



SED GPH-610R 4.0

Brukerhåndbok



Innhold

Advarsel.....	- 7 -
Kapittel 1 Slik kommer du i gang.....	- 8 -
Sikkerhetsforanstaltninger.....	- 8 -
Informasjon om spesifikk absorpsjonshastighet (SAR).....	- 12 -
Miljøvern.....	- 13 -
Avhending av produktet.....	- 15 -
Din håndholdte enhet.....	- 18 -
Beskrivelse av ikoner.....	- 20 -
Forberedelser.....	- 23 -
Installere SIM-kortet og batteriet.....	- 23 -
Lade batteriet.....	- 26 -
Kapittel 2 Grunnleggende betjening.....	- 27 -
2.1 Slå På/Av.....	- 27 -
2.2 Håndholdt-modi.....	- 28 -
Standby-modus.....	- 28 -
Anropsmodus.....	- 28 -
2.3 Grunnleggende anropsfunksjoner.....	- 29 -
Ringe.....	- 29 -
Besvare et anrop.....	- 31 -
Avslutte et anrop.....	- 33 -
Avvise et anrop.....	- 33 -

Justere volumet.....	- 33 -
Foreta et nødanrop.....	- 34 -
Vise ubevarte anrop.....	- 34 -
Meny under en punkt-til-punkt-samtale.....	- 35 -
Administrere flere samtaler.....	- 35 -
2.4 GSM-R-operasjoner.....	- 36 -
Starte en punkt-til-punkt-samtale.....	- 36 -
Starte et gruppeanrop.....	- 37 -
Starte et kringkasting.....	- 37 -
Starte en jernbane-nødanrop.....	- 37 -
Avslutte et gruppeanrop.....	- 38 -
Avslutte en kringkasting.....	- 38 -
Gå ut av et gruppeanrop.....	- 38 -
Avslutte et kringkasting.....	- 39 -
Delta i et gruppeanrop/kringkasting.....	- 39 -
Oppta opplinken under en pågående gruppeanrop.....	- 39 -
Motta en punkt-til-punkt-samtale i et pågående gruppeanrop eller kringkasting..	- 40 -
Motta et gruppe-/kringkasting under en gruppe-/kringkasting.....	- 41 -
Motta et gruppe-/kringkasting under en pågående punkt-til-punkt-samtale.....	- 42 -
Motta et punkt-til-punkt-anrop under en pågående punkt-til-punkt-samtale.....	- 42 -
Motta flere anrip under en samtale samtidig.....	- 42 -
Automatisk høyprioritetssvar.....	- 42 -
Jernbane-nødanrop.....	- 43 -

Betjening av funksjonsnumre.....	- 43 -
Kapittel 3 Inndatamodi.....	- 44 -
Støtte for inndataspråk.....	- 44 -
Bytte mellom inndatamodi.....	- 44 -
Alfabetinntasting.....	- 45 -
Bytte mellom abc / ABC.....	- 46 -
Inntasting av ord.....	- 46 -
Nummerinntasting.....	- 47 -
Tegn.....	- 47 -
Kapittel 4 Meny.....	- 48 -
4.1 Bruke en meny.....	- 48 -
Velge en meny med retningstastene.....	- 48 -
Åpne en meny med en snarvei.....	- 48 -
4.2 GSM-R.....	- 48 -
Gruppeanrop.....	- 49 -
Vedlikehold (valgfritt).....	- 50 -
Les SIM-data nytt.....	- 51 -
4.3 Identitet.....	- 51 -
4.4 Navn.....	- 55 -
Vis.....	- 56 -
Opprett ny kontakt.....	- 57 -
Minnestatus.....	- 57 -
Eget telefonnummer.....	- 57 -

Kopier alle.....	- 57 -
Slett alle.....	- 58 -
4.5 SMS.....	- 58 -
Ny melding.....	- 59 -
Motta melding.....	- 60 -
Meldingsdetaljer.....	- 60 -
SIM-kortmeldinger.....	- 61 -
Innstillinger.....	- 62 -
4.6 Anrop.....	- 65 -
Mottatte anrop.....	- 65 -
Utgående anrop.....	- 66 -
Ubesvart anrop.....	- 66 -
4.7 Verktøy.....	- 66 -
Kalkulator.....	- 67 -
Kalender.....	- 67 -
Alarmklokke.....	- 68 -
Ta opp.....	- 69 -
USB-modus.....	- 70 -
STK.....	- 70 -
Versjonskontroll.....	- 70 -
Bluetooth(valgfritt).....	- 71 -
RF-monitorering.....	- 72 -
Celle Force (valgfritt).....	- 73 -

Celle Låse (valgfritt).....	- 73 -
Lommelykt.....	- 73 -
4.8 Innstillinger.....	- 73 -
Skjerm.....	- 73 -
Toneoppsett.....	- 76 -
Sikkerhetsoppsett.....	- 76 -
Telefonoppsett.....	- 77 -
Anropsoppsett.....	- 80 -
Datatjeneste.....	- 83 -
Bruker tilbakemelding.....	- 84 -
4.9 Dokument.....	- 84 -
Bilde.....	- 84 -
Video.....	- 85 -
Lyd.....	- 85 -
Ta opp.....	- 86 -
T-kortplass.....	- 86 -
T-kortformat.....	- 87 -
4.10 Kamera.....	- 87 -
Kapittel 5 Referanseinformasjon.....	- 89 -
Få tilgang til passord.....	- 89 -
Batteribruk.....	- 90 -
Nøye vedlikehold.....	- 91 -
FORSIKTIG.....	- 92 -

Ordliste.....	- 93 -
Feilsøking.....	- 96 -

Advarsel

Copyright © 2019-2020

Shenzhen SED Wireless Communication Technology Co., Ltd.

Med enerett

Ingen deler av denne håndboken kan reproduseres i noen form eller på noen måte uten skriftlig tillatelse fra Shenzhen SED Wireless Communication Technology Co., Ltd.

Denne håndboken beskriver bare funksjonene og funksjonene til den håndholdte enheten GPH-610R. På grunn av oppgraderinger av produktversjonen, eller av andre årsaker, kan denne håndboken endres uten forvarsel. Med mindre annet er oppgitt, skal denne håndboken bare brukes som en bruksanvisning. Eventuelle påstander, informasjon og forslag i denne håndboken utgjør ingen garanti av noe slag, verken uttrykt eller underforstått.

Versjon: H

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 Slik kommer du i gang

Den trådløse enheten som er beskrevet i denne håndboken, drives over GSM-R-nettverk. For mer informasjon om aktuelle nettverk kan du kontakte tjenesteleverandøren.

Den håndholdte enheten er en lavstrøms radiosender og mottaker. Den mottar og overfører radiofrekvenssignaler under bruk. Når du bruker den håndholdte enheten til kommunikasjonsformål, styrer systemet for samtalebehandling det overførte strømnivået til den håndholdte enheten. Maksimal driftstemperatur for den håndholdte enheten er 40 ° C.

Sikkerhetsforanstaltninger



Les følgende sikkerhetsregler

for å unngå fare og overholde gjeldende lover.

Barn:

Oppbevar den håndholdte enheten på et trygt sted, utilgjengelig for barn. Ikke la barn leke med den håndholdte enheten eller tilhørende utstyr. Hvis barn bruker enheten feil, kan det skade den håndholdte enheten og det tilhørende utstyret og forårsake personskade. Barn kan også svelge avtagbare deler av den håndholdte enheten, for eksempel SIM-kortet og batteriet.

Miljøvern:

Ikke kast den håndholdte enheten eller elektroniske tilbehør, f.eks. batterilader, hodetelefoner eller batteri, sammen med organisk avfall. Overhold lokale lover og

gjenvinn alle deler av produktet.

Trafikksikkerhet:

Følg de lokale lovene og forskriftene som gjelder bruk av håndholdte enheter under kjøring. Hvis lokale lover tillater at du bruker håndholdte enheter mens du kjører, må du følge disse anvisningene:

- Fokuser på å styre kjøretøyet og ta hensyn til trafikken;
- Bruk håndfrimodus til å ringe;
- Hvis kjøreforholdene ikke er ideelle, må du stoppe kjøretøyet ved veikanten før du bruker den håndholdte enheten.

Ikke plasser den håndholdte enheten over eller i nærheten av kollisjonsputen, da en ekspanderende kollisjonsputen genererer en sterk ytre kraft som kan forårsake personskade.

Kontakt bilprodusenten for å sikre at elektroniske enheter som brukes i kjøretøyet ikke påvirkes av radiobølger.

Offentlig sted:

Slå av den håndholdte enheten på

offentlig sted hvis det er pålagt.

Fly:

Følg gjeldende lover. Bruk av håndholdte enheter på fly forstyrrer flykontrollene. Slå av den håndholdte enheten før du går om bord.

I nærheten av sprengningsarbeid:

For å unngå å forstyrre rivningsarbeid må du slå av den håndholdte enheten på rivningssteder eller på steder der det er pålagt å slå av toveisradioer. Følg 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 merket med skilt som forbyr bruk av håndholdte enheter.

Pacemakere:

Håndholdte enheter forstyrrer pacemakere. Bruk dem i smasvar med følgende anvisninger:

- Hold en avstand på minst 15 cm mellom den håndholdte enheten i standby-modus og pacemakeren;
- Ikke legg den håndholdte enheten i brystlommen;
- Bruk øret lengst borte fra pacemakeren når du skal svare på samtaler;
- Slå av den håndholdte enheten hvis du føler deg ukomfortabel.

Høreapparat:

Hvis du bruker høreapparat, må du kontakt legen din og høreapparatprodusenten for å sjekke om høreapparatet er følsomt for interferens fra håndholdte enheter.



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

Interferens:

Alle håndholdte enheter påvirkes av interferens, som igjen kan påvirke ytelsen.

Utstyr og batterier:

Bruk bare spesifisert utstyr og batterier. Feil bruk av batteri kan forårsake fare. Bruk ladere som er godkjent av Shenzhen SED Wireless Communication Technology Co., Ltd.

Merk: For å forbedre brukeropplevelsen for håndsettet ytterligere bruker vi med større kapasitet (1900 mAh) i GPH-610R V4.0, hvilket forbedrer batterilevetiden. På grunn av kompatibiliteten må du bruke det samsvarende batteriet til håndsettet. Bruk for eksempel 1900 mAh-batteriet til GPH-610R V4.0 håndsett, i stedet for 1500 mAh-batteriet. Slik ser du forskjell på håndsettene og batteriene:

1. Slik gjenkjenner du GPH-610R V4.0-håndsettet

Det er et tydelig «V4.0»-merke på

etiketten i batterirommet til GPH-610R V4.0-håndsettet, mens dette merket ikke finnes på V3.0, som vist i følgende figur.



GPH-610R V4.0



GPH-610R V3.0

2. Slik ser du forskjell på 1900 mAh- og 1500 mAh-batterier
Fargen på batterikabinettet til 1900 mAh er grå, og kapasiteten som er angitt på batterimerket er 1900 mAh. Fargen på

batterikabinettet til 1500 mAh er svart, og kapasiteten som er angitt på batterimerket er 1500 mAh, som vist i følgende figur.



1900-mAh-Batterier




1500-mAh-Batterier

Merk: Når du setter inn batteriladeren for å lade den håndholdte enheten, må du ikke ta ut batteriet fra den håndholdte enheten eller sette batteriladeren inn i en håndholdt enhet uten batteri. Ellers kan den håndholdte enheten bli skadet.

Ikke kortslutt batteriet. Hvis en metallgjenstand kommer i kontakt med den eksponerte batterielektroden, oppstår det kortslutning som kan forårsake på personer og gjenstander. For å forhindre utilsiktet lekkasje må du oppbevare ladede batterier på riktig måte. Ikke legg batteriet i lommer, lommebøker eller poser sammen med andre metallgjenstander.

Nødanrop:

Forsikre deg om at den håndholdte enheten er slått på i et serviceområde. Slå nødnummeret i standby-modus. Trykk deretter på . Fortell operatøren hvor du befinner deg. Ikke avslutt samtalen at du blir instruert om det.

Temperaturområde:

Temperaturområdet for bruk av den håndholdte enheten er -20° C til + 55° C, og omgivelsestemperaturen for bruk av adapteren er 0° C til + 45° C (relativ luftfuktighet 5 % til 95 %).

Spenningsområde:

Spenningsområdet til det håndholdte batteriet er 3,6 V til 4,2 V.

Høyde:

Det anbefales at den håndholdte enheten brukes i en høyde fra -100 m.o.h til 2500 m.o.h som et minimum.

Informasjon om spesifikk**absorpsjonshastighet (SAR)**

DETTE PRODUKTET SAMSVARER MED INTERNASJONALE ANBEFALINGER FOR EKSPONERING FOR RADIOBØLGER.

Enheten oppfyller RF-spesifikasjoner når den brukes 5 mm fra kroppen.

Den håndholdte enheten er en radiosender og mottaker. Den er utviklet og produsert for å ikke overskride grensene for eksponering for radiofrekvensenergi (RF), som definert av de internasjonale standardene. Disse anbefalingene er fastsatt av International

Commission on Non-ionizing Radiation Protection (ICNIRP), som tar høyde for en betydelig sikkerhetsmargin for å ivareta sikkerheten til alle personer, uavhengig av alder og helse. Eksponeringsanbefalinger for håndholdte enheter bruker en måleenhet kalt SAR. SAR-grensen som anbefales av ICNIRP for den håndholdte enheten som brukes av allmennheten er **2,0 W/kg i gjennomsnitt over ti gram vev**. Selv om det kan være forskjeller mellom SAR-nivåene for ulike håndholdte enheter og på forskjellige steder, oppfyller de alle de internasjonale beskyttelsesstandardene for eksponering for radiobølger. Den høyeste SAR-verdien for den håndholdte enheten GPH-610R når den er testet for samsvar med standarden, er 0,652 W/kg for ICNIRP-anbefaling. Tester for SAR har blitt utført for å bruke anbefalte bruksposisjoner når den håndholdte enheten sender på det høyeste sertifiserte effektnivået i alle

testede frekvensbånd. Selv om SAR fastsettes på det høyeste sertifiserte effektnivået, er de faktiske SAR-nivåene til den håndholdte enheten mens den er i drift generelt under den maksimale SAR-verdien. Det er fordi den håndholdte enheten er utviklet for å drives på flere effektnivåer, slik at den bare bruker det effektnivået som kreves for å nå nettverket. Generelt er det slik at jo nærmere basestasjonens antenne du er, desto lavere er utgangseffekten. For å begrense eksponering for radiobølger anbefales det å redusere anropsvarigheten på den håndholdte enheten eller å bruke et hodesett. Hensikten med disse forholdsreglene er å holde den håndholdte enheten borte fra hodet og kroppen.

Miljøvern

Følg lokale forskrifter om avhending av emballasjemateriale, utbrukte batterier og

gamle håndholdte enheter og sørg for at de gjenvinnes. SED Wireless har merket batteriet og emballasjen med standardsymboler som er laget for å fremme gjenvinning og riktig avfallshåndtering.



