

Soneco CC 3 & CC-B 3
Käyttöohje

Sisällysluettelo

PIKAOHJE CC/CC-B.....	4
Akun lataus:.....	4
1. Käyttöohje:.....	5
2. Käyttöliittymä:	6
3. Käyttöönotto:.....	6
4. Akun lataus:.....	7
5. Akun loppumisen ennakkovaroitus:.....	7
6. Laitteen käynnistys:.....	7
7. Laitteen sammutus:.....	7
8. Numeroiden asetus:.....	8
9. Lisäominaisuudet:.....	9
10. Puhelut:.....	10
11. Soittaminen:.....	10
12. Puheluun vastaaminen:.....	11
13. Puhelun lopetus:.....	11
14. Hätäpuhelu:.....	11
15. Rajoitettu toimintatila:.....	11
16. Hälytykset:.....	12
17. Tärkeätä tietää:.....	12
Takuu:.....	13
Takuulauseke:	13
Tekniset spesifikaatiot:.....	15
Vaatimustenmukaisuusilmoitus:.....	15

Julkaistu tammikuussa 2012
Copyright © 2011 Soneco Oy
Soneco Oy (Ltd.) Teknologiantie 14 A, FI-90590 Oulu, FINLAND.

Soneco CC ja CC-B ovat Soneco Oy:n tavaramerkkejä, ®.

Tämä dokumentti on tarkoitettu Soneco Oy:n valmistamille päätelaitteille, jotka ovat tuotannossa sen laatimisvaiheessa.

Tuotetuki on saatavissa suoraan valmistajalta sähköpostilla <support@soneco.fi> tai puhelimella +358 10 7788 300.

Tämän dokumentin, minkään sen osan tai siihen liittyvän oheisdokumentin käyttäminen, kopiointi, muokkaaminen, uudelleentuottaminen tai jakelu mihinkään tarkoitukseen, missään muodossa tai millään siirtovälineellä (sähköinen, valokopio tai -kuvaus, nauhoitus tai muu vastaava) on kielletty ilman ennakkoon saatua kirjallista lupaa Soneco Oy:ltä.

Tämä dokumentin oikeellisuus on varmistettu parhaalla käytettävissä olevalla osaamisella ja se edustaa dokumentin julkaisuhetkellä vallitsevaa käsitystä dokumentissa mainittujen tuotteiden toiminnasta ja ominaisuuksista. Soneco Oy ei myönnä mitään takuuta tämän dokumentin tai sen oheisdokumenttien virheettömyydelle tai täydellisyydelle.

Soneco Oy sekä tämän dokumentin laatimiseen osallistuneet tekijät eivät myönnä mitään vastuuta minkään vahingon osalta, joka voi kohdistua suoraan tai epäsuorasti henkilöihin, laitteisiin, materiaaleihin, tuotteisiin, tuotantomenetyksiin, liikevaihdon menetyksiin, liiketoiminnan keskeytyksiin tai muihin taloudellisiin seikkoihin, jotka voivat aiheutua tämän dokumentin mukaisesta siinä mainittujen tuotteiden käytöstä sisältäen mutta ei rajoittuen erityiseen, epähuomiossa tehtyyn, välillisesti aiheutettuun tai muuhun vahinkoon.

Kaikki oikeudet pidätetään © Soneco Oy (Ltd.), 2012.

