

User's Guide


GDP-04



GSM Desktop Phone

TURVALLISUUSOHJEET

Lue nämä ohjeet. Niiden noudattamatta jättäminen voi olla vaarallista ja/tai laitonta.

 Olet yksinomaan vastuussa puhelimen käyttötavasta ja kaikista sen käytön seurauksista. Älä kytke puhelinta päälle silloin, kun langattoman puhelimen käyttö on kiellettyä tai voi aiheuttaa häiriötä tai vaaratilanteita.

Pienet lapset

Älä jätä puhelinta tai sen lisävarusteita pienten lasten ulottuville, älä myöskään anna heidän leikkiä sillä. He voivat vahingoittaa itseään tai toisia tai he voivat vahingossa vaurioittaa puhelinta. Puhelimessa on pieniä teräväreunaisia osia, jotka voivat aiheuttaa vahinkoja tai ne voivat irrota ja aiheuttaa tukehtumisvaaran.

Häiriö

Puhelimessa on muuntaja ja kuuloke. Puhelin vastaanottaa ja lähettää radiotaajuusenergiaa sen ollessa kytketty päälle. Käyttäjän on oltava varovainen puhelinta käytettäessä henkilökohtaisten lääkinnällisten laitteiden lähellä, kuten tahdistimien ja kuulolaitteiden lähellä. Kaikki langattomat puhelimet ovat herkkiä häiriöille, jotka voivat vaikuttaa sen suorituskykyyn.

Me (Jablocom) emme ota vastuuta radio- tai TV-häiriöistä, jotka aiheutuvat tähän laitteeseen tehdyistä valtuuttamattomista muutoksista. Kyseiset muutokset voivat mitätöidä käyttäjän valtuuden laitteen käyttöön.

Puhelimen radioaaltojen raja-arvot on määritetty kansainvälinen suositukseen eikä niitä saa ylittää. Kyseiset suositukset on kehittänyt riippumaton tieteellinen organisaatio ICNIRP ja ne sisältävät varmuusvarat, jotka takaavat suojan kaikille henkilöille heidän iästään tai terveydestä huolimatta.

HUOM: Tämä laite on testattu ja todettu noudattavan luokan B digitaalisten laitteiden rajoja, FCC-sääntöjen osan 15 mukaisesti. Rajat on suunniteltu tarjoamaan kohtalaisen suojan haitallisia häiriöitä vastaan asuinolosuhteissa.

Tämä laite tuottaa, käyttää ja voi säteillä radiotaajuusenergiaa, ja jos sitä ei asenneta tai käytetä käyttöohjeiden mukaisesti, se voi aiheuttaa haitallista häiriötä radioviestintään. Takuuta, etteikö häiriötä esiinny jossakin erityisessä asennuksessa ei ole. Jos tämä laite aiheuttaa haitallista häiriötä radio- tai televisiovastaanottoon, joka voidaan havaita kytkemällä laite päälle ja pois päältä, häiriön voi yrittää korjata seuraavilla menetelmillä:

- Muuta vastaanottavan antennin suuntaa tai sijaintia.
- Jätä laitteen ja kuulokkeen välille enemmän tilaa.
- Varmista, että laite ja kuuloke on kytketty piirien pistokkeeseen.
- Ota yhteyttä jälleenmyyjään tai kokeneeseen radio-/TV-tekniikkoon ja kysy lisäneuvoja.

Tahdistimet

Tahdistimien valmistajat suosittelevat, että matkapuhelimen ja tahdistimen väliin jätetään vähintään 15 cm tahdistimen mahdollisen häiriön vuoksi. Pidä puhelimen kotelo yli 15 cm päässä tahdistimesta.

Kuulolaitteet


Kuulolaitteita tai muita kuuloelinten laitteita käyttävät henkilöt voivat havaita häiriöitä langattomia laitteita käytettäessä tai niiden ollessa lähetyksillä. Häiriön voimakkuus riippuu kuulolaitteen tyypistä ja välimatkasta häiriötä aiheuttavaan laitteeseen. Välimatkan lisääminen voi vähentää häiriötä. Voit myös ottaa yhteyttä kuulolaitteen valmistajaan vaihtoehtoisten ratkaisujen löytämiseksi.

Lääkinnälliset laitteet

Ota yhteyttä lääkäriin tai laitteen valmistajaan, jotta voitaisiin määrittää aiheuttaako matkapuhelimen käyttö häiriötä lääkinällisen laitteen toimintaan.

Sairaalat

Kytke langaton laite pois päältä silloin, kun sairaalassa, klinikalla tai terveydenhoitoyksikössä niin pyydetään. Näin vältetään mahdolliset häiriöt herkkiin lääkinällisiin laitteisiin.

 Langattomat laitteet voivat aiheuttaa häiriötä lentokoneissa.


Räjähdyksalttiin ympäristöt


Räjähdyksalttiissa ympäristöissä on noudatettava kaikkia langattomien laitteiden, kuten puhelimen tai radiolaitteiden, sammutusmerkkejä.

Räjähdyksalttiita ympäristöjä on tankkausalueet, laivojen kansion alapuolella, polttoaineen tai kemiallisten aineiden kuljetus- tai säilytyspaikat, kemikaaleja tai hiukkasia (kuten pöly- tai metallijauhetta) sisältävä ilma.

Nallit ja räjäytysalueet

Kytke matkapuhelin tai langaton laite pois päältä räjäytysalueella ollessa tai silloin, kun alueella on kehoituksia sammuttaa "kaksisuuntaiset radiot" tai "sähkölaitteet", jotta häiriöt räjäytystoimenpiteisiin vältettäisiin. Noudata ohjeita, kaikkia määräyksiä ja sääntöjä.

 Käytä ainoastaan normaalia asentoa. Kun soitat tai vastaanotat puhelun, pidä puhelimen kuuloketta korvaa vasten niin, että alaosa osoittaa suuhun päin aivan kuten käytät tavallisia puhelimiakin.

 Älä yritä purkaa puhelinta tai sen lisävarusteita - ainoastaan pätevät henkilöt saavat asentaa tai korjata puhelimen laitteistoja. Jos puhelin tai jokin sen varuste on upotettu veteen, haljennut tai pudonnut vaurioitua osaa vakavasti, älä käytä sitä ennen kuin se on tarkistettu valtuutetussa huoltopalvelussa.

Käsittele puhelinta ja sen varusteita varoen ja säilytä ne puhtaassa ja pölyttömässä paikassa.

