



Cat® B30

Bruksanvisning

Juridisk merknad

© 2015 Caterpillar. Alle rettigheter forbeholdes.

CAT, CATERPILLAR, BUILT FOR IT, deres respektive logoer, "Caterpillar Yellow," "Power Edge" kjennetegn og selskap og produktidentitet som brukes i dette er varemerker som tilhører Caterpillar og kan ikke brukes uten tillatelse.

Bullitt Mobile Ltd er lisensinnehaver av Caterpillar Inc.

Bullitt Mobile Ltd.'s og tredjeparts varemerker er eid av deres respektive eiere.

Ingen deler av dette dokumentet kan reproduseres eller overføres i noen form eller på noen måte uten skriftlig forhåndstillatelse av Caterpillar Inc.

Produktet som beskrives i denne bruksanvisningen kan inneholde programvare med kopirett og mulige lisensinnehavere. Kunder skal ikke på noen måte reprodusere, fordele, endre, sammenfatte, ta fra hverandre avkode, ekstrahere, omvendt konstruere, lease, tildele eller underlisensere den nevnte programvaren eller maskinvaren, med mindre slike restriksjoner er forbudt ved gjeldende lover, slik som tiltak godkjent av de gjeldende rettighetseiere under lisens.

Merknad

Noen egenskaper ved produktet og tilbehør beskrevet her er avhengig av installert programvare, kapasitetene og innstillingen på det lokale nettverket og kan kanskje ikke aktiveres eller er begrenset av de lokale nettverksoperatører eller -leverandører. I lys av dette, stemmer kanskje ikke de oppgitte beskrivelsene nøyaktig med produktet eller tilbehøret du kjøper.

Produsenten forbeholder seg retten til å endre eller modifisere informasjon eller spesifiseringer i denne bruksanvisningen uten forhåndsvarsel eller forpliktelser.

Produsenten er ikke ansvarlig for lovligheten og kvaliteten på noen produkter som du laster opp eller ned med din mobiltelefon, inklusive, men ikke begrenset til, tekst, bilder, musikk, videoer og uinstallert programvare med eierbeskyttelse. Eventuelle konsekvenser som oppstår fra installasjon eller bruk av de nevnte produktene på mobiltelefonen må du selv stå ansvarlig for.

INGEN GARANTI

Innholdet i denne bruksanvisningen formidles "som det er". Med mindre det kreves av gjeldende lover, gis det ingen garanti av noe slag, hverken uttrykkelig eller implisert, inklusive, men ikke begrenset til, de impliserte garantiene av salgbarhet og egnethet til et spesielt formål, og i forbindelse med nøyaktigheten og påliteligheten av innholdet i denne bruksanvisningen.

Til den maksimale utstrekning som er tillatt av gyldig lov, skal ingen produsent være ansvarlig for noen spesielle, tilfeldige eller påfølgende skader, eller tapt inntekt, forretning, fortjeneste, data, goodwill eller forventede besparelser.

Import- og eksportforskrifter

Kunder skal overholde alle gjeldende eksport- og importlover og -forskrifter og vil innhente nødvendige tillatelser og lisenser fra myndighetene for å eksportere, gjeneeksportere og importere produktet nevnt i denne bruksanvisningen, inklusive dets programvare og tekniske data.

Innholdsfortegnelse

1.	Sikkerhet	5
2.	Komme i gang	8
2.1.	Batterier	8
2.1.1.	Installering og avinstallering av batteriet.	8
2.1.2.	Lading av batteriet	8
2.1.3.	Bruk av batteriet	8
2.1.4.	Batterinivåindikator	9
2.2.	Tilkobling til nettverket	9
2.2.1.	SIM-kort	9
2.2.2.	Installering og dvinstallering av SIM-kortet.	9
2.2.3.	Installering og avinstallering av minnekort	9
2.2.4.	Låse opp SIM-kortet.	10
2.2.5.	Tilkobling til nettverket	10
3.	Ringefunksjon.....	10
3.1.	Telefonstrøm på/av	10
3.2.	Slå nummer	10
3.2.1.	Direkte anrop	11
3.2.2.	Ring fra telefonkatalogen	11
3.3.	Svare anrop	11
3.4.	Under en telefonsamtale	11
4.	Hovedmeny	12
5.	Kontakter Telefonkatalog	12
5.1.	Kontaktliste	12
6.	Melding.....	13
6.1.	Skriv melding	13
6.1.1.	SMS.....	13
6.1.2.	MMS.....	13
6.2.	Innboks	13
6.3.	Utboks	13
6.4.	Utkast.....	14
6.5.	Sendtboks.....	14
6.6.	Maler	14
6.7.	Kringkastingsmelding.....	14
6.8.	Talepostkasse	14
6.9.	E-post.....	14
7.	Anropslogger	14
8.	Innstillinger	15
8.1.	Anropsinnstillinger	15
8.2.	Telefoninnstillinger	15
8.3.	Visning	15
8.4.	Sikkerhet	16
8.5.	Profiler.....	16
8.6.	Forbindelser	16

9.	Multimedia	16
9.1.	Kamera	16
9.1.1.	Kameraets innstillinger inkluderer:.....	16
9.2.	DV	17
9.2.1.	Kameraets innstillinger inkluderer:.....	17
9.3.	Bilde	17
9.4.	Audio	17
9.5.	Video	18
9.6.	Opptaker	18
9.7.	FM-radio	18
10.	Ekstra funksjoner	19
10.1.	Alarm	19
10.2.	Kalkulator	19
10.3.	Stoppeklokke	19
10.4.	Verdensur	19
10.5.	Enhetsomregning	19
11.	Organisator	20
11.1.	Kalender	20
11.2.	Huskelapper	20
11.3.	eBook	20
12.	Mine filer	20
13.	Profil	20
14.	Internett	20
15.	USB-modus	21
15.1.	Pleie og vedlikehold	21

1. Sikkerhet

Nødanrop

Brukeren kan ringe 112 (eller annet nødnummer) for nødhjelp (gjelder alle land).

NB:

- Nødanrop kan ikke garanteres, da det avhenger av det aktuelle mobilnettverkets egenskaper.