Ikke kast batteriet sammen med vanlig husholdningsavfall.



Emballasjematerialet er resirkulerbart.



Plastmaterialet er resirkulerbart (Dette symbolet identifiserer også plasttypen).

WEEE-merking: «Informasjon til forbrukeren»

Avhending av produktet

Produktet er utviklet og produsert med materialer og komponenter av høy kvalitet, som kan gjenvinnes og brukes på nytt.



Når dette overkryssede søppelkassesymbolet er festet til et produkt, betyr det at produktet er dekket av Eu-direktiv 2014/53/EU. Vær oppmerksom på de lokale bestemmelsene for innsamling av elektriske og elektroniske produkter. Handle i henhold til lokale regler, og ikke kast gamle produkter sammen med vanlig husholdningsavfall. Riktig avhending av gamle produkter vil bidra til å forhindre potensielle negative konsekvenser for miljøet og menneskers helse. Denne enheten kan inneholde varer, teknologi og programvare som er underlagt eksportlover og eksportforskrifter fra USA eller andre land. Disse må følges.

Samsvarserklæring

Vi,

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

Kina,

erklærer ene og alene under eget ansvar at produktet

SED GPH-610R

ER-GSM Tx:873MHz-915MHz

Rx: 918MHz-960MHz

GSM1800 Tx:1710MHz-1785MHz

Rx: 1805MHz-1880MHz

Maksimal effekt på ER-GSM er 2W, maksimal effekt på 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 henhold til direktiv 2014/53/EU:



Dato: 16. desember 2019

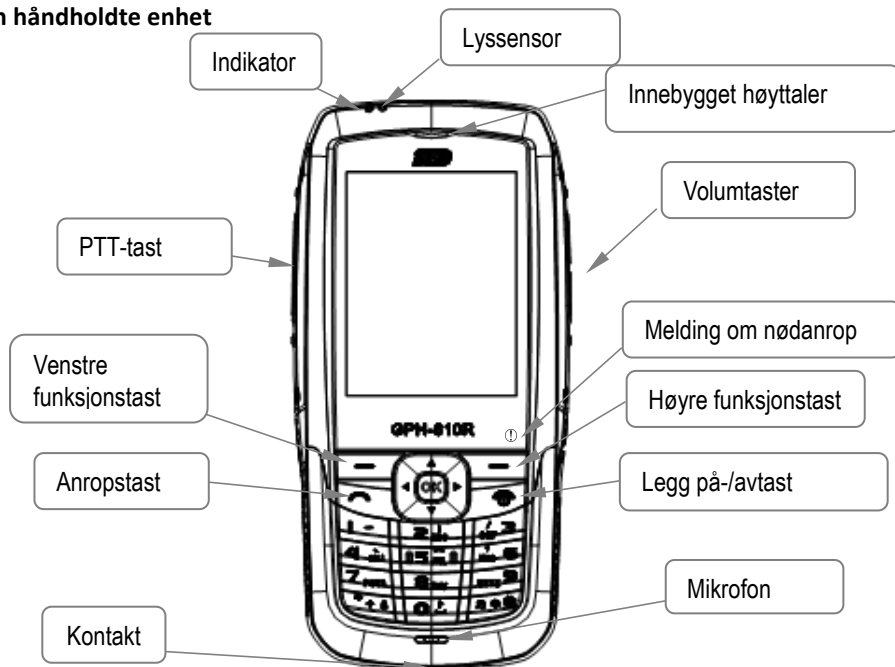
Autorisasjon:

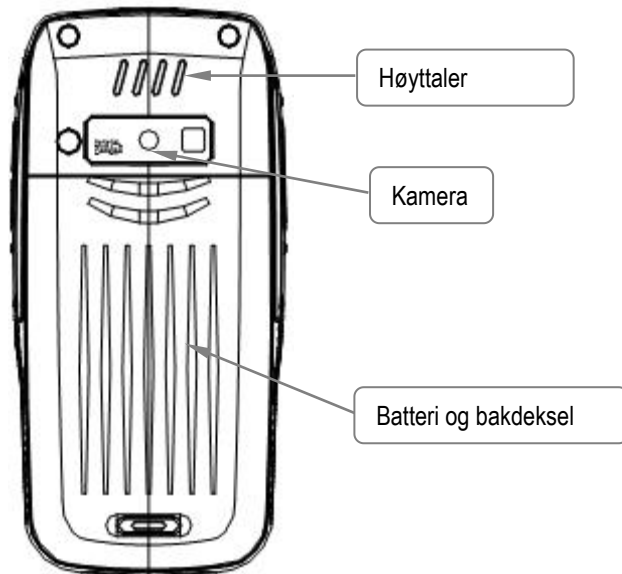
Underskrif

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

Navn: Frank HE












Stilling: Nestleder













Din håndholdte enhet









Merk: Bildene i denne bruksanvisningen er kun ment for illustrasjonsformål og kan avvike fra den håndholdte enheten.

Beskrivelse av ikoner

	Signalstyrke: Antall striper indikerer signalstyrken i stigende rekkefølge.
	Nettverk ikke funnet: Den håndholdte enheten er utenfor nettverkets rekkevidde.
	Manuell valgmodus: Manuelt valg av nettverk er aktivt.
	Ingen SIM-kort: Indikerer at det ikke er satt inn noe SIM-kort
	Batterikapasitet: Indikerer kapasitet.
	Klokke: Når du stiller en alarm, vises dette ikonet på skjermen.
	Vibrasjonsmodus: Innkommende anrop (og SMS-meldinger) gjør at den håndholdte enheten vibrerer.
	Demp-modus: Ingen ringelyd høres ved innkommende anrop (og SMS).
	Ringelyd og vibrering: Innkommende samtaler (og SMS) gjør at den håndholdte enheten ringer og vibrerer.
	Ny melding: Indikerer en ny tekstmelding.
	Hodetelefonmodus: Den håndholdte enheten er satt til å bruke hodetelefoner.

	Viderekobling av anrop: Viderekoblingsfunksjonen er aktivert.
	Roaming: Den håndholdte enheten er i roaming-modus.
	Tilkobling ved påslåing: GPRS blir kobles til når den er slått på.
	GPRS tilkoblet: GPRS er tilkoblet.
	GPRS aktivert: GPRS-funksjonen er aktivert og data overføres.
	GPRS-feil: Feil forekommer ved GPRS-oppringing eller -tilstand.
	Ingen ASCI-funksjon: Det aktuelle nettverket støtter ikke ASCI-funksjoner.
	Synkronisering av funksjonsnummer: Et funksjonsnummer krever synkronisering.
	Bluetooth: Bluetooth-enheten slås på.
	Bluetooth: Bluetooth-enheten er koblet til.
	GPS: GPS er åpnet.
	Cellelås: Cellelås eller celletvinging er åpnet.

	FOTA: Har fastvare for trådløs oppgradering.
	WIFI: Tilkoblet WIFI.
	Anrop: Snakker i telefonen.
	Ubesvarte anrop: Noen samtaler har ikke blitt besvart.
	Fly- modus: Mobiltelefonsignalet slås av.
	WIFI: WIFI-hotspot åpen.

Forberedelser

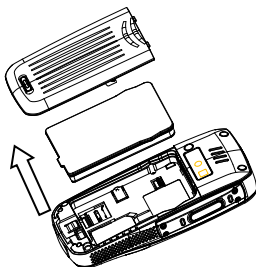
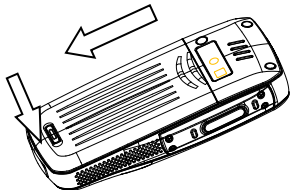
Sett inn et gyldig SIM-kort før du bruker den håndholdte enheten. SIM-kort kan du få fra leverandører av nettverkstjenester.

Merk: SIM-kort skal oppbevares utilgjengelig for barn.

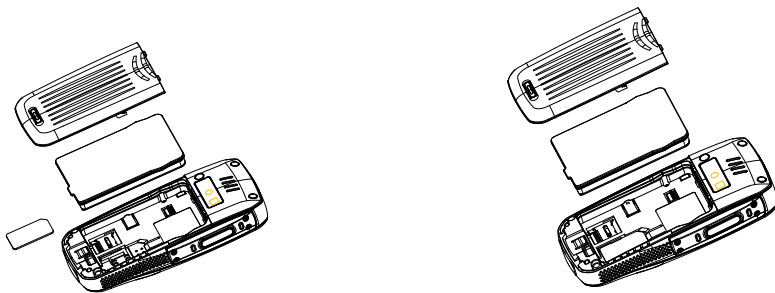
Installere SIM-kortet og batteriet

1. Trykk på knappen på bakdekselet og skyv bakdekselet nedover.

2. Ta av bakdekselet og batteriet.

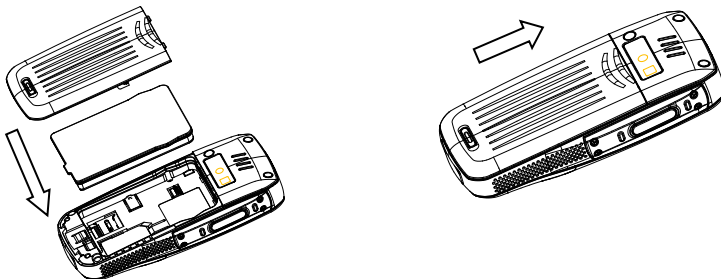


3. Kontroller at hakket i SIM-kortet og hakket i SIM-kortsporet peker i samme retning, og at siden med metall delen vender ned. Skyv deretter SIM-kortet inn i SIM-kortsporet.



Merk: SIM-kortet og den tilhørende kontakten kan lett bli skadet på grunn av riper eller bøyning. Vær derfor forsiktig når du tar ut eller setter i SIM-kortet.

4. Sett batteriet inn i batterihuset, plasser bakdekselet på baksiden av den håndholdte håndholdte enheten, og skyv det oppover slik at det festes til den håndholdte enheten.

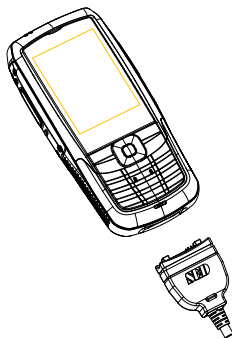


Lade batteriet

Med reiselader:

Koble laderen til kontakten nederst på den håndholdte enheten. Kontroller at siden som er merket med «SED» på laderen samsvarer med forsiden av den håndholdte enheten. Koble laderkontakten til strømuttaket.

Når den håndholdte enheten indikerer at ladingen er fullført, tar du laderen ut av den håndholdte enheten og deretter den andre kontakten ut av stikkontakten.




Kapittel 2 Grunnleggende betjening


2.1 Slå På/Av

Starte opp

Slik slår du på den håndholdte enheten :

- Trykk på og hold  inne i omtrent tre sekunder for å slå på den håndholdte enheten. Hvis batterinivået er lavt, slås den håndholdte enheten automatisk av når den slås på. Da må du skifte ut eller lade batteriet. Den håndholdte enheten utfører en selvtest. Dette kan ta flere sekunder. Hvis det ikke er satt inn et SIM-kort i den håndholdte enheten, vises en skjermmelding der du blir bedt om å sette inn et SIM-kort. Etter at du har satt inn et SIM-kort, kontrollerer den

håndholdte enheten automatisk om SIM-kortet er gyldig.


- Hvis SIM-kortet bruker PIN-kodekontroll, taster du inn PIN-koden og trykker på .

Etter at PIN-sjekken er godtatt, vil den håndholdte enheten koble seg til nettverket.

Merk: Hvis du skriver inn feil PIN-kode tre ganger på rad, vises en skjermmelding om at PIN-koden er låst. Du må angi din personlige opplåsningskode (PUK).

Etter at den håndholdte enheten har funnet et nettverk, vises nettverksnavnet, signalstyrken, klokkeslettet, datoen og standbybildet på skjermen.

Slå av

- Trykk på og hold  inne i omtrent fem sekunder, og velg

deretter **Slå av** for å slå av den håndholdte enheten.

Advarsel: Hvis du tar ut batteriet når den håndholdte enheten er i bruk, vil all ikke lagret informasjon gå tapt, og den håndholdte enheten eller SIM-kortet kan bli skadet.

Ikke slå på den håndholdte enheten når bruk av håndholde enheter er forbudt eller kan forårsake interferens eller fare.

2.2 Håndholdt-modi

Standby-modus



Standby er den grunnleggende modusen. Når du har slått på den håndholdte enheten, går den automatisk i standby-modus. Her kan du

- vise nåværende dato og klokkeslett, batteristatus og ringemodus.

Når du taster inn et telefonnummer, kan du

- trykke på  for å slå nummeret eller
- trykke på  for å lagre nummeret i en telefonbok.

Når du går inn i en meny, kan du


- trykke på  eller trykke gjentatte ganger på  for å gå tilbake til standby-modus.

Merk: Du kan trykke på avslutningstasten for å avslutte en samtale. Skjermen viser at samtalen er avsluttet.

Anropsmodus


Når du foretar eller svarer på et anrop, går den håndholdte enheten i anropsmodus.

2.3 Grunnleggende anropsfunksjoner


landkoden, og hold inne  for å slå resten av nummeret.

Ring

Ring som følger:


- 1 Angi et telefonnummer i standby-modus. Trykk på  for å ringe nummeret.

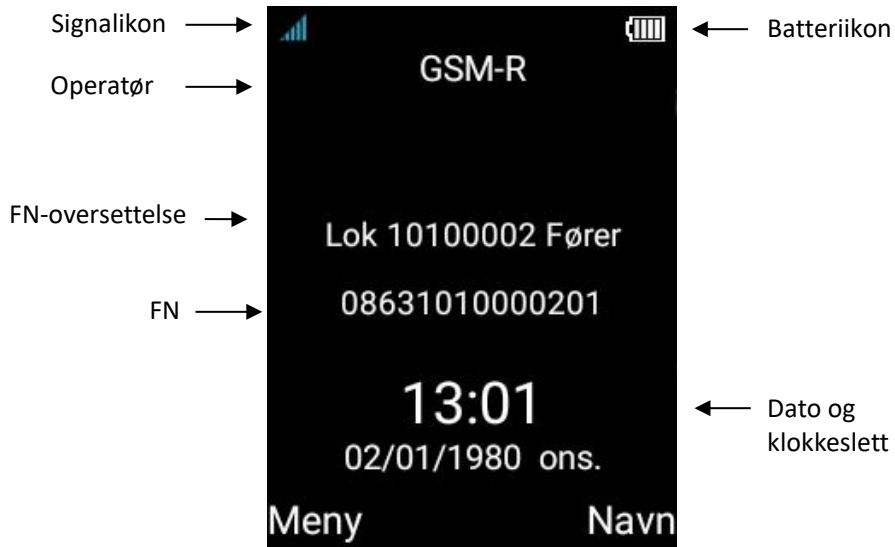
Merk: Hvis forbindelsen mislykkes, vises en melding om mislykket anrop. Det oppringte telefonnummeret lagres automatisk i samtaleloggen.

- 2 I standby-modus kan du trykke på  for å få tilgang til en liste over alle samtalelogger.

