



SED OPH-810R

Brukerhåndbok





Innhold

SED OPH-810R	- 1 -
Brukerhåndbok	- 1 -
Advarsel.....	- 9 -
Kapittel 1 - Komme i gang.....	- 10 -
Sikkerhetsregler.....	- 10 -
Informasjon om spesifikk absorberingsrate (SAR).....	- 13 -
Miljøhensyn.....	- 14 -
Avhending av produktet.....	- 15 -
Mobiltelefonen.....	- 17 -
Beskrivelse av ikoner.....	- 19 -
Forholdsregler.....	- 21 -
Installering av SIM-kort og batteri.....	- 21 -
Opplading av batteriet.....	- 23 -
Kapittel 2 Grunnleggende funksjoner.....	- 25 -
Spå på/av.....	- 25 -
Mobiltelefonens modi.....	- 26 -
Standby-modus.....	- 26 -

Anropsmodus.....	- 27 -
Grunnleggende anropsfunksjoner.....	- 28 -
Foreta et anrop.....	- 28 -
Besvare et anrop.....	- 28 -
Avslutte en samtale.....	- 29 -
Avvise et anrop.....	- 29 -
Justere volumet.....	- 30 -
Ring et nødnummer.....	- 30 -
Vise tapte anrop.....	- 30 -
Men under en punkt-til-punkt-samtale.....	- 31 -
Administrere flere anrop.....	- 31 -
GSM-R-operasjoner.....	- 32 -
Starte et punkt-til-punkt-taleanrop.....	- 33 -
Starte et gruppeanrop.....	- 33 -
Starte et kringkastet anrop.....	- 33 -
Avslutte et gruppeanrop.....	- 33 -
Avsluttet et kringkastet anrop.....	- 34 -
Avslutte et gruppeanrop.....	- 34 -

Avslutte et kringkastet anrop.....	- 34 -
Delta i et gruppeanrop / kringkastet anrop.....	- 35 -
Oppta uplink under et pågående gruppeanrop.....	- 35 -
Motta et punkt-til-punkt-anrop i en pågående gruppesamtale eller kringkastet samtale.....	- 35 -
Motta et gruppeanrop eller kringkastet anrop under et pågående gruppeanrop eller kringkastet anrop.....	- 36 -
Motta et gruppeanrop / kringkastet anrop i en pågående punkt-til-punkt-samtale.....	- 37 -
Motta et punkt-til-punkt-anrop i en pågående punkt-til-punkt-samtale.....	- 37 -
Motta flere anrop i en samtale samtidig.....	- 37 -
Automatisk godta anrop med høy prioritet.....	- 37 -
Nødanrop for jernbane.....	- 37 -
Betjening av funksjonsnumre.....	- 38 -
Kapittel 3 Inndatamodi.....	- 39 -
Veksle mellom inndatamodi.....	- 40 -
Inndata på engelsk.....	- 40 -
Inntasting av engelske bokstaver.....	- 40 -
Inntasting av tall.....	- 41 -
Symbol.....	- 41 -

Bla med markøren.....	- 41 -
Kapittel 4 - Meny.....	- 42 -
Bruke en meny.....	- 42 -
Velge en meny ved hjelp av piltastene.....	- 42 -
Angi en meny via en snarvei.....	- 42 -
GSM-R-funksjonen.....	- 42 -
FN-administrasjon.....	- 43 -
Gruppeanrop.....	- 45 -
Telefonbok.....	- 46 -
Vis.....	- 47 -
Skriv SMS.....	- 48 -
Legg til oppføring.....	- 48 -
Lagringsstatus.....	- 48 -
Slett alle.....	- 48 -
Kopier alle.....	- 49 -
Mitt vCard.....	- 49 -
Mitt nummer.....	- 49 -
SMS.....	- 49 -

Skrive melding.....	- 50 -
Innboks.....	- 51 -
Utboks.....	- 52 -
Mal.....	- 52 -
Innstillinger.....	- 53 -
Kringkasting.....	- 54 -
Anropslogger.....	- 54 -
Tapte anrop.....	- 55 -
Mottatte anrop.....	- 55 -
Utgående anrop.....	- 55 -
Slett nylige anrop.....	- 55 -
Verktøy.....	- 56 -
Kalender.....	- 56 -
Kalkulator.....	- 58 -
Alarmklokke.....	- 59 -
Ta opp.....	- 59 -
USB-modus.....	- 60 -
STK.....	- 60 -

Versjonskontroll.....	- 60 -
RF-monitorering.....	- 61 -
Bluetooth-oppsett.....	- 61 -
Jobber alene.....	- 62 -
Celle Force.....	- 62 -
Celle Låse.....	- 63 -
GPS-status.....	- 63 -
Innstillinger.....	- 63 -
Profil.....	- 63 -
Skjerm.....	- 64 -
Toneoppsett.....	- 65 -
Sikkerhetsoppsett.....	- 65 -
Telefonoppsett.....	- 66 -
Anropsoppsett.....	- 68 -
Datatjeneste.....	- 72 -
Vedlikehold.....	- 72 -
Kapittel 5 Oppslagsinformasjon.....	- 73 -
Adgangspassord.....	- 73 -

Batteriforbruk.....	- 74 -
Forholdsregler for batteribruk:.....	- 74 -
FORSIKTIG.....	- 75 -
Forsiktig vedlikehold.....	- 75 -
Ordlister.....	- 76 -
Feilsøking.....	- 80 -

Advarsel

Copyright © 2012 - 2019

Shenzhen SED Wireless Communication Technology Co., Ltd.

Med enerett.

Ingen del av denne håndboken kan gjengis i noen form eller på noen måte uten skriftlig samtykke fra Shenzhen SED Wireless Communication Technology Co., Ltd.

Denne håndboken beskriver kun egenskapene og funksjonene til den håndholdte enheten SED OPH-810R. På grunn av oppgraderinger i produktversjon eller av andre årsaker kan denne håndboken endres uten forvarsel. Med mindre annet er oppgitt, fungerer denne håndboken bare som en bruksanvisning. Alle påstander, opplysninger og forslag i denne håndboken utgjør ingen garanti, verken eksplisitt eller underforstått.

Versjon: A

Produsent: Shenzhen SED Wireless Communication Technology Co., Ltd.

Adresse: 11/F, SED Science and Technology Building, Nanshan District, Shenzhen 518000, Kina

Tlf: +86-755-83697495

Faks: +86-755-83697113

E-post: sedwt@sedwt.com.cn

Kapittel 1 - Komme i gang

Den trådløse enheten som er beskrevet i denne håndboken, drives over et GSM-R-nettverk. Kontakt tjenesteleverandøren for mer informasjon om aktuelle nettverk.

Den håndholdte enheten er en radiosender og -mottaker med lav effekt. Den mottar og sender radiofrekvenssignaler under bruk. Når du bruker den håndholdte enheten til kommunikasjonsformål, vil anropsbehandlingssystemet kontrollere effektnivået som sendes av den håndholdte enheten.

Sikkerhetsregler



Les følgende sikkerhetsregler for å unngå fare og overholde loven.

Barn:

Den håndholdte enheten skal oppbevares utilgjengelig for barn. Ikke la barn leke med den håndholdte enheten eller utstyret. Barns feilbruk kan skade den håndholdte enheten eller utstyret og medføre personskade. Barn kan også komme til å svelge den mobiltelefonens avtagbare deler, f.eks. SIM-kortet og batteriet.

Miljøvern:

Elektronisk utstyr, f.eks. batteriladeren, hodetelefonen og batteriet, skal ikke avhendes sammen med organisk avfall. Overhold lokale lover og gjenvinn alle deler av produktet.

Trafikksikkerhet:

Lokale lover og forskrifter for bruk av mobiltelefoner skal overholdes ved kjøring. Hvis lokal lov forbyr bruk av håndholdte enheter ved kjøring, må du følge disse anvisningene:

- Fokuser på å føre kjøretøyet og vær oppmerksom på trafikken;

- Bruk hodetelefonen til å foreta anrop;
- Hvis kjøreforholdene ikke er ideelle, må du stanse kjøretøyet ved siden av veien før du bruker den håndholdte enheten.

Mobiltelefonen skal ikke plasseres over eller i nærheten av kollisjonsputer, da en oppblåst kollisjonspute genererer en kraftig ekstern kraft som kan medføre personskade.

Forhør deg med bilprodusenten for å forsikre deg om at elektronikken i kjøretøyet ikke påvirkes av radiobølger.

Offentlige steder:

Slå av den håndholdte enheten på offentlige steder om nødvendig.

Fly:

Følg lover og regler. Bruk av håndholdte enheter på fly kan forstyrre flykontrollene. Slå av den håndholdte enheten før ombordstigning.

I nærheten av eksplosjonssteder:

For å unngå å forstyrre rivingsarbeid må du slå av den håndholdte enheten på

rivingssteder eller på steder det er nødvendig at toveisradioer er slått av. Overhold regler og forskrifter.

I nærheten av farlige gjenstander:

Slå av den håndholdte enheten på bensinstasjoner og i nærheten av farlige stoffer som f.eks. drivstoff og kjemiske reagenser.

Sykehus:

Slå av den håndholdte enheten på sykehus og i nærheten av medisinsk utstyr.

Pacemakere:

Hold en avstand på minst 15 cm mellom den håndholdte enheten i standbymodus og en pacemaker.

Ikke legg den håndholdte enheten i brystlommen.

Bruk øret som er lengst unna pacemakere til å svare på anrop.

Slå av den håndholdte enheten hvis du føler deg ukomfortabel.

Høreapparater:

Hvis du bruker høreapparat, må du forhøre deg med legen og produsenten av

høreapparatet for å finne ut om høreapparatet kan forstyrres av håndholdte enheter.



Vær forsiktig ved bruk av øretelefonen. Mulig høyt lydtrykk fra øretelefoner og hodetelefoner kan føre til hørselstap.

Interferens:

Alle håndholdte enheter kan utsettes for interferens som påvirker ytelsen.

Hodetelefon og batterier.

Bruk av mottakere, hodetelefoner, høyttalere eller ørepropper ved høyt volum kan føre til permanent hørselstap.

Sjekk laderens modell før du bruker den med denne den håndholdte enheten. Denne den håndholdte enheten er ment å forsynes med strøm fra den medfølgende laderen HKC0055010-3D .

Adapteren skal installeres i nærheten av utstyret og skal være lett tilgjengelig.

Kontakten anses som adapterens frakoblingsanordning.

Adaptermodell: HKC0055010-3D

Inngangseffekt: AC 100-240V 50/60Hz 0,2A

Utgangseffekt DC 5,0VDC, 1,0A

Bruk bare batterier og ladere godkjent av Shenzhen SED Wireless Communication Technology Co., Ltd. med den spesifikke modellen. Bruk av andre typer batterier og ladere vil ugyldiggjøre godkjenningen eller garantien, og kan være farlig. Ta tak i og trekk ut støpselet i stedet for ledningen når du kobler fra strømledningen til ekstrautstyr. For enheter med kontakt skal stikkontakten være montert i nærheten av enheten og være lett tilgjengelig.

Merknad: Når du setter i batteriladeren for å lade den håndholdte enheten, må du ikke fjerne batteriet fra den håndholdte enheten eller sette batteriladeren inn i en mobiltelefon uten batteri, ellers kan det ødelegge den håndholdte enheten.

Batteriet må ikke kortsluttes. Hvis en metallgjenstand kommer i kontakt med batteriets eksponerte elektrode, oppstår kortslutning. Det kan forårsake ødeleggelse og personskaade. For å hindre utilsiktet lekkasje må batteriene oppbevares riktig.

Sørg for å ikke legge batteriet i lommen, lommeboken eller vesker sammen med andre metallgjenstander.

Nødsamtaler:

Kontroller at den håndholdte enheten er slått på i et serviceområde. Ring nødnummeret i standbymodus. Trykk deretter på anropstasten. Informer operatøren om hvor du befinner deg. Ikke avslutt samtalen før du blir bedt om det.

Temperaturområde:

Temperaturområdet for bruk av telefonen er -20 °C til + 55 °C og omgivelsestemperaturen for adapteren er -10 °C til + 45 °C (relativ luftfuktighet 5 % til 95 %).

Spenningsområde:

Telefonbatteriets spenningsområde er 3,6 V to 4,2 V.

Høyde over havet:

Det anbefales at telefonen brukes i på mellom -100 og 2500 m.o.h.

Informasjon om spesifikk**absorberingsrate (SAR)**

DETTE PRODUKTET SAMSVARER MED INTERNASJONALE ANBEFALINGER FOR EKSPONERING OVERFOR RADIOBØLGER. Enheten overholder RF-spesifikasjonene når enheten brukes 5mm unna kroppen.

Mobiltelefonen er en radiosender og -mottaker. Den er utviklet og produsert for å ikke overstige grensene for eksponering for radiofrekvent energi (RF-energi) slik det er definert i de internasjonale standardene. Disse anbefalingene er utarbeidet av International Commission on Non-ionizing Radiation Protection (ICNIRP), som forutsetter en betydelig sikkerhetsmargin for å sikre beskyttelse for alle personer, uavhengig av alder og helse. Eksponeringsanbefalingene for håndholdte enheter bruker en måleenhet som kalles SAR. SAR-grensen som anbefales av ICNIRP for håndholdte enheter som brukes av

allmennheten er **2,0 W/kg i gjennomsnitt pr. ti gram vev.**

Selv om det kan forekomme forskjeller mellom SAR-nivåene til ulike håndholdte enheter og i ulike posisjoner, overholder alle de internasjonale beskyttelsesstandardene for eksponering overfor radiobølger.

Den høyeste SAR-verdien for OPH-810R-den håndholdte enheten da den ble samsvarstestet mot standarden er 0,668 W/kg for ICNIRP-anbefaling.

SAR-tester har blitt utført ved bruk av de anbefalte bruksposisjonene, der den håndholdte enheten har sendt signaler ved det høyeste sertifiserte effektnivået i alle testede frekvensbånd. Selv om SAR fastsetter på det høyeste sertifiserte effektnivået, er mobiltelefonens faktiske SAR-nivåer under bruk lav og generelt under den maksimale SAR-verdien. Det skyldes at den håndholdte enheten er utviklet for å kunne brukes ved ulike effektnivåer, slik at det bare er strømmen som kreves for å nå nettverket som brukes. Generelt er det slik at jo nærmere du er

basestasjonens antenne, desto lavere er strømforbruket.

For begrensning av eksponering overfor radiobølger anbefales det å redusere anropsvarigheten eller bruke hodetelefoner. Formålet med disse forholdsreglene er å sørge for at den håndholdte enheten holdes unna hode og kropp.