Älä maalaa puhelinta tai sen varusteita.

Älä altista puhelinta tai sen varusteita avotullelle tai sytytetyille tupakkatuotteille.

Älä altista puhelinta tai sen varusteita nesteelle, kosteudelle tai korkealle ilmankosteudelle.

Älä pudota, heitä tai yritä taittaa puhelinta tai sen varusteita.

Älä käytä voimakkaita kemikaaleja, puhdistusaineita tai aerosolisuihkeita laitteen tai sen varusteiden puhdistukseen.

Älä altista puhelinta tai sen varusteita ääriämpötiloille, maksimiraja-arvot ovat -10 ja +55 celsiusastetta.


Akun ja laturin käsittely & turvallisuus


Käytä ainoastaan Jablocom-yhtiön hyväksymiä lisävarusteita ja akkuja. Älä liitä yhteensopimattomia laitteita tai varusteita yhteen. Älä kosketa tai anna metalliesineiden, kuten kolkoiden tai avainrenkaiden, koskettaa tai aiheuttaa oikosulkuja akkupäätteisiin.


Käytä akkua ja virtasovittinta ainoastaan niiden käyttötarkoitukseen. Älä koskaan käytä vaurioituneita sovitinlaitteita tai akkuja.


Puhelin on suunniteltu käytettäväksi virtasovittinta käyttäen. Vara-akun rajoitettua kapasiteettia tulisi käyttää ainoastaan hätäpuheluiden suorittamiseen silloin, kun tapahtuu sähköhäiriö.

Puhelin voi kuumentua latauksen ja normaalin käytön aikana.

 Varmuskopioi kaikki tärkeät tiedot.

 Tämä tuote sopii ainoastaan sisäkäyttöön. Puhelin ei ole vedenkestävä.

 Kun puhelin liitetään toiseen laitteeseen, lue laitteen käyttöoppaan turvallisuusohjeet.

 Hätäpuhelua soittaessa on varmistettava, että puhelin on kytketty päälle ja että se toimii. Syötä hätänumero ja paina vihreää painiketta. Ilmoita sijaintisi. Älä lopeta puhelua ennen kuin siihen annetaan lupa. Tämä puhelin, kuten kaikki langattomat puhelimet, toimii radiosignaaleilla, joiden yhteyttä ei voida taata kaikissa olosuhteissa. Siksi ainoastaan langattomaan puhelimeen ei tule koskaan turvautua hätäpuheluiden suorittamiseksi.

HAKEMISTO

TURVALLISUUSOHJEET	2	Soitonsiirto	8
HAKEMISTO	3	Puheluloki	8
KÄYTTÖNOTTO – ENSIMMÄINEN KÄYTTÖKERTA	3	Mikrofonin mykistys	8
Tarkista pakkauksen sisältö	3	YHTEYSTIETOLUETTELO	9
Aseta SIM-kortti	3	ASETUKSET	9
Liitä kuulokkeen johto	4	Puhelinasetukset	9
Asenna vara-akku	4	Puheluasetukset	9
Liitä virtasovitin – kytke puhelin päälle	4	Viestiasetukset	10
Akun lataus	4	Ääniasetukset	10
PUHELIMESI	5	Turvallisuus	10
PERUSSOITTOTOIMINNOT JA YHTEYSTIETOLUETTELO 6		Palvelu	11
Soittaminen	6	TIETOKONELIITTYMÄ	11
Numeron tallennus yhteystietoluetteloon	6	JabloSuite-puhelun hallintaohjelma	11
Tallennettuun numeroon soittaminen	6	Tietokonekytkentä USB-kaapelia käyttäen	12
TEKSTIVIESTIT (SMS)	6	Laitteohjelman päivitys	13
Tekstiviestin lähettäminen	6	Tietokone-faksi	13
Saapuneen viestin lukeminen	6	Analogisen puhelimen yhdistys (vain GDP-04A)	13
MUUT TOIMINNOT	7	VIANMÄÄRITYS	14
Pikavalintanumeroiden muisti	7	TEKNISET TIEDOT	14
Valinnat	7	HYVÄKSYNTÄ JA TAKUU	15
EDISTYNEET SOITTOTOIMINNOT	8		
Odottava puhelu	8		
Neuvottelupuhelu	8		

KÄYTTÖNOTTO – ENSIMMÄINEN KÄYTTÖKERTA

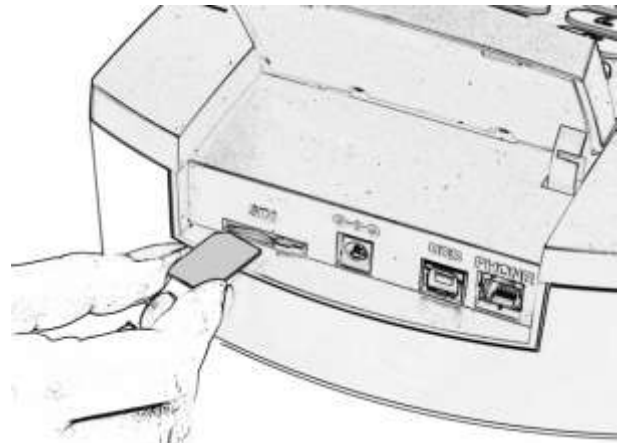
Tarkista pakkauksen sisältö



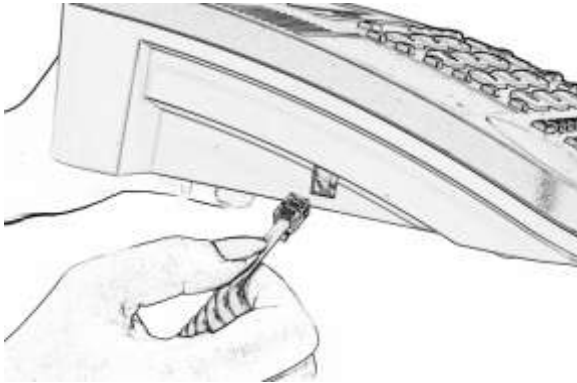
Aseta SIM-kortti

Aseta SIM-kortti puhelimen takana olevaan aukkoon niin, että kultainen kontaktialue osoittaa alaspäin ja leikattu kulma osoittaa aukkoon päin. Paina SIM-kortti kevyesti aukkoon, kunnes kuulet napsahduksen. Varmista SIM-kortti paikoilleen siirtämällä lukko vasemmalle.

