
DENVER[®]

Seniortelefon BAS-18300M

www.facebook.com/denverelectronics

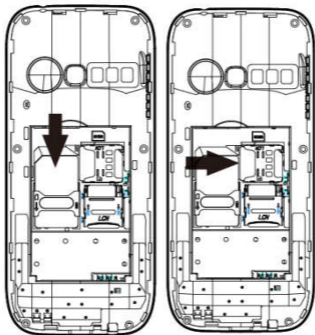


Betjeningsvejledning Danish

Isætning af SIM-kort: SIM-kortet indeholder dit telefonnummer,

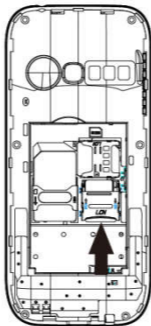
ENG-1

PIN-kode, links til udbyderservices, kontakter og SMS-beskeder. Du får adgang til det rum, hvor SIM1-kortet skal sidde, ved at slukke telefonen og løfte bagdækslet af ved at tage fat ved rillen i nederste højre hjørne. Tag batteriet ud. Sæt SIM-kortet i SIM-indstikket med guldkontakterne nedad.



Isætning af hukommelseskort: For at kunne bruge medieafspillerfunktionerne kræves et micro-SD hukommelseskort (medfølger ikke i pakken). Kortet skal sættes i SIM1-indstikket i venstre side på bagsiden af telefonen. Sæt

micro-SD-kortet i med guldkontakterne nedad, som vist herunder. Åbn metalholderen ved at skubbe den imod "åbn", og lås den igen efter isætning af kortet ved at skubbe den i modsat retning ("lås").

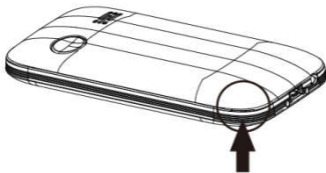


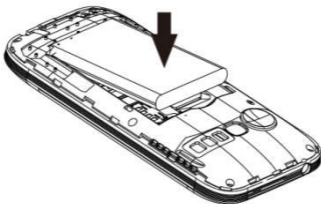
Tænde, slukke og låse tastaturet: tænd og sluk telefonen ved at trykke og holde den røde 'afslut opkald'-tast.

Låsning og oplåsning af tastaturet: Tryk på venstre menutast og tasten * for at låse telefonen op og i.

Tilslutning til en PC: brug USB-kablet, hvis du vil forbinde BAS-18300M til en computer. Vælg **U Disk** på din telefon. Du kan gemme musikfiler til afspilning med telefonens musikafspiller ved at lægge dem i mappen "**My Music**" på SD-kortet.

Ilægning af batteri: din telefon leveres med et lithium-ion-batteri og er designet til udelukkende at anvende originale batterier og opladere. Batteriet skal sættes i rummet på bagsiden af telefonen. Sæt batteriet i batterirummet med kontakterne opad, så de møder kontakterne i telefonen. Når du er færdig, sættes bagdækslet på telefonen på igen, som vist på tegningerne herunder.

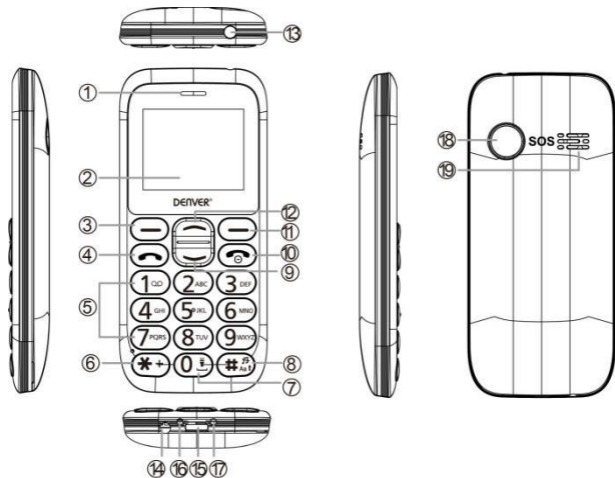




Opladning af batteriet: Oplad batteriet, inden du tager telefonen i brug. Forbind opladeren til en stikkontakt og sæt dernæst stikket i ladebasen (vent et øjeblik, indtil du får en audiobekræftelse på, at opladningen starter) eller forbind stikket direkte til micro USB-terminalen på højre side af telefonen. Når opladningen er gennemført, høres en ny audiobekræftelse.