Miljøhensyn

Overhold lokale forskrifter for avhending av emballasjematerialer, utbrukte batterier og gamle håndholdte enheter, og sørg for at de gjenvinnes. SED Wireless har merket batteriet og emballasjen med standardsymbolene som er ment å fremme gjenvinning og riktig avfallshåndtering.



Batteriet skal ikke kastes i det generelle husholdningsavfallet.



Pakningsmaterialet kan gjenvinnes.



Plastmaterialet kan gjenvinnes (dette symbolet identifiserer også plasttypen).

WEEE-merking: «Informasjon til forbrukeren»**Avhending av produktet**

Produktet er utviklet og produsert med materiale og komponenter i høy kvalitet. Disse kan gjenvinnes og gjenbrukes. Når søppelspannsymbolet er festet til et produkt, betyr det at produktet dekkes av det europeiske direktiv 2002/96/EC.

Samsvarserklæring

Vi, **Shenzhen SED Wireless Communication Technology Co., Ltd.**
11/F, SED Science and Technology Building, Nanshan District,
Shenzhen 518000
Kina

Vær oppmerksom på de lokale reglene for innsamling elektriske produkter og elektronikkprodukter.

Handle i samsvar med lokale forskrifter og ikke avhende gamle produkter sammen med husholdningsavfallet. Riktig avhending av gamle produkter bidrar til å forhindre mulige negative konsekvenser for miljøet og menneskers helse.

Denne enheten kan inneholde forbruksvarer, teknologi eller programvare som er underlagt lover og forskrifter i USA eller andre land.

Disse må følges.

erklærer ene og alene for eget ansvar at produktet

SED OPH-810R

ER-GSM Tx:873MHz-915MHz

Rx:918MHz-960MHz

GSM1800 Tx:1710MHz-1785MHz

Rx:1805MHz-1880MHz

Maks. effekt for ER-GSM er 2W, maks effekt for GSM1800 er 1W.

Vi erklærer herved at ovennevnte produkt er i samsvar med de grunnleggende kravene i direktiv 2014/53/EU.

Produktet er CE-merket i samsvar med direktiv 2014/53/EU:



Dato: 15 August 2017

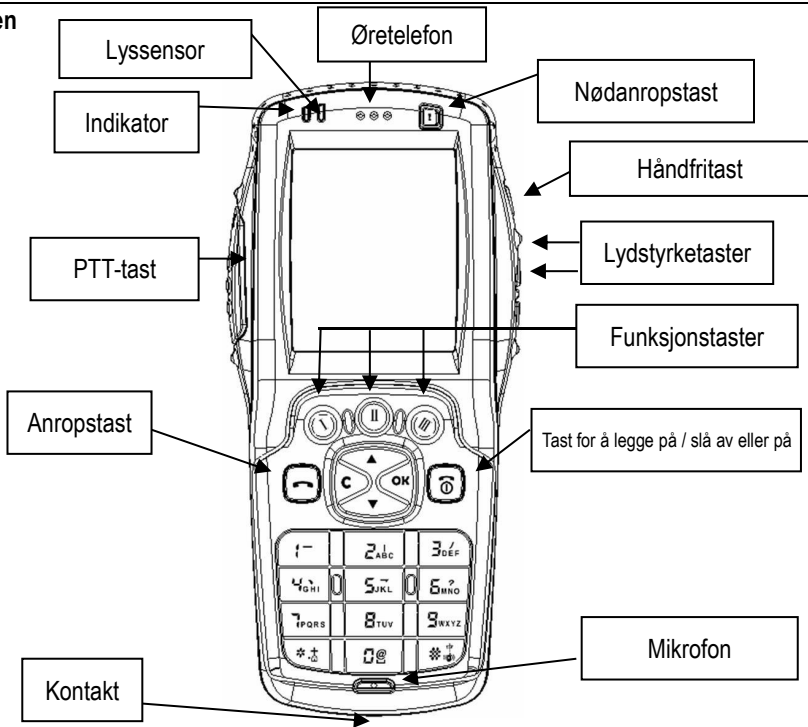
Autorisasjon:

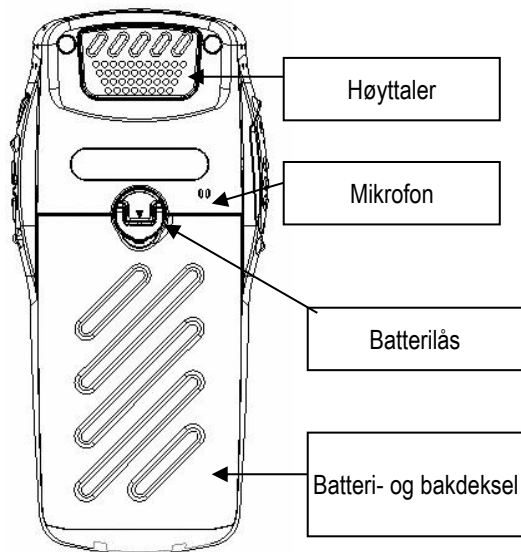
Underskrift:

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Frank HE', written over a white background.

Navn: Frank HE

Stilling: Vice President










Mobiltelefonen



Merknad: Bildene i denne håndboken er kun til illustrering av funksjoner og kan avvike fra den håndholdte enheten din. Tastaturet gjør det mulig å bruke enheten selv når du bruker hansker.

Beskrivelse av ikoner

	Signalstyrke: Antall striper indikerer signalstyrken i stigende rekkefølge.
	Nettverk ikke funnet: Mobiltelefonen er utenfor dekningsområdet.
	Batterikapasitet: Antall søyler indikerer kapasitet.
	Klokke: Dette ikonet viser på skjermen når du har stilt en alarm.
	Vibreringsmodus: Innkommende anrop (og SMS) får telefonen til å vibrere.
	Ringelyd og vibrering: Innkommende anrop (og SMS) får telefonen til å ringe og vibrere.
	Stillemodus: Ingen lyd høres ved innkommende anrop.
	Hodetelefonmodus: Mobiltelefonen er konfigurert for bruk av hodetelefoner eller en ekstern kontrollert høyttaler.
	Ny melding: Indikerer en ny tekstmelding. Ikonet blinker når lagringskapasiteten er full.
	Viderekobling av anrop: Viderekoblingsfunksjonen for anrop er aktivert.
	Roaming: Mobiltelefonen er i roaming-modus.
	Effekt ved tilknytning: GPRS tilknyttes når strømmen er på.
	GPRS tilknyttet: GPRS ble tilknyttet
	GPRS aktivert: GPRS-funksjonen er aktivert og dataene overføres.

	GPRS-feil: Feil oppstår ved GPRS-anrop eller -tilstand.
	Ingen ASCI-funksjon: Det aktuelle nettverket støtter ikke ASCI-funksjoner.
	Synkronisering av funksjonsnummer: Et funksjonsnummer krever synkronisering.
	Bluetooth: Bluetooth-enhet startes.
	Bluetooth: Bluetooth-enhet er tilkoblet.
	GPS åpen men har ikke funnet stjernen
	GPS åpen og har funnet stjernen
	Jobber-alone-alarmer er åpen
	Cellelåsing eller celledvinding er åpen

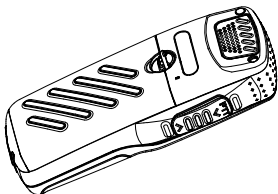
Forholdsregler

Sett inn et gyldig SIM-kort før du bruker den håndholdte enheten. SIM-kort tilveiebringes av nettverksleverandører.

Merknad: Batteriene skal oppbevares utilgjengelig for barn.

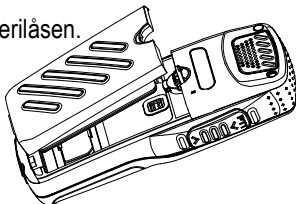
Installering av SIM-kort og batteri

1. Åpne håndtaket på batterilåsen. Drei batterilåsen mot klokken, slik at pilen peker mot UNLOCK (låse opp).



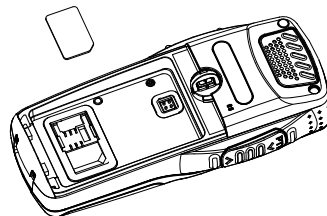
2. Som vist ovenfor må du ta ut batteriet fra enden nærmest batterilåsen.

Merk: Før du tar ut batteriet, må du slå av den håndholdte enheten og koble den fra eventuelle andre apparater.

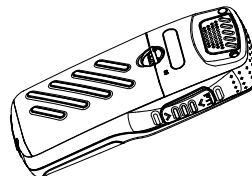
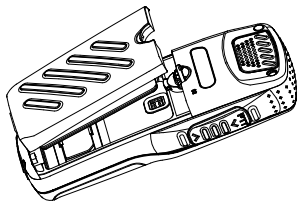


3. Sikre at åpningen i SIM-kortet og åpningen innføring av SIM-kortet peker i samme retning og at metalldelen peker nedover. Skyv SIM-kortet inn i SIM-kortåpningen.

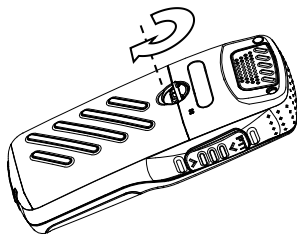
Merk: SIM-kortet og kontakten kan fort skades hvis de ripes eller bøyes. Du må derfor bruke, sette inn og ta ut SIM-kortet forsiktig.



4. Åpne håndtaket på batterilåsen ved å peke pilen mot UNLOCK. Sett enden av batteriet inn i batterisporet, den nederste delen av den håndholdte enheten først og deretter den øverste. Kontroller at metallkontaktene i batteriet er rettet mot kontaktene i den håndholdte enheten. Beveg batteriet til det er fullstendig montert i batterisporet.



5. Drei batteriluken med klokken, slik at pilen peker mot UNLOCK (låse opp) på låsen. Sett deretter håndtaket tilbake på låsen.

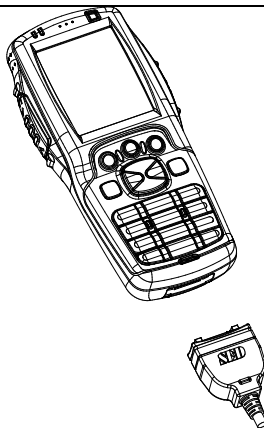


Opplading av batteriet

Ved bruk av reiselader:

Koble batteriet til kontakten nederst på den håndholdte enheten. Forsikre det om at siden merket «SED» på laderen samsvarer med mobilens fremside.

Etter at den håndholdte enheten viser at ladingen er fullført, fjerner du laderkontakten fra mobilen og deretter den andre kontakten fra stikkkontakten .



Obs: Sjekk laderens modell først, før du bruker den med denne den håndholdte enheten. Denne den håndholdte enheten er ment å forsynes med strøm fra den medfølgende laderen HKA00605008-3B.

Lademodus: Mobiltelefonen bruker en konstant strøm og konstant spenning under lademodus.

Hvis batteriet er i overladet tilstand, går det over i sakteladetilstand. Vanligvis, etter å ha gått i konsekvent ladetilstand er ladespenningen 5V og ladestrømmen 800 mA.

I konstant ladespenning når batterispenningen når en forhåndsbestemt verdi, må den forhåndsbestemte verdien beregnes i henhold til batterikalibreringsdataene. I konstant ladespenning vil ladestrømmen minske når ladestrømmen reduseres til 90 mA ved slutten av ladingen.

Kapittel 2 Grunnleggende

funksjoner

Spå på/av

1. Trykk på og hold inne på/av-knappen i omtrent tre sekunder for å slå på den håndholdte enheten. Hvis batterinivået er lavt, vil telefonen automatisk slås av etter at den er slått på. Du må da bytte eller lade batteriet. Mobiltelefonen utfører en selvtest. Det kan ta flere sekunder.
2. Hvis ingen SIM-kort er satt inn i den håndholdte enheten, vises et vindu der du blir bedt om å sette inn et SIM-kort. Når du har satt inn et SIM-kort, sjekker den håndholdte enheten automatisk at SIM-kortet er gyldig.
3. Hvis SIM-kortet er konfigurert med PIN-kontroll, må du angi PIN-nummeret og trykke på **OK**. Etter utført PIN-kontroll vil mobiltelefonen kobles til nettverket.

Merknad: Hvis du angir feil PIN-kode tre ganger på rad, viser skjermen en melding der det står at PIN-koden er låst. Du må angi din personlige opplåsingskode (PUK).

4. Etter at den håndholdte enheten har funnet et nettverk, ser du nettverkets navn, signalstyrke, klokkeslett, dato og standbybilde på skjermen. Hvis den håndholdte enheten er utenfor service-området, vises et skjermbilde der det står at ingen nettverk er tilgjengelige. Du kan da ikke foreta eller besvare anrop. Du kan kun bruke nettverkstjenester etter at du befinner deg i et serviceområde.

5. Hold inne på/av-knappen i omtrent fem sekunder for å slå av mobilen. Hvis du tar ut batteriet mens den håndholdte enheten er i bruk, mister du eventuell lagret informasjon og SIM-kortet kan bli skadet.

Advarsel: Ikke slå på den håndholdte enheten hvis bruk av mobiltelefon er forbudt eller kan føre til forstyrrelser eller fare.

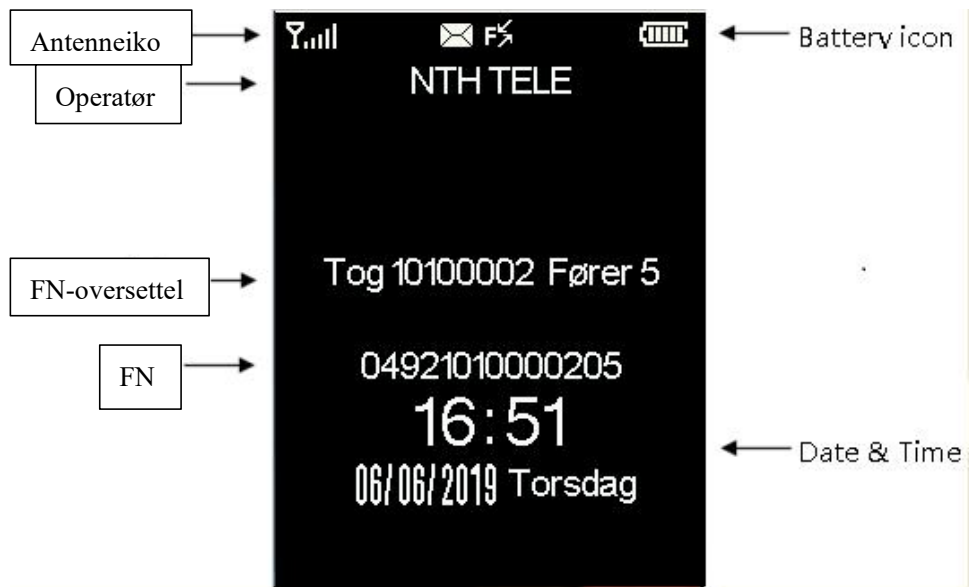
Mobiltelefonens modi

Standby-modus

Standby er en grunnleggende modus. Når du har trykket på på/av-knappen for å slå på den håndholdte enheten, går telefonen i standby-modus. Her kan du vise dato og klokkeslett, batteristatus og ringemodus. Når du har angitt et telefonnummer, kan du trykke på anropstasten for å slå nummeret, eller på OK for å lagre nummeret i en telefonkatalog eller SIM-kortet.