Foreta et utenlandsanrop

Tast inn landkode, retningsnummer og telefonnummer (uten mellomrom), og deretter

- Trykk på  for å slå ringe utenlands. Slå «+» når du skal angi






Bruke telefonlisten til å ringe

Velg et telefonnummer fra telefonlisten for å ringe, og deretter

- Trykk på  for å slå nummeret.

Gjenoppringing av det siste nummeret

I standby-modus,




- Trykk på  to ganger for å ringe nummeret du ringte sist. Det sist oppringte nummeret lagres automatisk i den håndholdte enheten.
- Trykk på  for å få tilgang til en liste over oppringte numre. I nummerlisten kan du velge et nummer, og trykke på  for å slå nummeret.

Merk: Nettverkstjenesteleverandøren har angitt ett eller flere nødnumre (for

eksempel 112). Disse nødnumrene kan du ringe selv om det ikke er satt inn et SIM-kort i den håndholdte enheten.


Besvare et anrop

Når du mottar et innkommende anrop, viser den håndholdte enheten informasjon om anropet. Hvis du har abonnert på visningsfunksjonen for innkommende nummer (kontakt nettverkstjenesteleverandøren for igangkjøring), vises det innkommende nummeret (eller navnet hvis det er lagret i telefonlisten) samt funksjonsnummeret på skjermen på den håndholdte enheten. Deretter

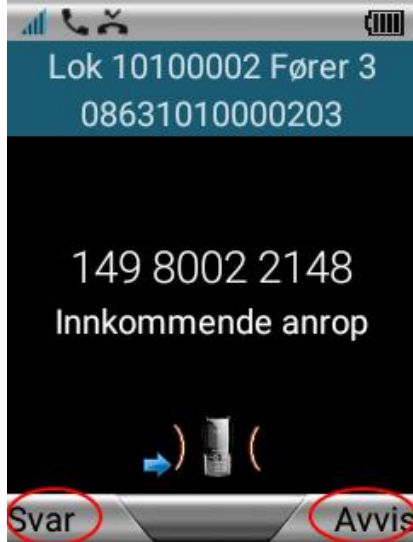
- Trykk på  for å svare på anropet som er standard svarmodus. For å endre svarmodus velger du **Meny>Innstillinger> Anropsoppsett > Anykey svar**.
- Trykk på  eller  for å svare

på et anrop hvis svarmodus ikke er valgt.

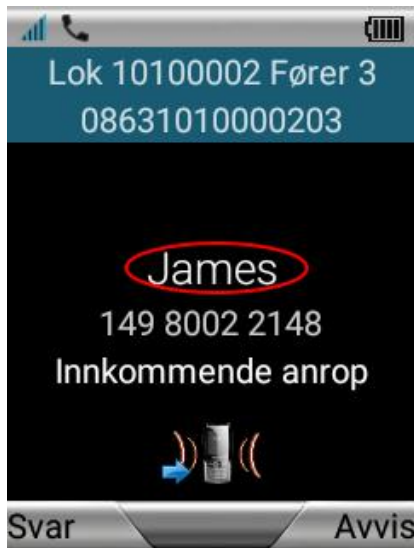
- Trykk på en vilkårlig tast. unntatt

, for å svare på et innkommende anrop hvis svarmodus er satt til **Anykey svar**.

Merk: For øyeblikket støtter den håndholdte enheten svar på anrop med hvilken som helst tast for anrop i standby-modus.




Under samtalen vises varigheten på samtalen og innringernummeret på skjermen (hvis nummeret er lagret telefonlisten din, vises navnet).



Merk: Et innkommende anrop vil avbryte alle andre menyoperasjoner og funksjoner.




Avslutte et anrop


- Trykk på  for å avslutte en et anrop.
Etter at anropet er avsluttet, vises varigheten på samtalen på skjermen.

Avvise et anrop

Du kan trykke på  eller  for å avvise et innkommende anrop.

Justere volumet

- Trykk på  og  på høyre side av den håndholdte enheten for å justere volumet i standby-modus og på tidstelleren eller grensesnittet for nummerinntasting under en samtale.
- Trykk på  på grensesnittet for tidstelleren for å gå til håndfri-modus under en samtale. Høytaleren blir aktiv og avgir en lyd. Ordet **Høytaler** vises på skjermen.


- Trykk på  igjen for å gå ut av håndfri-modus.

Merk: Når den håndholdte enheten er i håndfri-modus, kan høyttalerlyden være høy. Derfor må du ikke plassere den håndholdte enheten nær øret før du trykker på håndfri-tasten.


Foreta et nødanrop

Når det ikke er satt inn et SIM-kort

Slå på den håndholdte enheten. Når skjermbildet forteller deg om at SIM-kort ikke er satt inn,




- Tast inn nødnummeret (f.eks. 112) og trykk på  for å ringe nødnummeret.

Når et SIM-kort er satt inn

- I standby-modus skriver du inn nødnummeret (f.eks. 112) og trykker på .

Vise ubevarte anrop

Hvis du ikke svarer på et innkommende anrop, blir nummeret for det ubesvarte anropet automatisk lagret i en anropsliste.

- Velg **Meny > Anrop > UBESVART** og åpne listen Du kan trykke på  for å ringe nummeret direkte i et ubesvart anrop.
Når du ikke besvarer et anrop, vises antallet ubesvarte anrop på skjermen i standby-modus.
- Trykk på  i listen over ubesvarte anrop for å vise detaljer om hvert ubesvarte anrop, inkludert telefonnumrene til ubesvarte anrop, og tidspunktet for de tre siste ubesvarte anropene fra ett enkelt nummer, og tidspunktene for ubesvarte anrop.
- Trykk på  for å vise følgende

meny for å manøvrere mellom oppføringer i listegrensesnittet:

1 Vis: Detaljer om visninger



2 Ring: Ringer dette nummeret.

3 Skriv melding: Skriver en melding til dette nummeret.


4 Lagre i telefon: Lagrer dette nummeret i telefonlisten.

5 Rediger og ring: Redigerer dette nummeret og ringer deretter det nye nummeret.

6 Slett: Sletter denne anropsoppføringen

7 Slett alle: Sletter alle oppføringer i ubesvarte anrop. Trykk på  for å bekrefte operasjonen, eller trykk på  for å avbryte operasjonen.

Meny under en punkt-til-punkt-samtale


Under en pågående samtale kan du trykke på  for å gå inn i en meny. Denne menyen inneholder alternativer: **Spå**

vent/Ta av vent, Telefonbok, Meldinger, Lyd på/Lyd av, RF-Monitorering, Celle Force (valgfritt), **Celle Låse** (valgfritt).

Administrere flere samtaler

Før du bruker denne funksjonen, kan det hente du må kontakte tjenesteleverandøren for å anskaffe tjenesten.

Under en pågående samtale eller når en samtale avholdes, kan du foreta ytterligere ett anrop.

Hvis du foretar et andre anrop under en pågående samtale, settes den første samtalen på vent, mens den håndholdte enheten ringer til det andre nummeret. Hvis det andre anropet blir besvart, vises numrene på den pågående samtalen og den ventede samtalen på skjermen. Du kan følge skjermmeldingen og trykke på  for å få tilgang til følgende meny:

1 Bytt anrop: Bytter mellom pågående og

ventende samtale.

2 Dropp aktiv: Slipper den pågående samtalen.

3 Dropp På vent: Dropper den ventede samtalen.

4 Dropp ALLE: Slipper alle pågående og ventende samtaler.

5 Sett opp konferanse: Setter opp trippel anrop i telekonferansmodus.

6 Koble til anrop: Denne menyen kobler fra det pågående anropet og kobler det pågående anropet sammen med det ventede anropet.

7 RF-monitorering: Vis RF-monitorering under en samtale.

2.4 GSM-R-operasjoner

GSM-R-funksjonen er en dedikert funksjon av denne håndholdte enheten, laget og utviklet spesielt for jernbanerelaterte tjenester. Det må støttes av

GSM-R-nettverket og et dedikert SIM-kort.

- 36 -

Beskrivelse


Punkt-til-punkt-samtale: Indikerer en punkt-til-punkt-samtale.

Gruppeanrop: En gruppeanrop som tillater flere lyttere, men bare en kan snakke om gangen. Brukeren holder inne PTT-tasten for å holde på retten til å snakke, og slipper PTT-tasten for å slutte å snakke. Lytteren kan trykke på PTT-tasten for å få retten til å snakke når den er tilgjengelig. Etter å ha fått retten til å snakke, kan brukeren gjøre det.

Kringkasting: Et kringkasting ligner på et gruppeanrop. Bare initiativtakeren til samtalen har lov til å snakke, og det er ikke nødvendig å holde PTT-tasten inne. Andre brukere kan lytte til samtalen, men kan ikke snakke.

Starte en punkt-til-punkt-samtale

I standby-modus kan du skrive inn

telefonnummeret, kortnummeret eller funksjonsnummeret til den du ringer og trykke på ringte parten, og trykke  for å starte en samtale i henhold til anvisningene på skjermen. Det siste registrerte funksjonsnummeret vil bli sendt til nettverket av UUS1. Se fremgangsmåten for hvordan du foretar anrop i de grunnleggende samtalefunksjonene.

Starte et gruppeanrop

I standby-modus kan du taste inn et gruppeanropsnummer og trykke på anropstasten. Den håndholdte enheten vil automatisk vise anropsmenyen i henhold til SIM-kortinnstillingene. Du kan starte et gruppeanrop ved å velge gruppeanropet i menyen. Du kan også velge **Meny> GSM-R > Gruppeanrop** og velge **Gruppeanrop**.


Starte et kringkasting

I standby-modus kan du taste inn et kringkastingsnummer og trykke på anropstasten. Den håndholdte enheten vil automatisk vise anropsmenyen i henhold til SIM-kortinnstillingene. Du kan starte et kringkasting ved å velge kringkasting i menyen. Du kan også velge **Meny> GSM-R > Gruppeanrop** og velge **Kringkasting**.

Merk: Skjermbildet vil ikke vise menyen for valg av gruppe- / kringkasting hvis et feil eller inaktivert gruppe- / kringkastingsnummer angis i standby-modus. Da kan du ikke starte et gruppe-/kringkasting.

Starte en jernbane-nødanrop

I standby-modus kan du





- trykke på holde inne høyre funksjonstast  for å starte en jernbane-nødanrop. Skjermen viser

en bekreftelsesmelding før du starter jernbane-nødanropet.

- Trykk på PTT-tasten for å bekrefte den. Det er den eneste måten å starte et jernbane-nødanrop på.


Avslutte et gruppeanrop

Initiativtakeren til et gruppeanrop kan avslutte gruppeanropet på følgende måte:

Trykk  under den pågående gruppeanrop. Skjermen informerer deg om at  betyr 'Lukk', og  betyr 'Forlat'. Trykk på  for å avslutte gruppeanropet.

Merk: *Senderen kan også avslutte et gruppeanrop. Andre, unntatt initiativtakeren til gruppeanrop, kan avslutte et gruppeanrop, men kan ikke avslutte gruppeanrop.*





Avslutte en kringkasting

- Bare initiativtakeren til et kringkasting kan avslutte sendingen ved å trykke på .

Merk: *Senderen kan også avslutte et kringkasting. Andre, unntatt initiativtakeren til kringkasting, kan gå ut av et kringkasting, men kan ikke avslutte kringkasting.*

Gå ut av et gruppeanrop

Initiativtakeren til et gruppeanrop kan gå ut av gruppeanropet som følger:

- Trykk  under den pågående gruppeanrop. Skjermen informerer deg om at  betyr 'Lukk', og  betyr 'Forlat'. Trykk på  for å avslutte gruppeanropet.

Mottakerne av gruppeanropet kan

- Trykk på  for å avslutte gruppeanropet.

Merk: Brukere kan ikke avslutte visse høyprioriterte gruppeanrop.

Avslutte et kringkasting

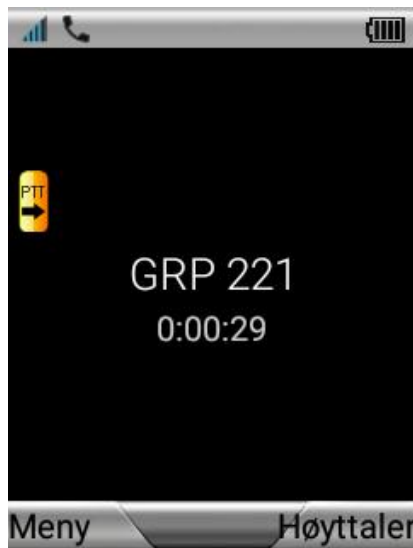
Mottakerne av kringkasting kan

- Trykk på  for å avslutte kringkasting.

Delta i et gruppeanrop/kringkasting

Du kan delta i et gruppeanrop eller kringkasting på følgende måter:

- 1 Når du mottar en varseltone for et gruppeanrop eller kringkasting, kan du delta i samtalen.
- 2 Under et gruppe- eller kringkasting kan du angi nummeret til gruppeanropet eller kringkasting i standby-modus. Den håndholdte enheten blir automatisk med i gruppeanropet eller kringkasting.



Oppta opplinken under en pågående gruppeanrop

Under en gruppeanrop ber skjermen deg

om å



- trykke på PTT-tasten hvis du har rett til å snakke. I dette tilfellet kan du holde nede PTT-tasten for å få retten til å snakke.
Hvis du får rett til å snakke, ber den håndholdte enheten deg om å snakke. I dette tilfellet kan du henvende deg til gruppen.
- Hvis du slipper PTT-tasten, vil du bare fortsette å lytte, og de tidligere lytterne vil bli indikert med et Roger-pip. Hvis skjermen ikke ber deg om å snakke, kan du bare lytte til gruppeanrop.

Merk: Du kan ikke utføre opplinken til en pågående kringkasting.

Motta en punkt-til-punkt-samtale i et pågående gruppeanrop eller kringkasting

Når du mottar et punkt-til-punkt-anrop

under et gruppe- eller kringkasting, gir den håndholdte enheten deg beskjed om at du har en ny personsøkermelding.

- Trykk på  for å gå tilbake til standby-modus for å vente på varseltonemeldingen til denne personsøkermeldingen, eller trykk på  for å ignorere den.

Du kan også

- Trykk på  for å vente på varseltonemeldingen til denne personsøkingsmeldingen.

Før dette:



Hvis du har rett til å snakke i en gruppeanrop, slipper du denne retten og avslutter gruppeanrop.

Hvis du er lytter under en gruppeanrop, går du ut av gruppeanrop.

Hvis du er initiativtaker til en kringkasting, avslutter du kringkasting.

Hvis du er mottaker av en kringkasting, kan du gå ut av samtalen midlertidig.

Etter å ha sett varselydmeldingen for en ny punkt-til-punkt-samtale,

- Trykk på  for å svare på denne samtalen, eller trykk på  for å avvise anropet.



Etter at den gjeldende samtalen er avvist eller samtalen avsluttes, og hvis forrige gruppeanrop eller kringkasting ikke er fullført, vil du automatisk bli med i forrige gruppe- eller kringkasting.