OBS: *Produktets funktionalitet bevares bedst ved altid at anvende **originale opladere**. På den måde sikres det også, at garantibetingelserne ikke overtrædes. Oplad batteriet indendørs i et tørt miljø ved normal temperatur. Det er almindeligt, at batteriet bliver lidt varmt under opladningen. Batteriet opnår først sin fulde kapacitet efter flere komplette op- og afladninger.*

Oversigt over telefonen



| | |
|----|---|
| 1 | Modtager |
| 2 | LCD-skærm |
| 3 | Venstre softkey |
| 4 | Opkaldstast |
| 5 | Numeriske taster |
| 6 | * tast:Standby tilstand: Kort tryk for at taste *, + og P,W. Redigeringstilstand: Tryk for at bruge normale symboler. |
| 7 | 0 tast:Indtast 0, eller tryk og hold for at tænde/slukke lommelygten. |
| 8 | # tast:Standby : Langt tryk for at stille telefonen på lydløs, kort tryk for at indtaste #. Redigering: Tryk for at skifte indtastningsmåde. |
| 9 | Pil ned:Standby : tryk for at åbne telefonbogen. Betjening: tryk for at flytte cursor nedad. |
| 10 | Afslut opkald og tænd-/slukstast |
| 11 | Højre softkey |
| 12 | Pil Op:Standby : tryk for at Åbne hovedmenuen. Betjening: tryk for at flytte cursor opad. |
| 13 | Lygte |
| 14 | 3,5 mm øretelefonstik |
| 15 | Micro USB-indgang |

| | |
|----|-------------------------|
| 16 | Opladning af stationære |
| 17 | Opladning af stationære |
| 18 | SOS-tast |
| 19 | Højtaler |

FM-radio: BAS-18300M har en indbygget radioantenne, så du behøver ikke noget headset for at lytte til radio. Tænd og sluk radioen ved at gå ind i **FM-radio** i hovedmenuen. Når du vælger **Indstillinger**, har du følgende valgmuligheder:

-Autosøg og gem: til automatisk søgning og lagring af radiostationer.

-Kanalliste: til manuel gennemgang af gemte kanaler.

-Manuel søgning: til manuel søgning efter radiokanaler.

-Åbn højtaler: gengiver radioen gennem højtaleren i stedet for gennem hovedtelefonerne.

-Baggrundsafspilning: fortsætter afspilningen i baggrunden, selvom du lukker radiomenuen.

Brug piletasterne * og # til indstilling af lydstyrken, OP og NED til at søge efter stationer og **5**-tasten til at tænde og slukke radioen.

Lygte: 0 tast, hold for at tænde/slukke lommelygten.

Genveje: Piletasterne OP og NED kan åbne visse genveje; som standard går piletast OP direkte til menuen med **Beskeder**, mens piletast NED åbner **Hovedmenu**.

Hovedmenu: Når du vil åbne **Hovedmenuen** i din telefon, skal du trykke på øverste tast i venstre side.

- **Beskeder:** til skrivning og læsning af SMS-beskeder
- **Kontakter:** her håndteres og gemmes kontakter
- **Opkaldslog:** mistede opkald, udgående opkald...
- **SOS:** til opsætning og tilpasning af SOS-funktionen
- **Multimedie:** kamera, radio, galleri...
- **FM-radio:** tænder og slukker radioen
- **Værktøj:** med Kalender, Regnemaskine, Alarm...
- **Opsætning:** til opsætning af din telefon

Sådan besvares et indgående opkald: Når der kommer et indgående opkald, vil telefonen vibrere eller ringe, afhængigt af dine profilindstillinger. Navn (hvis kontakten er gemt) og telefonnummer på den, der ringer, vises på displayet.