PIKAOHJE CC/CC-B



- **Valmiustila.** Tila, jossa laite on normaalisti ja jossa voi soittaa ja vastaanottaa puheluita. Valmiustilassa vihreä valo välkky 2 s välein.
- **Rajoitettu toimintatila.** Verkkoyhteyden menettämisen tai mahdollisen laitevian seurauksena oleva tila, jonka aikana vain hätäpuhelut voivat olla mahdollisia. Rajoitetussa toimintatilassa punainen valo välkky nopeasti.
- **Lyhyt toimintonäppäimen painallus (alle 5 s):** soitto, numerovalinta, puheluun vastaaminen ja puhelun katkaiseminen tapahtuu lyhyellä toimintonäppäimen painalluksella.
- **Pitkä toimintonäppäimen painallus (5-10 s):** puhelimen käynnistäminen ja sammuttaminen tapahtuu pitkällä toimintonäppäimen painalluksella. Laite antaa äänimerkin kun painike tulee vapauttaa.
- **Ylipitkä toimintonäppäimen painallus (yli 10 s):** hätänumeroon soitto tapahtuu ylipitkällä painalluksella joka on pidempi kuin sammutuspainallus. Huom. Tämä ominaisuus on vakiona pois käytöstä ja laite sammuu!

Akun lataus:

Lataus tapahtuu kytkemällä laturin pistoke CC-laitteen sivulla olevaan liittimeen. Latauksen aikana keltaisen merkkivalon kirkkaudella näytetään latauksen edistyminen. Kun akku on täyteen latautunut laite antaa äänimerkin ja palaa siihen tilaan missä se oli ennen laturin kytkemistä. Normaali tyhjän akun latausaika on noin kaksi tuntia. Lataus on mahdollista kaikissa CC-laitteen toimintatiloissa. CC-laitteen käynnistymisen aikana latauksen edistymistä ei kuitenkaan näytetä.

Soneco CC ja CC-B

1. Käyttöohje:

Tämän käyttöohjeen tehtävä on tutustuttaa käyttäjä laitteeseen, käyttöliittymään sekä päivittäisessä käytössä tarpeellisiin rutiineihin. Käyttäjän on tärkeää omaksua käyttöliittymä eri indikaatioineen: merkkivalot ja äänimerkit. Laitteen käyttö on yksinkertaista ja johdonmukaista, mutta vaatii tämän käyttöohjeen sisäistämisen.

Sanastoa:

- **Valmiustila.** Tila, jossa laite on normaalisti ja jossa voi soittaa ja vastaanottaa puheluita.
 - **Ohjelmointitila.** Toimintatila, jonka aikana laitteeseen voidaan tallentaa numerot, joihin soittaminen on mahdollista. Lisäksi lisäominaisuuksia voidaan muuttaa tässä tilassa Tarvitaan yleensä harvoin käyttöönoton jälkeen.
 - **Rajoitettu toimintatila.** Verkkoyhteyden menettämisen tai mahdollisen laitevian seurauksena oleva tila, jonka aikana vain hätäpuhelut voivat olla mahdollisia.
 - **Toimintonäppäin.** Laitteen ainoa käyttöpainike, joka reagoi eri tavalla eripituisiin painalluksiin.
 - **Merkkivalot.** Toimintonäppäimen lähellä peräkkäin olevat vihreä, keltainen ja punainen merkkivalo. Valojen toimintaperiaate on sama kuin liikennevaloissa: vihreä tarkoittaa normaalia tilaa, keltainen huolehtimista jostain ja punainen mahdollista ongelmaa. Paitsi soittotilassa, jolloin valittava numero ja yhdistetty puhelu esitetään eri väreillä.
 - **Ääniavuste.** Soneco **CC-B**-mallissa käytetään merkkivalojen tukena erilaisia äänimerkkejä, joten esim. henkilö jonka näkökyky on rajoittunut voi käyttää puhelinta.
 - **Lyhyt toimintonäppäimen painallus (alle 5 s):** soitto, numerovalinta, puheluun vastaaminen ja puhelun katkaiseminen tapahtuu lyhyellä toimintonäppäimen painalluksella.
 - **Pitkä toimintonäppäimen painallus (5-10 s):** puhelimen käynnistäminen ja sammuttaminen tapahtuu pitkällä toimintonäppäimen painalluksella. (Ei käytössä kaikissa malleissa)
 - **Ylipitkä toimintonäppäimen painallus (yli 10 s):** hätänumeroon soitto tapahtuu ylipitkällä painalluksella joka on pidempi kuin sammutuspainallus. (Ei käytössä vakiona kts. kohta lisäominaisuudet)
-