Sikker bruk

- Slå av telefonen på sykehus og fly. Overhold restriksjoner. Trådløse enheter kan påvirke medisinsk behandling og forårsake interferens på fly.
- Noe medisinsk utstyr, som høreapparater og pacemaker kan være følsomme for eksterne radiosignaler. Oppsøk produsenten for enheten eller din lege før du bruker telefonen i nærheten av medisinsk utstyr.
- Vær spesielt oppmerksom på ringetonevolumet og vibrasjonsinnstillingen hvis du har problemer med hjertet.
- I områder med potensiell eksplosiv atmosfære som bensinstasjoner, overførings- eller lagringsanlegg for drivstoff eller kjemiske midler, må du overholde alle skilt og instruksjoner.
- Telefonen vil sende ut radiosignaler også i hvilemodus. Slå av telefonen når du blir instruert om å gjøre det.
- Du må alltid overholde lokale lover og forskrifter. Ikke bruk telefonen når du kjører. Bruk håndfri hvis mulig og gi kjøringen og veien din fulle oppmerksomhet. Kjør til siden og parker før du ringer eller svarer på et anrop.
- Hvis du mister enheten eller den blir stjålet, må du straks underrette tjenesteleverandøren og blokkere SIM-kortet for videre bruk.
- Hvis du er i kontakt med din tjenesteleverandør, vil de trenge IMEI-nummeret. Det er trykket bak på enheten (du finner det bak batteriet), eller ring *#06# for å få IMEI-nummeret. Kopier dette nummeret og lagre det for eventuell fremtidig referanse.
- For å forhindre misbruk av telefonen, kan du låse SIM-kortet eller telefonen, og endre passord når det er nødvendig.
- Ikke fjern batteriet uten å slå av telefonen. Hvis du ikke følger instruksene kan du miste data.
- Når du forlater et kjøretøy skal du ta telefonen med deg eller legge den i hanskerommet for å unngå at den blir stjålet.
- Hold telefonen, batteriet og laderen utilgjengelig for barn.

Merknader for telefonbruk

- Telefonen skal ikke være i nærheten av magnetkort eller andre objekter med magnetisme. Telefonens magnetisme kan slette informasjonen som er lagret på diskett, forhåndsbetalt telefonkort og kredittkort.
- Hvis du bruker telefonen i nærheten av fastlinjetelefon, TV, radio og automatiske enheter kan den forårsake interferens og påvirke mobiltelefonens funksjon.
- Hold telefonen tørr, da væske inne i enheten kan erodere den elektriske kretsen.
- Hold telefonen unna ekstreme temperaturer.
- Hold telefonen unna varme steder der temperaturen kan overskride 60° C, som dashbordet, vinduspusten, i nærheten av ild eller tente sigaretter.
- Telefonen må ikke males.

- Ikke mist telefonen eller knus eller rist den.
- Ikke ta telefonen fra hverandre eller endre den. Dette kan skade telefonen, føre til lekkasje og ødelegge den interne kretsen.
- Bruk en fuktig klut eller en ikke-statisk klut for å rengjøre telefonen. Ikke bruk alkohol, løsemidler, benzen eller andre kjemikalier eller skuremiddel for å rengjøre telefonen.
- Telefonen blir varm ved normal bruk og når batteriet lader.
- Ikke etterlat telefonen med uinstallert eller tomt batteri over en lengre periode. Dette kan føre til tap av data.
- Metalldelene i telefonen kan irritere huden avhengig av den individuelle helsetilstand.
- Ikke oppbevar telefonen i baklommen. Hvis du sitter på den kan den skades. Ikke oppbevar telefonen i bunnen av en bag. Dette kan skade enheten.
- Dersom vibrasjonsmodus er på må du være nøysommelig med hvor du plasserer den, slik at den ikke faller fra noen høyde eller beveger seg til en varmekilde under vibrasjon.

Merknad for batteribruk

- Ikke ta fra hverandre eller endre batteriene, da det kan føre til lekkasje, overoppheting, brann eller eksplosjon.
- Det å kaste batteriet i åpen ild, kan forårsake brann eller eksplosjon. Gamle batterier skal returneres til forhandleren eller kastes i henhold til lokale forskrifter. Ikke kast batteriet i husholdningsavfallet.
- Ikke kortslutt batteriet med ledninger, nåler eller metallobjekter eller lagre batteriene med metallobjekter, da det kan føre til lekkasje, overoppheting, brann eller eksplosjon.
- Øynene risikerer skade ved eksponering for batterivæske. Du må i dette tilfellet unngå å gni. Skyll øynene rikelig med friskt vann og oppsøk lege umiddelbart.
- Leket batterivæske som kommer i berøring med huden kan gi brannskader. Vask huden med friskt vann og oppsøk lege umiddelbart.
- Aldri putt batteriet i munnen. Batterivæsken kan være toksisk.
- Stopp bruken av batteriet hvis du registrerer at det blir varmere, endrer farge og form unormalt under bruk, lading eller lagring.
- Hold batteriene tørre.
- Ikke bruk eller lagre batteriene nær ild, varmeelement eller annet sted med høy temperatur, da det kan føre til lekkasje, overoppheting, brann eller eksplosjon. Oppbevar batteriet på et kjølig, ventilert sted uten direkte sollys.
- Ikke lad batteriet mer enn 24 timer.
- Batteriet kan lades og utlades hundrevis av ganger, men vil til slutt slites ut. Batteriets levetid blir kortere for hver lading.
- Dersom batteriet skiftes ut, skal du kun bruke batterier som er godkjent av telefonprodusenten. Skade oppstått fra å bruke uautoriserte batterier vil ikke dekkes av garantien.

Trafikksikkerhet

- Ikke bruk telefonen når du kjører. Gi din fulle oppmerksomhet til kjøringen og veien. Ved et nødstilfelle må du stoppe kjøretøyet på et trygt sted og slå av motoren, for deretter å bruke telefonen. Overhold lokale trafikkregler og forskrifter.
- Vanligvis påvirkes ikke det elektroniske systemet i kjøretøyet av radiofrekvenssignalene fra mobilen din. Men hvis du mistenker påvirkning av ytelsen, må du kontakte bilforhandleren din. Stopp bruken

- av telefonen i bilen inntil en kvalifisert tekniker finner årsaken.
- Kun kvalifiserte teknikere kan installere telefonen permanent i et kjøretøy.
 - Dersom kjøretøyet er utstyrt med en kollisjonspute, skal telefonen ikke plasseres over kollisjonsputen eller i dens utblåsningsområde.
 - Slå av telefonen når du er på en bensinstasjon eller andre steder der trådløst utstyr er forbudt.

Flyikkerhet

- Følg instruksene fra flypersonalet. Hvis mulig slår du av mobilen før du går ombord i flyet. Hvis du ikke følger disse instruksene, kan du bli saksøkt eller nektet abonnement på GSM mobilnettverkstjeneste.
- Dersom det skulle være en misforståelse om instruksene må du kontakte mannskapet.

2. Komme i gang

2.1. Batterier

Batteriet følger med i emballasjen. Batteriet er litt oppladet og kan brukes umiddelbart etter utpakking. Det fungerer best etter tre fulle ladings-/utladingssyklus. Det anbefales å bruke telefonen inntil batteriet er ladet ut og deretter lade batteriet i minst 12 timer.