Besvar et opkald ved at trykke på opkaldstasten.

Foretage et opkald: hvis du vil foretage et opkald fra startskærmen, skal du indtaste det ønskede nummer med det numeriske tastatur og dernæst trykke på den grønne opkaldstast. Afslut opkaldet ved at trykke på den røde tast.

Ring op til et nummer i kontakterne: gå ind i startskærmen og tryk på øverste højre valgtast; denne tast åbner automatisk Kontakter. Brug piletasterne OP/NED til at rulle ned gennem listen med kontakter og tryk på den grønne opkaldstast for at ringe op til den valgte kontakt.

Ring op til et nummer fra opkaldsloggen: gå ind i startskærmen og tryk på den grønne opkaldstast. Du får nu automatisk vist **mistede, indgående** og **udgående opkald**. Rul op og ned med piletasterne OP/NED og tryk på den grønne opkaldstast, når du finder det nummer, du vil ringe op til.

Under et telefonopkald: Når du taler i telefon, kan følgende funktioner bruges:

Håndfri: Slå håndfri funktion til/fra.

Venteposition: Det aktuelle opkald sættes i venteposition, og det er muligt at besvare et indgående opkald.

Afslut enkelt opkald: Tryk for at afslutte det aktuelle opkald.

Telefonbog: Du kan søge i telefonnumre under et opkald.

SMS: Åbner beskeddisplayet.

Opkaldslog: Her kan du se listen over opkald.

Lydløs: Mikrofonen slås fra, og personen i den anden ende vil ikke kunne høre din stemme.

Lydoptager: Du kan optage opkaldet.

Lydstyrke: Justér lydstyrken i højttaler eller headset.

Føje en kontakt til Kontakter: Telefonbogen gør det muligt at gemme numre på SIM-kortet eller i telefonens hukommelse. Valgmulighederne i menuen vises herunder:**Kald op:** Ring til det aktuelle nummer.

Ny kontakt: Opret en ny kontakt.

Vis: Få vist oplysninger om de valgte kontakter.

Redigér: Få adgang til at redigere kontaktoplysningerne.

Send SMS: Send en SMS til det valgte nummer.

Slet: Slet den valgte post.

Kopiér: Det er muligt at kopiere kontakter fra telefonens hukommelse til SIM-kortet og vice versa.

Flyt: Det er muligt at flytte kontakter fra telefonens hukommelse til SIM-kortet og vice versa.

Sortlist: Det er muligt at føje en kontakt til sortlisten.

Markér flere: Det er muligt at foretage samme handling på flere kontakter samtidig.

Telefonbogsindstillinger: Du kan indsætte og redigere

hurtigopkaldskontakter med de numeriske taster 2-9, se status for telefonens hukommelse og kopiere/flytte/slette alle kontakter i telefonbogen.

Hurtigopkald: i *Menu > Kontakter > Indstillinger > Andet > Hurtigopkald > Opsætning > Redigér* kan du føje numre til de numeriske taster 2-9, således at disse numre automatisk ringes op, hvis du trykker og holder den tilhørende tast.

Hukommelsesstatus: denne funktion i kontaktindstillingerne gør det muligt at se, hvor meget fri plads der er i telefonen og på SIM-kortet.

Opkald med tale: BAS-18300M kan sige hvert enkelt tal, du taster, højt. Hvis du vil aktivere denne funktion, skal du vælge **Menu > Indstillinger > Profiler > Andre alarmtoner > Opkaldstone> Menneskestemme**

Sende og læse SMS-beskeder

Sende en SMS: gå ind i startskærmen, vælg *Menu > Beskeder > Skriv besked* og skriv din SMS. Tryk på *Indstillinger > Send til > Indsæt nummer* og indtast nummeret med det numeriske tastatur eller vælg **Indsæt kontakter**, hvis

du vil finde den kontakt, du vil sende til, blandt dine Kontakter.