2. Käyttöliittymä:

Mikrofoni Toimintonäppäin Kaiutin



Kuva laitteesta: toimintonäppäin, merkkivalot, mikrofoni, kaiutin, latausliitin (sivulla kaiuttimen kohdalla)

3. Käyttöönotto:

Ennen laitteen käyttöönottoa on laitteeseen asennettava asiakaskohtainen SIM -kortti, josta PIN -kysely on poistettu sekä laitteen akku on ladattava.

SIM-kortin asennus laitteeseen:



Paina kuvan osoittamaa kytkintä jolloin SIM -kortin pidike tulee esiin.



Asenna SIM -kortti paikoilleen ja työnnä pidike takaisin laitteeseen.

4. Akun lataus:

Lataus tapahtuu kytkemällä laturin pistoke CC-laitteen sivulla olevaan liittimeen. Latauksen edistyminen näytetään keltaisen merkkivalon kirkkaudella. Latauksen aikana keltainen merkkivalo himmenee. Kun akku on täyteen latautunut laite antaa äänimerkin, keltainen merkkivalo sammuu ja CC-laite palaa siihen toimintatilaan missä se oli ennen laturin kytkemistä. Normaali tyhjän akun latausaika on noin kaksi tuntia. Lataus on mahdollista kaikissa CC-laitteen toimintatiloissa. Numeroiden tallentamisen ja CC-laitteen käynnistymisen aikana latauksen edistymistä ei kuitenkaan näytetä.

5. Akun loppumisen ennakkovaroitus:

Kun akussa on varausta jäljellä 20 %, keltainen merkkivalo vilkkuu nopeasti viisi kertaa peräkkäin ja CC-laite antaa äänimerkin. Tämä toistuu noin minuutin välein, kunnes CC-laite kytketään laturiin tai akun varaus loppuu. Viidentoista minuutin kuluttua akkuhälytyksen alkamisesta CC-laite lähettää myös tekstiviestin BATTERY 20% ensimmäiseen muistiin tallennettuun numeroon, ellei laturia ole kytketty CC-laitteeseen aiemmin. Mikäli BATTERY 20% viesti on lähetetty ja laite kytketään laturiin lähettää laite viestin CHARGING ensimmäiseksi tallennettuun numeroon.

6. Laitteen käynnistys:

Laite käynnistetään yhtäjaksoisella toimintonäppäimen painalluksella, jolloin keltainen valo alkaa vilkkua. Soneco CC antaa tällöin äänimerkin (pi). Jos laitteeseen ei ole asetettu soittonumeroita, laite siirtyy käynnistettäessä automaattisesti ohjelmointitilaan. Kun laite on käynnistettäessä kytkeytynyt puhelinverkkoon, alkaa vihreä merkkivalo vilkkumaan noin kahden sekunnin välein. Tässä tilanteessa ääniavusteinen **CC-B** antaa kaksoispiippauksen (pi pi). Tämän jälkeen laite on valmiustilassa ja sillä voi soittaa ja vastaanottaa puheluita Mikäli haluat vaihtaa aiemmin asetettuja numeroita, kts. tarkemmin kappale **Numeroiden asetus**.

7. Laitteen sammutus:

Laite sammutetaan yhtäjaksoisella toimintonäppäimen painalluksella, kunnes kaikki merkkivalot syttyvät. Valot sammuvat yksi kerrallaan (vi, ke, pun) ja laite sulkee itsensä. Soneco **CC-B** antaa äänimerkin (piip) kun painike tulee vapauttaa. Vapauttaminen vahvistetaan piippaussarjalla (pi pi pi) Suljetulla laitteella ei voi soittaa eikä vastaanottaa puheluita vaan laite täytyy käynnistää ennen kuin puhelut ovat mahdollisia.