2.1.1. Installering og avinstallering av batteriet.

For å installere batteriet må du fjerne bakdekslet på telefonen:

- A. Løsne skruen og fjern bakdekslet utover fra bunnen på telefonen og skyv det ned.
- B. Fjern batteridekslet utover fra bunnen på telefonen.
- C. Du finner batteriet i emballasjen i en separat oppbevaringspose.
- D. Ta batteriet ut av emballasjen og sett det inn i telefonen, mens du påser at telefonens kontakter tilpasses batteriets kontakter.
- E. Sett batteridekslet på igjen slik at det klikker på plass.
- F. Sett bakdekslet på igjen og stram skruen.

For å avinstallere batteriet:

- A. Løsne skruen og fjern bakdekslet utover fra bunnen på telefonen og skyv det ned.
- B. Fjern batteridekslet utover fra bunnen på telefonen.
- C. Fra toppen av batteriet løfter du batteriet ut av telefoninnfatningen.

2.1.2. Lading av batteriet

Plugg laderen i uttaket på siden av telefonen. Koble laderen til et veggstøpsel.

Batteriindikatoren blinker i lademodus. Dersom enheten slås av under lading, vises ladeindikatoren på skjermen, og indikerer at batteriet lades. Dersom batteriet er fullstendig utladet, kan det ta noen minutter før ladeindikatoren vises. Når batteriet er fullstendig oppladet, viser indikatoren at batteriet er fullt og slutter å bla.

Dersom enheten slås av, viser et bilde på skjermen at batteriet er fullstendig oppladet.

Telefonen og laderen vil være varm ved berøring under lading. Dette er normalt.

Ved fullført lading, kobler du ladekabelen fra laderen og telefonen.

Advarsel:

NB: Telefonen må lades på et godt ventilert sted med en temperatur fra 0 °C til +50 °C. Bruk kun den medfølgende laderen. Bruk av uautoriserte ladere kan forårsake fare og ugyldiggjøre garantien.

2.1.3. Bruk av batteriet

Ventetid og ringetidskapasiteter som er spesifisert av telefonprodusenten oppnås under ideelle driftsforhold. De aktuelle verdiene vil variere iht. nettverksforhold, driftsforhold og bruksmåte.

Overhold lokale forskrifter for avfallshåndtering av batteriet (som gjenvinning). Det skal ikke kastes i husholdningsavfallet.

2.1.4. Batterinivåindikator

Når telefonen er på, er batterinivåindikatoren plassert øverst i høyre hjørne på skjermen.

2.2. Tilkobling til nettverket

2.2.1. SIM-kort

Sett Subscriber Identity Module (SIM)-kortet inn i telefonen før du bruker den. SIM-kort får du hos mobiltjenesteleverandøren.

All informasjon om nettverksforbindelse finner du på SIM-kortet, også kontaktinformasjon, telefonnumre og SMS-er som brukeren lagrer på SIM-kortet. Brukeren kan ta ut SIM-kortet fra telefonen og sette det i en annen GSM-telefon.

Ikke berør kontaktene på SIM-kortet og oppbevar det på et trygt sted når det ikke er i enheten for å unngå skade. Brukeren kan ikke bruke telefonen hvis SIM-kortet er skadet.

2.2.2. Installering og dvinstallering av SIM-kortet.

NB: Alle instruksjoner og anvisninger for minne- og SIM-kort er oppgitt på enhetens skjerm og tastatur når den ligger opp-ned i hånden. Påse at du ikke merker eller skader enheten.

Det nye SIM-kortet leveres vanligvis festet til et spesielt kort. Metallkontaktene på SIM-kortet blir lett skadet ved skraping, så du må ta det forsiktig ut før du setter det inn i telefonen.

Hvis du bruker et eksisterende SIM-kort, må du behandle SIM-kortet forsiktig.

Slå av telefonen, fjern bakdekslet, batteriet og annen ekstern strømkilde.

Lås opp sikkerhetsmekanismen i SIM-kortet ved å forsiktig skyve metallet mot bunnen på telefonen og løft det bort fra kontaktpunktene. Sett SIM-kortet inn i SIM kortluken. Det vinklede hjørnet på SIM-kortet skal ligge i flukt med luken. Fold lukningen over SIM-kortet og skyv det forsiktig mot toppen av telefonen, slik at du låser mekanismen på plass, installer batteriet og sett på bakdekslet.

På samme måten fjerner du SIM-kortet, slår av telefonen, tar ut batteriet, for deretter å fjerne SIM-kortet ved å skyve låsemekanismen mot bunnen på telefonen og løfter den vekk fra SIM-kortet.

2.2.3. Installering og avinstallering av minnekort

Slå av apparatet, ta ut batteriet, koble fra laderen. Sett minnekortet inn i minnekortluken som vist på diagrammet, i batterirommet på enheten.

Lås opp minnekortets sikringsmekanisme ved å sakte skyve metalllukningen mot venstre på enheten og løfte den vekk fra kontaktpunktene. Plasser minnekortet i minnekortluken, sett på lukkemekanismen og skyv den mot høyre slik at du låser minnekortet på plass.

Prosessen utføres i omvendt rekkefølge for å fjerne minnekortet.

2.2.4. Låse opp SIM-kortet.

PIN-kode

Personlig identifikasjonsnummer (PIN)-koden beskytter SIM-kortet mot uautorisert bruk. PIN-koden følger vanligvis med SIM-kortet. Hvis denne sikkerhetsfunksjonen er slått på, må brukeren taste inn PIN-koden hver gang enheten slås på. Brukeren kan også deaktivere denne funksjonen.

For å låse opp SIM-kortet, trykker du og holder knappen inne for å slå på telefonen. Tast inn PIN-koden. Etter tre etterfølgende angivelser av feil PIN-kode, blokkeres koden, og brukeren må taste inn PUK-koden for å låse opp igjen.

PUK-kode

Denne koden kreves for å endre en låst PIN-kode. Hvis koden ikke følger med SIM-kortet, må du kontakte mobiljenesteleverandøren. Etter ti etterfølgende angivelser av feil PUK-kode, kan SIM-kortet ikke brukes lengre. I dette tilfellet må du kontakte din mobiljenesteleverandør for å kjøpe et nytt SIM-kort. Du kan ikke redigere PUK-koden. Hvis du mister den, må du kontakte mobiljenesteleverandøren.

2.2.5. Tilkobling til nettverket

Etter at du har låst opp SIM-kortet, vil telefonen din automatisk søke etter det registrerte nettverket eller andre tilgjengelige nettverk. Så snart du er koblet til, vises navnet på nettverksleverandøren øverst på skjermen.

Enheden er nå i hvilemodus, klar til å ringe og motta anrop.

3. Ringefunksjon

Etter at du har stilt inn telefonen som beskrevet tidligere, er du klar til å ringe og motta anrop med informasjonen oppgitt i dette kapitlet.