Merk: Hvis ventetiden på det nye punkt-til-punkt-anropet er utløpt, anses den aktuelle samtalen som avsluttet. Hvis prioriteten til det innkommende punkt-til-punkt-anropet er på et høyt nivå, vil du automatisk gå ut av den gjeldende gruppeanrop eller avslutte den gjeldende kringkasting og gå tilbake til standby-modus for å vente på varseltonen til dette punkt-til-punkt-anropet. I dette tilfellet kan du velge å besvare eller avvise

anropet. Hvis prioriteten til det pågående gruppeanropet eller kringkasting er på et bestemt nivå, vil du ikke kunne svare på punkt-til-punkt-anropet.

Motta et gruppe-/kringkasting under en gruppe-/kringkasting

Hvis du mottar varseltonen for et nytt gruppeanrop eller kringkasting mens ett annet pågår, kan du

- Trykk på  for å avvise det nye anropet
- Trykk på  for å svare på det nye anropet. Før du svarer på det nye anropet:



Hvis du har rett til å snakke i den forrige gruppeanrop, vil du frigjøre opplinken og gå ut av gruppeanrop. Hvis du er lytter i den forrige pågående gruppeanrop, avslutter du gruppeanrop.

Hvis du er mottaker av forrige

kringkasting, vil du gå ut av kringkasting.
Hvis du er initiativtaker til forrige kringkasting, vil du avslutte samtalen.

Motta et gruppe-/kringkasting under en pågående punkt-til-punkt-samtale

Hvis du mottar en varsel tone for et gruppeanrop eller kringkasting under en pågående punkt-til-punkt-samtale, kan du

- Trykk på  for å avvise det nye anropet
- Trykk på  for å svare på det nye anropet.

Motta et punkt-til-punkt-anrop under en pågående punkt-til-punkt-samtale

Se anvisningene for håndtering av flere anrop i grunnleggende anropsfunksjoner.

Motta flere anrop under en samtale

samtidig

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

Automatisk høyprioritets svar

Hvis prioriteten til et anrop mottatt i hvilemodus oppfyller automatisk svar, svarer den håndholdte enheten automatisk på dette anropet.

Hvis prioriteten til et mottatt anrop under en pågående samtale er høyere enn en eksisterende samtale og den mottatte samtalen har automatisk svarprioritet, svarer den håndholdte enheten automatisk på det nye anropet.

Merk: Under samtalen, før automatisk besvaring av et høyprioritert anrop, vil den håndholdte enheten håndtere den forrige samtalen i henhold til hvilken type

samtalen var og hvorvidt du var initiativtaker til det forrige anropet.




Jernbane-nødanrop

Hvis jernbane-nødanrop er tillatt, trenger du bare å holde nede høyre funksjonstast



for å foreta et jernbane-nødanrop i standby-grensesnittet.

Betjening av funksjonsnumre

I standby-modus kan du angi tegnstringen til et funksjonsnummer direkte og deretter trykke på  for å registrere, avregistrere, forhøre eller foreta tvunget avregistrering av funksjonsnummeret. Du kan også velge **Identitet** for å utføre operasjoner knyttet til funksjonsnummeret. Det registrerte funksjonsnummeret vises på den inaktiv skjerm. Hvis mer enn ett funksjonsnummer er registrert, vises det siste registrerte nummeret.

Kapittel 3 Inndatamodi

Når du bruker en håndholdt enhet, trenger du fra tid til annen å taste inn tekstinformasjon. For eksempel, når du vil legge til en ny telefonliste, skrive en ny melding eller angi en bestemt funksjon, må du bruke riktig inndatamodus. Den håndholdte enheten vil gi deg en riktig inndatamodus som passer til det aktuelle språket.

I Norge har den håndholdte enheten flere inngangsmodi:

·**Smart Norsk (S.nb)**: Med denne modusen kan du taste inn norske ord.

·**Norsk alfabet(nb)**: Med denne modusen kan du taste inn norske enkeltbokstaver.

·**Smart engelsk(S.en)**: Med denne modusen kan du taste inn engelske ord.

·**Engelsk alfabet (abc)**: Med denne

modusen kan du taste inn engelske enkeltbokstaver.

·**123**: Med denne modusen kan du taste inn tall.



·**Tegn(*#&)**: Med denne modusen kan du taste inn tegn.

Støtte for inndataspråk

Denne håndholdte enheten har støtte for engelsk og norsk.

Bytte mellom inndatamodi

Når du går til tekstinntasting, vises gjeldende inndatamodus nederst på skjermen. Du kan

- Trykk på  for å bytte til en annen inntastingsmodus, eller
- Hold inne  for å velge små eller store bokstaver

Alfabetinntasting




Modus for alfabetinntasting har alfabet for flere språk. Etter at du har gått inn i alfabetets inntastingsmodus, trykker du på den tilsvarende talltasten for en bokstav



for å legge inn bokstaven. Trykk for eksempel på en gang for å angi A, trykk raskt to ganger for å angi B, og tre ganger for å angi C.

Bytte mellom abc / ABC

Når du bruker alfabetinndatamodus, holder du nede  for å veksle mellom abc og ABC.

Inntasting av ord

I smart inndatamodus kan du sekvensielt

- Trykk på tasten til en bokstav i et ord, så vil systemet søke i biblioteket og vise samsvarende ord.



Du kan trykke på opp eller ned-tasten for å velge ord, og deretter bruke talltasten for å føre inn ordene.


Bla med markør

I tekstmodus kan du

- Trykk på en retningstast for å flytte markøren.

Nummerinntasting



Modus for nummerinntasting vises med «123». Du kan

- Trykk på  for å bytte til nummerinntastingsmodus og angi tall i et tekstområde.
- Trykk på den tilsvarende nummertasten for å angi ønsket

nummer.


Tegn

Du kan angi tegn i hovedtekstområdet.



- Trykk på  for å bytte til «* & #»-symbolinntasting,
- Trykk på  for å avslutte. Fremgangsmåte for inntasting av tegn.
- Trykk på opp- eller ned-tasten for å velge en linje, og trykk deretter den tilsvarende talltasten for å angi ønsket siffer.

Kapittel 4 Meny


4.1 Bruke en meny

Denne håndholdte enheten har en rekke funksjoner som passer for dine behov. Disse funksjonene består av menyer og undermenyer. Du kan trykke retningstastene og , eller bruke snarveier for å få tilgang til ønskede menyer og undermenyer.

Velge en meny med retningstastene

1. I standby-modus trykker du på  for å gå inn i en hovedmeny.
2. Hvis hovedmenyen inneholder undermenyer, for eksempel **SMS**, kan du finne ønsket undermeny ved å trykke retningstastene og deretter trykke på  for å åpne undermenyen. Hvis

undermenyen du velger inneholder undermenyer, kan du gjenta dette trinnet.

Merk: Trykk på  for å gå tilbake til forrige meny. Denne operasjonen endrer ikke menyinnstillingene. Hvis et menyvalg er merket med et siffer, kan du også trykke på nummertasten for å velge alternativet.

Åpne en meny med en snarvei


I standby-modus kan du trykke på hurtigtaster for å gå inn i menyer eller undermenyer. For å angi hurtigtaster velger du **Innstillinger > Telefonoppsett > Snarveier**.



4.2 GSM-R

GSM-R-funksjonen er en dedikert funksjon av denne håndholdte enheten, laget og utviklet spesielt for jernbanerelaterte tjenester. Det krever støtte fra GSM-R-nettverket og dedikerte SIM-kort. Denne menyen dekker følgende

funksjoner: utføre jernbaneanrop, administrere spesielle jernbanefunksjonsnumre og foreta og administrere gruppe- eller kringkasting.



Gruppeanrop


Du kan bruke funksjonene i denne menyen til å foreta gruppe- eller kringkasting. Du kan også angi et nummer eller en streng direkte i standby-grensesnittet og trykke på  for å starte en samtale.

1 Gruppeanrop: Denne menyen viser aktiverte gruppeanropsnumre fra SIM-kortet. Du kan velge ett nummer og trykke på  eller  for å starte en samtale.


Merk: Hvis retten til å snakke er tilgjengelig under en pågående gruppeanrop, kan du trykke på PTT-tasten for å få retten til å snakke. Du kan snakke

når skjermenbildet ber deg om å gjøre det.

2 Kringkasting: Denne menyen viser aktiverte kringkastingsnumre fra SIM-kortet. Du kan velge ett nummer og trykke på  eller  for å starte en samtale.

3 GRP ID-administr. : Dette elementet viser gruppeanropsnumrene som er gitt av SIM-kortet. Du kan velge eller deaktivere ett eller flere numre i henhold til den faktiske tilstanden, for å gjøre det lettere å velge under en samtale. For å velge et nummer trykker du på retningsknappen for å nå nummeret, og deretter på . Resultatet av denne operasjonen avhenger av tillatelsesinnstillingene til SIM-kortet ditt.

4 BCT ID-administr. : Dette elementet viser kringkastingsnumrene som gis av SIM-kortet. Du kan velge eller deaktivere ett eller flere numre i henhold til den

faktiske statusen, for å gjøre det lettere å velge under en samtale. For å velge et bestemt tall, trykk retningsknappen til nummeret, og deretter på . Resultatet av denne operasjonen avhenger av tillatelsesinnstillingene til SIM-kortet ditt.

Merk: *Et gruppeanropsnummer eller kringkastingsnummer som ikke er valgt i administrasjon av gruppe-ID eller administrasjon av kringkastings-ID, vises ikke i Start et gruppeanrop eller Start et kringkasting. Gruppeanropet eller kringkasting blir ikke mottatt. Utvis derfor forsiktighet.*

Vedlikehold (valgfritt)

Vedlikeholdsinnstillinger er innstillinger som normalt ikke er tilgjengelige for brukeren i driftsmodus. Disse innstillingene vil normalt bare være tilgjengelig for autorisert vedlikeholdspersonell.

1 Nødanrop: Du kan bruke bryteren **Jernbane Nødsamtale** for å gjøre Emergency GC aktiv/inaktiv på SIM-kortet. Du kan velge tidspunkt for initialisering og bekrefte ved å stille henholdsvis **Langt trykknøkkel** og **Bekreft tid**.

2 Angi PtP-anropsprio. : Du kan bruke denne menyen til å angi anropsprioritet for MO ptp.

3 RF-monitorering: Du kan aktivere eller deaktivere RF-monitorering. Når dette alternativet er aktivert, kan du se informasjon om RF-monitorering i **Verktøy**.

4 Aktiv meny: Du kan aktivere vedlikeholdsmenyen ved å konfigurere inn denne menyen, og du trenger ikke å trykke pin2 for å gå til vedlikeholdsmenyen.

5 Akustisk varsling intet nett: Du kan bruke denne menyen til å stille varselet for

ingen tjeneste til en, tre ganger, periodisk eller deaktivere etter behov.

6 Lyd: Du kan justere telefonens lyd.

1) Utenfor ringetone kontroll: Du kan kontrollere ringevolumet og ringelyden. Når dette er deaktivert, kan du justere ringevolumet og ringesignalet i 2) og 3). Når dette er aktivert, kan du justere ringevolumet og ringesignalet i **Meny > Innstillinger > Toneoppsett.**

2) Ringevolum: Du kan bruke denne menyen til å justere **PtP Volum, Gruppeanrop Volum** eller **Kringkasting Volum.**


3) Ringetone : Du kan bruke denne menyen til å stille inn **PTP ringetone, GRP ringetone, BCT ringetone, REC ringetone** og **Bekreftede REC lyd.**

Les SIM-data nytt

Du kan bruke denne menyen til å slette GSM-R SIM-kortrelaterte data som er

lagret i telefonens minne og lese dem på nytt fra GSM-R SIM-kortet.

4.3 Identitet

Hvis SIM-kortet kan registrere et funksjonsnummer, kan du utføre operasjoner knyttet til funksjonsnumre via denne menyen. Denne menyen gir administrasjon, inkludert funksjonsnummerregistrering, avregistrering, forhør og veksling. Du kan angi en tegnstring direkte i standby-grensesnittet og trykke på  for å registrere, avregistrere, forhøre og tvangsregistrere et funksjonsnummer i nettverket. Resultatene av registrering, avregistrering, forhøring og tvangsregistrering er knyttet til nettverksinnstillingene og inndatanummeret.



1 Registrere: I GSM-R-nettverket kan du registrere et funksjonsnummer ved å bruke en av følgende fremgangsmåter:

- 1) Hurtigregistrering,...** : Angi funksjonsnummeret som skal registreres i grensesnittet for

funksjonsnummer, trykk på **OK**, og bekreft registreringen. Den håndholdte enheten sender en registreringsforespørsel til nettverket. Resultatet vises i en popup-rute på skjermen.

Merk: Resultatet av funksjonsnummerregistrering avhenger av nettverksforhold og gyldigheten av funksjonsnummeret.



2) Tog FN: Du kan angi tilsvarende TN-nummer og funksjonsnummer i henhold til instruksjonene, trykk på **OK** og bekreft registreringen. Den håndholdte enheten sender en registreringsforespørsel til nettverket.

Registreringsresultatet vises i en popup-boks på skjermen.

Merk: Når du taster inn Fn-nummeret, kan du trykke på **-** for å åpne en liste og velge den fra listen.

3) Lok FN: Se TFN.


4) Vogn FN: Se TFN.


5) MSFN: Se TFN.

6) Dispatcher FN: Se TFN.


7) Angi IC: Denne menyen lar deg angi en landkode eller et retningsnummer. Tast inn landkoden og trykk på OK. Landkoden lagres på den håndholdte enheten. Når du bruker funksjonen nummerregistreringsveiledning til å sende en forespørsel for registrering av et funksjonsnummer, vil den lagrede landkoden automatisk legges


til foran funksjonsnummeret.

2 Avregistrering: Du kan avregistrere et funksjonsnummer. Denne menyen viser alle registrerte funksjonsnumre. Velg én, trykk på  og bekreft deretter avregistreringen.

3 Tvungen avregistr. : Hvis du har tillatelse til å avregistrere funksjonsnumrene til andre brukere med tvang, kan du tvangsregistrere et bestemt funksjonsnummer for en bestemt bruker. Vinduet for inntasting av funksjonsnummer er tilgjengelig. Trykk på  for å avregistrere tallene etter å ha bekreftet at tallene er riktige.

Merk: *Tvungen avregistrering av et funksjonsnummer kan påvirke normal bruk for andre brukere. Vær derfor forsiktig med denne handlingen.*

4 Forespørsel: Du kan bruke denne menyen til å forhøre den gjeldende registreringsinformasjonen til et funksjonsnummer. Du kan skrive inn ønsket funksjonsnummer i inndatavinduet, og trykke på . Forespørselsresultatet vises på skjermen.

5 Endre gjeldende FN: Hvis du registrerer flere funksjonsnumre, kan du velge ett funksjonsnummer som skal vises. For å bytte til et annet funksjonsnummer trykker du på retningsknappene for å velge et funksjonsnummer og deretter på .