HUOM! Sammuttaessasi laitetta vapauta näppäin heti kaikkien merkkivalojen syttyttyä, ettet vahingossa soita hätäpuhelua, katso tarkemmin kappale **Hätäpuhelut**.

8. Numeroiden asetus:

Jotta laitteella voidaan soittaa puheluita täytyy laitteeseen asettaa yksi tai useampi soittnumero. Numeroiden asettaminen tapahtuu ohjelmointitilassa lähettämällä laitteelle tekstiviestillä numerot joihin soittaminen on mahdollista. Laitteeseen ohjelmoidaan tarpeesta riippuen yhdestä kolmeen numeroa. Tekstiviestin on oltava muotoa

<<<numero1;numero2;numero3>>> missä

- *numero1* ensimmäisenä (tai ainoana) valintana oleva numero (vihreä valo)
- *numero2* toisena valintana oleva numero (keltainen valo)
- *numero3* kolmantena valintana oleva numero (punainen valo)

esim: <<<083114486>>>

***tai* <<<083114486;0107788300>>>**

***tai* <<<+35883114486;+358107788300;+358414319221>>>**

Numerot voivat olla joko kansainvälisessä (+358...) tai kotimaisessa (0x...) muodossa, mutta aina ilman väliviivaa tai välilyöntiä ja erotettuina toisistaan puolipisteellä.

Mikäli laitteeseen ei ole aikaisemmin asetettu yhteysnumeroita, siirtyy laite automaattisesti käynnistyksen jälkeen odottamaan numeroiden ohjelmointia. Jos aikaisemmin asetettuja numeroita halutaan muuttaa, voidaan laitteen käynnistyksen yhteydessä siirtyä ohjelmointitilaan. Kun käynnistys on meneillään, keltainen merkkivalo vilkkuu. Kun vilkkuminen loppuu, vihreä valo syttyy kahden sekunnin ajaksi. Tänä aikana painetaan kerran toimintonäppäiniketta ja laite siirtyy ohjelmointitilaan.

Laitteen ollessa ohjelmointitilassa vihreä ja keltainen merkkivalo vilkkuvat vuorotellen. Oikeamuotoisen viestin saapuessa keltainen merkkivalo palaa hetken ja laite tallettaa viestin sisältämät numerot niille varattuihin muistipaikkoihin. Kun numero(t) on talletettu, palaavat merkkivalot ohjelmointitilan mukaiseen vuoroittaiseen vilkuntaan. Laite sammutetaan ohjelmointitilassa painamalla kerran lyhyesti toimintonäppäintä. Kun kaikki valot ovat välkähtäneet kerran voidaan laite käynnistää uudelleen normaaliin toimintatilaan.

Mikäli laite vastaanottaa viestin jonka sisältö ei ole edellä määritellyn mukainen tai lähetyksessä muu häiriö, laite hälyttää virheellisestä viestistä äänimerkillä ja punaisella merkkivaloilla ja palaa takaisin ohjelmointitilaan.

Ohjelmointitilasta poistutaan painamalla kerran toimintonäppäintä, jolloin laite sammuu.

HUOM!: Latauksen merkkivaloja ei näytetä laitteen ollessa numeroiden asetustilassa, lataus toimii kuitenkin normaalisti myös asetustilan aikana.

9. Lisäominaisuudet:

Laitteeseen on mahdollista ottaa käyttöön lisäominaisuuksia. Laitteen lisäominaisuuksia voidaan muuttaa ohjelmointitilassa. Lisäominaisuudet lähetetään laitteeseen tekstiviestillä. Asetusviestissä lisäominaisuus otetaan käyttöön ykkösellä "1" ja poistetaan käytöstä nolllalla "0". Huom. kaikki kirjaimet ovat isoja. Oletusarvoisesti kaikki lisäominaisuudet ovat poissa käytöstä.