NB:

- Når du bruker hodesettet må du plugge inn / plugge ut hodesettet forsiktig for å unngå skade på hodesettpluggen.

3.1. Telefonstrøm på/av

Trykk og hold sluttasten for å slå enheten på/av. Enheden vil automatisk teste om SIM-kortet er plagget i etter at den er slått på.

Dersom SIM-kortet mangler, vil enheten be brukeren- "sette inn SIMkortet". Deretter vil skjermen vise følgende meldinger etter tur: Tast inn passord – dersom det er stilt inn et passord for telefonen. Tast inn PIN-kode – dersom det er stilt inn et passord for SIM-kortet.

Søke – telefonen begynner å søke inntil den har funnet et egnet nettverk og har koblet seg til

3.2. Slå nummer

Når nettverksoperatøren vises på skjermen er telefonen din i hvilemodus og brukeren kan ringe og motta anrop. Hvis det er installert to SIM-kort, vil begge navnene på nettverksoperatørene vises på skjermen.

3.2.1. Direkte anrop

Når telefonen er åpnet, trykker du den første nummertasten av det nummeret du skal slå for å komme til anropsskjermen, og da vil nummeret vises.

Det er mulig å legge til kontakter når et nytt nummer som ikke er lagret i listen legges inn. Du kan akseptere og lagre det enten i telefonen eller på ett av SIM-kortene ved å trykke på **Center**-navigasjonstasten.

Innenlandsk anrop

Tast inn telefonnummeret via tasteputen, og trykk den grønne ringetasten **Send** for å ringe.

Skjermen vil vise navn og telefonnummer på personen som skal ringes opp. Etter anropet er koblet opp, vil skjermen vise en tidsmåler i tillegg til telefonnummeret og/eller navnet på personen eller organisasjonen som ringes opp.

Internasjonalt anrop

Tast inn symbolet "+" ved å trykke to ganger på ***-tasten** raskt eller trykk og hold lenge på **0-tasten**, etterfulgt av ønsket landskode og telefonnummer. For eksempel, for å ringe til Frankrike trykker du to ganger på ***-tasten** inntil "+" vises og deretter "33" (landskode for Frankrike) og telefonnummeret.

3.2.2. Ringe fra telefonkatalogen

Gå inn i telefonkatalogkontaktene fra hovedmenyen. Disse er lagret alfabetisk. Bruk registeret for å hurtigsøke på navnene.

3.3. Svare anrop

Ved innkommende anrop, vil telefonen varsle med vibrasjon, ringing, vibrasjon pluss ringing. Navnet og telefonnummeret til innringer vises på skjermen, så fremt nettverket støtter tjenesten. Brukeren kan svare eller avvise anropet.

Hvis anropsvent er på, (brukeren må søke nettverksoperatøren om denne tjenesten) når brukeren er i samtale og det kommer inn et nytt anrop, vil enheten indikere dette med en kort tone. Brukeren kan svare eller avvise det nye anropet. Hvis brukeren velger å svare det nye anropet, vil nåværende anrop settes på vent.

3.4. Under en telefonsamtale

Når du er i samtale, kan følgende funksjoner brukes.

NB: Funksjonen kan variere etter SIM-kort og nettverkstjenesteleverandør.

Demp: Mikrofonen er slått av og den som ringes opp hører ikke stemmen til den som ringer.

Vent: Nåværende samtale er på vent og både bruker og personen som ringes opp kan ikke høre hverandre. Når anropet er på vent kan brukeren ta det opp igjen eller avslutte samtalen på alternativer-menyen.

Avslutt anrop: Avslutt nåværende anrop.

Volum: Tilpass volumet på høyttaler eller hodesett.

Telefonkatalog: Gå inn på telefonkatalogen og utfør relaterte handlinger. Denne funksjonen er praktisk når du søker etter telefonnumre under et anrop.

Meldinger: Gå inn på meldingsskjermen og utfør relaterte funksjoner.

Brukeren kan gå inn på anrops- eller telefonkatalogskjermen for å utføre et nytt anrop mens en et anrop pågår.

NB:

- I dobbelt kort-modus har kortet i bruk service, mens det andre er i ingen service-tilstand.

4. Hovedmeny

På hvilemodusskjermen låses telefonen opp ved å trykke **venstre funksjonstast** for å komme inn på hovedmenyen. Brukeren har så tilgang til forskjellige funksjoner og tjenester.

Kontakter i telefonkatalog: Trykk **venstre funksjonstast** for å få tilgang til kontakter, nye, import/eksport, andre

Melding: Skriv melding, innboks, utboks, kladd, sendtboks, maler, kringkastingsmelding, talepostkasse, e-post.

Anropslogger: Tapte anrop, utgående anrop, inngående anrop, avviste anrop, slett alle, anropsvarighet, GPRS-teller.

Innstillinger: Anropsinnstillinger, telefon, innstillinger, visning, sikkerhet, profiler og forbindelser.

Kamera: Kamera, DV, bilde, video, opptak, FM-radio

Ekstra: Alarm, kalkulator, tidsur, verdenstid, enhetsomregning, STK (standby-grensesnitt)

Organisator: Kalender, huskelapper, Ebook, Java

Min fil: Alarmmappe, Ebook-mappe, Min musikkmappe, andre mapper, bildemappe, videomappe, vCard-mappe.

Profiler: Normal, lydløs, møte, ute, øretelefoner, Bluetooth.

Internett: Velg nettleser; Dorado, Opera Mini, still inn som standard.

Snarveier: Kontakter

5. Kontakter Telefonkatalog

Dette kapitlet beskriver funksjonene til telefonkatalogen.

Hver oppføring i SIM-kortet eller enhetens telefonkatalog består av et telefonnummer og et tilhørende navn eller en referanse.

Kontakten som lagres i telefonen kan inkludere navn, mobiltelefonnumre, hjemme, kontornumre, andre, grupper, bilde, ringetone, selskapsnavn, avdelingsnavn, adresse e-postadresse, nettsted og notatbok.

5.1. Kontaktliste

Kontaktlisten settes opp i alfabetisk rekkefølge. Brukeren har følgende muligheter: Ny, skriv melding, ring, slett, slett flere, import/eksport, send vCard, annet, søk.

Ny: Opprett ny kontakt.

Skriv melding: Send SMS eller MMS til nummeret.

Ring: slå det aktuelle nummeret

Slett: Slett den valgte oppføringen

Slett flere: Velg og slett flere kontakter

Importer/Eksporter: Kopier den valgte oppføringen til SIM-kort eller telefon. Importer og eksporter kontakt til telefonen eller minnekortet.

Send vCard: Send vCard med SMS, MMS, e-post, Bluetooth.

Annet: Hurtigtast, eget nummer, servicenummer og minnestatus

6. Melding

Dette kapitlet introduserer meldingstjenester levert av GSM-nettverket. Noen tjenester støttes kanskje ikke av nettverkstjenesteleverandøren.