For et utgående anrop overføres funksjonsnummeret og den funksjonelle identiteten via UUIE. Hvis det ble gjort flere funksjonelle registreringer, overføres det sist registrerte nummeret. Og når du endrer gjeldende FN, vises gjeldende FN i inaktiv skjerm og overføres under samtale.

6 Avregistr. ALLE FN: Du kan bruke denne

menyen til å avregistrere alle registrerte funksjonsnumre.

Merk: Denne funksjonen er bare for midlertidige funksjonsnumre.

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

Merk: Handlinger knyttet til et funksjonsnummer krever interaksjon med nettverket, så det kan ta litt tid å fullføre synkroniseringsoperasjonen.



4.4 Navn

Du kan bruke telefonlisten på den håndholdte enheten til å lagre


kontaktoppføringer.

Håndholdt telefonliste: Hver oppføring består av navn, telefonnummer, anropstype, prioritet, firmanummer, e-post, adresse og annen informasjon. Velg **Meny** > **Navn** for å gå inn i telefonlisten.

I telefonlisten kan du se en liste over alle oppføringer og trykke på retningsknappene for å velge forskjellige poster. Du kan også trykke på den tilhørende tasten i henhold til den første bokstaven i navnet for raskt å finne oppføringen du ser etter. Trykk for



eksempel en gang på  for å finne oppføringene som begynner med D, eller trykk to ganger for å finne oppføringene som begynner med E. Skjermen kan også be deg om å matche flere bokstaver. Under søk etter oppføringer kan du trykke på  for å slå nummeret til den aktuelle oppføringen. Hvis oppføringen

finnes i telefonlisten på den håndholdte enheten og har flere tilknyttede nummere, vil den håndholdte enheten be deg velge hvilket av numrene du vil ringe.

I nettgrensesnittet til telefonnummerlisten kan du trykke på  for å åpne en popup-meny, som har følgende alternativer:

Vis

Velg en oppføring for å vise detaljer.

Velg en kontaktperson, og trykk på  for å vise detaljer, og trykk deretter på . Følgende alternativer er tilgjengelige:

1 Ring: Velg dette alternativet for å slå nummeret knyttet til denne oppføringen. Hvis den gjeldende oppføringen finnes i telefonlisten på den håndholdte enheten og har flere tilknyttede nummere, ber den håndholdte enheten deg om å velge hvilket av numrene du vil ringe.

2 Skriv SMS: Velg dette alternativet for å sende en tekstmelding til denne oppføringen. Et vindu for inntasting av tekstmelding vises. Når du har skrevet inn en melding, velger du det tilknyttede nummeret du vil sende meldingen til (hvis den aktuelle oppføringen bare er tilknyttet ett nummer, sender den håndholdte enheten meldingen rett til dette nummeret).

3 Rediger: Velg dette alternativet for å redigere detaljer om den aktuelle oppføringen.

Merk: Hvis dette elementet er innstilt med gruppelyd, vil gruppelyden brukes. Hvis ikke brukes standardlyden.

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

5 Kopier til SIM / telefon: 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.



Merk: Når en oppføring som opprinnelig ble lagret på den håndholdte enheten kopieres til SIM-kortet, blir bare navnet og telefonnummeret til oppføringen kopiert.

Opprett ny kontakt

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. Gå inn i grensesnittet for å legge til en oppføring. Trykk på retningsknappene for å velge de ønskede inngangselementene for å redigere oppføringen.

2. For **Gruppe** , trykker du i henhold til skjermmeldingen for å hente gruppealternativet og velge ønsket innhold.
3. Etter at redigeringen er fullført, kan du trykke på  for å lagre innholdet.

Minnestatus

Denne funksjonen kontrollerer total kapasitet og lagringsstatus for telefonlistene, inkludert SIM-kortets kapasitet og den håndholdte enhetens kapasitet.

Eget telefonnummer

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

Kopier alle

Denne menyen inneholder fire alternativer:

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

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

Merk: Når du kopierer en oppføring i den håndholdte enheten til SIM-kortet, kopieres navnet og telefonnummeret til oppføringen, mens resten av informasjonen går tapt.

3 Telefon til oppbevaring: Du kan gjenopprette oppføringene til alle kontaktpersoner på et lagringskort til den håndholdte enheten.

4 Oppbevaring til telefon: Du kan kopiere oppføringene til alle kontaktpersoner i den håndholdte enheten til et lagringskort.

Merk: Hvis du redigerer lagrede filer på

lagringskortet, kan det hende det ikke klarer å gjenopprette. det kan også påvirke ytelsen til den håndholdte enheten.

Slett alle

Du kan slette disse telefonnumrene på SIM-kortet eller den håndholdte enheten.


4.5 SMS

SMS er en nettverkstjeneste. Nettverket du bruker støtter kanskje ikke denne tjenesten. Kontakt nettverksoperatøren for mer informasjon. Avhengig av nettverksstøtte, kan SMS sendes via tekst, e-post eller faks. Før du sender en tekstmelding, må du få det aktuelle servicesenternummeret fra nettverksoperatøren.

I standby-modus trykker du på brukerdefinerte hurtigtaster eller velger

Meny > SMS for å gå til SMS.

Når du skriver en SMS, kan du trykke på

 for å velge ett av følgende alternativer:

1 Ny melding: Skriv en melding

2 Slett: Slett melding(er) i listen.

3 SIM-kortmeldinger: Administrer meldinger på **SIM-kortet**.






4 Lagringsstatus: Viser status for meldingslagring på SIM-kortet og den håndholdte enheten, viser antall tekstmeldinger og viser den totale kapasiteten til SIM-kortet, teoretisk sett ingen begrensninger på telefonens lagring.


5 Innstillinger: Du kan angi alle parametere relatert til tekstmeldinger. Tekstmeldinger blir sendt og mottatt i henhold til parameterinnstillingene.

Ny melding

Du kan skrive inn nye meldinger. Du kan se inntastingsboksen for tekstinnehold og redigere en tekstmelding på en SMS-mal. Når du begynner å skrive inn tegn i

vinduet for redigering av en melding, viser skjermen antall tillatte tegn og antall nåværende sider nederst i midten. Du kan

- Trykk  på for å veksle mellom inngangsmodi, for eksempel smart norsk, norsk alfabet, smart engelsk, engelsk alfabet og 123.
- Hold nede  for å veksle mellom abc og ABC.
- Trykk på  for å slette et tegn.
- Hold nede  for å slette alle tegn. Etter at du har redigert en melding, kan du trykke på  for å velge ett av følgende alternativer:

1) mottaker nummer: Du kan sende meldingen til ikke mer enn 20 numre. I dette tilfellet må du taste inn eller velge et nummer fra telefonlisten. Eller  send en melding direkte når du redigerer meldingen for å fullføre den.



2) sett inn nummer: Gå inn i


telefonlisten, vis kontaktlisten, velg en kontakt, og sett inn nummeret i meldingen. Hvis denne kontakten har flere numre, ber skjermen deg om å velge et fra listen.

3) Tekstmal: Velg en tidligere redigert SMS-mal fra redigeringsgrensesnittet.

4) Forkast: Hvis kontakten legges inn i kontaktinntastingsboksen, vil alt innhold i innholdsredigeringsboksen bli slettet, ellers vil alt innholdet bli slettet og returnert.

Motta melding

Når du mottar en melding, gir den håndholdte enheten en angitt varsellyd eller vibrasjon. Den nye meldingen lagres automatisk i SMS. -ikonet vises på skjermen for å indikere ankomsten av en ny melding og vise -ikonet. Du kan velge å lese den når som helst. Etter at du har skrevet inn valgt melding (inkludert mottatt melding eller vist

melding), kan du trykke på  for å velge ett av følgende alternativer:

1) Ring: Ringer meldingssenderen.

2) Svar: Svar til avsenderen av meldingen.


3) Slett: Sletter meldingen.

4) Legg til i kontakter / Vis kontakt


Viser detaljene for avsenderen av meldingen i kontaktene eller lagrer detaljene for avsenderen av meldingen i kontaktene.

5) Videre send samtale: Legger til meldingsinnholdet i tekstinnholdsinnastingsboksen.

Meldingsdetaljer

Du kan velge **Meny > SMS > Enhver samtale > Enhver melding** for å vise meldingsdetaljer, og deretter trykke på  for å velge ett av følgende alternativer:

1) Ring: Ringer meldingssenderen.

2) Bruk nummer: Henter ut nummeret fra meldingen. Etter å ha valgt en, kan du trykke på  for å utføre følgende operasjoner:

1> Ring: Ringer til det angitte nummeret.

2> Svar: Svarer med tekstmeldingen til det angitte nummeret.

3> Legg til i kontakter / Vis kontakt
Lagrer det angitte nummeret i telefonlisten eller viser kontakten.

3) Slett: Sletter meldingen.

4) Svar: Svar til avsenderen av meldingen.

5) Videre-send: Legger til meldingsinnholdet i tekstinneholdsinntastingsboksen.

6) Kopier melding til SIM: Hvis gjeldende melding kommer fra en mottatt melding, vises verdien og meldingen kopieres til SIM-kortet, ellers vises ikke verdien.

7) Flytt melding til SIM: Hvis gjeldende melding kommer fra en mottatt melding, vises verdien og meldingen flyttes til SIM-kortet, ellers vises ikke verdien.

8) Vis detalj: Viser meldingsdetaljer.

SIM-kortmeldinger

Når du skriver inn SIM-kortmelding. Du kan se at informasjonen som er lagret på SIM-kortet, vises i listen.

Når du trykker på  for å velge ett av følgende alternativer:

1 Legg til i kontakter / Vis kontakt: Når nummeret er lagret i telefonen, vises Vis kontakt. Ellers vises Legg til kontakt for å lagre i telefonlisten.

2 Kopier: Velg tekstmeldinger fra gjeldende liste og kopier den (dem) til telefonminnet.

3 Flytt: Velg tekstmeldinger fra gjeldende liste og flytt den (dem) til telefonminnet.

4 Slett: Velg tekstmeldinger fra gjeldende liste og slett den (dem) fra SIM-lagring.

Innstillinger

Når du går inn i Innstillinger, kan du velge ett av følgende alternativer:

1 Lagring: Du kan velge ett av følgende alternativer:

1) Slett gamle meldinger: Det er en bryter. Den sletter gamle meldinger når grensene er overskredet.


2) SMS-meldingsgrense: Når bryteren er åpen. Du kan legge inn antall for å angi hvor mye hver samtale skal ha.


Merk: Lagringskapasiteten til SIM-kort varierer. I telefonen har hver samtale en mengde på 10 ~ 5000 mengde.

3) Tekstmaler: Du kan bruke vanlige tekstmeldinger som mal gjennom denne funksjonen. Velg Template (mal) i meldingsmenyen for å få tilgang til en liste

over SMS-maler.

Hvis det ikke finnes noen SMS-mal i menyen, ber den håndholdte enheten deg om å legge til et element. Du kan trykke på

 for å redigere den første SMS-malen, eller trykke på  for å avslutte.

Hvis menyen inneholder SMS-maler, kan du trykke retningsknappene for å velge en SMS-mal og deretter trykke på  for å velge ett av følgende alternativer:

1> Ny mal: Legger til en SMS-mal.

2> Slett: Slett valgt mal.


3> Rediger: Åpner vinduet for redigering av en melding og redigerer deretter den aktuelle SMS-malen.

2 Tekstmeldinger(SMS):

1) Foretrukket lagringsplass: Angir lagringsposisjon for meldinger: Telefon eller SIM-kort.

2) Leveringsrapporter: Aktiverer eller deaktiverer statusrapporten. Hvis statusrapporten er aktivert,

informerer nettverket deg om at en melding er sendt etter at mottakeren har mottatt meldingen din, og rapporten blir vist i menyfunksjonen **Vis rapport**.

3) Meldingssentral: Tast inn nummeret til meldingssenteret som kreves for å sende en tekstmelding. Trykk på  for å lagre nummeret. Dette nummeret får du fra nettverksoperatøren.

4) Videre-send SMS: Aktiverer eller deaktiverer videresending av SMS. Hvis videresending av SMS er aktivert, blir avsenderinformasjonen automatisk lagt til i selve meldingen.

5) Gyldighetsperiode: Du kan angi hvor lenge meldingene skal lagres i meldingssentralen før de blir slettet. Standard gyldighetsperiode er «Maksimum».

3 Trykk på tjenesteinnstillinger:

1) Trykk på meldinger: Aktiverer eller deaktiverer push-meldinger.

Hvis push-meldinger er aktivert, vil telefonen motta push-meldinger fra nettverket.

2) Lasting av tjenester: Når push-meldinger er aktivert, kan du stille inn tjenestelastingen. Standardinnlasting av tjenesten er «Spør».

4 Varsler:

1) Varslinger: Aktiverer eller deaktiverer varslene. Hvis varslene er aktivert, kan du lage lyder og vise ikon i statuslinjen når du blir varslet.

2) Vibrering: Aktiverer eller deaktiverer vibrering. Når varsler er aktivert, hvis vibrering er aktivert, vibrerer alle når de blir varslet.

3) Forhåndsvis melding: Aktiverer eller deaktiverer forhåndsvisning av melding.

Når varsler er aktivert, hvis forhåndsvisning av melding er aktivert, viser du en forhåndsvisning av den

mottatte meldingen.

5 Gjenopprett standardinnstillinger:

Gjenopprett standardinnstillinger:

Gjenopprett standardinnstillingene for SMS. Når du klikker, vil denne handlingen gjenopprette standardinnstillingene for SMS.

6 trådløs varsling:

Cellsending: Denne funksjonen er en tjeneste som tilbys av systemkonsulentens brukerstøttesenter for brukere i systemet. For eksempel kan værvarsel og trafikkjenester være tilgjengelige. Mottatte kringkastingsmeldinger på mobil vises automatisk på skjermen. Du kan lese meldingene direkte.

Du kan trykke på  for å velge ett av følgende alternativer:

1) Slett Alle: Slett alle kringkastede kortmeldinger.

2) Se detaljer: Vis utvalgte kringkastede kortmeldinger

3) Slett kringkastinger: Slett utvalgte kringkastede kortmeldinger.

4) Innstillinger:

4.1) Innstillinger for nødvarsler:

1> Vis ekstreme trusler: Aktiverer eller deaktiverer bryteren. Når dette er aktivert, kan du vise varsler for ekstreme farer mot liv og eiendom.

2> Vis alvorlige trusler: Aktiverer eller deaktiverer bryteren. Når dette er aktivert, kan du vise varsler for alvorlige farer mot liv og eiendom.

3> Vis varsler for barnebortføring: Aktiverer eller deaktiverer bryteren. Når dette er aktivert, vis nødvarsler om bortførte barn.

4> Påminnelse om varsel: Du kan velge type varselpåminnelse. Standard varselpåminnelse om varsel er «av».

5> Vibrer: Vibrer i beredskap.

4.2) Innstillinger for GSM-R:


1> Vis tilpasset celsesending: Aktiverer eller deaktiverer mottak av

kringkastede tekstmeldinger.


2> Celle sender kanalsetting: Når **Vis tilpasset cellesending** er aktivert, legges det til en kanal eller redigeres en eksisterende kanal.