Læse en SMS: når du modtager en ny SMS, viser telefonen et ikon med en kuvert i øverste bjælke (indtil beskeden læses/så længe beskeden er ulæst), og der vises en notifikation på startskærmen. Tryk på øverste venstre valgtast for at åbne **Indbakken**, eller åbn beskeden fra startskærmen ved at vælge **Menu > Beskeder > Indbakke**.

Bluetooth: I **Indstillinger > Tilslutninger > Bluetooth > Åbn Bluetooth** kan du slå Bluetooth til og søge efter andre enheder (headsets, telefoner...). Vælg den enhed, du vil oprette forbindelse til, og bekræft på begge enheder.

SOS-funktion: BAS-18300M er udstyret med en dedikeret tast til hurtig udsendelse af SOS-opkald. SOS-tasten (*) sidder på telefonens bagside. I nødstilfælde kan du anvende denne funktion til at bede om hjælp fra op til fem telefonnumre, som du tidligere har indsat i **Menu > SOS > Nummerliste**; tryk og hold SOS-tasten i 2-3 sekunder. Når du trykker på SOS-tasten, udsender telefonen en højlydt alarm (der kan slås til og fra i **SOS > Nødalarm Til/Fra**). Herefter sender telefonen automatisk den forud indtastede SOS-besked til de udvalgte SOS-numre. Dernæst ringer telefonen op til de 5 SOS-numre i ca. 25 sekunder hver. Hvis der ikke svares, foretager telefonen en ny opkaldsrunde. Denne procedure gentages 3 gange. Hvis et af de kaldte numre svarer, afbrydes runden, og telefonen skifter

automatisk til håndfrit opkald.

OBS: SOS opkaldscyklus afbrydes også, hvis et SOS-opkald besvares af en telefonsvarer eller af voicemail.

Valg af ringetoner: gå ind i **Menu > Opsætning > Profiler > Ringeindstillinger > Vælg som indgående ringetone**. Vælg **faste ringetoner** og vælg den ønskede ringetone blandt de tilgængelige muligheder.

Hurtig aktivering/deaktivering af Lydløs Hvis du hurtigt vil slå indgående ringe- og beskedtoner fra og aktivere lydløs, skal du trykke og holde tast **#**, som aktiverer **Lydløs tilstand**.

Telefonopsætning: i **Menu > Opsætning > Telefonopsætning** har du adgang til forskellig opsætning som f.eks. Dato og Tid, Sprog, Opsætning af genveje, Autotænd/-sluk. Vælg **Nulstil**, hvis du vil **gendanne fabriksindstillingerne** i BAS-18300M: indtast telefonens kode **1122** for at bekræfte nulstillingen.

Radiofrekvens (RF) stråling og SAR DETTE APPARAT OVERHOLDER DE INTERNATIONALE RETNINGSLINJER FOR UDSÆTTELSE FOR RADIOFREKVENSENERGI

Din mobiltelefon er en radio sender- og modtager. Den er designet og fremstillet til ikke at overskride de grænser for radiofrekvensenergi (RF), der anbefales i de internationale retningslinjer (ICNIRP). Disse grænser er en del af et omfattende sæt retningslinjer og fastsætter tilladte grænseværdier for mængden af radiofrekvens, som almindelige borgere må udsættes for. Disse retningslinjer er udarbejdet af uafhængige videnskabelige organisationer gennem periodisk og grundig vurdering af videnskabelige studier. Retningslinjerne indeholder en stor sikkerhedsmargin, der er designet til at håndhæve sikkerheden for alle brugere, uanset deres alder og helbredstilstand.