6.1. Skriv melding

6.1.1. SMS

Gå inn på SMS-redigeringskjermen via menykjermen, velg melding og velg "skriv melding" for ny SMS. For å legge til en kontakt, trykker du **senter**-navigasjonstasten (gul tast) og velger kontakten med navigasjonstastene "ned" og "opp". Dette bekreftes ved å trykke **senter**, avmerkingsboksen merkes av, trykk alternativer og Ok.

Brukeren kan bruke tastaturet for å skrive meldingen. Etter å ha skrevet en tekstmelding har du følgende muligheter:

Send: Send melding.

Sett inn mal: Ring meg!, Hvor er du nå?, Takk!, Et øyeblikk!, Jeg er opptatt i dag!

Legg til kontaktinfo: Legg kontaktinfo til meldingen.

Legg til Phiz: Legg phiz til meldingen

Lagre som utkast: Lagre i utkastboks.

6.1.2. MMS

MMS-funksjonen gjør det mulig for brukeren å sende tekst og multimedia som bilder, audio og video til andre telefoner. Etter at du har skrevet en melding har du følgende muligheter:

Send: Send melding.

Legg til ny mottaker: Legg til ny kontakt

Legg til: TEKST, legg til phiz, sett inn mal, neste glidebilde, forrige glidebilde, bilde, ta et bilde, audio, opptak, video, ta video og vedlegg

Lagre som utkast: Lagre i utkastboksen

Still inn glidebildetid: Still inn glidebildetid fra 1 sekund til 600 sekunder

Tekstlayout: Posisjoner tekst over, tekst ned

6.2. Innboks

Innboksen fører opp mottatte SMS-er og MMS-er.

Når du har valgt en melding har du følgende muligheter: Svar, slett, slett alle, ring, lås, gå til telefon/SIM-kort, kopier til telefon/SIM-kort, marker, sorter, legg til sender til, slett gjentatte numre, legg til svarteliste.

Med markeringsfunksjonen kan du velge meldinger til fremtidig bruk, for eksempel enkelt slette markerte meldinger.

6.3. Utboks

Utgående meldinger føres opp her. Alternativene inneholder: Send på nytt, ny melding, slett, slett alle,

gå til utkast, vis detaljer.

6.4. Utkast

Utkastmedlinger og uferdige meldinger lagres her. Alternativene er åpne, ny melding, kopier til telefon/SIM-kort, marker og vis detalj.

Etter du har valgt å lese en melding, går du inn i meldingsredigering.

6.5. Sendtboks

Sendte meldinger lagres her. Brukerens alternativer er: Åpne, ny melding, slett, slett alle, videresend, flytt til telefon/SIM-kort, kopier til telefon/SIM-kort, marker og sorter.

Etter du har valgt å lese en melding, har du følgende alternativer: Videresend, slett, ring mottaker, flytt og se detalj.

6.6. Maler

Det er et lite utvalg av vanlige fraser og i tillegg kan du redigere disse eller legg til setninger som du foretrekker når du skriver en melding.

6.7. Kringkastingsmelding

Du kan velge kringkastingsmelding på/av, velg språk og kanalinnstillinger

6.8. Talepostkasse

Du kan redigere linjenummer, faksnummer og datanummer

6.9. E-post

Brukeren kan velge Gmail, Hotmail eller en vanlig konto – for å installere den må du ha informasjon om kontotype og ønsket passord tilgjengelig før du starter prosessen.

7. Anropslogger

Anropshistorikk-funksjonen loggfører alle nylige anrop inklusive tapte anrop, utgående anrop og inngående anrop. Alternativer:

Tapte anrop: Du kan vise alle tapte anrop og ringe tilbake, skrive SMS eller MMS, legge til kontaktlisten, legge til svartelisten, slette informasjon, slette alle numrene på listen og markere informasjonen for ytterligere tiltak.

Utgående anrop: Du kan vise de utgående anropene og ringe tilbake, skrive SMS eller MMS, legge til kontaktlisten, legge til svartelisten, slette informasjon, slette alle numrene på listen og markere informasjonen for ytterligere tiltak.

Inngående anrop: Du kan vise inngående anrop, ringe tilbake, skrive SMS eller MMS, legge til kontaktlisten, legge til svartelisten, slette informasjon, slette alle numrene på listen og markere informasjonen for ytterligere tiltak.

Avviste anrop: Du kan vise avviste anrop. ringe tilbake, skrive SMS eller MMS, legge til kontaktlisten, legge til svartelisten, slette informasjon, slette alle numrene på listen og markere informasjonen for ytterligere tiltak.

Slett alle: Slett alle oppføringer, alle oppføringer på SIM-kortet

Anropsteller: Siste anrop, inngående anrop, utgående anrop, tilbakestill (krever alltid telefonpassord)

GPRS-teller: statistisk siste sendt, siste mottatt, alle sendt, alle mottatt, GPRS-trafikk.

8. Innstillinger

8.1. Anropsinnstillinger

Dobbel-SIM: Standby-modus, svar med originalt SIM-kort, still inn SIM-kortnavn

Viderekobling: Brukeren kan stille SIM-kortet på viderekobling

Anrop venter: Brukeren kan aktivere anrop vent, kanseller eller sjekk status.

Sperr anrop: Brukeren kan stille inn sperring, alle utgående anrop, alle inngående anrop under roaming, ISD-anrop, slå nummer med internasjonal roaming, kanseller all sperring og tildel eller endre passord.

Skjul ID: Brukeren kan stille inn innringer-ID, skjule, vise egen ID eller tillate innringer-ID å bestemmes av nettverket.

Annet: Ringetid-/minuttpåminnelse (av, 50 sekunder, 55 sekunder, 60 sekunder eller tilpass), automatisk gjenoppringning, vibrasjon når tilkoblet, automatisk opptak av taleanrop.

8.2. Telefoninnstillinger

Dato og tid: Du kan stille inn tid, dato, tidsformat, datoformat.

Språkinnstillinger: Du kan velge visningsspråk, skriftspråk.

Snarveisinnstillinger: Brukeren har flere tilgjengelige alternativer for å stille inn programvarens snarveier på tastaturet.

Auto-strøm på/av: Du kan stille inn tiden for strøm på, strøm av, auto på/av.

Strømstyring: Viser nåværene batterinivå i prosent.

Nettleserutvalg: Du kan velge fra ASK hver gang, Dorado, Opera Mini

Gjenopprett fabrikkinnstillinger: Gjenopprett telefonens fabrikkinnstillinger eller standardinnstillinger med dette alternativet. Denne handlingen krever at du taster inn telefonkoden (standard er 1234). Alle personlige data må lagres utenfor denne enheten, siden dataene vil bli slettet når telefonen gjenoprettes til fabrikkinnstilling.