Når du går inn i en meny, kan du trykke på avslutt-tasten eller trykke flere ganger på C-tasten for å gå tilbake i standby-modus.

Merknad: Du kan trykke på avslutt-knappen for å avslutte en samtale. Skjermen viser at samtalen ble avsluttet, og mobilen går automatisk over i standby-modus.



Anropsmodus

Når du foretar eller besvarer et anrop, går

Batteriikon

mobilen over i anropsmodus.

Grunnleggende anropsfunksjoner

Foreta et anrop

Foreta et anrop som følger:

1. Angi et telefonnummer i standby-modus.
 2. Trykk på anropstasten for å slå nummeret.
- Hvis forbindelsen mislykkes, vises en anropssviktmelding. Telefonnummeret du anga lagres automatisk i anropsloggen. Du kan trykke på anropstasten i standby-modus for å få tilgang til en liste over de siste anropene.

Foreta en internasjonal samtale

Angi landskoden områdekoden og telefonnummeret (uten mellomrom) og trykk på anropsknappen for å ringe internasjonalt. Du kan taste +-tasten når du angir landskoden ved å holde inne 0-tasten

Bruke telefonkatalogen til å foreta anrop

Velg et telefonnummer fra telefonkatalogen for å ringe, og trykk deretter på anropstasten for å slå nummeret.

Gjenoppringing av siste nummer

I standbymodus trykker du på anropstasten to ganger for å ringe nummeret du ringte/mistet/mottok sist. Det siste anropte nummeret lagres automatisk i telefonen. I standby-modus trykker du på anropstasten for å få tilgang til en oversikt over anropslogger, velge et nummer og deretter trykke på anropstasten for å ringe nummeret.

Merknad: *Nettverksleverandøren har angitt ett eller flere nødnumre (for eksempel 112). Du kan ringe disse nødnumrene selv om det ikke er satt inn et SIM-kort i den håndholdte enheten.*

Besvare et anrop

Når du mottar et anrop, viser den håndholdte enheten informasjon om anropet. Hvis du abonnerer på funksjonen som viser anropsnumre (kontakt nettverksleverandøren for igangsetting), vises anropsnummeret på skjermen. Standard svarmodus ser ved å holde inne anropstasten. For å endre svarmodus velger du

Meny>Innstillinger>Anropsoppsett>Svarmodus og velger **Sendetast** eller **Alle tast**.

Hvis svarmodus er satt til **Sendetast**, trykker du på anropstasten eller OK-tasten for å besvare et anrop.

Hvis svarmodus er satt til **Alle tast**, kan du trykke på en vilkårlig tast, unntatt avslutt-tasten, C-tasten, nødtasten, handsfree-tasten og opp-/ned-tastene for svare på et anrop.

Merknad: For øyeblikket støtter den håndholdte enheten besvaring av anrop ved å trykke på hvilken som helst av anropstastene i standbymodus.

Under samtalen vil samtaleens varighet og nummeret til den som ringer vises på skjermen (hvis nummeret er i telefonkatalogen din, vises navnet).

Merknad: Anrop inn forstyrrer alle andre menyoperasjoner og funksjoner.

Avslutte en samtale

Avslutt samtalen ved å trykke på avslutt-knappen.

Når samtalen er avsluttet, vises samtaleens varighet på skjermen.

Avvise et anrop

Du kan trykke på avslutt-knappen for å avvise en innkommende samtale.



Justere volumet

Du kan trykke på volumtastene på høyre side av telefonen for å justere volumet i standby-modus, og på tidtellergrensesnittet under et anrop. +-tasten på siden øker volumet, mens --tasten reduserer det. Du kan trykke på handsfree-tasten på hver side av tidtelleren eller nummerinntastingsfeltet for å gå over i handsfree-modus under et anrop. Høytaleren aktiveres og avgir et lydsignal. Ordet **Handsfree** vises på skjermen. Trykk på handsfree-tasten igjen for å gå ut av handsfree-modus.

Merknad: Når mobilen er satt i handsfree-modus, kan høytalerlyden være høy. Legg derfor ikke mobilen i nærheten av øret ditt før du trykker på handsfree-tasten.

Ringe et nødnummer

Når SIM-kort ikke er satt inn

Slå på den håndholdte enheten Når skjermen ber deg sette inn et SIM-kort, trykker du på anropstasten eller OK-tasten og slår nødnummeret.

Når et SIM-kort er satt inn

I standby-modus angir du nødnummeret og trykker på ringetasten.

Vise tapte anrop

Hvis du ikke besvarer et anrop inn, lagres det ubesvarte anropsnummeret automatisk i en anropsliste. Velg **Meny>Anropslogger>Tapte anrop** og åpne listen. Du kan trykke på anropstasten for å slå nummeret fra et ubesvart anrop direkte. Når du har et ubesvart anrop, vises antall ubesvarte anrop på skjermen i standby-modus.

Trykk på OK-tasten i oversikten over ubesvarte anrop for å vise detaljer om hvert ubesvarte anrop, inkludert totalt antall ubesvarte anrop og tidspunktet for de tre siste ubesvarte anropene fra ett enkelt nummer. Trykk på OK-tasten igjen for å vise følgende meny:

1 Ring: Ringer dette nummeret

2 Skriv melding: Skriver en melding til dette nummeret.

3 Lagre på telefon: Lagrer dette nummeret i

telefonkatalogen eller på SIM-kortet.

4 Rediger og ring: Redigerer dette nummeret og ringer det nye nummeret.

5 Slett: Sletter denne anropsoppføringen.



Men under en punkt-til-punkt-samtale

Under en pågående samtale kan du trykke på

funksjonstasten I for å gå inn i en meny. Du har følgende alternativer: **Telefonbok**, **SMS**, **Lyd av/på**, **Celle Force** (valgfritt), **Celle Låse** (valgfritt), **RF-monitorering** og et ytterligere element **Mik b/f** når den håndholdte enheten er i handsfrimodus. Du kan også trykke på funksjonstast III for å velge **Gjenoppta /S.på vent** for å sette den aktuelle samtalen på vent eller gjenopprette den.

Administrere flere anrop

Før du bruker denne funksjonen, kan du måtte skaffe deg denne tjenesten fra tjenesteleverandøren.

Under en pågående samtale, eller når en samtale avholdes, kan du foreta et andre anrop.

Når du foretar et andre anrop under det første anropet, holdes det første anropet og mobilen ringer det andre nummeret. Hvis det andre anropet besvares, vises numrene til den pågående samtalen og samtalen på vent på skjermen. Du kan følge skjermanvisningene

og trykke på funksjonstast III for å veksle mellom den aktuelle samtalen og samtalen på vent, eller trykke på funksjonstast I for å få tilgang til følgende meny:

1 Dropp aktiv: Dropper den pågående samtalen

2 Dropp På vent: Dropper den ventende samtalen

3 Dropp ALLE: Dropper alle pågående og ventende samtale

4 Lyd av/på: Lyd av/på for det pågående anropet.

5 Sett opp konferanse: Oppretter trippelanrop i telekonferansmodus.

Når du oppretter en telekonferanse, viser betjeningsmenyen to ekstra elementer:

1) Telefonkatalog: Du kan gå til telefonkataloggrensesnittet med denne knappen.

2) SMS: Du kan gå til SMS-grensesnittet med denne knappen.

3) Lyd av/på: Du kan velge mellom lydløs eller ikke-lydløs modus.

4) Skill ut til privat samtale: Gjør det mulig

å foreta en privat samtale med en av partene i denne telekonferansen.

5) Drop Remote Party: Legger på samtalen med en av partene i denne telekonferansen.

6 Koble til anrop: Kobler sammen de aktuelle samtalen.

GSM-R-operasjoner

GSM-R-funksjonen er en dedikert funksjon i denne den håndholdte enheten, spesifikt utviklet og utformet for jernbanerelaterte tjenester. Den må støttes av GSM-R-nettverket og et dedikert SIM-kort.

Beskrivelse:

Punkt-til-punkt-anrop: Indikerer et punkt-til-punkt-taleanrop.

Gruppeanrop: Et gruppeanrop som tillater flere lyttere men bare én taler om gangen. Brukeren trykker på og holder inne PTT-tasten for å kunne snakke, og slipper PTT-knappen når brukeren er ferdig å snakke. Lytteren kan trykke på PTT-tasten for å kunne

snakke når denne muligheten er tilgjengelig. Etter å ha fått rett til å snakke, kan brukeren gjøre det.

Kringkastet anrop: Et kringkastet anrop ligner en gruppesamtale. Det er bare den som startet anropet som kan snakke, og personen trenger ikke å holde inne PTT-tasten. Andre brukere kan lytte til samtalen, men kan ikke snakke.

Starte et punkt-til-punkt-taleanrop

I standbymodus kan du angi et telefonnummer, kortnummer eller funksjonsnummer til den som anropes og trykke på anropstasten eller funksjonstast III for å starte en samtale i henhold til meldingene på skjermen. Se fremgangsmåten for anrop i de grunnleggende anropsfunksjonene.

Starte et gruppeanrop

I standbymodus kan du angi et gruppeanropsnummer og trykke på funksjonstast I for å starte et gruppeanrop. Du kan også velge **Meny > GSM-R Funk >**

Gruppeanrop og velge **Gruppeanrop**.

Starte et kringkastet anrop

I standbymodus kan du angi et kringkastingsanropsnummer og trykke på funksjonstast I for å starte et kringkastet anrop. Du kan også velge **Meny > GSM-R Funk > Gruppeanrop** og velge **Kringkasting**.

Merknad: Hvis du angir et feil eller ikke-aktivert gruppe-/kringkastingsanropsnummer, vil ikke skjermen vise en softkey for start av gruppe- eller kringkastet samtale, og du vil ikke kunne starte en slik samtale.

Avslutte et gruppeanrop

Bare den som startet gruppesamtalen kan avslutte den, som følger:

Trykk på avslutt-knappen under den pågående gruppesamtalen. Denne skjermen forteller at funksjonstast I betyr «Avslutt», mens funksjonstast III betyr «Gå ut» Trykk på funksjonstast I for å avslutte gruppesamtalen.

Merknad: Ekspeditøren kan også avslutte et

gruppeanrop. Andre enn den som startet gruppesamtalen kan gå ut av en gruppesamtale, men ikke avslutte den.



Avsluttet et kringkastet anrop

Det er bare den som startet det kringkastede anropet som kan avslutte kringkastingen ved

å trykke på avslutningsknappen.

Merknad: Ekspeditøren kan også avslutte et kringkastet anrop. Andre enn den som startet det kringkastede anropet kan gå ut av et kringkastet anrop, men ikke avslutte det.

Avslutte et gruppeanrop

Den som startet gruppesamtalen kan avslutte gruppeanropet som følger:

Trykk på avslutt-knappen under den pågående gruppesamtalen. Denne skjermen forteller at funksjonstast I betyr «Avslutt», mens funksjonstast III betyr «Gå ut». Trykk på funksjonstast III for å avslutte gruppesamtalen.

Mottakerne av gruppesamtalen kan trykke på avslutt-tasten for å gå ut av gruppesamtalen.

Avslutte et kringkastet anrop

Når du mottar et kringkastet anrop, kan du avslutte den pågående samtalen ved å trykke på avslutt-tasten.

Merknad: Bruker kan ikke avslutte enkelte

kringkastede anrop med høy prioritet.

Delta i et gruppeanrop / kringkastet anrop

Du kan delta i et gruppeanrop eller kringkastet anrop på følgende måter:

1 Når du mottar varseltonen for et gruppeanrop eller kringkastet anrop, kan du delta i samtalen.

2 Under et gruppeanrop eller kringkastet anrop kan du angi antall i gruppen eller det kringkastede anropet i standby-modus.

Mobilen tilkobles automatisk gruppe- eller kringkastingsanropet.

Oppta uplink under et pågående gruppeanrop

Under et gruppeanrop blir du i skjermbildet bedt om å trykke på PTT-tasten hvis retten til å snakke er tilgjengelig. I så fall kan du holde inne PTT-tasten for å kunne snakke. Hvis du får rett til å snakke, vil telefonen be deg om å snakke. I så fall kan du snakke til gruppen; ellers gis en lyd- og visuell indikasjon. Når du slipper PTT-tasten, vil du igjen bare kunne

lytte. Hvis skjermen ikke indikerer at du kan snakke, kan du bare lytte til gruppesamtalen.

Merknad: Du kan ikke oppta uplinken i et pågående gruppeanrop.

Motta et punkt-til-punkt-anrop i en pågående gruppesamtale eller kringkastet samtale

Når du mottar en punkt-til-punkt-samtale under et gruppeanrop eller kringkastet anrop, vil den håndholdte enheten varsle om at du har en ny oppropsmelding. Hold inne anropstasten for å vente på lydmeldingen i denne oppropsmeldingen.

Før dette:

Hvis du har rett til å snakke i et gruppeanrop, må du slippe denne tasten og gå ut av gruppeanropet.

Hvis du er en lytter under gruppeanropet, kan du gå ut av gruppeanropet.

Hvis det var du som startet det kringkastede anropet, kan du avslutte det kringkastede anropet.

Hvis du er mottakeren av et kringkastet anrop, kan du avslutte anropet midlertidig.

Etter at du har sett varseltonemeldingen for et nytt punkt-til-punkt-anrop, kan du trykke på anropstasten for å besvare anropet eller på avslutt-tasten for å avvise anropet.

Etter at anropet er avvist, eller når det er avsluttet, og hvis det forrige gruppeanropet eller kringkastede anropet ikke er fullført, sendes du automatisk tilbake til forrige gruppe- eller kringkastede anrop.