Seuraavat lisäominaisuudet ovat mahdollista asettaa päälle/pois ohjelmointitilassa:

E1/E0 Yleiseen hätänumeroon (112) soitto päällä/pois. Mikäli asetus on pois päältä ylipitkä painallus tulkitaan pitkäksi painallukseksi. Tämä asetus ei vaikuta rajoitetettuun toimintatilaan. Rajoitetussa toimintatilassa hätänumeroon soitto on aina mahdollista. HUOM! Vakiona hälytysnumeroon soitto pois käytöstä!

S1/S0 Ohjelmointitilan esto: Käynnistyksen yhteydessä ei ole 5s odotusaikaa. Ohjelmointitilaan päästään lähettämällä laitteeseen viesti <<<PRG>>>. Laitteen täytyy olla valmiustilassa rekisteröityneenä matkapuhelinverkkoon. Viesti täytyy lähettää sellaisesta numerosta, joka on laitteen muistissa.

F1/F0 Pakotettu käynnistys: Mikäli laite sammuu/sammutetaan käynnistyy se aina uudelleen, mikäli akussa on varausta yli 60%. Mikäli akussa ei ole tarpeeksi varausta täytyy laite kytkeä lataukseen. Laite käynnistyy automaattisesti, kun akku on latautunut tarpeeksi.

P1/P0 Laitteen sammutuksen esto: Laitetta ei voida sammuttaa pitkällä painalluksella, vaan laite suorittaa aina soiton ohjelmoituun numeroon. Mikäli asetus on otettu käyttöön 1-9 sekunnin mittainen painallus tulkitaan lyhyeksi painallukseksi. Yli 10 sekunnin painallus on edelleen ylipitkäksi painallus, jolla voidaan soittaa hätänumeroon, mikäli E1 asetettu päälle, muulloin ylipitkällä painalluksellakin suoritetaan normaali hälytys. Huom ylipitkän painalluksen voi perua päästämällä painike irti kun kaikki valot välkkyvät!

T1/T0 Saapuvien puheluiden hylkääminen päälle/pois: Laite hylkää automaattisesti saapuvat puhelut numeroista, jotka eivät ole talletettuna laitteen muistiin.

C1/C0 Automaattinen saapuvaan puheluun vastaus: Laite vastaa automaattisesti saapuviin puheluihin kolmannella "tuutauksella".

N0/N1/N2 Numeron näyttö asetukset. **N0**: Numero näytetään operaattorisopimuksen mukaan (salaisessa numerossa numeroa ei näytetä). **N1**: Numeron näyttö estetty. **N2**: Numeron näyttö sallittu.

V1/V2/V3/V4 Kaiuttimen äänenvoimakkuuden säätö. Laitteessa on neljä esiohjelmoitua kaiuttimen äänenvoimakkuutta **V1**: Hiljainen äänenvoimakkuus, **V4**: Äänenvoimakkuus on säädetty maksimiarvoon

Lisäominaisuudet voidaan ottaa käyttöön yksitellen (esimerkiksi: <<<**S1**>>>) tai asettaa kaikki samassa asetusviestissä yhdellä kerralla (esimerkiksi: <<<**EOS1FOP1N2**>>>)

Huomio! Kaikki merkit viestiin (myös <<< ja >>>)!

Esimerkiksi kun halutaan asettaa laite ainoastaan hätäkutsupainikkeeksi, joka on aina päällä. Aseta laite ohjelmointitilaan ja lähetä laitteeseen viesti <<<**S1F1P1**>>>. Nyt laite on asetettu käynnistymään automaattisesti uudelleen, kun akussa on tarpeeksi varausta. Laitetta ei voida asettaa ohjelmointitilaan käynnistytksen yhteydessä, eikä laitetta voida sammuttaa.