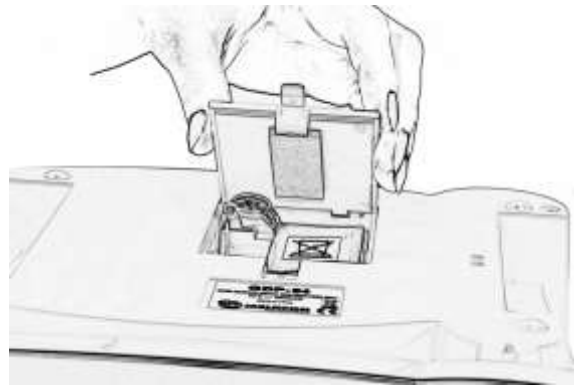
Jos haluat poistaa SIM-kortin, avaa SIM-lukko ja paina SIM-korttia kevyesti samalla liu'uttaen se ulos.



Liitä kuulokkeen johto



Asenna vara-akku



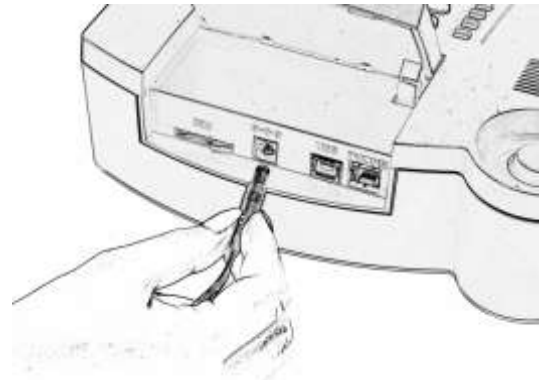
Liitä virtasovitin – kytke puhelin päälle

LCD-näyttöön tulee näkyviin viesti "Puhelin käynnistyy" sen jälkeen, kun virtasovitin on kytketty.

Jos SIM-kortti on suojattu PIN-koodilla, puhelin pyytää PIN-koodin syöttöä.

Syötä PIN-koodi ja vahvista painamalla vihreää painiketta  tai **OK**.

Jos syötät virheellisen PIN-koodin kolme kertaa peräkkäin, PIN-koodi lukittuu. Lukitus voidaan avata PUK-koodilla (Personal Unblocking Key) – katso lisätietoja SIM-kortin asiakirjoista.




Kieli

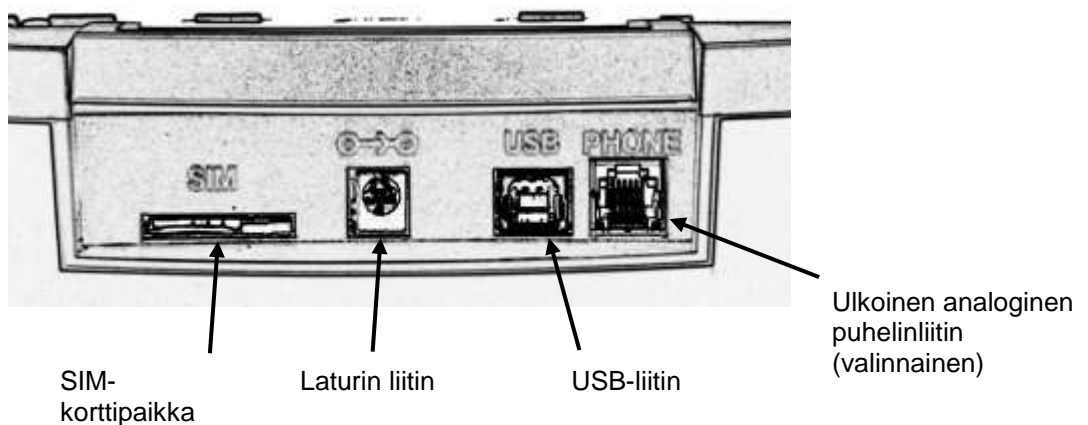
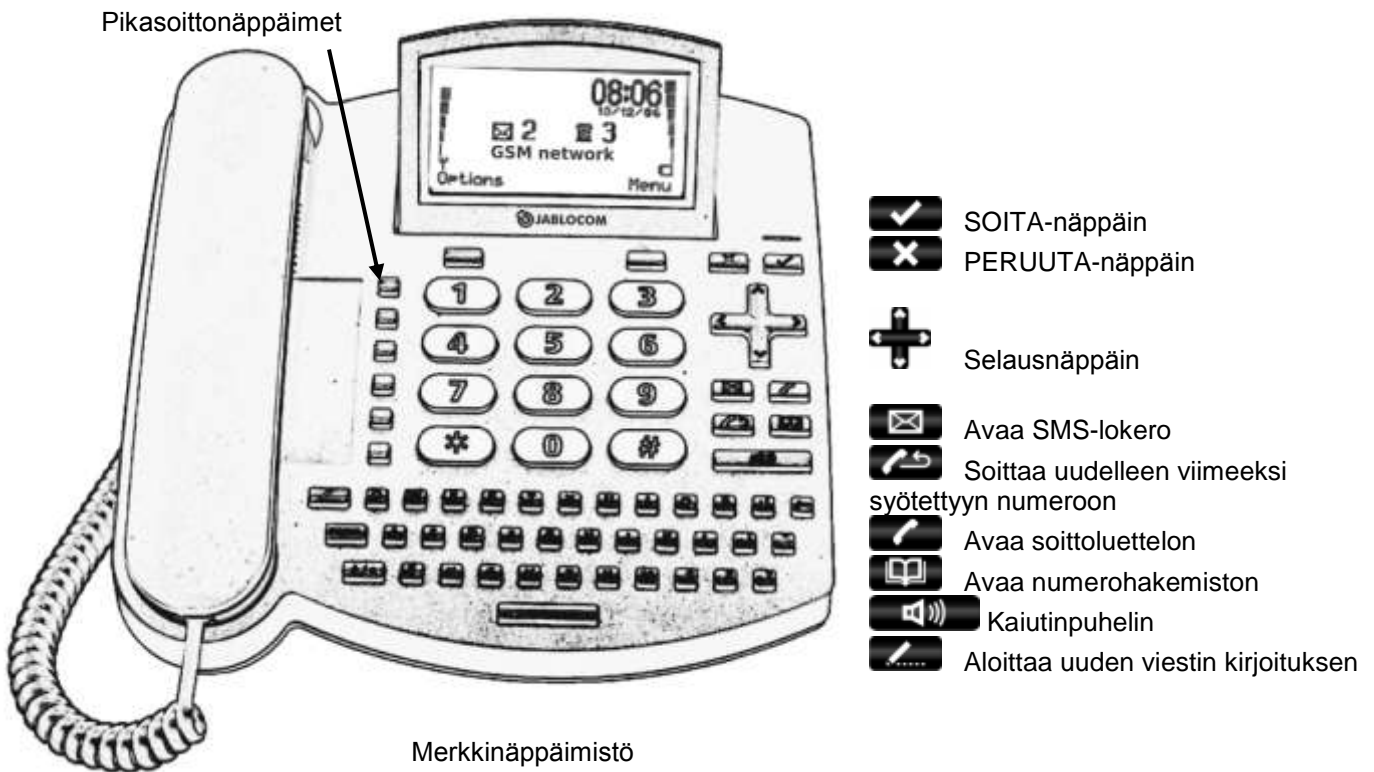
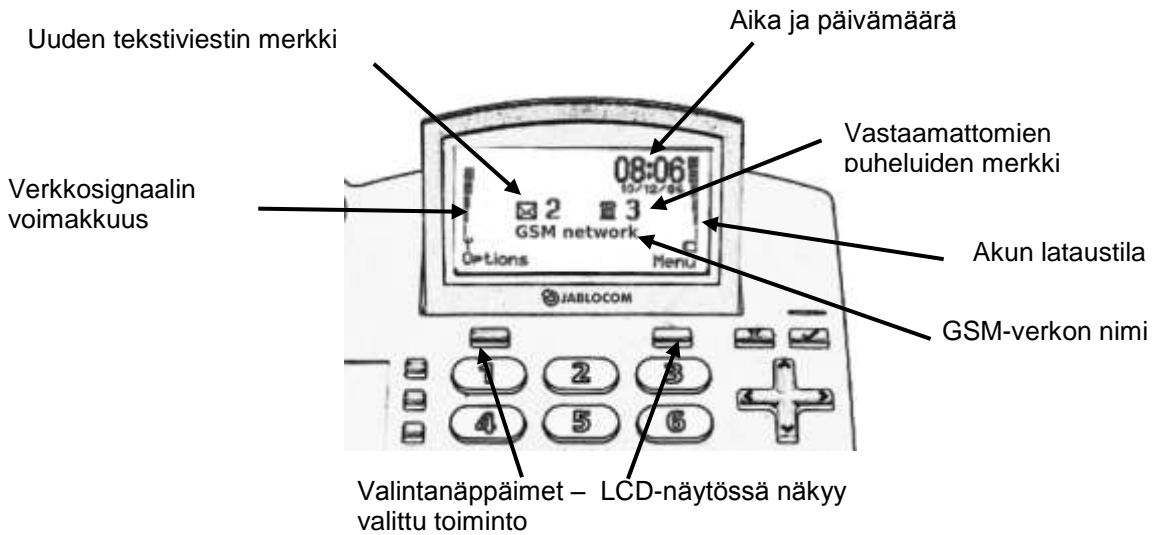
Puhelin asettaa kielen automaattisesti SIM-kortin maakoodin mukaan. Kieltä voidaan vaihtaa manuaalisesti Asetusvalikosta.