Eksponeringsstandarden for mobile enheder anvender en måleenhed, der kaldes Specific Absorption Rate eller SAR. Den SAR-grænse, der er angivet i de internationale retningslinjer, er 2,0 watt / kilo*. Tests for SAR udføres med standarddriftspositionerne, mens enheden sender med den højeste certificerede værdi, langt under den maksimale værdi. Det skyldes, at enheden er konstrueret til at fungere på flere effektive niveauer, således at der kun anvendes den effekt, der kræves for at få forbindelse til netværket. Generelt, jo tættere du er på en basestation, jo lavere er enhedens effekt på alle testede frekvensbånd.

Selvom SAR fastsættes ved den højeste certificerede effekt, kan den faktiske SAR, enheden afgiver, mens den er i brug, være et

godt stykke under den maksimale værdi. Det skyldes, at enheden er konstrueret til at fungere på flere effektive niveauer, således at der kun anvendes den effekt, der kræves for at få forbindelse til netværket. Generelt, jo tættere du er på en basestation, jo lavere er enhedens effekt.

SAR-værdier kan variere, afhængigt af nationale rapporterings- og testkrav samt netværksbåndet. Brugen af tilbehør og ekstraudstyr kan resultere i forskellige SAR-værdier.

* SAR-grænsen for mobilenheder, der bruges af offentligheden, er 2,0 W / kg i gennemsnit pr. 10 gram kropsvæv.

Retningslinjerne har en stor sikkerhedsmargin for at give ekstra beskyttelse for offentligheden og for at tage højde for variationer i målingerne. SAR-værdier kan variere, afhængigt af nationale rapporteringskrav og netværksbåndet.

Den højeste SAR-værdi for denne telefonmodel under test ved brug af telefonen er 0,743 mW / g.

| |
|-----------------|
| Advarsel |
|-----------------|

- Indeholder Lithium-batteri!
- Forsøg ikke at åbne produktet!
- Må ikke udsættes for stærk varme, vand, fugt eller direkte sollys!



FORSIGTIG!

Bemærk - Ret til ændring i design og specifikationer uden varsel.
Der tages forbehold for tekniske ændringer, fejl og mangler i manualen.

**ALLE RETTIGHEDER RESERVERET, COPYRIGHT DENVER
ELECTRONICS A/S**

DENVER®

www.denver-electronics.com



Elektrisk og elektronisk udstyr samt medfølgende batterier indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, hvis affaldet (kasseret elektrisk og elektronisk udstyr og batterier) ikke håndteres korrekt.

Elektrisk og elektronisk udstyr og batterier er mærket med nedenstående overkrydsede skraldespand. Den symboliserer, at elektrisk og elektronisk udstyr og batterier ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles

særskilt.

Som slutbruger er det vigtigt, at du afleverer dine brugte batterier til de ordninger, der er etablerede. På denne måde er du med til at sikre, at batterierne genanvendes i overensstemmelse med lovgivningen og ikke unødigt belaster miljøet.

Alle kommuner har etableret indsamlingsordninger, hvor kasseret elektrisk og elektronisk udstyr samt bærbare batterier gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer og andre indsamlingssteder eller bliver afhentet direkte fra husholdningerne. Nærmere information kan fås hos kommunens tekniske forvaltning.

Hermed erklærer Inter Sales A/S, at radioudstyrstypen **BAS-18300M** er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse:

<http://www.denver-electronics.com/denver-BAS-18300M/>

Driftsfrekvensområde:

Maksimal udgangseffekt:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Søften

DK-8382 Hinnerup
Danmark

www.facebook.com/denverelectronics

Driftsfrekvensområde:

E-GSM900: 880,2-914,8 MHz (TX), 925,2-959,8 MHz (RX);
DCS1800: 1710,2-1784,8 MHz (TX), 1805,2-1879,8 MHz (RX);
Bluetooth: 2402 - 2480 MHz (TX/RX);

Maksimal udgangseffekt:

| Emne | Maksimal udgangseffekt |
|---------|------------------------|
| BT | XXXXdBm |
| GSM900 | 33dBm+/-2dB |
| GSM1800 | 30dBm+/-2dB |