10. Puhelut:

Soneco CC laitteen ollessa valmiustilassa sillä voidaan soittaa kaikkiin esiasetettuihin numeroihin sekä vastaanottaa tulevia puheluita. Puhelut ovat hätäpuheluita lukuun ottamatta mahdollisia vain laitteen ollessa oman operaattorin GSM-verkon kuuluvuusalueella. Valmiustilan merkkinä vihreä valo vilkkahtaa kahden sekunnin välein.

11. Soittaminen:

Jos puhelimeen on ohjelmoitu vain yksi numero, soittaminen tapahtuu painamalla näppäintä kerran. Puhelin soittaa ohjelmoituun numeroon ja puhelun ajaksi syttyy punainen merkkivalo (punainen merkitsee usein numeroa, josta saa apua).

Jos numeroita on ohjelmoitu kaksi tai kolme, tapahtuu soittaminen seuraavasti:

Lyhyt näppäimen painallus valmiustilassa käynnistää numerovalinnan. Painalluksen jälkeen vilkkuu vihreä valo nopeasti neljän sekunnin ajan. Ääniavusteisessa mallissa (Soneco CC-B) vihreän valon vilkkuessa kuuluu myös piipitys (piip; piip; piip) Painettaessa näppäintä uudelleen vihreän valon vilkkuessa laite soittaa ensimmäiseen talletettuun numeroon.

Neljän sekunnin jälkeen vihreä lopettaa vilkkumisen ja keltainen valo alkaa vilkkua nopeasti neljän sekunnin ajan ja ääniavusteisessa versiossa (CC-B) kuuluu äänimerkki (piip pi; piip pi; piip pi). Painettaessa näppäintä uudelleen keltaisen valon vilkkuessa laite soittaa toiseen talletettuun numeroon.

Mikäli soittonumeroita on ohjelmoitu kolme, keltaisen valon jälkeen vilkkuu punainen valo nopeasti neljän sekunnin ajan ja ääniavusteisessa mallissa kuuluu merkkiääni (pi pi pi; pi pi pi; pi pi pi). Painettaessa

toimintonäppäiniketta uudelleen punaisen valon vilkkuessa laite soittaa kolmanteen talletettuun numeroon.

Mikäli näppäintä ei paineta uudelleen vihreän, keltaisen tai punaisen valon vilkkuessa, palaa laite takaisin valmiustilaan.

Kun haluttu numero on valittu, syttyy sitä vastaava merkkivalo ja laite soittaa valittuun numeroon. Mikäli puhelun muodostaminen ei onnistu laite palaa takaisin valmiustilaan. Kaiuttimesta kuuluu esim. varattu-ääni, jos numero on varattu.

12. Puheluun vastaaminen:

CC hälyttää saapuvasta puhelusta melodisella soittoäänellä, samanaikaisesti vilkkuvat laitteen kaikki kolme merkkivaloa vuorotellen. Puheluun vastataan painamalla lyhyesti näppäintä. Vastaanotetun puhelun aikana palaa vihreä valo jatkuvasti.

13. Puhelun lopetus:

Puhelu lopetetaan lyhyellä näppäimen painalluksella. Laite katkaisee yhteyden ja palaa valmiustilaan. Mikäli puhelu katkaistaan vastapuolen toimesta, palaa laite automaattisesti valmiustilaan.

14. Häätäpuhelu:

Hätäpuhelu ominaisuus on vakiona pois käytöstä, mikäli hätäpuhelu ominaisuutta tarvitaan kts. kohta lisäominaisuudet

Hätäpuhelun muodostaminen tapahtuu painamalla laitteen näppäintä yhtäjaksoisesti yli kymmenen sekuntia. Kahdeksan sekunnin jälkeen vilkkuvat kaikki merkkivalot nopeasti hätäpuhelun käynnistymisen merkiksi, tässä vaiheessa voi vielä "perua" hätäpuhelun vapauttamalla näppäin. Kymmenen sekunnin yhtäjaksoisen näppäimen painamisen jälkeen laite käynnistää hätäpuhelun valinnan soittaen yleiseen hätänumeroon (112). Häätäpuhelu lopetetaan kuten normaali puhelu. HUOM! Häätäpuhelut ovat mahdollisia oltaessa GSM-verkon kuuluvuusalueella, vaikka oltaisiin tilaajan oman operaattorin verkon ulkopuolella. Häätäpuhelu voidaan soittaa myös ilman että SIM-kortti on laitteessa.