Akun lataus

Akku toimitetaan tyhjänä ja se tulee ladata ennen sen käyttöönottoa. Akkua tulee ladata noin 5 tuntia sen maksimaalisen kapasiteetin saavuttamiseksi. Akku latautuu aina kun puhelin on kytketty virtasovittimeen – silloinkin kun puhelin on kytketty pois päältä.


 **Varoitus:** Käytä akkua ja virtasovitinta ainoastaan niiden käyttötarkoitukseen. Älä koskaan käytä vaurioituneita sovitimia tai akkuja. Puhelin voi kuumentua latauksen ja normaalin käytön aikana. Puhelin on suunniteltu käytettäväksi virtasovitinta käyttäen. Vara-akun rajoitettua kapasiteettia tulisi käyttää ainoastaan hätäpuheluiden suorittamiseen silloin, kun tapahtuu sähköhäiriö. Täyden akun vakiopeuaika on noin 3 tuntia. Standardi valmiusaika on noin 48 tuntia. Akun kapasiteetti laskee asteittain sen käyttöänsä aikana. Optimaalisten parametrien saavuttamiseksi akkua tulee säilyttää ympäristölämpötilassa 5°C - 35°C. Älä koskaan altista akkua käyttölämpötilan -10°C - +55°C ylittävälle tai alittaville lämpötiloille. Kuumalla tai kylmällä akulla varustettu laite ei välttämättä väliaikaisesti toimi, silloinkin kun akku on ladattu täyteen. Akun suorituskyky on erityisen rajoitettu lämpötiloissa, jotka alittavat huomattavasti jäätymislämpötilan.


PUHELIMESI






PERUSSOITTOTOIMINNOT JA YHTEYSTIETOLUETTELO


Soittaminen

Nosta kuuloke, syötä puhelinnumero aivan kuten tavallista kiinteä puhelinta käytettäessä ja paina LCD-näytön **Valitse** oita-merkin alla olevaa valintanäppäintä. Jos odotat eikä mitään puhelimen näppäintä paineta, soitto numeroon tapahtuu automaattisesti. Voit myös painaa  soittaaksesi handsfree -toiminnolla.

Huom: Kansainvälisten puheluiden merkki "+" voidaan syöttää painamalla merkkiä  nopeasti kaksi kertaa.





Puhelu voidaan lopettaa asettamalla kuuloke alas tai painamalla . Paina  peruuttaaksesi puhelun handsfree-tilassa.

Huom: PERUUTA-näppäin  keskeyttää puhelut tai muut tapahtumat automaattisesti.

Viimeeksi soitettuun numeroon voidaan soittaa uudelleen painamalla .




Numeron tallennus yhteystietoluetteloon

Avaa yhteystietoluettelo  painamalla. Valitse **< uusi yhteystieto... >** painamalla valinnanäppäintä **Valitse** tai . syötä yhteystiedon nimi ja vahvista painamalla .

Jokaiseen yhteystietoon voidaan liittää korkeintaan 3 eri puhelinnumeroa: matkapuhelin , työnumero  ja kotinumero . Valitse numerotyyppi painamalla  ja syötä puhelinnumero. Tallenna tiedot valintanäppäimellä **Tallenna**.

Huom: Lisätietoa yhteystietoluettelosta saa luvusta Yhteystietoluettelo.