Merknad: Hvis du venter til den nye punkt-til-punkt-meldingen tidsavbrytes, anses det aktuelle anropet som avsluttet. Hvis prioriteten til det innkommende punkt-til-punkt-anropet er på høyt nivå, vil du automatisk gå ut av det aktuelle gruppeanropet eller avslutte den aktuelle kringkastede samtalen og gå tilbake til standbymodus for å vente på varseltonen for dette punkt-til-punkt-anropet. I det tilfellet kan du velge å godta eller avvise anropet. Hvis prioriteten for det pågående gruppeanropet eller kringkastede anropet er på et bestemt

nivå, vil du ikke kunne besvare punkt-til-punkt-anropet.

Motta et gruppeanrop eller kringkastet anrop under et pågående gruppeanrop eller kringkastet anrop

Hvis du hører varseltonen for et nytt gruppeanrop eller kringkastet anrop mens et annet anrop pågår, kan du trykke på avslutt-tasten for å avvise det nye anropet eller på anropstasten for å besvare det nye anropet. Før du svarer på et nytt anrop:

Hvis du har rett til å snakke i forrige gruppeanrop, må du slippe uplinken og gå ut av gruppeanropet.

Hvis du er en lytter i forrige gruppeanrop, må du gå ut av gruppeanropet.

Hvis du er mottaker av det forrige kringkastede anropet, må du gå ut av det kringkastede anropet.

Hvis du startet det forrige kringkastede anropet, må du avslutte anropet.

Motta et gruppeanrop / kringkastet anrop i en pågående punkt-til-punkt-samtale

Hvis du hører varseltonen for et nytt gruppeanrop eller kringkastet anrop mens et punkt-til-punkt-anrop pågår, kan du trykke på avslutt-tasten for å avvise det nye anropet eller anropstasten for å besvare det nye anropet.

Motta et punkt-til-punkt-anrop i en pågående punkt-til-punkt-samtale.

Se instruksjonene for behandling av flere anrop Grunnleggende anropsfunksjoner

Motta flere anrop i en samtale samtidig

Hvis du mottar flere anrop i en samtale samtidig, kan du velge å svare ett av anropene fra listen på skjermen.

Automatisk godta anrop med høy prioritet

Hvis prioriteten for et anrop mottatt i hvilemodus samsvarer med automatisk svar,

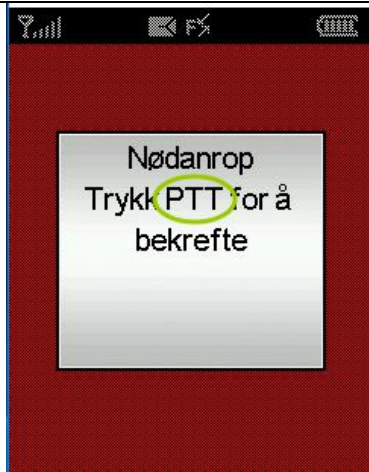
vil den håndholdte enheten automatisk besvare anropet.

Hvis prioriteten for et mottatt anrop under en pågående samtale er høyere enn den for et eksisterende anrop og det mottatte anropet har prioritet for automatisk svar, vil den håndholdte enheten besvare anropet automatisk.

Merknad: I anropsprosessen, før du automatisk besvarer et anrop av høy prioritet, vil den håndholdte enheten ekspedere det forrige anropet i henhold til type anrop og hvorvidt det var du som startet det forrige anropet.

Nødanrop for jernbane

Hvis nødanrop for jernbaner er tillatt, kan du trykke på nødanrops-tasten og bekrefte med PTT-tasten når du vil starte et nødanrop for jernbane. Du kan også velge **Meny > GSM-R-Funk > Gruppeanrop** for å foreta et nødanrop for jernbane. Du kan trykke på PTT-tasten for å bekrefte det.



FN-administrasjon for å utføre operasjoner knyttet til funksjonsnummeret.

Betjening av funksjonsnumre

I standbymodus kan du angi tegnstrengen til et funksjonsnummer direkte og deretter trykke på ringetasten for å registrere, eller avregistrere, forhøre eller foreta tvungen avregistrering av funksjonsnummeret. Du kan også velge **Meny > GSM-R-Funk >**

Kapittel 3 Inndatamodi

Når du bruker en håndholdt enhet, må du fra tid til annen taste inn tekstinformasjon. For eksempel, når du vil legge til en ny telefonkatalog, skrive en ny melding eller angi en bestemt funksjon, må du bruke riktig inndatamodus.

I Norsk Språk tilbyr den håndholdte enheten flere inndatamodi:

- Norsk Språk-alfabet: Du kan angi et enkelt norsk språk-alfabet i denne modusen.



- Smart English: Du kan angi engelske ord med denne modusen.
- Engelsk alfabet: Du kan angi et enkelt engelsk alfabet i denne modusen.
- 123: Du kan angi tall i denne modusen.
- Tegn: Du kan angi tegn i denne modusen.

Veksle mellom inndatamodi

Når du får tilgang til tekstinntasting vises den nåværende inntastingsmodusen nederst på skjermen. Du kan trykke på #-tasten for å bytte til en annen inndatamodus eller holde inne # for å veksle mellom små og store bokstaver.

Inndata på engelsk

I engelsk inndatamodus kan du trykke sekvensielt på tasten i en bokstav i et ord, så søker systemet i biblioteket og viser samsvarende ord. Du kan også holde inne #-tasten for å veksle mellom små og store bokstaver.

Du kan holde inne opp- eller ned-tasten for å vise ord, og trykke på OK-tasten for å velge ord og deretter bruke nummertasten for å taste inn ord.

Inntasting av engelske bokstaver

Modus for inntasting av bokstaver er abc og

ABC. Etter at du har gått inn i modus for inntasting av bokstaver kan du trykke på den tilhørende nummertasten for en bokstav for å taste inn bokstaven. For eksempel kan du trykke på nummertast «2» én gang for å angi A, raskt to ganger for å angi B, og raskt tre ganger for å angi C.

Inntasting av tall.

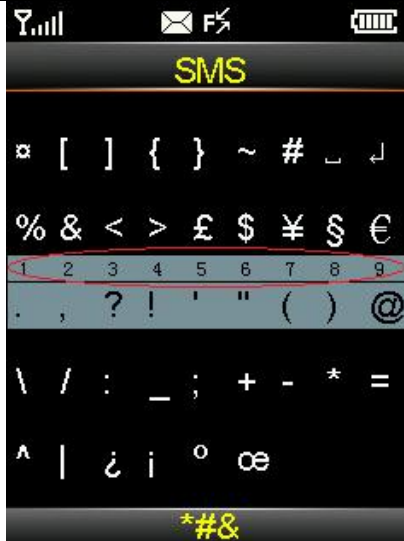
Modus for inntasting av tall er identifisert av «123». Du kan trykke inn #-tasten for å bytte til tallinntastingsmodus og taste inn tall i tekstområdet. Trykk på den relevante nummertasten for å angi ønsket tall.

Symbol

Du kan taste inn tegn i hovedtekstområdet. Trykk på * for å bytte til symbolinntasting av “*#&” og trykk på C for å avslutte.

Frengangsmåte for inntasting av tegn:

Trykk på opp- eller ned-tasten for å velge en linje og trykk på nummertasten for å velge et tegn.



Bla med markøren

Trykk på opp- eller ned-tasten for å flytte markøren horisontalt. Trykk på volumtastene for å flytte markøren vertikalt.

Kapittel 4 - Meny

Bruke en meny

Denne håndholdte enheten inneholder en rekke funksjoner som passer til dine behov. Disse funksjonene finner du i menyer og undermenyer. Du kan trykke på OK-tasten eller retningstastene eller bruke snarveier for å komme til de ønskede menyene og undermenyene.

Velge en meny ved hjelp av piltastene

1. I standbymodus trykker du på OK-tasten for å gå inn i en hovedmeny.
2. Hvis hovedmenyen inneholder undermenyer, som f.eks. **SMS**, kan du finne ønsket undermeny ved å trykke på retningstastene og OK-tasten. Hvis undermenyen du velger inneholder undermenyer, gjentar du dette trinnet.

Merknad: Trykk på C-tasten for å gå tilbake til forrige meny. Denne handlingen endrer ikke menyinnstillingene.

Merknad: Hvis et menyalternativ er markert med et tall, kan du også trykke på nummertasten for å velge alternativet.

Angi en meny via en snarvei

I standbymodus kan du trykke på snarveitastene for å gå inn i menyer og undermenyer. Angi snarveitastene ved å velge **Innstillinger > Telefonoppsett > Snarveier**.

GSM-R-funksjonen

GSM-R-funksjonen er en dedikert funksjon i denne den håndholdte enheten spesifikt utviklet og utformet for jernbanerelaterte tjenester. Den må støttes av GSM-R-nettverket og dedikerte SIM-kort. Denne menyen dekker følgende funksjoner: anrop for jernbane, administrering av spesielle tall for jernbanefunksjoner og utføring og administrering av gruppeanrop og

kringkastede anrop.

FN-administrasjon

Hvis SIM-kortet ditt støtter registrering av et funksjonsnummer, kan du utføre operasjoner knyttet til funksjonsnumre gjennom denne menyen. Denne menyen tilveiebringer funksjonsnummeradministrasjon som f.eks. registrering og avregistrering av funksjonsnumre, forhør, tvungen avregistrering og veksling. Du kan angi en tegnstreng direkte i standby-grensesnittet og trykke på anropstasten for å registrere, avregistrere, forhøre eller utføre tvungen avregistrering av et funksjonsnummer på nettverket.

Resultatene av registrering, avregistrering, forhør og tvunget avregistrering er knyttet til nettverksinnstillingene og inndatanummeret

1 Registrering: I GSM-R-nettverket kan du registrere et funksjonsnummer hjelp av en av følgende fremgangsmåter:

1) Hurtigregistrering, FN: Tast inn funksjonsnummeret som skal registreres på grensesnittet for

funksjonsnummerinntasting, trykk på OK-tasten og bekreft registreringen. Den håndholdte enheten sender en registreringsforespørsel til nettverket. Resultatet vises i en popup-boks på skjermen.

Merknad: Resultatet av funksjonsnummerregistreringen avhenger av nettverksforholdene og funksjonsnummerets gyldighet.

Merknad: Hvis du taster inn vanlige funksjonsnumre under vanlig nummervedlikehold, kan du bruke funksjonstast 1 til å åpne en liste over vanlige funksjonsnumre og velge et funksjonsnummer fra listen.

2) FN-registreringsveiledning: Denne menyen inneholder en registreringsveiledning for togfunksjonsnumre, motorfunksjonsnumre og vognfunksjonsnumre. Du kan angi de tilsvarende Tog FN, Lok FN, Vogn FN, MSFN, Dispatcher-FN i henhold til

instruksjoner, trykke på OK-tasten og bekrefte registreringen. Den håndholdte enheten sender en registreringsforespørsel til nettverket. Registreringsresultatet vises gjennom en popup-boks på skjermen.

Merknad: Når du angitt et nummer, kan du holde inne funksjonstast I for å åpne en liste og velge et nummer fra listen.

3) Angi IC: Denne menyen lar deg angi en internasjonal kode for et land eller område. Angi den internasjonale koden og trykk på **OK**. Den internasjonale koden lagres på den håndholdte enheten. Når du bruker veiviseren for registrering av funksjonsnumre til å sende en forespørsel om registrering av et funksjonsnummer, vil den lagrede internasjonale koden automatisk legges til foran funksjonsnummeret.

2 Avregistrering: Du kan avregistrere et funksjonsnummer. Denne menyen viser alle registrerte funksjonsnumre. Velg ett, trykk på OK-tasten og bekreft avregistreringen.

3 Tvingen avregistrering: Hvis du har tillatelse til å tvinge avregistrering av funksjonsnummeret til andre brukere, kan du utføre tvungen avregistrering av et bestemt funksjonsnummer til en bestemt bruker. Inntastingsvinduet for funksjonsnumre er tilgjengelig. Trykk på OK-tasten for å avregistrere numrene etter at du har bekreftet at numrene stemmer.

Merknad: Tvingen avregistrering av et funksjonsnummer kan påvirke normal bruk for andre brukere. Derfor må du utvise forsiktighet ved utføring av denne operasjonen.

4 Forespørsel: Du kan bruke denne menyen til å forhøre deg om den aktuelle registreringsinformasjonen for et funksjonsnummer. Du kan angi ønsket funksjonsnummer i inntastingsvinduet og trykke på OK-tasten. Forhørsresultatet vises gjennom en popup-boks på skjermen.

5 Endre gjeldende FN: Hvis du har registrert flere funksjonsnumre kan du velge ett funksjonsnummer som skal vises. For å bytte

til et annet funksjonsnummer trykker du på retningstasten for å velge et funksjonsnummer og deretter på OK-tasten. For utgående anrop overføres funksjonsnummeret og funksjonsidentiteten via UUIE. Hvis det ble utført flere funksjonsregistreringer, vil det sist registrerte nummeret overføres. Ved endring av aktuell FN vises det aktuelle FN på den inaktive skjermen og vil overføres ved anrop.

6 Avregistr. ALLEFN: Du kan bruke denne menyen til å registrere alle registrerte funksjonsnumre.

Merknad: Denne funksjonen gjelder bare for midlertidige funksjonsnumre.

7 Synkroniserings-FN: Hvis funksjonsnummeret ditt er avregistrert ved tvang men den håndholdte enheten ikke mottar en nettverksmelding, kan du bruke denne menyen til å synkronisere funksjonsnummeret på nettverket. Synkroniseringsresultatet vises i en popup-boks på skjermen.

Merknad: Handlinger knyttet til et funksjonsnummer krever samhandling med nettverket, derfor kan det ta litt tid til synkroniseringen er fullført.

Gruppeanrop



Du kan bruke funksjonene i denne menyen til å foreta gruppeanrop, kringkastede anrop og nødanrop. Du kan også taste inn et nummer eller en streng i standby-grensesnittet og trykke på anropstasten for å starte et anrop.



1 Gruppeanrop: Denne menyen viser gruppeanropsnumrene som er aktivert på SIM-kortet. Du kan velge ett nummer og trykke på OK-tasten eller anropstasten for å starte et anrop.

2 Kringkasting: Denne menyen viser kringkastingsanropsnumrene som er aktivert på SIM-kortet. Du kan velge ett nummer og trykke på OK-tasten eller anropstasten for å starte et anrop.

Merknad: Under et pågående gruppeanrop, hvis du har rett til å snakke, kan du holde inne PTT-tasten for å brukedenne retten. Du kan

snakke når skjermen ber deg om det.

3 GRP ID-administrering: Dette elementet viser kringkastingsanropsnumrene som er aktivert på SIM-kortet. Du kan velge eller velge bort ett eller flere numre i henhold til den faktiske tilstanden for å tilrettelegge for valg under et anrop. For å velge et nummer trykker du på retningstasten for å komme til nummeret, deretter på , bekrefter spørringen og deretter på  igjen. Resultatet av denne operasjonen avhenger av SIM-kortets tillatelsesinnstillinger.