4.6 Anrop

Anropsloggen registrerer anropene i tre grupper: ubesvarte anrop, utførte anrop og mottatte anrop. Som vist i figuren.

Du kan velge **Meny > Anrop** eller trykke på  i standby-modus for å få tilgang til en samtaleloggmeny, og veksle mellom lister over utførte anrop, mottatte anrop og ubesvarte anrop ved å trykke på venstre og høyre tast.

Mottatte anrop

Gå inn i denne menyen. Listen over ubesvarte anrop vises på skjermen. Velg et ubesvart anrop, og trykk på  for å vise detaljer om anropet, inkludert

telefonnummeret, tidspunktet for de tre siste tapte anropene fra nummeret og det totale antallet ubesvarte anrop fra nummeret. Trykk på  for å ringe dette nummeret, eller trykk på  for å velge ett av følgende alternativer:

1 Vis: Viser meldingen.

2 Ring: Ringer dette nummeret.



3 Skriv melding: Skriver en kort melding for dette nummeret.


4 Lagre i telefon: Lagre dette nummeret i telefonlisten.

5 Rediger og ring: Redigerer dette nummeret og ringer deretter det nye nummeret.

6 Slett: Sletter denne oppføringen.

7 Slett alle: Sletter alle ubesvarte anrop. Skjermen ber deg om å bekrefte slettingen.

Trykk på  for å slette alt, eller trykk på  for å avbryte slettingen.

Trykk på  for å velge ett av følgende alternativer i detaljgrensesnittet:

Utgående anrop

Se beskrivelsen av ubesvarte anrop.

Ubesvart anrop

Se beskrivelsen av ubesvarte anrop.



4.7 Verktøy

Menyen Verktøy består av undermenyene **Kalkulator**, **Kalender**, **Alarmklokke**, **Ta opp**, **USB-modus**, **STK**, **Versjonskontroll**,

Bluetooth, RF-Monitorering, Celle Force



(valgfritt), Celle Låse(valgfritt),



Lommelykt.

Du kan velge **Verktøy** for å få tilgang til denne menyen.

Kalkulator

Kalkulatoren kan utføre enkle operasjoner som addering, subtrahering, multiplikasjon og divisjon. Trykk på nummertastene for å taste inn numre, og trykk på retningstastene for å velge "+", "-", "x", og "÷". Velg «=»-tegnet for å vise det utregnede resultatet. Når tegninnastingsfeltet er tomt,

- trykk på  for å avslutte kalkulatoren,
- trykk på  for å gjenopprette til null.

Merk: Trkk på  for å slette ett siffer fra inntastingselementet, og hold inne  for å fjerne alle sifre.




Kalender

Du kan vise kalenderen fra 1970 til 2036.


Kalenderen er enkel å bruke. Trykk på



for å gå tilbake til forrige meny.

- Trykk på retningsknappene for å velge dato,
- Trykk på  i henhold til skjermmeldingen for å velge **Hopp**, og gå inn i grensesnittet for å velge en dato. Du kan angi måldatoen på skjermen, og deretter trykke på  for å gå til datoen eller trykke på  for å avslutte.



Den håndholdte enheten har også en kalenderoppføringsfunksjon. Gå inn i kalendergrensesnittet, og trykk på  for å gå inn i følgende alternativer for innstillingsinnstillinger:

1. **Ny hendelse:** Du kan redigere en ny oppføring. Følgende alternativer er tilgjengelige:
 - 1) **Hendelsesnavn:** Angi hendelsesnavn.
 - 2) **Dato og klokkeslett:** Du kan stille klokkeslettet for kalenderen fra begynnelse til slutt.
 - 3) **Beskrivelse:** Tast inn beskrivelse.
2. **Vis hendelse.** Dette alternativet brukes til å vise, redigere eller slette hendelsen du opprettet.

Innstillinger: Trykk på menyen til nederst til venstre, så kan du velge mellom lydvarsel og vibrering for hendelser.

Alarmklokke

Denne funksjonen lar deg:

1. stille inn Alarmklokke.
2. stille inn klokkeslettet når Alarmklokke skal varsle.


Alarmklokke 1: Still inn den første Alarmklokke. Rediger deretter neste

element i henhold til skjermmeldingen.

1. **Tittel:** Som standard er navnet Alarmklokke 1. Du kan endre navnet.
2. **Alarmklokke: Når dette er merket er det aktivert.** Når at en alarm er aktiv, er den merket med en «*» bak menylinjen, men den er grå hvis den er utløpt.
3. **Type:** To knapper er tilgjengelige: **én gang**, og **Ukentlig**.
4. **Still inn dato og klokkeslett:** Velg dato og klokkeslett for alarmeren.

Fremgangsmåtene for å stille inn **Alarmklokke 2** og **Alarmklokke 3** er de samme som for Alarmklokke 1.

Lagre/Slett Alarmklokke: Trykk på menyen til venstre for å velge å lagre eller slette Alarmklokke.


Når du har gått inn i **Alarmklokke**, kan du trykke på  for å se to alternativer:


- 1 **Ny alarm:** Still inn ny Alarmklokke, se **Alarmklokke 1**.
- 2 **Innst.:** Velg en varsellyd for Alarmklokke. Du kan velge mellom 12-timerssystemet og 24-timerssystemet for å vise tiden. Du kan også stille inn hvor lenge Alarmklokke skal ringe, og om den skal vibrere eller ikke.

Merk: Når den innstilte tiden kommer, avgir den håndholdte enheten en alarmlyd for Alarmklokke. Samtidig vises navnet og klokkeslettet for Alarmklokke på skjermen.

Ta opp

To alternativer er tilgjengelige: Start opptak og avspilling.

1. **Start ta opp:** Klikk på  for å starte opptak og starte nedtellingen. Trykk på  for å stoppe opptaket.

- 2. Spill av ta opp:** Velg  for å spille av det innspilte innholdet. Du finner mer informasjon om operasjonen i beskrivelsen av opptak i Dokument.
- 3. Lagre ta opp:** Trykk på FERDIG-knappen for å lagre opptaket.
- 4. Slett ta opp:** Velg **Slett** for å slette dette opptaket.
- 5. Meny:** Du kan vise eller slette opptak fra denne menyen.

USB-modus

Koble den håndholdte enheten til en PC via en datalinje, og slå den på for å gå inn i USB-modus. Du kan vise og betjene gjennom T-kortet. Etter at du har gått inn i USB-modus, kan du bruke USB til **Lader**, **Filoverføring** og **AT serieport**.

STK

Tilgjengeligheten av funksjoner i denne

menyen avhenger av om SIM-kortet ditt støtter STK eller ikke. Hvis ja, vises STK-menyen på skjermen.

Versjonskontroll

1 IMEI: Viser IMEI-nummeret.

2 Systemversjon: Viser mobiltelefonens systemversjon.

3 Oppdateringssjekk: Trådløs systemoppgradering henviser til oppgradering av systemet.
Krav: Godt nettverksmiljø og tilstrekkelig batterivolum.

Fremgangsmåte:

Gå inn i appen.

Velg og velg **Se etter oppdateringer**.

Finnes det oppdateringer, velger du


Nedlasting(- MB).


Du kan velge **Sett på pau...** eller **Avbryt** under oppgraderingen. Vent litt til oppgraderingspakken er lastet ned.
Når oppdateringspakken er lastet ned,

velger du **Installere nå** for å oppgradere systemet umiddelbart eller **Installere s...** for å motta oppgraderingsvarselet senere.

Merk: Denne operasjonen tar lang tid. Det kan hende du må vente en stund. Under systemoppdateringen må du ikke ta ut batteriet eller slå av telefonen med makt. Ellers mislykkes oppdateringen, eller andre problemer kan oppstå.

4 Wi-Fi: Du kan lage en fota-oppdatering som brukes av Wi-Fi-enheten.

På/Av: Slå Wi-Fi På/Av Wi-Fi. Wi-Fi-ikonet  vises i statuslinjen.

Når du velger Wi-Fi-element, kan du trykke på . Følgende alternativer er tilgjengelige:


- 1) Legg til nettverk:** Du kan angi riktig passord for å koble til Wi-Fi.
- 2) Lagrede nettverk:** Tilkoblet Wi-Fi-liste.
- 3) Oppdater:** Oppdater gjeldende

Wi-Fi-liste.

4) Avansert: Gjeldende Wi-Fi-instillinger for den håndholdte enheten, inkludert elementene **Varsle når du bruker GPRS-nettverk, Toast Når du bruker cmcc, WLAN-nettverk tilgjengelig, Nettverksvarsling, Hold WLAN på under hvilemodus, Installer sertifikater, WLAN direkte, WPS Trykknapp, WPS-pininnføring, Åpne skjult dialog, MAC-adresse.**


Bluetooth(valgfritt)





Du kan foreta et taleanrop via Bluetooth-enheten. Du må imidlertid først koble håndsettet til Bluetooth-enheten. Denne menyen har 4 undermenyer: På/Av, Navn, Bluetooth-skanning, Bluetooth-liste.

1 På/Av: Slå Bluetooth-funksjonen På/Av. Bluetooth-ikonet  vises i statuslinjen etter at Bluetooth-enheten slås på, og

det forsvinner etter at den er slått av.



2 Navn: Angi Bluetooth-navn for håndsettet. Du kan trykke på

-tasten og velge «Gi denne enheten nytt navn». Standardnavnet er SED GPH-610R.

3 Bluetooth-skanning: Skann Bluetooth-enhetene i nærheten. Trykk på -tasten og velg **Last inn på nytt** for å skanne Bluetooth-enhetene i nærheten. Bluetooth-listen viser Bluetooth-enheten som ble funnet. Når du har funnet enhetene, velger du en og trykker på OK-tasten eller -tasten. Pop-up-boksen vises med en paringskode, trykk OK-tasten eller -tasten for sammenkobling. Listen med sammenkoblede enheter vil vise de sammenkoblede enhetene hvis tilkoblingen er vellykket. Statuslinjen viser  etter at Bluetooth-enheten er koblet

til.

4 Bluetooth-liste: En Bluetooth-enhet vil være på listen når den først har blitt oppdaget og tilkoblet. Du kan trykke på

-tasten for å vise listen over Bluetooth-enheter. De tilkoblede enhetene vises i listen over sammenkoblede enheter, ellers vises de i listen over tilgjengelige enheter. Velg en tilkoblet Bluetooth-enhet og trykk på  for å vise popup-boksen:

- 1) OK:** Gi enheten nytt navn
- 2) Glem:** Slett enheten

RF-monitorering

Etter å ha åpnet menyen **Verktøy** ->**RF-monitorering** kan du slå opp nettverksinformasjon på håndsettet. Vanligvis viser den første siden på håndsettet en cellediste med noen viktige parametere for tjenesteceller og alle naboceller. Du kan klikke på den viste

cellen for å vise detaljparametere.

Støttetjenestecelle: BCCH, RxLev, RxQual, BSIC, CI, Timeslot, MCC, MNC, LAC
Naboceller: BCCH, RxLev, BSIC osv.

Celle Force (valgfritt)

Du kan tvinge mobilen til å henge seg på en målcelle i inaktiv eller dedikert modus, den vil da tvinge overlevering i dedikert modus. Et ikon vises i statuslinjen. Velg **Celle Force** og trykk OK for å åpne innstillings skjermen. Du kan angi ARFCN som målcelle i denne menyen. Trykk på OK for å aktivere tvangsmodus.

Merk: I dedikert modus skal den tvungne ARFCN være en av de seks sterkeste nabocellene som BSIC er blitt dekodet. Hvorvidt overleveringen utføres, avhenger til sist av nettverket.

Celle Låse (valgfritt)

Du kan bruke denne funksjonen til å låse

den nåværende serveringscellen, den deaktiverer cellevalg og overlevering. Et ikon vises i statuslinjen. Du kan også velge **Celle Låse** og trykke OK for å veksle mellom tvangsmodus og ikke-tvangsmodus.

Merk: Prioriteten for **Celle Force** er høyere enn for **Celle låse**. **Celle Låse** og **Celle Force** kan ikke brukes samtidig.

Lommelykt

Aktiverer eller deaktiverer lommelykt.

4.8 Innstillinger

Du kan stille inn den håndholdte enheten slik at den blir unik.

Velg **Meny > Innstillinger** eller trykk på en hurtigtast i standby-modus for å få tilgang til innstillingsmenyen.

Skjerm

1 Bakbelysning: Du kan stille varigheten

på bakgrunnslyset til 5, 10, 20, 30 sekunder eller 5 minutter, eller alltid på, etter behov.

Merk: Vanligvis er en kort varighet for bakgrunnsbelysningen innstilt, for å gi den håndholdte enheten lengre standbytid.

2 Velkomsthilsen: Du kan stille inn velkomsthilsen som vises på hovedskjermen.

3 Angi bakgrunn: Du kan velge bildet som vises på hovedskjermen.

4 Signal-LED: Etter at dette alternativet er satt til **aktiver**, blinker indikatoren øverst til venstre på den håndholdte enheten.


Når enheten slås på:


- 1) Hvis ingen nettverk er tilgjengelig (den håndholdte enheten er utenfor nettverkstjenesteområdet eller befinner seg i en blindsoner), viser indikatoren et rødt lys som blinker med et intervall på tre sekunder.

- 2) Ved ubesvart anrop lyser indikatoren grønt og blinker med korte mellomrom.
- 3) Under normal bruk og uten unntak avgir indikatoren et grønt lys og blinker med et intervall på tre sekunder.

Lading når enheten er slått av:

- 1) Under lading er indikatoren rød og lyser kontinuerlig.
- 2) Når ladingen er fullført, er indikatoren grønn og lyser kontinuerlig.

5 Kontrast: Velg **Manuell justering**, og trykk på . Trykk deretter på venstre/høyre retningstast for å justere skjermbelysningen. Velg og slå på **Aut.Justering**. Den håndholdte enheten justerer automatisk skjermbelysningen etter lyset fra omgivelsene.

6 Aut. Tastaturlamp: Du kan trykke på  for å starte eller slå av den automatiske tastaturlampen. Når du starter den, slås tastaturlampen

automatisk på eller av i henhold til lyset fra omgivelsene. Tastaturlampen forblir på når du lukker den.

7 Liste pågående anrop: Du kan trykke på **OK** for å aktivere eller stoppe samtalevisningsfunksjonen i standby-modus. Når du aktiverer den, viser skjermen med jevne mellomrom gjeldende gruppeanrops-/kringkastingsnumre i standbygrensesnittet.



Toneoppsett

1 Medievolum: Du kan justere medievolumet.

2 Alarmvolum: Du kan justere alarmvolumet.

3 Varselvolum: Du kan justere varselvolumet.

4 Andre lyder: Du kan slå på eller av **Oppstart og avslutning lyd** og **Tastatur, ringelyd**.

5 Anropsvarsel: Du kan stille anropsvarslingen til **Ring, Vibrer, Vibrer og ring, Stillemodus**, etter behov.


6 SMS-varsel ringelyd: Du kan velge en varselyd for tekstmeldinger.


Sikkerhetsoppsett


1 PIN: You can låse eller åpne SIM-kortet og endre SIM-kortets PIN-kode.

1) Lås SIM-kortet: Du kan aktivere eller deaktivere PIN-sjekk. Når PIN-sjekk er aktivert, må du angi

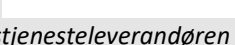
PIN-koden hver gang du slår på den håndholdte enheten. Ingen har lov til å bruke den håndholdte enheten uten å angi PIN-koden.