Tallennettuun numeroon soittaminen



Yhteystietoluetteloon voidaan siirtyä painamalla näppäintä  ja selaamalla yhteystietoluetteloa näppäimellä . Voit myös käyttää "nopeaa yhteystietohakua" syöttömällä yhteystiedon nimen suoraan merkinäppäimistöllä. Vahvista valittu yhteystieto ja numero näppäimellä  soittaaksesi valittuun numeroon.



Numeroon voidaan soittaa myös nostamalla kuuloke tai painamalla .

TEKSTIVIESTIT (SMS)



Tekstiviestipalvelu (SMS, Short Message Service) mahdollistaa korkeintaan 1000 merkitä koostuvien tekstiviestien lähetyksen ja vastaanoton.

Tekstiviestin lähettäminen

Aloita uuden viestin kirjoittaminen painamalla näppäintä , joka sijaitsee puhelimen näppäimistön vasemmassa yläkulmassa. Syötä viesti ja paina valintanäppäintä **Lähetä**. Syötä vastaanottojan puhelinnumero tai etsi se yhteystietoluettelosta painamalla . Vahvista vastaanottajan numero ja lähetä viesti painamalla valintanäppäintä **OK**.


Huom: Paina  vaihtaaksesi isot kirjaimet pieniin tai päinvastoin. Voit aktivoida / deaktivoida CAPS LOCK -lukituksen painamalla  noin 2 sekuntia. Lukituksen

*vahvistaa LCD-kuvakkeen vaihtuminen yksiköiden **Abc**, **abc** ja **ABC** välillä.  -näppäintä voidaan myös käyttää standardina tietokoneen Shift-näppäimenä – painamalla Shift-näppäintä ja merkinäppäintä samanaikaisesti. Edellinen merkki voidaan poistaa painamalla .*



*Erityisiä merkkejä voidaan syöttää painamalla näppäintä  yhdessä QWERTY (merkki-) näppäinten ylärivillä olevan merkin kanssa. Koko merkkitaulukko voidaan avata painamalla näppäintä  noin 2 sekuntia. Valitse haluamasi merkki ja paina valintanäppäintä **Valitse** merkin sijoittamiseksi viestiin.*

abc 117 SMS1
Contract has been
signed. Let me know
what |
Options Send


Saapuneen viestin lukeminen

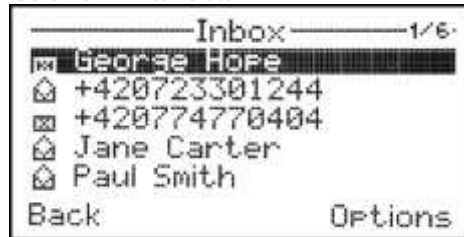
Kun uusi viesti vastaanotetaan, puhelimesta kuuluu merkkiääni ja sen oikeassa yläkulmassa vilkkuu punainen merkkivalo. Näyttöön tulee näkyviin kirjekuori .

From:Smith, Paul 59%
Hi Audrey, I am
sorry, but I will be
late today. Do not
Back Options

Lue viesti painamalla  ja selaa viestiä näppäimellä . Alla lueteltoidut lisätoiminnot ovat käytettävissä aktivoimalla **Valinnat**-valikko LCD-näytön alapuolella olevalla valintapainikkeella:

Poista	– poistaa valitun tekstiviestin
Vastaa	– lähettää vastauksen viestin lähettäjälle
Lähetä eteenpäin	– lähettää viestin eteenpäin toiselle henkilölle
Soita	– soittaa viestin lähettäjälle
Lisätiedot	– näyttää yksityiskohtaiset tiedot viestin lähettäjästä ja lähetysajasta
Uusi...	– aloittaa uuden viestin kirjoituksen
Tallenna numero	– tallentaa lähettäjän numeron yhteystietoluetteloon
Poista kaikki	– poistaa kaikki viestit valitusta kansioista


Aikaisemmin vastaanotettuja tekstiviestejä voidaan lukea tai viestejä voidaan lähettää avaamalla **Viestit** -valikko näppäimellä  ja valitsemalla **Vastaanotetut viestit** tai **Lähetä**.

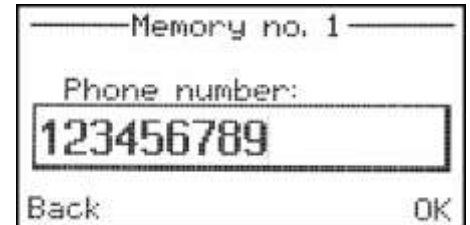


MUUT TOIMINNOT

Pikavalintanumeroiden muisti

GDP-04-puhelimessa on kuusi painiketta, joita voidaan käyttää usein käytettyihin tai hätänumeroihin soittamiseen. Uuden numeron voi tallentaa pitämällä alhaalla valittua muistinäppäintä noin kaksi sekuntia, kunnes näkyviin tulee **Puhelinnumero**: valintaikkuna. Syötä puhelinnumero ja paina **OK**.

Pikasoittopainike voidaan yhdistää yhteystietoluettelon yhteystietoon etsimällä luettelosta yhteystiedon nimi ja painamalla ja pitämällä alhaalla valittua pikavalintänäppäintä noin 2 sekuntia, kunnes näyttöön tulee näkyviin vahvistus. Toiset 6 muistia ovat käytettävissä soitonäppäintä käytettäessä yhdessä Shift-näppäimen  kanssa.



Valinnat

Joitakin eirytöimintoja voidaan valita **Valinnat**-valikosta normaalissa toimintatilassa.


Äänetön tila / Normaali tila


Toiminnolla voidaan siirtyä äänettömään tilaan, jossa kaikki äänimerkit ja soittoäänät on pois käytöstä. Tällöin käyttäjä voi olla edelleen verkkoyhteydessä ja samalla varmistaa, etteivät puhelut tai tekstiviestit häiritse.

Sammutus

Toiminnolla sammutetaan puhelin. Kun puhelin on sammutettu, sillä ei voida soittaa tai vastaanottaa puheluita tai tekstiviestejä.

Huom: Akun lataustoiminto on aina päällä kun puhelin on kytketty virtasovittimeen; silloinkin kun puhelin on kytketty pois päältä. Jos akku latautuu, latauksen merkkivalo syttyy näyttössä myös silloin, kun puhelin on sammutettu.


Huom: Puhelin voidaan sammuttaa myös painamalla näppäintä  yli 3 sekuntia.