4 BTC ID-administrering: Dette elementet viser kringkastingsanropsnumrene som er aktivert på SIM-kortet. Du kan velge eller velge bort ett eller flere numre i henhold til den faktiske statusen for å tilrettelegge for valg under et anrop. For å velge et bestemt nummer trykker du på retningstasten for nummeret, deretter på , bekrefter spørringen og deretter på  igjen. Resultatet av denne operasjonen avhenger av SIM-kortets tillatelsesinnstillinger.

5 Nødanrop: Dette elementet lar deg starte et nødnummer. Trykk på OK-tasten og bekreft spørringen. Deretter trykker du på OK-tasten for å starte et nødnummer.

Telefonbok

Du kan bruke telefonkatalogene på SIM-kortet og den håndholdte enheten til å lagre kontaktoppføringer.

Håndholdt telefonkatalog: Denne telefonkatalogen kan lagre 1000 oppføringer. Hver oppføring består av navn, telefonnummer, vanlig nummer, mobilnummer, bedriftsnummer, faksnummer, e-postadresse og gruppeinformasjon.

Telefonkatalogen på SIM-kortet.

Telefonkatalogen på SIM-kortet lagrer kontakinformasjon i formatet navn og nummer. Kapasiteten avhenger av SIM-kortmodellen.

Velg **Meny > Telefonbok** for å gå til telefonkatalogen.

Vis

Den aktuelle oppføringen vises i den øverste linjen. Du kan trykke på retningsastene for å bla gjennom den aktuelle oppføringen. Når du blir, kan du velge å ringe nummeret for det gjeldende elementet. Hvis oppføringen ligger på den håndholdte enhetens telefonkatalog og er knyttet til flere numre, vil den håndholdte enheten velge å ringe et av numrene.

Velg en kontaktperson og trykk på OK-tasten. Følgende alternativer er tilgjengelige:

1 Ring: Velg dette alternativet for å ringe nummeret som er knyttet til denne oppføringen. Hvis den aktuelle oppføringen ligger i telefonkatalogen på den håndholdte enheten og er knyttet til flere numre, vil den håndholdte enheten velge å ringe et av numrene.

2 Skriv SMS: Velg dette alternativet for å sende en tekstmelding til denne oppføringen. Et vindu der du kan angi en kort melding vises. Etter at du har tastet inn en melding, velger du det relevante nummeret (hvis den aktuelle oppføringen er knyttet til bare ett nummer, vil

den håndholdte enheten sende meldingen til dette nummeret umiddelbart.

3 Rediger: Velg dette alternativet for å slette informasjon om den aktuelle oppføringen.

Merknad: *His elementet er angitt med gruppetone, brukes gruppetonen. Hvis ikke, brukes standardtonen.*

4 Slett: Velg dette alternativet for å slette dette elementet.

5 Kopier til telefon/SIM: Hvis elementet opprinnelig ble lagret på SIM-kortet, velger du dette alternativet for å kopiere elementet til den håndholdte enheten. Hvis elementet opprinnelig ble lagret på den håndholdte enheten, velger du dette alternativet for å kopiere det til SIM-kortet.

Merknad: *Når en oppføring som opprinnelig ble lagret på den håndholdte enheten kopieres til SIM-kortet, er det bare navnet og telefonnummeret i oppføringen som kopieres.*

6 Send vCard: Velg dette alternativet for å sende opplysningene for den aktuelle kontakten i vCard-format på SMS til andre terminaler.

Skriv SMS

Velg dette alternativet for å sende en tekstmelding til denne oppføringen. Et vindu der du kan angi en kort melding vises. Etter at du har tastet inn en melding, velger du det relevante nummeret (hvis den aktuelle oppføringen er knyttet til bare ett nummer, vil den håndholdte enheten sende meldingen til dette nummeret umiddelbart.

Legg til oppføring

Menyen **Legg til oppføring** har to alternativer:

1 SIM-kort: Du kan legge til en oppføring for en kontaktperson på SIM-kortet.

2 Telefon: Du kan legge til en oppføring for en kontaktperson på den håndholdte enheten. Fremgangsmåten for å legge til en ny oppføring på den håndholdte enheten er som følger.

- 1) Etter at du har valgt **Telefon**, går du til grensesnittet for å legge til en oppføring. Trykk på retningstastene for å velge ønskede inndataelementer for å

redigere oppføringen.

- 2) For **Gruppe**-elementet trykker du på funksjonstast I i henhold til skjermspørringen for å få gruppealternativet, og velger deretter ønsket innhold.

- 3) Når redigeringen er fullført, trykker du på OK-tasten for å lagre innholdet.

Merknad: Fremgangsmåten for å legge til en oppføring i telefonkatalogen i SIM-kortet er den samme, men det er bare navn og nummer som legges til.

Lagringsstatus

Denne funksjonen sjekker telefonkatalogenes totale kapasitet og lagringsstatus, inkludert SIM-kortets telefonkatalog og den håndholdte telefonkatalogen.

Slett alle

Denne menyen gir deg to alternativer:

1 På SIM: Du kan slette alle telefonnumrene på SIM-kortet.

2 På telefon: Du kan slette alle telefonnumrene på den håndholdte enheten..

Kopier alle

Denne menyen inneholder fire alternativer:

1 SIM til telefon: Du kan kopiere oppføringene for alle kontaktpersoner i SIM-kortet til den håndholdte enheten.

2 Telefon til SIM: Du kan kopiere oppføringene for alle kontaktpersoner i den håndholdte enheten til SIM-kortet.

Merknad: Når du kopierer en oppføring fra den håndholdte enheten til SIM-kortet, vil oppføringens navn og telefonnummer kopieres, og resten av informasjonen går tapt.

3 Telefon til MMC: Du kan kopiere oppføringene for alle kontaktpersoner i den håndholdte enheten til MMC-kortet.

4 MMC til telefon: Du kan kopiere oppføringene for alle kontaktpersoner i MMC-kortet til den håndholdte enheten.

Mitt vCard

1 Rediger Mitt vCard: Du kan redigere vCard her.

2 Send Mitt vCard: Du kan sende ditt vCard til andre her.

Mitt nummer

Du kan redigere og lagre nummeret fra SIM-kortet for henvendelser.

SMS

SMS er en nettverkstjeneste. Nettverket du bruker støtter kanskje ikke denne tjenestesten. Få ytterligere opplysninger fra nettverksoperatøren. Avhengig av nettverksstøtten kan SMS sendes som tekst, e-post eller faks. Før du sender en tekstmelding, må du få det relevante servicesenternummeret fra nettverksoperatøren.

I standby-modus kan du trykke på de brukerdefinerte snarveitastene eller velge **Meny > SMS** for å gå til SMS-menyen..

Skrive melding

Du kan velge **Skriv melding** fra SMS-menyen.

Du kan taste inn og redigere maksimalt 10 sider med meldinger. Du kan også redigere en tekstmelding på en SMS-mal.

Når du begynner å skrive inn tegn i vinduet for meldingsredigering, viser skjermen tillatt antall tegn og antall nåværende sider øverst til høyre. Du kan trykke på #-tasten for å veksle mellom inndatamodi, f.eks. Smart English, English og 123.

Trykk på C-tasten for å slette et tegn. Hold inne C-tasten for å slette alle tegn. Etter at du har redigert en melding, trykker du på OK-tasten for å velge ett av følgende alternativer:

1 Send og lagre: Sender meldingen rett til mottakeren og lagrer den i utboksen.

2 Bare send: Sender meldingen til et nummer
I slike tilfeller må du angi eller velge et nummer fra telefonkatalogen.

3 Lagre: Lagrer meldingen i utboksen.









4 Sett inn: Du kan sette inn vCard eller setninger i meldingen.

1) Legg inn nummer: Velg et kontantnummer i telefonkatalogen og sett det inn i den aktuelle SMS-en. Hvis denne kontakten har flere numre, ber skjermen deg om å velge ett fra listen.

2) Sett inn vCard: Velg et kontaktnummer fra telefonkatalogen og send det i vCard-format.

3) Frase: Velg en setning fra den håndholdte enheten på redigeringsgrensesnittet.

4) Mal: Velg en tidligere redigert SMS-mal fra redigeringsgrensesnittet.



IKON	TYPE	IKON	TYPE
	Ulest SMS		Oppdatert lang SMS
	Les SMS		Delvis mottatt lang SMS
	Ulest vCard		Ulest statusrapport
	Les vCard		Les statusrapport

5 Inndataspråk: Velg meldingens inndataspråk..

6 Avslutt: Avslutt uten å lagre meldingen

Innboks

Når du mottar en melding, vil den håndholdte enheten avgi en varselyd eller vibrering. Den nye meldingen lagres automatisk i en innboks.

-ikonet vises på skjermen for å angi at en ny melding er mottatt. Du kan velge å lese den når som helst. Hvis antall SMS-meldinger lagret i innboksen når maksimalgrensen, blinker -ikonet.

Velg alternativet **Innboks** for å vise meldinger i innboksen på skjermen. Meldingstypene vises nedenfor:

Trykk på OK-tasten for å lese meldingen, eller trykk på funksjonstast III for å slette den. Når du leser en SMS-melding, kan du trykke på OK-tasten for å velge ett av følgende alternativer:

1 Svar: Svarer avsenderen av en melding.

2 Ring tilbake: Ringer avsenderen.

3 Slett: Sletter meldingen.

4 Bruk nummer: Henter numre fra meldingen. Når du har valgt et nummer, kan du trykke på OK-tasten for å velge ett av følgende alternativer.

1) Svar: Svarer på en melding til det spesifiserte nummeret.


2) Ring tilbake: Ringer det angitte nummeret.

3) Lagre på telefonkatalog: Lagre det spesifiserte nummeret i telefonkatalogen. Du kan velge å lagre nummeret i telefonkatalogen på den håndholdte enheten eller på SIM-kortet.


5 Videresend: Vidersender meldingen til andre.


6 Slett alle: Sletter alle meldingene i innboksen. Når du har valgt dette alternativet, viser den håndholdte enheten en popup-boks der du bekrefter handlingen. Trykk på OK-tasten for å bekrefte handlingen, eller trykk på C-tasten for å avbryte.

Utboks

Meldinger i utboksen merket med  ble

sendt. Meldinger merket med  ble ikke

sendt.  Betyr at vCard ble sendt og

 betyr at vCard ikke ble sendt. For lagrede meldinger er det bare de første tegnene i meldingen som vises. Trykk på retningstastene for å velge melding og deretter på OK-tasten for å lese meldingen, eller trykk på funksjonstast III for å lette meldingen.

Når du leser en melding, kan du trykke på OK-tasten for å velge ett av følgende

alternativer:

1 Videresend: Vidersender meldingen til andre.

2 Slett: Sletter den valgte meldingen.

3 Slett alle: Sletter alle meldingene i utboksen. Når du har valgt dette alternativet, viser den håndholdte enheten en popup-boks der du bekrefter handlingen. Trykk på OK-tasten for å bekrefte handlingen, eller trykk på C-tasten for å avbryte.

Mal

Du kan bruke vanlige SMS-meldinger som mal for denne funksjonen. Velg **Mal** i **SMS**-menyen for å få tilgang til en liste over SMS-maler.

Hvis det ikke finnes noen SMS-maler i menyen, vil den håndholdte enheten be deg legge til et element. Du kan trykke på OK-tasten for å redigere den første SMS-malen, eller trykke på C-tasten for å avslutte.

Hvis menyen inneholder SMS-maler, kan du trykke på retningstastene for å velge en

SMS-mal og deretter på OK-tasten for å velge et av følgende alternativer.

1 Legg til oppføring: Legger til en SMS-mal.

2 Rediger: Gi tilgang til vinduet for redigering av en melding og redigerer deretter den gjeldende SMS-malen.

3 Send: Sender meldingen til et nummer

4 Slett: Sletter gjeldende SMS-mal.

5 Slett alle: Sletter alle SMS-maler. Når du har valgt dette alternativet, viser den håndholdte enheten en popup-boks der du bekrefter handlingen. Trykk på OK-tasten for å bekrefte handlingen, eller trykk på C-tasten for å avbryte.

Innstillinger

Du kan angi alle parametrene knyttet til SMS-meldinger. SMS-meldingene sendes og mottas i henhold til parameterinnstillingene. Gå til **Innstilling**-menyen. Du kan velge ett av følgende alternativer:

1 Innstilling: Trykk på OK-tasten for å velge ett av følgende alternativer:

1) SMS-senter nummer:

Angi meldingssenterets nummer, som kreves for å sende en tekstmelding.

Trykk på OK-tasten for å lagre nummeret.

Dette nummeret får du fra nettverksoperatøren.

2) Meldingstyper:

Du kan tilbakestille meldingstype, inkludert tekst, faks, e-post og brukerdefinerte meldinger.

Meldingstypen må støttes av nettverkleverandøren.

3) Gyldighetsperiode:

Du kan angi hvor lenge meldingene skal lagres i meldingssentralen før de slettes.

2 Lagringsposisjon: Angi lagringsposisjon for meldinger: **Telefon først** eller **SIM-kort først**.

Merknad: Du kan lagre 500 meldinger på den håndholdte enheten. SIM-kortets SMS-lagringsskapasitet varierer.

3. Statusrapport: Aktiverer eller deaktiverer statusrapporten.

Hvis statusrapporten er aktivert, informerer nettverket deg om at en melding ble sendt

etter at mottakeren har mottatt meldingen din og rapporten lagres i innboksen.

4 Lagringsstatus: Viser status for meldingslagring for SIM-kortet og den håndholdte enheten.

Kringkasting

Denne funksjonen er en tjeneste som tilbys av systemkonsulenttjenesten for brukere i systemet. Det kan for eksempel hende at værvarsling og trafikkjenester er tilgjengelige. Mottatte kringkastingsmeldinger vises automatisk på skjermen. Du kan lese meldingene direkte. Spør tjenesteleverandøren om denne tjenesten er tilgjengelig.

Mottak: Aktiverer eller deaktiverer mottak av kringkastede SMS-meldinger.

Kanal: Legger til en kanal eller redigerer en eksisterende kanal.

Språk: Angir språket som er tillatt for mottak av meldinger.

Les: Leser en mottatt kringkastet SMS-melding.

Anropslogger

Anropsloggen registrerer tre anropsgrupper: ubesvarte anrop, mottatte anrop og oppringte numre. Hver gruppe inneholder 20 oppføringer, for enkel kontroll og bruk. Du kan velge **Meny > Anropslogger** eller trykke på snarveitasten i standby-modus for å få tilgang til en en samtalelogg-meny.