2) Endre SIM-PIN-kode: Du kan endre PIN-koden i henhold til anvisningene på skjermen. Skriv inn den gamle PIN-koden, og trykk deretter på .

Skriv inn den nye PIN-koden (fire til åtte sifre), og trykk deretter på .

Skriv inn den nye PIN-koden på nytt, og trykk deretter på .

Hvis skjermen viser "SIM-PIN changed successfully", betyr det at du har endret PIN-koden.

Merk: 1 Hvis du skriver inn feil PIN-kode tre ganger etter hverandre, blir SIM-kortet låst. I så fall må du kontakte 

umiddelbart og få en PUK-kode fra nettverkstjenesteleverandøren for å låse opp SIM-kortet. Forsøk på å låse opp SIM-kortet på egen hånd kan skade SIM-kortet.





2 Du kan bare endre PIN-koden etter at du har angitt riktig gammel PIN-kode.

2 Tilbakestill fabrikk: Denne funksjonen kan gjenopprette fabrikkinnstillingene.

Merk: Start den håndholdte enheten på nytt etter å ha gjenopprettet fabrikkinnstillingene. Alle data som tidligere var registrert i den håndholdte enheten, inkludert telefonlisten og bildene, går tapt etter at du har gjenopprettet fabrikkinnstillingene. Ta sikkerhetskopi av dataene dine først.

3 Låses automatisk: Dette alternativet er som standard satt til **Aldri**, noe som

indikerer at den automatiske låsefunksjonen på tastaturet er deaktivert. Du kan stille inn hvor lang tid det skal gå før tastaturet automatisk låses til 10 sekunder, 30 sekunder, 1 minutt eller 5 minutter i standby-modus.

Merk: Du kan også låse tastaturet manuelt. Trykk på  i standbygrensesnittet og trykk deretter på  ifølge skjermmeldingene. Etter at tastaturet er låst, kan du trykke på  ifølge skjermmeldingene og deretter trykke på  for å låse opp tastaturet.


Telefonoppsett

Du kan stille inn funksjonene, for eksempel klokkeslett, språk og hurtigtaster, på den håndholdte enheten.





1 Tid og dato: Du kan bruke dette elementet til å stille inn klokkeslett og


dato.

- 1) Angi tid:** Du kan stille inn gjeldende klokkeslett.
- 2) Angi dato:** Du kan stille inn gjeldende dato.
- 3) Tidssone:** Du kan angi gjeldende tidssone.
- 4) Bruk 24-timers format:** Du kan velge mellom 12-timerssystemet og 24-timerssystemet for å vise tiden.
- 5) Datoformat:** Du kan stille datoformatet til "ÅÅÅÅ / MM / DD", "DD / MM / ÅÅÅÅ" eller "MM / DD / ÅÅÅÅ".
- 6) Datoskilletegn:** Du kan velge mellom ":", "/", "-" og **Mellomrom** for å skille datoen.
- 7) Auto. Tid og dato:** Du kan angi om tid og dato skal endres automatisk via nettverket, hvis operatøren din støtter dette.
- 8) Automatisk tidssone:** Du kan velge å endre tidssonen automatisk.

2 Språk. Den håndholdte enheten støtter flere visningsspråk, bl.a. engelsk, svensk, fransk og norsk. Velg et språk og trykk på  for å lagre innstillingene. Menyen og meldingene vises på det valgte språket.

3 Snarveier: Du kan angi snarveier til menyene. Trykk på en snarvei i standby-modus for å gå direkte til den definerte menyen. Her kan du stille inn fire hurtigtaster:

- 1) Opp:** Som standard er dette hurtigtasten for **Kamera**. Du kan angi  som snarvei til en bestemt undermeny. Trykk på  eller en nummertast for å gå til **opp**-tasten. En liste over tilgjengelige undermenyer vises. Du kan velge en undermeny og deretter trykke på  for å konfigurere den og avslutte. Du kan trykke på  i standby-grensesnittet for å gå inn i

undermenyen eller trykke på  for å avslutte direkte.

2) Ned: Dette er hurtigtasten for **Gruppeanrop** som standard. Se metoden for innstilling av **Opp**-tasten.

3) Venstre: Dette er hurtigtasten for **SMS** som standard. Se metoden for innstilling av **Opp**-tasten.




4) Høyre: Dette er hurtigtasten for **Pågående anrop** som standard. Se metoden for innstilling av **Opp**-tasten.

5) PTT: Denne hurtigtasten er inaktiv som standard. Se hvilken type anrop du vil sende når du trykker på **PTT**-tasten.

4 Hurtigoppr. angitt: Du kan trykke på nummer 1 for å sende talepost og angi nummertastene 2 til 9 som forskjellige telefonnumre.

1) Talefonsvarer: Du kan angi eller

redigere talepostnummeret ditt. For å ringe telefonnummeret ditt, trykk på nummertasten 1 i standbygrensesnittet, og trykk deretter på ringetasten.

2) Still inn hurtigoppringing: Tast inn nummer 2 til 9 og trykk på  for å ringe et nummer i standby-modus i henhold til innstillingene dine. Du kan velge en nummertast, angi grensesnittet for nummerinntasting, skrive inn telefonnummeret eller trykke på  for å gå inn i telefonlisten for å velge ett telefonnummer, og trykke på  for å bekrefte handlingen. Nummertastlisten returneres. Telefonnummeret eller kontaktnummeret vises bak den tilsvarende nummertasten.

5 Lagringsvei: Du kan velge å lagre Dokument i Enhetslagring eller SD-minnekort.

Anropsoppsett

Denne funksjonen lar deg utføre anropsrelaterte innstillinger. Enkelte innstillinger i denne funksjonen krever støtte fra nettverket. For mer informasjon kan du kontakte nettverksleverandøren.

1 Anykey svar: Du kan åpne eller lukke den som svarmodus.

2 Samtale venter: Den håndholdte støtter funksjoner som sett samtale på vent og ventende samtale. Etter at denne funksjonen er aktivert, gir nettverket beskjed om en ny innkommende samtale under en pågående samtale. Du kan sette en gjeldende samtale på vent og svare på den nye samtalen.

3 Viderekobling: Viderekobling er en nettverksfunksjon. Denne funksjonen kan

viderekoble innkommende anrop til en annen bestemt håndholdt enhet, telefonsvarer eller personsøker, slik at du kan unngå ubesvarte anrop. Flere viderekoblingsmodi er tilgjengelige:

1) Alltid viderekoble: Alle samtaler viderekobles til det angitte nummeret.

2) Når det er opptatt: Under en samtale viderekobles nye innkommende anrop til det angitte nummeret.

3) Når ingen svarer: Nye innkommende samtaler viderekobles til et angitt nummer hvis de ikke blir besvart innen en viss tid.

4) Angi forsinkelsestid: Du kan stille inn tid for ubesvarte anrop.

5) Når mottaker ikke nås. Når den håndholdte enheten slås av eller ut av tjenesteområdet, viderekobles innkommende anrop til det angitte nummeret.

6) Avbryt alle: Du kan avbryte alle viderekoblingsmodusene.



Merk: Når du har valgt en viderekoblingsmodus, krever den håndholdte enheten at nettverket håndterer gjeldende innstillinger. Det oppstår en kort forsinkelse. Etter å ha svart, returnerer nettverket resultatet av handlingen.

4 Anropssperre: Denne tjenesten kan sette begrensninger for å foreta eller svare på anrop. Denne funksjonen krever imidlertid nettverksstøtte. For mer informasjon kan du kontakte nettverksleverandøren. For å aktivere anropssperring må du oppgi passord. Du kan angi anropssperre på menyer, inkludert **Alle utgående anrop**, **Int. anrop**, **Int. unntatt hjem**, **Alle innk. anrop**, og **Innk.under roaming**.

Du kan også velge **Avbryt alle** for å

avbryte alle begrensninger for taleanrop, eller velg **Endre sperrepassord** for å angi passordet for anropssperring.

5 Nettverksvalg Denne menyen brukes til å velge nettverk. Du kan velge automatisk valg eller manuelt valg. Valgtilstanden vises i statuslinjen, for detaljer se beskrivelsen av ikonene. Det aktive nettverket vises på inaktiv skjerm.

Velg automatisk: Du kan åpne eller lukke den. Når du åpner den, velges og registreres den håndholdte enheten automatisk med et tilgjengelig nettverk. Når du lukker den, velger den håndholdte enheten en liste over tilgjengelige nettverk i det gjeldende området. Du kan velge ønsket nettverk og trykke på  for å bekrefte og avslutte, eller trykke på  for å avslutte.

Foretrukket: Viser navnene på GSMR-nettverkene på SIM-kortet.

Merk: Automatisk valg anbefales. Du kan bare velge nettverk manuelt når nettverket inngår en effektiv roamingavtale med leverandøren av hjemmenettverket. Hvis nettverkstjenesten endres, påvirkes den normale driften av den håndholdte enheten.



6 Anonym: Du kan søke om tjenesten Calling Line Identification Restriction (CLIR) fra nettverkstjenesteleverandøren hvis du ikke vil vise telefonnummeret ditt til den

oppringte parten. Velg **Skjul nummer** for å skjule telefonnummeret ditt, eller velg **Vis nummer** for å vise det.

Datatjeneste

Denne funksjonen lar deg konfigurere innstillinger for GPRS-datakommunikasjon. Hvis innstillingen er på, kan den håndholdte enheten brukes som et modem. Denne funksjonen krever nettverksstøtte. For mer informasjon kan du kontakte nettverksleverandøren.

1 Datamodus: Du kan velge **aktivert** eller **deaktivert**. Hvis du velger **deaktivert**, er datakommunikasjonsfunksjonene tilgjengelige.

Merk: 1 *Datatjenestefunksjonen er ikke USB-funksjonen, den er bare aktivert for den håndholdte enheten som fortsetter datakommunikasjonen med en PC når du bruker GPRS-funksjonen.*

2 Hvis du trenger funksjonen til datakommunikasjon med en PC, må du tilbake stille dette alternativet hver gang den håndholdte enheten slås på.

2 GPRS på v. oppstart: Du kan velge **aktivert** eller **deaktivert**. Hvis du velger **aktivert**, kobles den håndholdte enheten automatisk til GPRS neste gang du slår på den håndholdte enheten.

Merk: 1 *Du kan fortsatt koble til et GPRS-nettverk selv om tilkobling ved påslåing er satt til deaktivert. Hver gang du ringer, kobles det først til GPRS.*

2 Du må sørge for at datamodus er aktivert før du kobler til et GPRS-nettverk.

3 For detaljer om GPRS-nettverksinnstillinger kan du se produkt-CD-en for relaterte

driftsinstruksjoner.

3 Baudrate: Du kan stille seriehastigheten til 2400, 4800, 9600, 19200 eller 115200. Standardhastigheten er 19200 når den håndholdte enheten er slått på.

4 Internettdeling: Du kan dele nettverket via USB-deling, WiFi-hotspot og Bluetooth-deling.

Denne menyen har 4 undermenyer:

1) USB-internettdeling:

Nettverksdeling med datamaskin krever datakobling.

2) Flyttbar Wi-Fi-sone: Aktiver

WiFi-deling eller ikke.

3) Konfigurer Wi-Fi-sone:

Konfigurer WiFi-sone.

4) Bluetooth-internettdeling:

Aktiver deling av Bluetooth-tilkobling eller ikke.

5 APN: Still inn og rediger nettverkets tilgangspunktnavn.

Bruker tilbakemelding

Denne menyen lar deg gi tilbakemelding via e-post eller telefon.



4.9 Dokument

Dokument brukes til å lete etter informasjon på T-kortet, inkludert **Lyd, Bilde, Ta opp, Video**. De tilsvarende filene på en PC er lyd-, bilde-, opptaks- og videofiler.

***Merk:** Når du surfer på T-kortet, legger du de støttede filene i tilsvarende dokumenter for å se dem på den håndholdte enheten.*

Bilde

Dette dokumentet viser bilder på T-kortet og støtter bilder i JPG-format med en maksimal oppløsning på 1600 * 1200. Velg

et bilde fra listen, og trykk på  for å vise dette bildet, eller trykk på  for å åpne en betjeningsmeny med følgende alternativer:

1 Vis: Viser bildet.



2 Slett: Sletter bildet.



3 Endre navn: Gir bildet nytt navn.

4 Slett alle: Sletter alle bilder i dokumentet.

5 Attributt: Viser informasjon om bildet, for eksempel navn, format, størrelse, opprettingstid og dato og bildemål.

Video

Dette dokumentet viser videoer på T-kortet og støtter videoer i 3GP- og MP4-format med en maksimal oppløsning på 240 * 320. Velg en video fra listen, og trykk på  for å spille av denne videoen, eller trykk på  for å åpne en betjeningsmeny med følgende alternativer:

1 Spill av: Spiller av denne videoen. Trykk på  for å pause eller starte avspilling av denne videoen, eller trykk på  for å avslutte avspillingen.

2 Slett: Sletter den valgte videoen.



3 Endre navn: Endrer navn på den valgte videoen.



4 Slett alle: Sletter alle videoene i dokumentet.

5 Attributt: Viser informasjon om videoen, for eksempel navn, format, størrelse, opprettingstid og dato og videooppløsning.

Lyd

Dette dokumentet viser lydfiler på T-kortet, og støtter lyd i AMR-, Midi-, MP3-, AAC- og WAV-format. Velg en lydfil i listen, og

- Trykk på  for å spille av, eller
- Trykk på  for å åpne en betjeningsmeny med følgende alternativer:

1 Spill av: Spiller av denne lydfilen. Trykk på  for å pause avspillingen av denne videofilen, eller trykk på  for å avslutte den.

2 Slett: Sletter den valgte lydfilen.

3 Endre navn: Endrer navn på den valgte lydfilen.

4 Slett alle: Sletter alle lydfile i dokumentet.

5 Attributt: Viser informasjon om lydfilen, for eksempel navn, format, størrelse og opprettingstid og dato.


6 Angi som ringelyd: Angir den valgte lydfilen som ringesignal.


Ta opp

Dette dokumentet angir opptak på T-kortet, inkludert vanlige opptaksverktøy og samtaleopptaksfiler i AMR-format. Velg en fil i opptakslisten, og

- Trykk på  for å spille av, eller
- Trykk på  for å åpne en

betjeningsmeny med følgende alternativer:

1 Spill av: Spiller av opptaket på opptakslistens grensesnitt. Trykk på  for å pause avspilling av

opptaket, eller trykk på  for å stanse den.