Puhelin voidaan kytkeä uudelleen päälle painamalla ja pitämällä alhaalla näppäintä , kunnes viesti **Puhelin käynnistyy...** tulee näkyviin näyttöön.

Huom: Puhelin käynnistyy automaattisesti silloin, kun virtajohto sovitimesta liitetään uudelleen puhelimeen.

Matkakatkaisu

Toiminto varmistaa, ettei puhelin kytkeydy vahingossa päälle. Matkakatkaisua voidaan käyttää ainoastaan silloin, kun puhelimen teholahteenä käytetään ainoastaan akkua.

Puhelin voidaan kytkeä uudelleen päälle matkustustilasta painamalla ja pitämällä alhaalla näppäintä , kunnes punainen merkkivalo syttyy ja syöttämällä sen jälkeen sanan "START" näppäimistöä käyttäen tai liittämällä puhelin uudelele virtasovittimeen.




EDISTYNEET SOITTOTOIMINNOT

Huom: Jotkin edistyneistä soittotoiminnoista eivät toimi oikein, ellei GSM-palveluntarjoaja tue niitä.

Odottava puhelu



Toiminto ilmoittaa vastaanotettavasta puhelusta silloin, kun toinen puhelu on käynnissä.

Huom: Käyttääksesi toimintoa tarkista, että toiminto on aktivoitu GSM-verkon asetuksissa – katso luku Asetukset (Asetukset).

Jos käyttäjälle ilmoitetaan tulevasta puhelusta, siihen voidaan vastata painamalla . Vaihtoehtoisesti valintanäppäimellä voidaan valita toiminnot **Valinnat** ja **Vaihda**. Ensimmäinen puhelu jää pitoon. Puhelusta toiseen voidaan siirtyä painamalla uudelleen näppäintä . Kumminkin puhelu voidaan lopettaa painamalla .

Neuvottelupuhelu

Neuvottelupuhelutoiminto on verkkopalvelu, joka mahdollistaa jopa kuuden henkilön osallistumisen neuvottelupuheluun. Neuvottelupuhelun järjestäminen:




- Soita ensimmäiselle osallistujalle.
- Lisää uusi osallistuja neuvottelupuheluun syöttämällä suoraan puhelinnumeron ja painamalla  tai valitsemalla yhteystieto yhteystietoluettelosta ja painamalla valintanäppäintä **Valitse**. Ensimmäinen puhelu voidaan halutessa asettaa pitoon painamalla valintanäppäintä **Valinnat** ja valitsemalla sen jälkeen **Pitoon**.
- Kun uuteen puheluun on vastattu, paina **Valinnat** ja **Liity puhelut**. Näyttöön tulee näkyviin **Neuvottelupuhelu**.
- Toinen osallistuja voidaan lisätä neuvottelupuheluun toistamalla edellä mainitut toimenpiteet. Puheluun voi osallistua korkeintaan 5 muuta osapuolta.
- Jonkin osallistujan kanssa voidaan puhua yksityisesti painamalla valintanäppäintä **Valinnat** ja valitsemalla **Yksityinen #**. Siirry halutun osallistujan kohdalle ja paina valintanäppäintä **Valitse**. Kun yksityinen puhelu on lopetettu, neuvottelua voidaan jatkaa painamalla valintanäppäintä **Valinnat** ja valitsemalla **Liity puhelut**.
- Jonkin osallistujan yhteys voidaan katkaista painamalla valintanäppäintä **Valinnat** ja valitsemalla **Katkaise #**. Siirry halutun osallistujan kohdalle ja paina valintanäppäintä **Valitse**.
- Neuvottelupuhelu voidaan lopettaa painamalla .

Soitonsiirto

Puhelun siirtotoiminto mahdollistaa käynnissä olevan puhelun siirtämisen toiseen puhelinnumeroon.

Paina tulevaa puhelua vastaanottaessa valintanäppäintä **Valinnat** ja valitse **Pitoon**. Tällöin soittava osapuoli siirtyy odotustilaan. Syötä puhelinnumero suoraan ja paina  tai valitse yhteystieto yhteystietoluettelosta ja paina valintanäppäintä **Valitse**. Kun puheluun vastataan, paina valintanäppäintä **Valinnat** ja valitse **Siirrä**. Puhelu voidaan lopettaa heti kun yhteys on luotu.

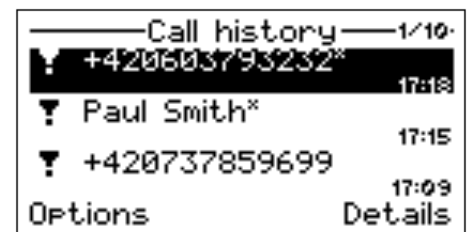
Puheluloki

Puhelin rekisteröi v  astaatamattomat puhelut, vastaanotetut puhelut  ja soitetut puhelut . Muistiin mahtuu jopa 100 puhelua. Jos muisti on täysi, vanhin saman tyyppin tieto poistuu muistista automaattisesti.

Tallennetut puhelutiedot saadaan näkyviin painamalla .

Lisätoimintoja jokaiselle tallennetulle numerolle on käytettävissä **Valinnat**-valikossa:

- | | |
|------------------------|--|
| Yksityiskohdat | - näyttää lisätietoja puhelusta (numero, päivämäärä, aika, soittokerrat) |
| Soita | - puhelin soittaa valittuun numeroon |
| Lähetä viesti | - lähettää tekstiviestin valittuun numeroon |
| Poista | - poistaa valitun puhelun tiedot puhelumuistista |
| Tallenna numero | - tallentaa valitun numeron yhteystietoluetteloon |
| Poista kaikki | - poistaa kaikki tiedot puhelumuistista |



Mikrofonin mykistys

Mikrofoni voidaan poistaa käytöstä puhelun aikana niin, ettei toinen osapuoli kuule sinua, mutta sinä kuulet edelleen häntä.

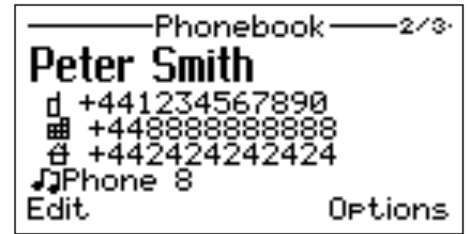
Kytke mikrofoni pois valitsemalla puhelun aikana **Valinnat** ja sen jälkeen **Mykistä mikrofoni** (sekä kuuloke että handsfree).