8.3. Visning

Animasjonseffekt: Du kan stille inn visning på, visning av, alternativene er grensesnitteffekter (standard) hovedmenyeffekter (normal), listeffekter, visning på (standard) visning av (standard).

Bakgrunnsinnstillinger: Du kan velge statisk bakgrunn, flere bilder, filmskrivebord

Innstillinger av stillstandsvisning Du kan stille inn tid og dato, SIM 1 og 2-valg, dagsplan, tidsplan, audiospiller, FM-radio, STK i standby-grensesnitt

Skjermsparerinnstillinger: Du kan velge mellom Sea world, Star, Snake, Game of life, tilpasset bilde

Kontrast: Du kan stille inn skjermens bakgrunnslysstyrke, til sammen syv nivåer

Tastaturets baklystid: Du kan stille inn tastaturets baklystid. Alternativene er 20 sekunder, 10 sekunder, 5 sekunder, nattmodus eller av

Auto-tastaturlås: Enheten kan låses manuelt eller du kan velge auto-lås slik at telefonen låser skjermen og tastaturet automatisk etter en viss nedetid i standby-modus. Alternativene er av, 15 sekunder, 30 sekunder, 1 minutt eller 5 minutter.

8.4. Sikkerhet

Brukeren kan her stille inn telefonlås, SIM-kortlås og auto-tastaturlås.

PIN: Du kan opprette og endre PIN-koden på SIM 1

Endre PIN2: Du kan opprette og endre PIN2-passordene. Du trenger standard PIN-numrene fra nettverksoperatøren.

Mobil låst: Du kan opprette og endre telefonpassordet. Standard er 1234

Endre mobiltelefonens passord: Du kan opprette og endre passordet på fire til åtte tegn. Standard er 1234

Personvern: Personvern være åpnet eller lukket. Standard er 1234

Lås skjermen med slutt-tasten: Åpne eller lukk den låste skjermen med slutt-tasten

Faste anrop: Still inn SIM-kortets faste anrop:

Svarteliste: Brukeren kan vise og stille inn mobiltelefonens svarteliste, alternativt blokkere audioanrop og SMS-meldinger.

8.5. Profiler

Det eksisterer seks tilgjengelige profiler: Normal modus, lydløs modus, møtemodus, utemodus, øretelefonmodus, Bluetooth-modus. Du kan velge hvilken som helst av disse profilene eller tilpasse dine egne profiler ved å justere parametrene i profilen. Gjenopprett standardinnstillinger med gjenopprettingsalternativet.

8.6. Forbindelser

Bluetooth: Tilgjengelige alternativer er Bluetooth, Bluetooth-synlighet, paret enhet, overføringsalternativer, delt mappe-innstillinger, enhetsnavn, Bluetooth-lagring, Bluetooth-hjelp.

Nettverkskonto: Velg SIM-kortkontoen på Internett

GPRS-tjeneste: Velg på eller av

Dataroaming: Åpne eller lukke dataroaming

Dataforbindelse-innstillinger: Du kan velge å koble til ved behov, koble alltid til, strømsparemodus

Nettverksutvalg: Du kan velge auto-valg eller manuelt valg

9. Multimedia

Kamera, DV, bilde, audio, video, opptak, FM-radio.

9.1. Kamera

Før du bruker kameraet, må du kontrollere at du har satt inn minnekortet. Bildene vil bli lagret i JPG-format på minnekortet eller på telefonminnet, hvis du velger det.

NB:

- Det å ta bilder i dårlig lys, kan resultere i dårlig bildekvalitet.

Etter at du har gått inn på kameraet, vises kameraets forhåndsvisningsskjerm med statusikonene. Trykk **sender**-navigasjonstasten for å ta bildet.

9.1.1. Kameraets innstillinger inkluderer:

Bildevisning: Her kan du se bildene som er blitt lagret

Bildevisningsalternativer: Du kan stille inn som bakgrunn, visning ved påslåing, visning ved avslåing,

stille inn som kontaktikon, dele, markere, gi nytt navn, glidebildevising og detaljer.

Innstillinger:

Kvalitet: Du kan stille inn lav, normal og avansert

Frekvens: Du kan velge mellom 50 Hz og 60 Hz

Lukkerlyd: Velg mellom aktiver eller av

Auto-lagre: Velg mellom aktiver eller av

Foretrukket lagring: Velg mellom telefon eller minnekort

Visningsparametre: Velg mellom aktiver eller av

Hjelp:

Hjelpinformasjon om kameraet.

Opp- og nedtaster for å tilpasse fokuseringslengde etter behov.

9.2. DV

Før du bruker kameraet, må du kontrollere at du har satt inn minnekortet. Videoene vil bli lagret i AVI-format på minnekortet eller telefonminnet.

NB:

– Det å ta video i dårlig lys, kan resultere i dårlig bildekvalitet.

Etter at du har gått inn på kameraet, vises kameraets forhåndsvisningsskjerm med statusikonene. Trykk **senter**-navigasjonstasten for å ta bildet.

9.2.1. Kameraets innstillinger inkluderer:

Se videokatalog: Her kan du se videoer som du har lagret.

Alternativer innen katalogen: Ny mappe, still inn som, send, slett, detaljer, gi nytt navn, søk kopi, sorter og marker.

Innstillinger:

Frekvens: Du kan velge mellom 50 Hz og 60 Hz

Audio: Velg mellom aktiver eller av

Videoformat: Velg mellom Avi og 3gp.

Foretrukket lagring: Velg mellom telefon og minnekort.

Vis parametre: Velg mellom aktiver eller av.

Hjelp:

Hjelpinformasjon om kameraet

Opp- og nedtaster for å tilpasse fokuseringslengde etter behov.

9.3. Bilde

Her kan du se de lagrede bildene og hvis du velger kamerainnstilling kan du stille inn ytterligere forbedringer av innholdet.

Innstillinger, glidebildeinnstillinger. Effekt ordreutførelse: Ordreutførelse, utvidet boks, rutenettutvidelse, venstreutvidelse, høyreutvidelse, oppover-utvidelse, nedover-utvidelse og ingen.

Forsinkelsestid: Bruker har alternativene 2 sekunder, 3 sekunder, 6 sekunder, 10 sekunder, 16 sekunder og 20 sekunder.

9.4. Audio

Etter at du har gått inn i Music Player og trykket **venstre**-navigasjonstasten, vises spillelisten. Med My Music kan du finne alle musikkfilene du har lagret. Andre alternativer: Musikkliste, legg til, still inn som ringetone, bland, gjenta, innstillinger, åpne gjennomgang

Etter at du har valgt musikk fra spillelisten vil du komme inn på Music Player-skjermen og her kan du finne album, navn på sang, artist, spilletid, elementnummer.