2 Slett: Sletter det valgte opptaket.

3 Endre navn: Endrer navn på det valgte opptaket.

4 Slett alle: Sletter alle opptak i dokumentet.

5 Attributt: Viser informasjon om opptaket, for eksempel navn, format, størrelse og opprettingstid og dato.

6 Angi som ringelyd: Angir det valgte opptaket som ringesignal.

T-kortplass

Denne funksjonen varsler deg om tilstanden til T-kortet, inkludert brukt laringsplass, gjenværende lagringsplass og


total kapasitet på T-kortet.

T-kortformat

Du kan bruke denne funksjonen til å eliminere alle filene på T-kortet.

Merk: Filene kan ikke gjenopprettes etter formatering. Vær derfor forsiktig med formatering.





4.10 Kamera

Velg **Kamera**-menyen, og trykk på  for å aktivere kamerafunksjonen. Motivet som tas av kameraet lagres automatisk. Den relaterte informasjonen vises i venstre og høyre hjørne av skjermen.

For øyeblikket kan funksjonene til fotokameraet og videokameraet utveksles med hverandre ved å trykke på **Venstre** og **Høyre**.

1 Kamera: I kameramodus er ikonet for kamerafunksjonen nederst til høyre. Nå

kan du

- Trykk på  eller  for å justere brennvidden til kameraet,
- Trykk på  for å ta et foto direkte. Det fotograferte bildet lagres automatisk,
- Trykk på  for å vise følgende alternativer:

1) Vis bilde: Viser en bildeliste.

2) Bildeoppløsning: Setter

bildeoppløsningen til 4160 * 3120, 3264 * 2448, 1280 * 960, 1024 * 768 eller 640 * 352.

3) Bildekvalitet: Setter fotokvaliteten til **høy, middels** eller **lav**.

4) Blitz: Stiller inn funksjonen for blitsmodus. Hvis du velger **på**, vil blitslysfunksjonen startes under fotografering. Hvis du velger **av**, deaktiveres funksjonen. Hvis du velger **Auto**, er funksjonen automatisk.





5) Fargemodus: Setter

hvitbalansefunksjonene til Auto, Glødelampe, Fluorescerende, Dagslys eller Overskyet.

6) Gjenopprett standard:

Kamerainnstillingen tilbakestilles til standardparametrene.

2 Videokamera: I videomodus er ikonet for videokamerafunksjonen nederst til høyre. Nå kan du

- Trykk på  eller  for å justere brennvidden til kameraet, eller
- Trykk på  for å ta opp videoen direkte,
- Trykk en gang til på  for å stoppe opptaket og lagre resultatet av videoopptaket.

Deretter går skjermen automatisk tilbake

til videofotograferingsmodus.

Merk: Når minnekortet ikke har nok plass, vil den håndholdte enheten slutte å fotografere og lagre den forrige posten automatisk.

I dette øyeblikk,

- Trykk på  for å vise følgende alternativer:

1) Vis video: Åpner en videodokumentmappe og viser en dokumentliste.

2) Videooppløsning: Setter videooppløsningen til 1080P, 720P, 480P, CIF eller QCIF.

3) Gjenopprett standard: Kamerainnstillingen tilbakestilles til standardparametrene.

Kapittel 5 Referanseinformasjon

Få tilgang til passord

Den håndholdte enheten og SIM-kortet støtter flere passord for å beskytte mot uautorisert tilgang.

PIN

Personal Identification Number (PIN-koden) beskytter SIM-kortet mot uautorisert tilgang. Vanligvis følger PIN-koden med SIM-kortet. Når PIN-koden ved påslåing er aktivert, må du angi denne PIN-koden hver gang du slår på den håndholdte enheten.

Merk: Hvis du skriver inn feil PIN-kode tre ganger på rad, låses SIM-kortet. Deretter må du gå inn i PUK for å låse opp SIM-kortet. Enkelte operatører leverer ikke

PUK. Derfor, hvis du blir bedt om å gå inn i PUK, må du kontakte operatøren umiddelbart. Ikke skriv inn tegn på egen hånd.

PIN2

Vanligvis følger PIN2 med SIM-kortet. PIN2 implementerer visse funksjoner, for eksempel ladningshastigheten. Disse funksjonene implementeres bare når de støttes av SIM-kortet.

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

PUK

PUK brukes til å endre en låst PIN-kode. PUK leveres med SIM-kortet. Kontakt den lokale tjenesteleverandøren hvis du er

usikker. Hvis du skriver inn feil PUK ti ganger på rad, kan ikke SIM-kortet brukes lenger. Kontakt nærmeste tjenesteleverandør for å få nytt SIM-kort. PUK kan ikke endres. Kontakt tjenesteleverandøren hvis PUK-en går tapt.

PUK2

PUK2 leveres vanligvis med enkelte SIM-kort. PUK2 brukes til å endre en låst PIN2. Hvis du skriver inn en feil PUK2 ti ganger på rad, kan du ikke bruke visse funksjoner lenger. Kontakt nærmeste tjenesteleverandør for å få nytt SIM-kort. PUK2 kan ikke endres. Ta kontakt med tjenesteleverandøren hvis du mister PUK2.

Batteribruk

Den håndholdte enheten bruker spesielle oppladbare litiumbatterier. Den håndholdte enheten kan lades med en strømadapter eller ved å koble til en PC med en dedikert USB 2.0-linje.

Ladning og utladning:

Et ladet batteri vil lades ut over en viss periode hvis det ikke er i bruk.

Forholdsregler ved bruk av batteri

- Av sikkerhetsgrunner må du ikke bruke ødelagte oppladbare batterier.
- Når du bruker den håndholdte enheten i nærheten av en nettverksbasestasjon, er batteriforbruket lavt. Derfor blir samtalen og standbyvarigheten i stor grad påvirket av signalstyrken til mobilnettet og parametere som er satt av nettopperatøren.
- Batteriets ladetid avhenger av gjenværende batterikapasitet og type batteri og lader. Oppladbare batterier kan brukes gjentatte ganger, men vil til slutt fungere feil. Når den batteritiden til et batteri (samtaletid og standbytid) avtar betydelig, bør du vurdere å kjøpe et nytt batteri.

- Et fulladet batteri vil lades ut hvis det ikke er i bruk.
- Bruk det angitte batteriet og laderen. Steng av strømmen når laderen ikke er i bruk. Ikke koble batteriet til laderen i over en uke. Overlading vil forkorte batteriets levetid.
- Ikke oppbevar batteriet på steder med ekstreme temperaturer; for eksempel i en bil om sommeren eller vinteren; ellers vil batteriets kapasitet og livssyklus bli dårligere. Prøv å opprettholde en konstant innetemperatur for batteriet. Den håndholdte enheten svikte midlertidig i for varme eller for kalde omgivelser, selv om batteriet er fulladet. Vanligvis forringes utladningsegenskapene til litiumionbatterier i omgivelser der temperaturen er under null grader.
- Ikke kortslutt batterikontaktene. For eksempel: Hvis du legger et inaktivt batteri i lommen eller vesken med

metallgjenstander (mynter, stifter eller penner) og gjenstandene kommer i direkte kontakt med de positive og negative polene på batteriet (metallstengene på baksiden av batteriet), vil batteriet kortsluttes. Dette vil skade kjernen eller beskyttelseskretsene inne i batteriet.

- Kast (vanligvis gjenvinn) avfallsbatterier i henhold til lokale forskrifter.
- Ikke utsett batterier for åpen ild.

Nøye vedlikehold

Følgende forslag hjelper deg med å overholde garantiklausuler og forlenge den håndholdte enhetens levetid. Når du bruker den håndholdte enheten, batteri, lader eller annet utstyr:

- Oppbevar den håndholdte enheten og alt utstyret utilgjengelig for barn.
- Ikke plasser den håndholdte enheten på et støvete sted, ellers vil de

bevegelige delene bli skadet.

- LCD-skjermen er en skjør del av den håndholdte enheten. Unngå å slippe den håndholdte enheten eller slå den med andre gjenstander. Unngå at skarpe gjenstander lager riper på LCD-skjermen.
- Ikke plasser den håndholdte enheten på varme steder. Høye temperaturer forkorter levetiden til elektroniske enheter, skader batteriet, løfter kanten av enheten og smelter plastdeler.
- Ikke legg den håndholdte enheten på kalde steder. Når den håndholdte enheten flyttes fra omgivelser med lav temperatur til omgivelser med normal eller høy temperatur, dannes det damp inne i den håndholdte enheten når temperaturen stiger, som dermed skader den elektroniske kretsen.
- Ikke kast, bank eller rist den håndholdte enheten. Uforsiktig

behandling kan skade det interne kretsløpet.

- Ikke bruk skurende kjemiske midler, løsemidler eller sterke farmasøytiske rengjøringsmidler til å rengjøre den håndholdte enheten.
- Ikke mal den håndholdte enheten. Maling kan klebe seg på de bevegelige delene av enheten og påvirke normal drift.
- Bruk bare utstyrte eller angitte antenner. Uautoriserte antenner, tilbehør eller modifikasjoner kan skade den håndholdte enheten og bryte reglene for radioenheter.
- Hvis den håndholdte enheten, batteriet, laderen eller annet utstyr ikke fungerer, må du kontakte nærmeste kvalifiserte leverandør av vedlikeholdstjenester.

FORSIKTIG

FARE FOR EKSPLOSJON HVIS BATTERIET

**ERSTATTES AV FEIL TYPE. BRUKTE
BATTERIER SKAL AVHENDES I SAMSVAR
MED ANVISNINGENE**

Ordliste

Antenne

En enhet for sending og mottak av signaler. Størrelsen og formen på en antenne avhenger i stor grad av frekvensen til signalene den mottar. Håndholdte enheter og basestasjoner må være utstyrt med antenner.

Anropssperring

En begrensning på utgående samtaler og innkommende anrop.

Viderekobling av anrop:

Muligheten til å viderekoble tale- eller dataanrop til andre håndholdte eller faste telefoner.

Sett samtale på vent

Sett samtale på vent lar deg bytte mellom to samtaler hvis en annen innkommende samtale mottas under en pågående

samtale.

Samtale venter

Du får beskjed hvis det mottas et nytt innkommende anrop under en pågående samtale.

Konferansesamtale

En samtale med flere parter kan ha maksimalt seks parter. Denne funksjonen krever nettstøtte.

Håndfri

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

LCD

Vanligvis refererer det til displayet på en håndholdt enhet.

Linjegenkjenningstjeneste

Denne tjenesten lar deg vise eller skjule ditt eget nummer når du ringer.

PIN

Det er en sikkerhetskode som beskytter den håndholdte enheten mot uautorisert tilgang. PIN-koden leveres med SIM-kortet

av tjenesteleverandøren. PIN-koden kan bestå av 4 til 8 sifre, og kan endres etter behov.

PUK

Det er passordet for å låse opp SIM-kortet når du skriver inn feil PIN-kode tre ganger på rad. PUK består av 8 sifre, og leveres med SIM-kortet av tjenesteleverandøren.

Roaming

Det er en tjeneste som lar deg bruke den håndholdte enheten på andre nettverk enn hjemmenettverket, for eksempel når du reiser.

SIM-kort

Dette identifikasjonskortet med en krystallchip inneholder all informasjon (inkludert nettverks-, minne- og abonnentdata) som kreves for å betjene den håndholdte enheten.

Vanlig SMS

Det er en nettverkstjeneste som innebærer sending og mottak av informasjon til og fra andre brukere. En

skriftlig eller mottatt melding (med færre enn 160 tegn) kan vises, mottas, redigeres eller sendes.

Mobilsending

Nettverkstjenesteleverandøren sender kringkastingsinformasjon, for eksempel trafikkinformasjon og værmelding, til håndholdte innen nettverksdekning.

Informasjonen blir sendt i form av tekstmeldinger til den håndholdte enheten.

Talepost

Hvis du abonnerer på telefonsvarertjenesten, kan innringere legge igjen en melding når du ikke kan svare på et anrop. For å ringe telefonnummeret ditt, holder du nummertasten 1 i standbygrensesnittet.

Kontakt nettverksoperatøren for mer informasjon.

PB

Telefonliste

SMS

Tekstmeldingstjeneste

vCard

Elektronisk visittkort

IC

Landkode

ISDN

Integrated Services Digital Network

MSISDN

Mobile Station International

ISDN-nummer

CN

Coach-nummer

CUG

Lukket brukergruppe

EN

Motornummer

FC

Funksjonskode

FN

Funksjonsnummer

LN

Stedsnummer

MO

Mobilopprinnelse

MT

Mobilavslutning

PTT

Push-To-Talk

PLMN

Public Land Mobile Network

ASCI

Avansert taleoppringingselement

STK

SIM-verktøysett

Feilsøking

Hvis den håndholdte enheten har et problem, kan du se følgende beskrivelser og løsninger på symptomene. Kontakt forhandleren eller tjenesteleverandøren hvis problemet vedvarer.

Symptom	Løsning
Jeg kan ikke svare eller ringe.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Forsikre deg om at den håndholdte enheten er slått på. ▪ Forsikre deg om at et gyldig SIM-kort er satt inn riktig. ▪ Forsikre deg om at signalstyrken er tilstrekkelig. ▪ Forsikre deg om at anropssperring eller fast nummeroppringing er deaktivert. ▪ Sørg for at anropsforbiføring er deaktivert. ▪ Forsikre deg om at riktig nettverk er valgt.
Samtalelydvolumet er lavt.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Forsikre deg om at lydvolument for anropet er riktig innstilt.
Den håndholdte enheten ringer ikke.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sørg for at vibrasjonsmodus eller stillemodus ikke er valgt for innkommende anrop. ▪ Sørg for at ringevolumet er riktig innstilt. ▪ Sørg for at anropsforbiføring er deaktivert. ▪ Sjekk om omgivelsene er støyende.
Den andre parten hører meg ikke.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sørg for at demp er slått av. ▪ Sørg for at den håndholdte enhetens mikrofon er nær munnen din.

Symptom	Løsning
PIN-koden er låst.	<ul style="list-style-type: none">▪ Kontakt serviceleverandøren for å få PUK-kode for opplåsing.
Batteriet kan ikke lades.	<ul style="list-style-type: none">▪ Sørg for at ladereren er koblet riktig til.▪ Sjekk at batteriet og laderen ikke er skadet.
Ingen tilgjengelige nettverk.	<ul style="list-style-type: none">▪ Kontroller at SIM-kortet er satt i.▪ Sjekk at din nåværende posisjon dekkes av tjenestenettverket.▪ Forflytt deg for å endre mottaksstatus.
Jeg kan ikke slå på den håndholdte enheten.	<ul style="list-style-type: none">▪ Kontroller at batteriet er satt i.▪ Kontroller at batteriet avgir strøm.▪ Hold inne på-knappen.
Standby-tiden er blitt kortere.	<ul style="list-style-type: none">▪ Kontroller at batteriet er ladet helt opp.▪ Sjekk om signalstyrken fra din aktuelle posisjon er svak.▪ Reduser styrken på LCD-bakgrunnsbelysningen.
Jeg hører et ekko eller en lyd.	<ul style="list-style-type: none">▪ Forflytt deg til et sted med kraftigere signal.