Mikrofoni voidaan aktivoida uudelleen valitsemalla **Valinnat** ja sitten **Poista mykistys**.

YHTEYSTIETOLUETTELO

Jokaisen luettelon yhteystietoon voidaan liittää seuraavat tiedot:

Nimi
Matkapuhelin
Työ
Koti
Soittoääni (tietty soittoääni valitulle yhteystiedolle)



Huom: Nimeen voidaan käyttää jopa 32 ASCII-merkkiä. Nimen kokonaispituus ei saa ylittää 44 merkkiä. Koska nimen tallennukseen käytetään UTF-8-koodausta, muiden kuin ASCII-merkkien käyttö lyhentää nimen maksimipituutta. Jokaisen puhelinnumeron muistiasemaan mahtuu jopa 32 merkkiä (+,0,1,2,3,4,5,6,7,8,9,A,B,C,D,X,P,,#).*

Valinnat-valikko tarjoaa seuraavat toiminnot jokaisen yhteystiedon kohdalla:




Muokkaa - avaa muokausvalintaikkunan yhteystietojen muokkaamista varten
Soita - soittaa valitulle yhteystiedolle tai tiettyyn numeroon, jos yhteystietoihin on tallennettu useampi kuin yksi numero
Lähetä viesti - lähettää tekstiviestin
Lisää uusi... - lisää uuden yhteystiedon yhteystietoluetteloon
Poista - poistaa valitun yhteystiedon yhteystietoluettelosta (nimen ja kaikki sen puhelinnumerot)
Poista kaikki - poistaa kaikki yhteystiedot yhteystietoluettelosta

Kopioi SIM-kortilta mahdollistaa kaikkien yhteystietojen kopioimisen SIM-kortilta puhelimen muistiin. Valitse näppäin **Kopioi** toiminnon vahvistamiseksi.

Huom: SIM-kortin yhteystiedot sisältävät ainoastaan yhden numeron jokaista yhteystietoa kohden. Numerot, jotka jo ovat yhteystietoluettelossa, eivät kopioitu niin, ettei samoja yhteystietoja ole useampi. Edistynyt SIM-hakemiston hallinta on käytettävissä ajamalla JABLOSUITE-ohjelma liitettyyn tietokoneeseen.

ASETUKSET

Tietty asetusparametri on on käytettävissä kohdassa **Valikko, Asetus**.

Navigoi valikossa  ja aseta numeroparametrin valittu arvo. Asetus tulee vahvistaa painamalla **OK** tai . Valitse **Takaisin** tai , jos haluat jättää parametrin ennalleen.

Puhelinasetukset

Päivämäärä & aika

Aseta päivämäärä ja aika valitsemalla: **Valikko, Asetukset, Puhelinasetukset ja Päivämäärä & aika**.

Kieli

GDP-04-liittymä tukee jopa 20 kieltä (tarkka lukumäärä riippuu laiteohjelmaversiosta). Puhelin asettaa kielen automaattisesti SIM-kortin maakoodin mukaan. Puhelimen liittymä voidaan vaihtaa toiselle kielelle tässä valikossa.

Verkon valinta

GDP-04 valitsee sopivan GSM-verkon automaattisesti. Joissakin tapauksissa voidaan käyttää manuaalista valintaa.

Näytön kontrasti

LCD-näytön kontrasti voidaan valita arvojen 0 - 63 väliltä.

Puheluasetukset


Soitonsiirto

Vastaanotetut puhelut voidaan siirtää tiettyyn numeroon. Seuraavat toiminnot ovat käytettävissä kaikille siirtopalveluille:

Aktivoi, Peruuta (deaktivoi palvelun) tai **Tarkista tila** (näyttää sen hetkisen palveluasetuksen).

Puhelun siirtoa voidaan käyttää tietyissä tapauksissa:

Kaikki puhelut - kaikki tulevat puhelut siirtyvät määritettyyn numeroon

- Jos varattu** - tulevat puhelut siirtyvät, jos toinen puhelu on käynnissä tai jos puhelu hylätään näppäimellä 
- Jos ei vastausta** - tulevat puhelut siirretään, jos puheluun ei vastata esiasetetun ajan kuluessa, joka voidaan valita valintaruudussa arvoihin 5, 10, 15, 20, 25 - 30 sekuntiin
- Jos ei tavoiteta** - tulevat puhelut siirretään, jos puhelin on kytketty pois päältä tai jos GSM-verkkosignaalia ei ole
- Ei soitonsiirtoa** - peruuttaa kaikki aikaisemmin valitut soitonsiirrot

Huom: valmiustilan näytössä voi näkyä aktiivi ehdoton siirto, mikäli verkko sen sallii

Odottava puhelu

Puhelun odotustoiminto voidaan aktivoida valitsemalla **Aktiivoi**. Toiminto voidaan deaktivoida painamalla **Peruuta**. Valittu palvelitila voidaan tarkistaa valitsemalla **Tarkista tila**.

Puhelunesto

Soitettavat tai tulevat puhelut voidaan estää, jos vaadittu verkkopalvelu on käytettävissä. Käyttäjä voi valita estettävät puhelutyypit:

- Kaikki lähtevät** - kaikkien puheluiden soitto estyy
- Lähtevät kansainväliset** - kaikkien kansainvälisten puheluiden soitto estyy
- Lähtevät verkkovierailussa** - kansainväliset soitettavat puhelut estyvät ulkomailla ollessa
- Kaikki tulevat** - kaikki tulevat puhelut estyvät
- Tulevat ulkomailla** - tulevat puhelut estyvät ulkomailla ollessa
- Poista kaikki estot** - peruuttaa kaikki estot

Soittajan tunnustietojen rajoitus

Puhelinnumerosi näkyy yleensä henkilölle, jolle puhelimella soitetaan.

Puhelinnumero voidaan piilottaa valitsemalla **Päällä** soittajan tunnustietojen rajoitustoiminnon kohdalla. Numero voidaan palauttaa näkyviin valitsemalla **Pois**.

Huom: Jotkin GSM-verkot eivät salli soittajan tunnustietojen peruutusta.