Tapte anrop

Gå inn i denne menyen. Listen over tapte anrop vises på skjermen. Velg et ubesvart anrop, trykk på OK-tasten for å vise detaljer om anropet, inkludert telefonnummer, tidspunkt for de siste tre ubesvarte anropene fra nummeret og totalt antall ubesvarte anrop

fra nummeret. Trykk på OK-tasten igjen for å gå inn i en undermeny for betjening, som inneholder følgende alternativer.

- 1 Ring:** Ringer dette nummeret
- 2 Skriv melding:** Skriver en SMS-melding til dette nummeret.
- 3 Lagre til telefonkatalog:** Lagrer dette nummeret i telefonkatalogen.
- 4 Rediger og ring:** Redigerer dette nummeret og ringer det nye nummeret.
- 5 Slett:** Sletter denne oppføringen.

Mottatte anrop

Se beskrivelsen for ubesvarte anrop.

Utgående anrop

Se beskrivelsen for ubesvarte anrop.

Slett nylige anrop

Gå inn i denne menyen. Du har fire tilgjengelige alternativer:

- 1 Slett tapte anrop:** Sletter alle ubesvarte anrop. Når du har valgt dette alternativet, viser den håndholdte enheten en melding der

du bekrefter handlingen. Trykk på OK-tasten for å bekrefte handlingen eller trykk på C-tasten for å avbryte.

2 Slett mottatte anrop: Sletter alle mottatte anrop. Når du har valgt dette alternativet, viser den håndholdte enheten en melding der du bekrefter handlingen. Trykk på OK-tasten for å bekrefte handlingen eller trykk på C-tasten for å avbryte.

3 Slett utgående anrop: Sletter alle utgående anrop. Når du har valgt dette alternativet, viser den håndholdte enheten en melding der du bekrefter handlingen. Trykk på OK-tasten for å bekrefte handlingen eller trykk på C-tasten for å avbryte.

4 Slett alle: Sletter alle anrop, inkludert ubesvarte anrop, mottatte anrop og oppringte numre. Når du har valgt dette alternativet, viser den håndholdte enheten en melding der du bekrefter handlingen. Trykk på OK-tasten for å bekrefte handlingen eller trykk på C-tasten for å avbryte.

Verktøy

Menyen **Verktøy** består av undermenyene **Kalender, Kalkulator, Alarmklokke, Ta opp, USB-modus, STK, Versjonskontroll, RF-monitorering, Bluetooth-oppsett, Jobber alene**(valgfritt), **Celle Force**(valgfritt) og **Celle Låse**(valgfritt), **GPS-status**.

Du kan velge **Meny > Verktøy** for å komme til denne menyen.

Kalender

Du kan vise kalenderen fra 1901 til 2100. Kalenderen gir informasjon om f.eks. festivaler og stjernekonstellasjoner og er svært brukervennlig.



Trykk på C-tasten for å gå tilbake til forrige meny.

Trykk på opp-tasten for å gå til forrige måned.

Trykk på ned-tasten for å gå til neste måned.

Trykk på 2 for å gå til forrige uke. Trykk på 8

for å gå til neste uke. Trykk på 4 for å gå til

forrige dag. Trykk på 6 for å gå til neste dag. Trykk på *-tasten for å gå til forrige år. Trykk på #-tasten for å gå til neste år.

Trykk på funksjonstast I i henhold til skjermbildet for å velge **Hopp**, eller trykk på OK-tasten for å få tilgang til grensesnittet for datovalg. Du kan angi måldatoen på skjermen og deretter trykke på OK-tasten for å gå til datoen, eller C-tasten for å avslutte.

Den håndholdte enheten har også en kalenderoppføring. Gå inn i kalendergrensesnittet og trykk på OK-tasten for å komme til følgende alternativer for inntasting:

1 Opprett: Du kan redigere en ny oppføring. Følgende alternativer er tilgjengelige:

1) Aktiver/deaktiver: Aktiverer eller deaktiverer påminnelse for oppføringen.

2) Type: Det finnes fire kalendertyper: **Én gang**, **Hvert år**, **Hver uke** og **Hver dag**. Hvis **Type** er satt til **Én gang**, kan **Ikke autoslett** velges; **Hver uke** viser uken for dagens dato i **Dato** og **klokkeslett**.

3) Dato og klokkeslett: Du kan bare angi tid for kalendertypen **Daglig** og angi klokkeslett og dato for andre typer.

4) Innhold: Du kan redigere innholdet i kalenderoppføringen.

5) Standar dtone: Du kan angi ringelyd for påminnelser i henhold til favoritter.

6) Ikke autoslett.: Dette alternativet er bare gyldig når **Type** er satt til **En gang**. Kalenderen slettes automatisk neste dag etter påminnelsen.

2 Hopp: Går til grensesnittet for valg av dato. Du kan angi datoen og trykke på OK-tasten for å gå til datoen og C-tasten for å avslutte.

3 Visningsdag: Dette alternativet brukes for å bytte dato, gå til ønsket dato og stille inn eller hvis den aktuelle kalenderen, hvis aktuelt.

Merknad: *“*”-ikonet indikerer at påminnelseshyppigheten er hver dag i kalenderinformasjonslisten.*

4 Slett alle: Sletter alle kalenderoppføringer.

5 Lagringsstatus: Viser antall angitte

kalenderoppføringer og antall kalenderoppføringer som kan angis.

6 Vis alle: Lister opp alle kalenderoppføringene. Du kan vise, revidere eller slette en oppføring.

Merknad: 1. *Et grønt trekantikon nederst til høyre for dagens dato minner deg på kalenderoppføringen hvis kalenderfunksjonen er angitt for en bestemt dato.*
2. *“*”-ikonet indikerer at påminnelsen er aktivert i kalenderinformasjonslisten..*

Kalkulator

Kalkulatoren kan utføre enkle operasjoner som addisjon, subtraksjon, multiplikasjon og divisjon. Trykk på nummertastene for å angi tall og trykk på retningstastene for å velge “+”, “-”, “x” og “÷”. Velg “=”-tegnet for å vise det beregnede resultatet. Når inntastingsfeltet for tegn er tomt, kan du trykke på C-tasten for å avslutte kalkulatoren, eller trykke på funksjonstast III for å tilbakestille til null.

Merknad: Trykk på C-tasten for å slette ett tall fra tegninnstillingselementet og hold inne C-tasten for å slette alle sifrene.

Alarmerklokke

Med denne funksjonen kan du:

1. Stille inn tre vekkerklokker.
2. Stille inn tiden for vekkerklokkens alarm.
3. Få alarmen til å gå selv om den håndholdte enheten er slått av.

Vekkerklokke 1: Angi den første vekkerklokken og trykk deretter på

Rediger-softkeyen i henhold til skjermmeldingene for å få tilgang til menyalternativene.

1 Navn: Som standard er alarmnavnet 1. Du kan bytte navn.

2 Aktiver/deaktiver: Når en alarm er aktiv, merkes den med en "*" bak menylinjen.

3 Type: Det er tre tilgjengelige valgknapper: **Én gang**, **Arbeidsdag** og **Hver dag**.

4 Still inn dato og klokkeslett: For engangsalarm angir du dato og klokkeslett for

alarmen. For andre alarmer trenger du bare å stille inn klokken.

5 Still inn alarmlyden: Velger en alarmlyd for vekkerklokken.

Måtene for innstilling av vekkerklokke 2 og vekkerklokke 3 er den samme som for vekkerklokke 1.

Avbryt alle: Velg dette alternativet og trykk på OK-tasten for å avbryte alle innstilte alarmer.

Merknad: Når tidspunktet for alarmutløsning kommer, lyder alarmen for vekkerklokken på den håndholdte enheten. Samtidig vises navn og klokkeslett for vekkerklokken på skjermen.

Ta opp

Du har fire tilgjengelige alternativer: **Start opptak**, **Vis opptak**, **T-kortplass**, **T-kortformat**.

1. Start opptak: Velg dette alternativet for å begynne opptak og tidtaking. Skjermen spør om «Opptak». Trykk på OK-tasten eller C-tasten for å avslutte og lagre opptaket.

2 Vis opptak: Åpne opptakslisten for å sjekke de lagrede opptakene. Trykk på OK-tasten og gå til følgende meny:

1) Spill av: Spiller av den valgte filen fra opptakslisten. Trykk på OK-knappen for å sette på pause eller C-tasten for å avslutte.

2) Slett: Sletter den valgte oppføringen.

3) Endre navn: Gir den valgte oppføringen nytt navn.

4) Slett alle: Sletter alle oppføringer i mappen.

5) Attributt: Viser informasjon om den valgte oppføringen, f.eks. navn, format, størrelse og opprettelsesdato.

3 T-kortplass: Du kan vise lagringsinformasjon om dette elementet, inkludert plass brukt, gjenværende plass og total lagringskapasitet.

4 T-kortformat: Du kan slette alle filene i T-kortet ved å bruke dette elementet.

Merknad: Etter formattering vil filene i T-kortet ikke kunne gjenopprettes. Derfor må du utvise forsiktighet ved bruk av denne funksjonen.

USB-modus

Koble den håndholdte enheten til en PC via en dataledning og velg denne menyen for å gå i USB-modus. Du kan vise og betjene fra T-kortet.

Merknad: Hvis det finnes nye innkommende anrop, vil den håndholdte enheten automatisk koble seg fra PC-en og tilbake i standby-modus. Hvis det kommer en ny melding, vil den håndholdte enheten ikke koble seg fra PC-en, men påminne deg ved å vibrere.

STK

Tilgjengeligheten av funksjonene i denne menyen avhenger av om SIM-kortet ditt støtter STK. Hvis det gjør det, vises STK-menyen på skjermen.

Versjonskontroll

Du kan se **IMEI-** og **SW-versjon** i denne menyen.

RF-monitorering


Etter at du har gått inn i menyen Verktøy->RF-overvåkning, kan du finne nettverksinformasjonen på den håndholdte enheten. Generelt viser den første siden på den håndholdte enheten informasjon om den fungerende cellen, mens side 2 til side 7 viser informasjon om de neste seks kraftigste cellene.

Støtte fungerende celle Fungerende celle:
 BCCH, RX, C1, C2, CI, LAI, RQ, BSIC, RM, TX,
 TS, Naboceller: BCCH(kanalen), RX, C1, C2,
 FNO, QBO, BSIC, RM, TX.

Bluetooth-oppsett

Du kan foreta taleanrop via en Bluetooth-enhet. Du må da første koble den håndholdte enheten til Bluetooth-enheten. Denne menyen har 5 undermenyer: ON/OFF, Navn, Angi PIN-kode for paring, Bluetooth-skann, Bluetooth-liste.


1 PÅ/AV: Slå Bluetooth på/av

Bluetooth-ikonet  vises i statuslinjen etter at Bluetooth-enheten er slått på og forsvinner når enheten slås av.


2 Navn: Angi Bluetooth-navn for den håndholdte enheten. Standardnavnet er SED OPH-810RE.

3 Angi PIN-kode for paring: Angi PIN-kode for paring via Bluetooth.

4 Bluetooth-skanning: Skann nærliggende Bluetooth-enheter. Trykk på OK-knappen for å skanne nærliggende Bluetooth-enheter. En popup-boks viser "Ingen enheter" hvis det ikke oppdages noen Bluetooth-enheter. Når du har funnet enheter, kan du klikke på en av dem og deretter på OK. "Angitt" vises hvis forbindelsen ble utført, ellers vises

"Mislykket". Statuslinjen viser  etter at Bluetooth-enheten er tilkoblet.

5 Bluetooth-liste: En Bluetooth-enhet forblir på listen så snart den er oppdaget og tilkoblet. Du kan trykke på OK-tasten for å vise

oversikten over Bluetooth-enheter.  vises foran den tilkoblede enheten. Velg en

Bluetooth-enhet og trykk på OK for å vise følgende alternativer:

- 1) **Tilkoble:** Koblet til Bluetooth-enheten
- 2) **Pare:** Pare med en Bluetooth-enhet
- 3) **Slett:** Slett enheten
- 4) **Gi nytt navn:** Gi enheten et nytt navn

Jobber alene

Jobber-alene-alarmen kan starte under følgende forhold:

1. **"Ingen-bevegelse-alarm"**-modus: Den håndholdte enheten forblir stasjonær og betjenes ikke innen en forhåndsinnstilt tidsperiode.

"Hellingsalarm"-modus: Den håndholdte enheten heller over en bestemt vinkelgrense uten at den betjenes i løpet av en forhåndstinnstilt tidsperiode.

Merknad: som standard er den satt til *"Ingen-bevegelse-alarm"*-modus.

2. Jobber-alene-alarmens nøkkel er trykket inn og holdes inne av brukeren.

PÅ/AV: Du kan bruke denne menyen til å åpne

eller stenge alenefunksjonen, som standard er dette alternativet satt til **AV**. Et ikon vises i standby-grensesnittet hvis denne funksjonen er åpen.

Celle Force

Du kan tvinge mobilen til å koble seg til en målcelle i inaktiv eller dedikert modus. I dedikert modus fremtvinges overlevering.. Et ikon vises i statuslinjen. Velg Tvunget celle og trykk på OK for å gå til innstillingsskjermen. Du kan angi målcellens ARFCN i denne menyen. Trykk på OK for å aktivere tvingingsmodus.

Merknad: Hvis tvingende ARFCN ikke er en BCCH ARFCN, mister den håndholdte enheten signalet. I Dedikert modus skal den tvingende ARFCN-en være en av de seks kraftigste nabocellene som er dekodet av BSIC-ene. Overleveringens suksess avhenger til syvende og sist av nettverket.

Celle Låse

Du kan bruke denne funksjonen til å låse den nåværende fungerende cellen. Da deaktiveres omvalg og overlevering av celle. Et ikon vises i statuslinjen. Du kan også velge cellelåsing og trykke på OK-tasten for å veksle mellom tvingingsmodus og ikke-tvingingsmodus.

Merknad: *Cellevring har høyere prioritet enn cellelåsing. Cellelåsing og cellevring kan ikke brukes samtidig.*

GPS-status

Du kan bruke denne funksjonen til å vise nåværende GPS-status.

Innstillinger

Du kan konfigurere den håndholdte enheten for å gjøre den unik.

Velg **Meny > Innstillinger** eller trykk på en hurtigtast i standby-modus for å komme til

Innstillinger-menyen.