Trykk **senter** for pause og spill, trykk **venstre** for forrige, trykk **høyre** for neste, trykk **opp** for høyere volum, trykk **ned** for lavere volum.

Følgende funksjoner kan også oppnås hvis du velger tilsvarende menyvalg: Spill/pause, stopp, gjenta, bland, bassforsterker, bakgrunnsmusikk, lyrikk, sanginfo og vis detaljer.

9.5. Video

Gå inn på videospilleren og du får frem visningen av videofillisten. Når du velger video har du følgende alternativer:

Trykk **senter** for pause og spill, trykk **venstre** for forrige, trykk **høyre** for neste, trykk **opp** for høyere volum, trykk **ned** for lavere volum.

Det eksisterer mange funksjoner tilgjengelig i alternativer-menyen: Åpne, full skjerm-spilling (2), tilpass lysstyrke(5), vis, gjenta, bland, still inn som, innstillinger, detaljer.

9.6. Opptaker

Du har flere alternativer for å spille inn lyd: Start opptak, opptaksfilliste, lagring og filformat.

Start opptak: Opptak, pause og stopp. Når du velger stopp lagres opptaket automatisk.

Når det er lagret har du mange muligheter; start opptak, prøve, spill inn på nytt, slett, send, opptaksfilliste, lagring (telefonminne og minnekort), filformat (AMR, MP3 eller WAV).

Opptakssfilliste: Inneholder liste over lydfiler som er spilt inn. Alternativene du har er: ny mappe, still inn som ringetone, send, slett, detaljer, nytt navn, søk kopi, sorter og marker.

Lagring: Du kan velge om du skal lagre på telefonminnet eller på minnekortet.

Filformat: Du kan velge kvaliteten på opptaket: AMR (lav kvalitet), MP3 (høy kvalitet) eller WAV (beste kvalitet).

9.7. FM-radio

Du kan motta og høre på FM-radio, plugg hodetelefonene som er vedlagt telefonen i audioutgangen på enhetens base.

Det eksisterer også tilgjengelige funksjoner på alternativer-menyen:

Auto-søk og -lagre: dette aktiverer automatisk søking og lagrer kanalen.

Kanalliste: Det eksisterer 40 tilgjengelige kanaler og brukeren kan sette dem i drift med auto-søk- og lagringsalternativet.

Lagre: Lagre på kanallisten

Manuelt søk: Manuelt søk etter ønsket kanal.

Åpen høyttaler: Øretelefonene skal brukes til å høre på FM-radio, men hvis du velger "Åpen høyttaler" kan lyden høres eksternt av enheten og hodesettet. Hvis du velger "Åpen høyttaler" har du muligheten til å endre navnet til "Lukk høyttalere" og dette vil returnere til innstillingen med FM-radioen kun hørbar på hodesettet.

Bakgrunnsspilling: Endrer skjermen til normal bakgrunnsskjerm som gir muligheten av å spille FMradio mens du bruker enheten til andre aktiviteter.

Opptaker: Tillater brukeren å spille inn den aktuelt valgte kanalen.

Tidsinnstilling av opptak: Her kan du stille inn tid for FM-radio og velge hvilken kanal du skal spille.

Opptaksfiliste: Opptaksfilene er lagret her.

Hjelp: Hjelpinformasjon mht. FMradioens funksjoner.

10. Ekstra funksjoner

10.1. Alarm

Du kan stille inn opp til 3 forskjellige alarmtider.

Alarmløkkeinnstillingene inkluderer: Tittel, tid, status, hyppighet og ringetone. Hyppighetsinnstillinger er: Én gang, daglig, mandag, tirsdag, onsdag, torsdag, fredag, lørdag og søndag.

Alarmløkkefunksjonen er på selv om telefonen er slått av.

Alarmløkkedialogen vises når alarmløkken aktiveres. Du kan velge om alarmløkken kan stanses eller ringe igjen om 5 minutter.

10.2. Kalkulator

En grunnleggende kalkulator eksisterer på navigeringstastene og er fremhevet på skjermen for bruk av matematiske symboler for å fullføre den nødvendige formelen, gul tast for å få resultatet av ligningen.

10.3. Stoppeklokke

Her kan du telle ned til en hendelse eller aktivitet, f.ek. matlaging. Stoppeklokken kan stilles inn på timer, minutter eller sekunder. Fra 1 sekund til 23:59:59.

10.4. Verdensur

Legg til eller fjern tidssoner fra byer, still inn sommertid

10.5. Enhetsomregning

Vekt, lengde og kg - pund til kg - snesomregning

11. Organisator

11.1. Kalender

Du kan velge datoer og programaktiviteter (tema) og påminnelser, dato og tid for et varsel (ringetone). Kalenderalternativer: legg til nytt arrangement, vis arrangementer, slett dagens gjøremål, slett alt, gå til dato, ukentlig og daglig.

11.2. Huskelapper

Opprett personlige huskelapper og notater

11.3. eBook

eBook-funksjonene viser lister over eBook-er i TXT-format lagret på minnekortet. Nederst på skjermen vises størrelsen på og antallet rekker av den valgte eBook. Trykk **opp** eller **ned** for å rulle opp eller ned på listene og trykk **senter** for å åpne den valgte eBook.

12. Mine filer

Filbehandleren fører opp alle filene lagret på enheten eller minnekortet med rask tilgang.

Telefonalternativer. Alarm, anropsliste, eBook, filoversikt, My music, annet, bilder, video og vCard.
Minnekort: Viser format og innhold som brukeren har valgt for minnekortet.

13. Profiler

Brukeren kan velge mellom seks profiler i utgangspunktet, disse kan bli utvidet med funksjonstasten. De seks profilene er: Normal, lydløs, møte, ute, øretelefon og Bluetooth.

Legg til alternativer:

Endre navn: Du kan bytte navn på lagrede profiler.

Ringinnstillinger: Her kan du velge forskjellige ringetoner for Sim 1 og Sim 2 (SIM 1-anrop ring, SIM1-melding ring, SIM2-anrop ring, SIM 2-melding ring).

Tilpass volum: Her kan du velge ringetone og volum for mange alternativer.

Ringetype: Velg ringetype og volum formange alternativer.

Andre varsler: Velg å aktivere en rekke varslingstoner, tastetone, lavt batteri-varsling, strømringetone og taste nummer-tone.

14. Internett

Du kan surfe på Internett. Påse at enheten har aktivert GPRS- eller EDGE-nettverksalternativene. Du kan velge Dorado eller Opera Mini og også velge som standard.

Alternativer:

Bokmerker: Vis, legg til, slett bokmerker

Historikk: Bla gjennom netthistorikken:

Offline-sider: Lagret på en nettside

Hjemmeside: Redigeringsprogram, se nettleserens hjemmeside

Innstillinger: Nettleserens alternativinnstillinger

15. USB-modus

Når telefonen er koblet til med USB, kan du bruke den som lagringsenhet, modem og webkamera. Foruten modem, er funksjonene plugg-og-spill.