15. Rajoitettu toimintatila:

Mikäli laitteeseen ei ole asennettu SIM- korttia tai mikäli käytössä oleva SIM- kortti ei toimi laite siirtyy ns. rajoitettuun toimintatilaan. Tässä tilassa ovat vain häätäpuhelut mahdollisia, mikäli laite on jonkin GSM-operaattorin kuuluvuusalueella.

Mikäli laite on siirtynyt rajoitettuun toimintatilaan, laite antaa kolme peräkkäistä äänimerkkiä ja punainen valo vilkkuu nopeasti.

Rajoitettuun toimintatilaan siirtyminen on mahdollista myös silloin kun ollaan oman operaattorin kuuluvuusalueen ulkopuolella, esim hississä tai kellarissa.

Kun verkkoyhteys palautuu, laite kytkeytyy puhelinverkkoon automaattisesti ja merkkivalo palaa valmiustilan mukaiseen vilkuntaan.

16. Hälytykset:

- Laite hälyttää **tulevasta puhelusta** melodisella soittoäänellä sekä vilkuttamalla kaikkia merkkivaloja vuorotellen.
- **Akun varaustilan** alenemisesta laite hälyttää äänimerkillä ja vilkuttamalla keltaista merkkivaloa nopeasti viisi kertaa peräkkäin. Akkuhälytys toistuu 45 sekunnin välein, kunnes akku ladataan tai laitteesta loppuu virta. Kun laite antaa hälytyksen vilkuttamalla yhtä aikaa keltaista ja punaista merkkivaloa ja antaa merkkiään, on akun varaus loppumassa ja laite sulkee itsensä.
- Jos laite menettää **yhteyden** matkapuhelinverkkoon, laite antaa kolme äänimerkkiä nopeasti peräkkäin, alkaa vilkuttamaan punaista merkkivaloa ja siirtyy rajoitettuun toimintatilaan. Tällöinkin hätäpuhelut voivat olla mahdollisia, muut puhelut eivät. Yhteyden palattua laite palaa valmiustilaan automaattisesti.
- Jos laitteessa käytetään vanhaa **hidasta SIMiä** kestää laitteen käynnistyminen huomattavasti pidempään ja laite antaa kolme äänimerkkiä nopeasti peräkkäin, alkaa vilkuttamaan punaista merkkivaloa. Laite menee hetken kuluttua normaaliin valmiustilaan automaattisesti.

17. Tärkeätä tietää:

Käytä vain laitteen mukana tulevaa latauslaitetta 4300P laitteen akun lataamiseen.

Laite ei ole vesitiivis, joten älä päästä laitetta kastumaan. Jos laite kastuu, ota yhteys myyjäliikkeeseen.

Jos käytät sydämentahdistinta, älä kanna laitetta kaulassa nauhan varassa, suositeltava varoetäisyys tahdistimesta on vähintään 20 cm.

Takuu:

Soneco Oy ei vastaa laitteissa olevista vioista, jotka johtuvat siitä, että laitetta on käytetty tämän käyttöohjeen vastaisesti, väärin tai huolimattomasti, laite on liitetty toiseen laitteeseen, korjattu tai avattu tai muutoin muunneltu taikka asennettu virheellisesti. Soneco Oy ei myöskään vastaa laitteessa olevasta viasta, joka johtuu matkapuhelinverkon puutteellisesta toiminnasta, eikä vioista, jotka johtuvat matkapuhelinverkkoon tehdyistä muutoksista.