Profiler

Du kan velge en av fem profiler. Generelt, **Møte**, **Utendørs**, **Innendørs** og **Hodetelefon**. Når du kobler en hodetelefon til den håndholdte enheten, aktiveres hodetelefonprofilen automatisk. Du kan bruke samme fremgangsmåte for å stille inn volum, varslingsmodus, musikk ved påslåing og musikk ved avslåing. Når du har valgt en profil, kan du trykke på OK-tasten for å vise følgende betjeningsalternativer:

1 Aktiv: Aktiverer den aktuelle profilen.

2 Volum: Justerer volumet på denne profilen. Når du har valgt dette alternativet, kan du trykke på retningstastene for å justere volumet og deretter på OK-tasten for å bekrefte eller trykke på C-tasten for å avbryte justeringshandlingen.

3 Anropsvarsel: Velger en av følgende varslingsstyper: **Bare ringelyd**, **Bare vibrasjon**, **Vibrasjon og ringelyd** og **Stillemodus**. Velg ønsket varslingsstype.

Trykk på OK-tasten for å bekrefte innstillingene og avslutte. Trykk på C-tasten for å avslutte uten å lagre innstillingene.

4 Slå på-musikk: Slår på eller av musikk når enheten slås på.

5 Slå av-musikk: Slår på eller av musikk når enheten slås av.

Skjerm

1 Bakbelysning: Du kan angi bakgrunnsbelysningens varighet som 5, 10, 20 eller 30 sekunder, 5 minutter eller alltid på.

Merknad: Vanligvis vil kortere bakgrunnsbelysning gjøre at enhetens standby varer lenger.

2 Velkomsthilsen: Du kan angi velkomsthilsner som vises på hovedskjermen.

3 Angi bakgrunn: Du kan velge ulike bilder for standby-skjermen.

Trykk på retningstastene for å velge et standbygrensesnitt og deretter på OK-tasten for å lagre grensesnittet.

4 Signal-LED: Hvis du setter dette alternativet som **Aktivert**, vil indikatoren

øverst til venstre på den håndholdte enheten blinke.

Når enheten slås på:

- 1) Hvis ingen nettverk er tilgjengelige (den håndholdte enheten er utenfor nettverksområdet eller i et blindområde), vil denne indikatoren avgi et rødt lys og blinke hvert tredje sekund.
- 2) Hvis du har et ubesvart anrop, avgir indikatoren et rødt lys og blinker i korte intervaller.
- 3) Under normal bruk og uten unntak vil indikatoren avgi et grønt lyst og blinke i en intervall på tre sekunder.

Lading mens enheten er slått av:

- 1) Under lading lyser indikatoren konstant rødt.
- 2) Når ladingen er fullført, lyser indikatoren konstant grønt.

5 Kontrast: Velg **Manuell justering** og trykk på OK-tasten. Deretter trykker du på opp-/ned-tastene for å justere lysstyrken. Hvis du velger **Aut. Justering**, justerer den håndholdte enheten automatisk

skjermbelysningen i henhold til omgivelseslyset.

6 Aut. Tastaturbelysning: Velg **Aktiver** og trykk på OK-tasten for å starte automatisk tastaturlys. Tastaturlyset slås automatisk på eller av i henhold til omgivelseslyset. Velg **Deaktiver** og trykk på OK-tasten for å slukke det automatiske tastaturlyset. Tastaturlyset forblir på

***Merknad:** Tastaturet er bakgrunnsbelyst og lyser opp når du trykker på en tast.*

7. Liste pågående anrop: Velg **Aktiver** og trykk på OK-tasten for å starte denne funksjonen. Skjermen viser periodisk pågående gruppesamtaler og kringkastede samtaler i standby-modus. Velg **Deaktiver** og trykk på OK-tasten for å stoppe denne funksjonen.

Toneoppsett

1 Ringetone Du kan velge en varsellyd for innkommende anrop.

2 SMS-varsel, ringelyd: Du kan velge en varsellyd for SMS-meldinger.

3 Gruppeanrop: Du kan angi varsellyder for ulike grupper, slik at du kan skille mellom dem.

4 Tastatur, ringelyd: Du kan velge **På** eller **Av**.

Sikkerhetsoppsett

1 Automatisk tastaturlås: Som standard er dette alternativet satt som **Lukk**, hvilket betyr at tastaturet automatisk låsefunksjon er deaktivert. Du kan velge hvor lang tid det skal ta før tastaturet låses automatisk; 10 sekunder, 30 sekunder eller 5 minutter i standbymodus.

***Merknad:** Du kan også låse tastaturet manuelt. Trykk på *-tasten i standby-grensesnittet og deretter på OK-tasten, i samsvar med skjermopplysningene. Når tastaturet er låst, kan du trykke på *-tasten i henhold til skjerm spørreingen, og deretter trykke på OK-tasten for å låse opp tastaturet.*

2 PIN: Du kan angi PIN-koden.

1) Aktiver PIN: Du kan aktivere

PIN-kontroll. Når PIN-kontroll er aktivert, må du taste inn PIN-koden hver gang du slår på den håndholdte enheten. Ingen vil kunne bruke den håndholdte enheten uten å først taste inn PIN-koden.

2) Deaktiver PIN: Du kan deaktivere PIN-kodekontroll. For å aktivere denne tjenesten må du først taste inn riktig PIN-kode.

3) Endre PIN: Du kan endre PIN-kode i henhold til skjermspørring.

Tast inn den gamle PIN-koden og trykk på OK.

Tast inn en ny PIN-kode (fire til åtte sifre) og trykk på OK.

Tast inn den nye PIN-koden en gang til og trykk på OK.

Hvis skjermen viser "PIN-kode endret", betyr det at du har endret PIN-koden.

Merknad:

1 Hvis du angir feil PIN-kode tre ganger på rad, låses SIM-kortet. Da må du kontakte nettverksleverandøren umiddelbart for å få en

PUK-kode fra nettverksleverandøren, slik at du kan låse opp SIM-kortet. Hvis du prøver å låse opp SIM-kortet selv, kan du ødelegge det.

2 Du kan bare bytte PIN-kode etter at du har angitt den gamle PIN-koden riktig.

Telefonoppsett

Du kan angi funksjoner som f.eks. klokkeslett, språk og snarveier på den håndholdte enheten.

1 Tid og dato: Du kan bruke dette elementet til å angi klokkeslett og dato.

1) Tidsinnstilling: Du kan angi nåværende klokkeslett.

2) Datoinnstilling: Du kan angi dagens dato.

3) Tidsformat: Du kan velge mellom 12-timerssystemet og 24-timerssystemte for tidsvisning.

4) Datoformat: Du kan sette datoformatet til "ÅÅÅÅ/MM/DD", "DD/MM/ÅÅÅÅ" eller "MM/DD/ÅÅÅÅ".

5) Datoskilletegn: Du kan angi

skille tegn mellom år, måned og dag som ".", "/", "-" eller et mellomrom.

6) Auto. Tid og dato: Du kan velge automatisk oppdatering av klokkeslett og dato.

2 Språk: Den håndholdte enheten støtter flere visningsspråk, inkludert engelsk, svensk, norsk, dansk og fransk. Velg et språk og trykk på OK-tasten for å lagre innstillingene. Menyen og instruksmeldingene vises på valgt språk.

3 Snarveier: Du kan velge snarveier for menyene. Trykk på en snarvei i standby-modus for å gå direkte til den definerte menyen. Her kan du angi fem snarveitaster:

1) Opp: Som standard er dette hurtigtasten for **Telefonbok**. Du kan velge Opp-tasten som snarvei til en bestemt undermeny. Trykk på OK-tasten eller en nummertast for å komme til Opp-tasten. En liste over undermenyer vises. Du kan velge en undermeny og

trykke på **OK** for å angi og avslutte. Du kan trykke på Opp-tasten i standby-grensesnittet for å gå inn i undermenyen, eller trykke på C-tasten for å avslutte direkte.

2) Ned: Se fremgangsmåten for konfigurering av Opp-tasten.

3) F1: Viser som F1-tasten på skjermen. Se fremgangsmåten for konfigurering av Opp-tasten.

4) F2: Viser som F2-tasten på skjermen. Se fremgangsmåten for konfigurering av Opp-tasten.

5) F3: Viser som F3-tasten på skjermen. Se fremgangsmåten for konfigurering av Opp-tasten.

6) PTT: Viser som PTT-tasten på skjermen. Se fremgangsmåten for konfigurering av Opp-tasten.

4 Standardsett: Denne funksjonen gjenoppretter fabrikkinnstillingene. For å utføre denne handlingen må du angi passordet ditt (som standard "1234") og deretter trykke på OK-tasten for å gå til

Standardsett. Følgende handlingsalternativer vises:

1) Gjenoppsett standard: Gjenoppsett fabrikkinnstillingene.

2) Telefonpassord: Angi det nye passordet og trykk på OK-tasten. Deretter angir du det nye passordet på nytt, i samsvar med skjermopplysningene, og trykker på OK-tasten for å bekrefte handlingen.

Merknad: Start den håndholdte enheten på nytt etter at du har gjenoppsettet fabrikkinnstillingene. Alle innstillinger som tidligere var registrert på den håndholdte enheten går tapt hvis du gjenoppsetter fabrikkinnstillingene. Derfor må du sikkerhetskopierte dataene først.

5 Hurtigoppr. angitt: Du kan tilordne spesielle telefonnumre til nummertastene 1-9 på tastaturet ved hjelp av denne funksjonen. Etter innstilling kan du raskt ringe ved å trykke på en nummertast og anropstasten i standby-modus.

6 Telefonsvarer: Du kan angi eller redigere

talesvarmaskinens nummer. For å ringe talesvarmaskinens nummer holder du inne tast 1 i standby-grensesnittet.

Anropsoppsett

Denne funksjonen lar deg utføre anropsrelaterte innstillinger. Noen av innstillingene i denne funksjonen krever støtte fra nettverket. Kontakt nettverksleverandøren for videre informasjon.

1 Svarmodus: Du kan velge **Sendetast** eller **Alle tast** som svarmodus.

2 Anrop venter: Den håndholdte enheten støtter funksjoner som holding av samtale og samtale venter. Når denne funksjonen er aktivert, varsler nettverket deg når du har andre innkommende anrop under en pågående samtale. Du kan sette den pågående samtalen på vent og besvare den nye samtalen.

1) Spøringsstatus: Velg dette alternativet for å vise status for samtale venter.

2) Aktiver: Bruk denne funksjonen for å

starte samtale venter. Hvis du har et innkommende anrop under en samtale, vil du høre en lys ringelyd. I så fall kan du sette den pågående samtalen på vent og besvare det nye anropet. Under samtalen kan du veksle mellom to samtaler.

3) Deaktiver: Velg dette alternativet for å deaktivere tjenesten samtale venter.

3 Viderekoble anrop: Viderekobling av anrop er en nettverksfunksjon. Denne funksjonen kan viderekoble innkommende anrop til en annen valgt håndholdt enhet, talesvarmaskin eller personsøker, slik at du unngår ubesvarte anrop. Det finnes flere tilgjengelige viderekoblingsmoduser:

1) Alle taleanrop: Alle anrop viderekobles til det valgte nummeret.

2) Hvis opptatt: Under et anrop videresendes nye innkommende anrop til det valgte nummeret.

3) Hvis ingen svarer: Innkommende anrop viderekobles til et valgt nummer hvis et anrop ikke besvares innen en

hvis tidsgrense.

4) Hvis ikke mulig å nå : Når den håndholdte enheten er slått av eller utenfor tjenesteområdet, videresendes innkommende anrop til det tilordnede nummeret.

5) Avbryt alle: Du kan avbryte alle viderekoblingsinnstillinger.

Merknad: Når du har valgt en viderekoblingsmodus, er den håndholdte enheten avhengig av nettverket for å håndtere de aktuelle innstillingene. Det oppstår en kort forsinkelse. Etter å ha reagert returnerer nettverket resultatet av operasjonen.

4 Anropssperre: Denne tjenesten kan angi begrensninger for utgående eller innkommende anrop. Funksjonen krever imidlertid nettverksstøtte. Kontakt nettverksleverandøren for videre informasjon. For å aktivere anropssperring må du angi et passord.

1) Alle utgående anrop: Hvis denne funksjonen er aktivert, kan du bare motta anrop og foreta nødanrop. Hvis

du foretar andre anrop enn nødanrop, vil systemet varsle om at den håndholdte enheten er suspendert. Du kan ikke sende SMS-meldinger, men du kan motta SMS-meldinger og ringe til gratisnumre.

- 2) Internasjonale anrop:** Hvis denne funksjonen er aktivert, kan du ikke foreta anrop til utlandet, men du kan sende og motta korte tekstmeldinger.
- 3) Internasjonalt unntatt hjem:** Hvis du har aktivert funksjonen internasjonal roaming, kan du bare ringe til utlandet til nettverket der SIM-kortet ditt er registrert, ikke til andre land.
- 4) Alle innk. anrop:** Hvis denne funksjonen er aktivert, kan du bare foreta anrop og sende SMS-meldinger, men du kan ikke motta anrop eller motta SMS-meldinger.
- 5) Innk.under roaming:** Når du roamer, kan du bare foreta anrop Du kan begrense innkommende anrop ved å bruke denne tjenesten når du ikke er

villig til å svare på anropene.

6) Avbryt alle: Du kan avbryte alle sperrefunksjoner for anrop.

7) Endre sperrepassord: Angir et passord for sperring av anrop. Du kan aktivere, deaktivere eller sjekke alle typer sperrefunksjoner ved å bruke et 4-sifret sperrepassord.

5 Anonym: Du kan be om Calling Line Identification Restriction (CLIR)-tjenesten (skjult nummer) fra nettverksleverandøren din hvis du ikke vil at telefonnummeret ditt skal vises til den du ringer. Velg **Aktiver** for å skjule telefonnummeret ditt, eller **Deaktiver** for å vise det.

6 Lukket brukerguppe: Tilleggstjenesten lukket brukerguppe (CUG) gjelder for talekommunikasjonstjenester. Lukkede brukergupper er grupperinger av GSM-R-mobilabonnenter som bare kan ringe til og motta anrop fra andre medlemmer i gruppen. Alle andre anrop avvises.

1) Indeksliste: Viser konfigurerbare ID-er for gruppebrukere.

2) Ekstern tilgang: Du kan velge **Deaktiver** eller **Aktiver**. Hvis du velger **Aktiver**, tillater den håndholdte enheten at gruppens brukere ringer til brukere utenfor gruppen. Deaktiver dette elementet for å unngå denne funksjonen.

3) Standardgruppe: Du kan velge **Deaktiver** eller **Aktiver**. Hvis du velger **Aktiver** og ikke angir gruppebruker-ID, vil nettverket tilordne en gruppebruker.

4) Deaktiver: Du kan deaktivere alle CUG-innstillinger.

Merknad: Denne tjenesten kan IKKE brukes med SMSs.