For modem, kobler du enheten til en PC og velger telefonen som modem. Bruk den medfølgende veilederen på PC-ens operativsystem for en veiledning av installasjonen. Du finner modeminstallasjonen på PC-ens enhetsadministrator og kontroller deretter om stasjonen er riktig installert.

NB:

- Mens du bruker funksjonene ovenfor vil telefonapplikasjonen være deaktivert.
- Når telefonen er koblet til med USB og ingen ytterligere innstillinger pågår, vil telefonen bytte over til lademodus.

15.1. Pleie og vedlikehold

Takk for valget av vår telefon. Skulle det oppstå noe problem med telefonen, må du kontakte forhandleren eller kvalifisert servicetekniker.

Telefonen er et detaljmessig designet og utarbeidet produkt. Bruk den med omhu. Følgende instruksjoner vil hjelpe deg overholde garantivilkårene og ha glede av produktet i mange år:

- Hold telefonen og alle deler og tilbehør utenfor barns rekkevidde.
- Hold telefonen tørr, da væske inne i enheten vil erodere den elektroniske kretsen.
- Ikke bruk eller oppbevar telefonen på et støvete sted for å unngå skade på fjernbare deler.
- Hold telefonen unna varme steder, da høy temperatur kan forkorte levetiden til elektronisk utstyr, vri eller smelte plastikk og skade batterier.
- Ikke prøv å åpne eller demonter telefonen. All service må utføres av autorisert personell.
- Ikke mist, knus eller rist telefonen for å unngå skade på det interne kretskortet.
- Ikke bruk sterke kjemikalier, løsemidler eller sterke vaskemidler for å rengjøre telefonen.
- Ikke mal telefonen, da malingen kan blokkere fjernbare deler og påvirke driften.
- Bruk kun medfølgende eller godkjent erstatningsantenne. Uautoriserte antenner, endringer eller tilkoblinger kan skade telefonen. Ikke hold i den eksterne antennen når telefonen er i bruk. Hvis du holder i den eksterne antennen, påvirker det ringekvaliteten og det kan resultere i at telefonen drives på et høyere strømnivå enn nødvendig. I tillegg kan bruk av uautoriserte antenner resultere manglende overhold av lokale forskrifter i ditt land.

Instruksene ovenfor gjelder telefonen, batteriet, laderen og annet tilbehør. Hvis noen av de ovenfornevnte ikke fungerer på riktig måte, må du sende den/de til kvalifisert servicepersonell.

Dzirdes zuduma novēršana

Bridinājuma prasība saskaņā ar EN 60950-1: A2.



Lai novērstu iespējamus dzirdes bojājumus, neklausīties lielā skaļumā ilgāku laiku.

CE SAR Compliance

This device has been tested and meets applicable limits for Radio Frequency (RF) exposure.

Specific Absorption Rate (SAR) refers to the rate at which the body absorbs RF energy. SAR limits is 2.0 W/kg (averaged over 10 grams of tissue) in countries that follow the Council of the European Union limit. Tests for SAR are conducted using standard operating positions with the device transmitting at its highest certified power level in all tested frequency bands.

The highest reported SAR values under the CE regulatory for the phone are listed below:

Head SAR: 1.148 W/kg

Body SAR: 1.629 W/kg

To reduce exposure to RF energy, use a hands-free accessory or other similar option to keep this device away from your head and body. Carry this device at least 5 mm away from your body to ensure exposure levels remain at or below the as-tested levels. Choose the belt clips, holsters, or other similar body-worn accessories which do not contain metallic components to support operation in this manner. Cases with metal parts may change the RF performance of the device, including its compliance with RF exposure guidelines, in a manner that has not been tested or certified, and use such accessories should be avoided.

Disposal and recycling information



This symbol on the device (and any included batteries) indicates that they should not be disposed of as normal household garbage. Do not dispose of your device or batteries as unsorted municipal waste. The device (and any batteries) should be handed over to a certified collection point for recycling or proper disposal at the end of their life.

For more detailed information about the recycling of the device or batteries, contact your local city office, the household waste disposal service, or the retail store where you purchased this device.

The disposal of this device is subject to the Waste from Electrical and Electronic Equipment (WEEE) directive of the European Union. The reason for separating WEEE and batteries from other waste is to minimize the potential environmental impacts on human health of any hazardous substances that may be present.

Frequency Bands and RF Power

Spectrum	Conducted power (dBm)
GSM 900	33.32
GSM 1800	30.42
WCDMA B1	23.87
WCDMA B8	23.32
BT	3.96

EU-samsvarserklæring

Vi erklærer herved at nødvendige krav som er fastsatt i **RED direktiv 2014/53/EU**, er fullstendig oppfylt på vårt produkt som det er henvist til nedenfor:

Produktnavn Mobiltelefon
Merkenavn/modell CAT/B30

Følgende standarder er brukt under samsvarsundersøkelsen:

- Sikkerhet EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
EN50332-1:2013; EN50332-2:2013
- Sikkerhet (adapter) EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
- Helse EN 50360:2001+A1:2012; EN 62209-1: 2006; IEC 62209-1: 2005;
IEC 62209-2:2010; EN 62209-2:2010; EN 50566:2013; EN 62479:2010
EN 301 489-1 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.1.1
- EMC EN 301 489-52 V1.1.0 (utkast)
EN 55032:2012/AC:2013; EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013; EN 55024:2010
EN 301 511 V12.1.10 (utkast)
- Radio EN 300 328 V2.1.1
EN 301 908-1 V7.1.1; EN 301 908-2 V7.1.1

Adapter	
Merkenavn	EAST SUN
Modell	Storbritannia: DCS35-0500700E; EU: DCS02-0500500
Produsentens navn	Shenzhen Dongchen Electronic Co., Ltd

Varslet organnummer 0700 PHOENIX TESTLAB GmbH

ISO-kravet til pågående kvalitetskontrollprosedyre, samt produksjonsprosessen, er også nådd. Det tekniske dokumentet, samt testrapportene, oppbevares i minst 10 år etter at produktet er produsert, slik at nasjonale myndigheter i ethvert medlemsland, kan inspisere dokumentasjonen.

Detaljert kontaktinformasjon for denne erklæringen står oppført nedenfor, og det er hit eventuelle problemer som er relevante for denne erklæringen, skal rettes.

Produsentinformasjon:

Selskap Bullitt Group Limited
Adresse One Valpy, Valpy Street, Reading, Berkshire, RG1 1AR, Storbritannia
Navn Wayne Huang Tittel Director of ODM Management



Signatur/stempel Dato: 2017-3-22