Takuulauseke:

Tätä takuuta sovelletaan Suomen alueella eikä sillä rajoiteta Suomessa voimassa olevan pakottavan lainsäädännön, kuten kuluttajansuojalain, soveltuvuutta laitteen kauppaan.





Soneco Oy myöntää laitteelle kahdentoista (12) kuukauden takuun ja laitteen akulle kuuden (6) kuukauden takuun. Takuu-aika lasketaan alkaneeksi siitä päivästä, jolloin laitteen ensimmäinen käyttäjä on saanut tuotteen haltuunsa.

Soneco Oy tai sen valtuuttama vähittäismyyjä korjaa viallisen laitteen tai luovuttaa käyttäjälle toisen laitteen harkintansa mukaan.

Tämä takuu ei koske laitteen normaalia kulumista eikä laitteen mukana tulevaa kantohihnaa. Soneco Oy ei myöskään myönnä laitteelle takuuta mikäli laitetta on käytetty tämän käyttöohjeen vastaisesti, väärin tai huolimattomasti, laite on liitetty toiseen laitteeseen, korjattu tai avattu tai muutoin muunneltu taikka asennettu virheellisesti. Soneco Oy ei myöskään vastaa laitteessa olevasta viasta, joka johtuu matkapuhelinverkon puutteellisesta toiminnasta, eikä vioista, jotka johtuvat matkapuhelinverkkoon tehdyistä muutoksista.

Mikäli laitteen käyttäjä haluaa vedota Soneco Oy:n myöntämään takuuseen, tulee käyttäjän esittää Soneco Oy:lle tai laitteen vähittäismyyjälle laitteen hankintakuitti, joka on lukukelpoinen. Käyttäjän tulee myöskin vedota takuu-aikana laitteessa olevaan virheeseen kahden kuukauden kuluessa siitä, kun hän havaitsi virheen tai hänen olisi pitänyt se havaita.

Soneco Oy ei vastaa käyttäjän muista tähän takuuseen liittymättömistä vaatimuksista, ellei Suomen pakottava lainsäädäntö toisin säätele.

	Sulje laite sairaaloissa ja terveydenhuollon laitteiden, kuten sydämentahdistinten ja kuulolaitteiden läheisyydessä. Laite saattaa häiritä laitteiden toimintaa. Mikäli laitteen kantajalla on sydämentahdistin, ei laitetta saa kantaa kaulassa.
	Pidä laite suljettuna lentokoneessa. Varmista, ettei laite kytkeydy vahingossa päälle.
	Sulje laite huoltoasemilla, polttoaine- ja kemikaalivarastoissa sekä räjähdystyömailla. Laite saattaa aiheuttaa häiriöitä teknisissä laitteissa.
	Laite voi aiheuttaa häiriöitä televisioiden, radioiden ja tietokoneiden läheisyydessä.

Tekniset spesifikaatiot:

Puhelinverkko: kaksitaajuus GSM 900/1800 MHz

Antenni: yhdysrakenteinen

Paino: 58g ilman kaulanauhaa

Mitat: 64 x 41 x 23 mm

Akku: Li-Ion 740 mAh

Valmiusaika: > 72 tuntia

Puheaika: > yksi tunti

Latausaika: < 2 tuntia 100%

Käyttölämpötila: -10 ... + 55 C (ladattaessa 0 ... + 45 C)

SIM- kortti: 3,0 V

SAR: < 0,5 W/Kg

Käyttöjännite: 3,7 V

Patentoitu**CE0523****Vaatimustenmukaisuusilmoitus:**

Soneco Oy ilmoittaa vastaavansa siitä, että tuote Soneco CC noudattaa Euroopan neuvoston direktiivin 1999/5/EY määräyksiä.

www.soneco.fi