7 Nettverksvalg: Denne menyen brukes til å velge nettverk. Du kan velge **Automatisk valg** eller **Manuelt valg**. Valgstatusen vises i statuslinjen. Se ikonbeskrivelsene for nærmere informasjon. Det aktive nettverket vises i hvilemodusskjermen.

1) Automatisk: Den håndholdte enheten vil automatisk velge og registrere seg på et tilgjengelig nettverk.

2) Manuell: Den håndholdte enheten velger en liste over tilgjengelige nettverk i det aktuelle området. Du kan velge et ønsket nettverk og trykke på OK-tasten for å bekrefte og avslutte, eller trykke på C-tasten for å avslutte.

Merknad: Automatisk valg anbefales.

Du kan bare velge nettverk manuelt når nettverket inngår en gyldig roaming-kontrakt nettverksleverandøren hjemme. Hvis nettverkstjenesten endres, påvirkes den håndholdte enhetens normale drift.

3) Foretrukket: Angi navnene til GSM-R-nettverket på SIM-kortet.



Datatjeneste

Denne funksjonen lar deg konfigurere innstillinger for datakommunikasjon. Denne funksjonen krever nettverksstøtte. Kontakt nettverksleverandøren for videre informasjon.

1 Datamodus: Du kan velge **Aktiver** eller **Deaktiver**. Hvis du velger **Aktiver**, blir datakommunikasjonsfunksjonene tilgjengelige.

2 GPRS på v. oppstart: Du kan velge **Aktiver** eller **Deaktiver**. Hvis du velger **Aktiver**, vil den håndholdte enheten tilknyttes GPRS neste gang du slår den på.

3 Baudrate: Du kan angi seriehastighet som 2400, 4800, 9600, 19200 eller 115200. Standardhastigheten er 19200 når den håndholdte enheten slås på.

Vedlikehold

Vedlikeholdsinnstillingene er innstillinger som vanligvis ikke er tilgjengelige for brukeren i betjeningsmodus. Disse innstillingene er vanligvis kun tilgjengelige for autorisert vedlikeholdspersonell. Du finner nærmere informasjon i spesialinstruksene for vedlikehold.

Kapittel 5 Oppslagsinformasjon

Adgangspassord

Den håndholdte enheten og SIM-kortet støtter flere passord som beskyttelse mot uautorisert adgang.

PIN

Det personlige identifikasjonsnummeret (PIN) beskytter SIM-kortet mot uautorisert tilgang. PIN-koden leveres vanligvis med SIM-kortet. Når PIN ved oppstart er aktivert, må du angi denne PIN-koden hver gang du slår på den håndholdte enheten.

Merknad: Hvis du taster inn feil PIN-kode tre ganger på rad, låses SIM-kortet. Du må da angi PUK-koden for å låse opp SIM-kortet. Enkelte operatører gir ingen PUK-kode. Hvis du blir bedt om å angi PUK-koden, må du da kontakte operatøren umiddelbart. Ikke prøv å gjette deg frem til den.

PIN2

PIN2-koden leveres vanligvis med SIM-kortet. PIN2 implementerer enkelte funksjoner som f.eks. ladehastighet. Disse funksjonene implementeres bare når de støttes av SIM-kortet.

Hvis du angir feil PIN2-kode tre ganger på rad, låses PIN2, og du må taste inn PUK2 for å låse opp PIN2.

PUK

PUK brukes for å endre en låst PIN-kode. PUK-koden leveres sammen med SIM-kortet. Hvis du er usikker, kan du kontakte din lokale tjenesteleverandør. Hvis du taster inn feil PUK-kode tre ganger på rad, vil du ikke lenger kunne bruke SIM-kortet. Kontakt din lokale tjenesteleverandør for å få et nytt SIM-kort. PUK-koden kan ikke endres. Hvis du mister PUK-koden, må du kontakte tjenesteleverandøren.

PUK2

PUK2-koden leveres vanligvis sammen med enkelte SIM-kort. PUK2 brukes for å endre en låst PIN2-kode. Hvis du taster inn feil

PUK2-kode tre ganger på rad, vil du ikke lenger kunne enkelte funksjoner. Kontakt din lokale tjenesteleverandør for å få et nytt SIM-kort. PUK2-koden kan ikke endres. Hvis PUK2-koden går tapt, må du kontakte tjenesteleverandøren.

Batteriforbruk

Den håndholdte enheten bruker spesielle oppladbare litiumbatterier.

Lading og tømning:

Det nye batteriet når optimal ytelse etter to eller tre fullstendige ladesykluser. Derfor bør du lade batteriet i mer enn fem timer første gang. I så fall kan du ignorere meldingen om at batteriet er fulladet. Tøm batteriet slik at den håndholdte enheten slås av automatisk, og lad batteriet helt opp. Et ladet batteri tømmes over tid selv om det ikke brukes.

Forholdsregler for batteribruk:

- Av sikkerhetsmessige årsaker må du ikke bruke skadede oppladbare batterier.
- Når du bruker den håndholdte enheten i

nærheten av en nettverksbasestasjon, blir batteriforbruket lavt. Derfor påvirkes samtale- og standbytiden i stor grad av mobilnettets mobilnett og parametrene som er valgt av nettverksoperatøren.

- Batteriet ladetid avhenger av gjenværende batterikapasitet og type batteri og lader. Oppladbare batterier kan brukes flere ganger, men vil med tiden forringes. Når brukstiden til et batteri (samtaletid og standby-tid) avtar betraktelig, bør du vurdere å kjøpe et nytt batteri.
- Et fulladet batteri vil tømmes selv om det ikke brukes.
- Bruk det angitte batteriet og laderen. Slå av strømmen når laderen ikke er i bruk. Ikke koble batteriet til laderen i mer enn en uke. Overlading forkortet batteriets levetid.
- Ikke oppbevar batteriet på steder med ekstreme temperaturer; for eksempel i bilen om sommeren eller vinteren; ellers vil batteriets kapasitet og livssyklus

forringes. Prøv å opprettholde en konstant innetemperatur for batteriet. Den håndholdte enheten kan slutte å fungere midlertidig i miljøer som er for varme eller for kalde, selv om batteriet er fulladet. Vanligvis vil utladingsegenskapene til litium-ion-batterier forringes i miljøer under null grader celsius.

- Batterikontaktene må ikke kortsluttes. For eksempel: Hvis du legger et batteri i lommen eller en veske sammen med metallgjenstander (mynter, pinner etc.) og gjenstandene kommer i direkte kontakt med batteriets positive og negative poler (metallbitene på baksiden av batteriet), vil batteriet kortsluttes. Det kan skade batteriets kjerne eller beskyttelseskretsene i batteriet.
- Avhende (som regel ved gjenvinning) avfallsbatterier i samsvar med lokale forskrifter.
- Batterier skal ikke utsettes for åpen ild.

FORSIKTIG

FARE FOR EKSPLOSJON HVIS BATTERIET SKIFTES UT MED FEIL TYPE. BRUKTE BATTERIER SKAL AVHENDES I HENHOLD TIL ANVISNINGENE

Forsiktig vedlikehold

Følgende råd kan hjelpe deg med å overholde garantiforutsetningene og forlenge den håndholdte enhetens levetid. Når du bruker den håndholdte enheten, batteriet, laderen eller annet utstyr:

- Den håndholdte enheten og alt utstyr skal oppbevares utilgjengelig for barn.
- Unngå å legge den håndholdte enheten på støvete steder, ellers vil de bevegelige delene skades.
- LCD-skjermen er en utsatt del av den håndholdte enheten. Unngå å miste den håndholdte enheten i bakken eller slå den med andre gjenstander. Unngå at skarpe gjenstander lager riper i LCD-skjermen.

- Ikke legg den håndholdte enheten på varme steder. Høye temperaturer forkorter levetiden til elektroniske enheter, skader batteriet, løfter enhetens kanter og smelter plastdelene.
- Ikke legg den håndholdte enheten på kalde steder. Når den håndholdte enheten flyttes fra et miljø med kalde temperaturer til et miljø med normale eller høye temperaturer, oppstår kondens på innsiden av den håndholdte enheten når temperaturen øker. Det kan skade de elektroniske kretsene.
- Ikke kast, slå på eller rist den håndholdte enheten. Røff behandling kan skade de interne kretsene.
- Ikke bruk grove kjemiske midler, løsemidler eller kraftige farmasøytiske rengjøringsmidler til å rengjøre den håndholdte enheten.
- Ikke mal den håndholdte enheten. Maling kan festes til enhetens bevegelige deler og påvirke normal drift.
- Bruk bare medfølgende eller godkjente

antenner. Uautoriserte antenner, utstyr og modifikasjoner kan skade den håndholdte enheten og bryte regler som gjelder for radioenheter.

- Hvis den håndholdte enheten, batteriet, laderen eller annet utstyr ikke virker, må du forhøre deg med nærmeste kvalifiserte vedlikeholdsleverandør.

Ordliste

Antenne

En enhet for sending og mottak av signaler. Antennens størrelse og form avhenger i stor grad av frekvensen på signalene den sender. Håndholdte enheter og basestasjoner må være utstyrt med antenner.

Samtalesperring

En begrensning på utgående og innkommende anrop.

Viderekobling av anrop

Muligheten til å viderekoble tale- eller datasamtaler til andre håndholdte enheter eller fasttelefoner.

Ventende anrop

Med ventende anrop kan du veksle mellom to anrop hvis et annet innkommende anrop mottas under en pågående samtale.

Samtale venter

Du varsles hvis et annet innkommende anrop mottas under en pågående samtale.

Konferansesamtale

En samtale mellom flere parter kan ha maksimalt seks parter. Denne funksjonen krever nettverksstøtte.

Handsfree

Med denne funksjonen trenger du ikke å plukke opp eller holde den håndholdte enheten.

LCD

Vanligvis henviser det til skjermen på en håndholdt enhet.

Linjegenkjenningstjeneste

Denne tjenesten lar deg vise eller skjule ditt eget nummer når du foretar et anrop.

PIN

Dette er en sikkerhetskode som beskytter den håndholdte enheten mot uautorisert tilgang.

PIN-koden leveres med SIM-kortet, fra tjenesteleverandøren. PIN-koden kan bestå av 4 til 8 sifre og kan endres ved behov:

PUK

Dette er passordet for opplåsing av SIM-kortet når du har tastet inn feil PIN-kode tre ganger på rad. PUK-koden består av 8 sifre og leveres med SIM-kortet, fra tjenesteleverandøren.

Roaming

Denne tjenesten lar deg bruke den håndholdte enheten på andre nettverk enn hjemmenettverket ditt, for eksempel når du reiser.

SIM-kort

Dette ID-kortet med krystallbrikke inneholder all informasjon (inkludert nettverks-, minne- og abonnentdata) som kreves for at den håndholdte enheten skal kunne brukes.

Vanlig SMS

Dette er en nettverkstjeneste der det sendes og mottas informasjon til og fra andre brukere. En sendt eller mottatt melding (med færre enn 160 tegn) kan vises, mottas, redigeres eller

sendes.

Cellekringkasting

Nettverksleverandøren sender kringkastingsinformasjon, f.eks. trafikkinformasjon og værvarsling, til håndholdte enheter innenfor nettverksdekningen. Informasjonen sendes som tekstmeldinger til den håndholdte enheten.

Telefonsvarer

Hvis du abonnerer på telefonsvarertjenesten, kan den som ringer legge igjen en melding når du ikke kan svare på et anrop. For å ringe talesvarmaskinens nummer holder du inne nummertast 1 i standby-grensesnittet.

Kontakt nettverksoperatøren for ytterligere informasjon.

PB

Telefonkatalog

SMS

SMS

vCard

Elektronisk visittkort

IC

Landskode

ISDN

Integrated Services Digital Network

MSISDN

Internasjonalt ISDN-nummer for mobilstasjoner

CN

Vognnummer

CUG

Lukket brukerguppe

EN

Motornummer

FC

Funksjonskode

FN

Funksjonsnummer

LN

Stedsnummer

MO

Mobilopprettet

MT

Mobilavsluttet

PTT

Push-To-Talk

PLMN

Public Land Mobile Network

ASCI

Advanced Speech Call Item

STK

SIM-verktøysett

Feilsøking

Hvis du opplever problemer med den håndholdte enheten, henvises det til følgende symptombeskrivelser og løsninger. Hvis problemet vedvarer, kan du kontakte forhandleren eller tjenesteleverandøren.

Symptom	Løsning
Jeg kan ikke besvare eller foreta et anrop	<ul style="list-style-type: none"> • Sjekk at den håndholdte enheten er slått på. • Sjekk at et gyldig SIM-kort er satt riktig i. • Sjekk at signalstyrken er kraftig nok. • Sjekk at sperring av anrop eller anrop til faste numre er deaktivert. • Sjekk at viderekobling av anrop er deaktivert. • Sjekk at riktig nettverk er valgt.
Ringelydvolumet er lavt.	<ul style="list-style-type: none"> • Sjekk at ringelydvolumet er stilt inn riktig.
Den håndholdte enheten ringer ikke.	<ul style="list-style-type: none"> • Sjekk at vibrasjonsmodus eller stillemodus ikke er valgt for innkommende anrop. • Sikre at ringelydvolumet er stilt inn riktig. • Sikre at viderekobling av anrop er deaktivert. • Sjekk om omgivelsesmiljøet er støyende.
Den andre parten kan ikke høre meg.	<ul style="list-style-type: none"> • Sjekk at lyden ikke er dempet. • Sjekk at den håndholdte enhetens mikrofon er nær munnen din.
PIN-koden er låst.	<ul style="list-style-type: none"> • Kontakt tjenesteleverandøren for å få PUK-kode for opplåsing.
Batteriet vil ikke lade.	<ul style="list-style-type: none"> • Sjekk at laderen er riktig koblet til. • Sjekk at batteriet og laderen ikke er skadet.

Symptom	Løsning
Ingen tilgjengelige nettverk.	<ul style="list-style-type: none">• Sjekk at SIM-kortet er satt inn.• Sjekk at din nåværende posisjon dekkes av servicenettverket.• Endre posisjon for å endre mottaksstatusen.
Jeg kan ikke slå på den håndholdte enheten.	<ul style="list-style-type: none">• Sjekk at batteriet er installert.• Sjekk at batteriet leverer strøm.• Hold inne på/av-tasten.
Standby-tiden har blitt kortere.	<ul style="list-style-type: none">• Sjekk at batteriet er fulladet.• Sjekk om signalstyrken der du befinner deg er svak.• Reduser LCD-bakgrunnsbelysningen.
Jeg hører et ekko eller støy.	<ul style="list-style-type: none">• Endre posisjon til et sted med kraftigere signal.

