 355