Viestiasetukset

- Sanomakeskuksen numero** - muokkaa puhelimen sanomakeskuksen numeroa
- Viestin lähetysaika** - valitsee kuinka pitkään verkko pyrkii toimittamaan viestin
- Tilaraportit** - pyytää verkkoa lähettämään viestien toimitusraportin

Ääniasetukset

- Puhelun ääni** - asettaa tulevien puheluiden **Soittoään** ja **voimakkuuden**
- Viestin ääni** - asettaa SMS-viestien merkkiään **Merkkiään** ja **voimakkuuden**
- Näppäimistöäänien voimakkuus, Handsfree-toiminnon voimakkuus ja Linjan voimakkuus** - jokaisen audioportin äänenvoimakkuus voidaan asettaa asteikolla 1 - 10. Eri asetukset voidaan valita toiminnoille **Mikrofoni**, **Soittokaiutin** ja **Äänimerkit**

Turvallisuus

- PIN-koodisuoja** - ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä SIM-kortin PIN1-koodisuojan
- PIN1-koodin vaihto** - vaihtaa PIN1-koodin (4 - 8 merkkiä)
- Automaattinen PIN1** - puhelin voi tallentaa PIN-koodin. Jos automaattinen PIN -toiminto on käytössä, puhelin syöttää automaattisesti SIM-kortin PIN-koodin. Jos SIM-kortti poistetaan GDP-04-puhelimesta, kortti on edelleen suojattu PIN-koodilla.

Palvelu

Lisätietoja ja edistyneet asetusparametrit voidaan löytää **Pa**lvelu-valikosta.

Laiteohjelmaversio

Näyttää puhelimen laitteisto- ja ohjelmaversioiden tiedot ja sen IMEI-numeron. Kyseisiä tietoja voi tarvita huoltopalvelua tai asiakaspalvelua käytettäessä.

Koodin syöttö

Joitakin ominaisuuksia voidaan hallita syöttämällä palvelukoodi. Koodin rakenne on Xn, jossa "X" on toimintokoodo ja "n" asetusarvo.

Toiminto	Koodi / arvo
Verkkonimen näkyminen näytössä	N0 = pois N1 = päällä
Automaattinen SMS-viestien poisto muistin ollessa täysi	E0 = pois E1 = päällä
Pitkän tekstiviestin (2 tai sitä useampi SMS-viesti) lähetyksen vahvistuspyyntö	S0 = pois S1 = päällä
Automaattinen käynnistys AC-virran ollessa kytketty	A0 = pois A1 = päällä
Näppäimistön ajoitus	K0 = ilman automaattista toistoa K1 = automaattisella toistolla
Soittoääni	T0 = jatkuva T1 = morse A
Kuulokepainikeotoiminnon aktivointi	HSS0 = painike pois käytöstä HSS1 = painike käytössä
SIM-työkaluvalikoiman käyttö	STK0 = STK pois käytöstä STK1 = STK käytössä

Tehdasasetukset

Puhelimen tehdasasetukset voidaan palauttaa valitsemalla tämä valinta. Vahvista valinta painamalla **OK**. Valitse **Taka**is in, jos haluat jättää asetuksen ennalleen.

Akkujännite

Näyttää sen hetkisen akkujännitteen. Kyseisiä tietoja voi tarvita huoltopalvelua tai asiakaspalvelua käytettäessä.

Taustavalo (AC)

Näytön taustavalon asetus valmiustilassa silloin, kun puhelin saa virtaa virtasovittimen kautta.

Taustavalo (akku)

Näytön taustavalon asetus valmiustilassa silloin, kun puhelin saa virtaa vara-akusta.

TIETOKONELIITTYMÄ

JabloSuite-puhelun hallintaohjelma

JabloSuite-ohjelmopakkaus on työkalu, joka mahdollistaa GDP-04-puhelimen tehokkaan ja ammattitaitoisen hallinnan tietokoneella. Se mahdollistaa seuraavat toiminnot:

- GDP-04-yhteystietoluettelon synkronisoinnin tietokoneen yhteystietoluettelon kanssa (ts. sähköpostisovelluksen hakemisto)
- kaikkien puhelinasetusten hallinta tietokoneella
- kaikkiin numeroihin soittamisen tietokoneelta tai neuvottelupuheluiden hallinnan
- tekstiviestien helpon hallinnan
- tallennettujen puhelutietojen katselemisen
- tietokoneen yhdistämisen Internetiin GPRS-verkkoa käyttäen
- GDP-04-puhelimen päivityksen viimeisimpään laiteohjelmaversioon
- GDP-04-puhelimen käyttö ulkoisena e-faksipäätteenä



Tietokonekytkentä USB-kaapelia käyttäen

JabloSuite-ohjelmapakkauksen asennus

 **Varoitus:** Älä kytke GDP-04-puhelinta tietokoneen USB-porttiin ennen kuin olet suorittanut CD:llä olevan ohjelman asennuksen loppuun. Mikäli näin ei tehdä, voi puhelimen käyttö tietokoneella estyä pysyvästi.

Voit kytkeä GDP-04-puhelimen tietokoneeseen, jossa on **MS Windows 2000 (SP4)**, **MS Windows XP (SP2)** tai **MS Windows Vista**.

Huom: JabloSuite-ohjelman viimeisin versio voidaan ladata osoitteesta <http://www.jablocom.com/download>.

Jotkin laajennetut Microsoft-ohjelmakomponentit ovat välttämättömiä JabloSuite-ohjelman käyttöön:

Microsoft Windows Installer, versio 3.0

Microsoft Data Access Components (MDAC) 2.8

Microsoft .NET 2.0

Kaikki edellä mainitut ohjelmat ovat JabloSuite-ohjelman asennus-CD:llä tai ne voidaan ladata ilmaiseksi Microsoftin verkkosivulta ennen ohjelman asennusta.

Huom: Varmista, että sinulla on tietokoneen hallintaoikeudet ennen asennuksen aloitusta.

Aseta puhelimen kanssa toimitettu CD tietokoneeseen. Jos asennusohjelma ei käynnisty automaattisesti, aja CD:n juurihakemiston tiedosto "AutoRUN.exe". Heti kun näkyviin tulee päänäyttö, valitse **Asenna** ja seuraa näytölle tulevia ohjeita. Jos asennuksen aikana haluat neuvoja, katso lisätietoja asennus-CD:llä olevasta asennusoppaasta. GDP-04-puhelin vaatima USB-ajuri ja **JabloSuite**-puhelun hallintaohjelma asennetaan tietokoneeseen.

Tietokoneen kytkentä

Puhelin voidaan kytkeä tietokoneeseen toimitetulla USB-kaapelilla sen jälkeen, kun USB-ajuri ja JabloSuite-ohjelma on asennettu onnistuneesti. Kun Windows-ohjelma pyytää USB-laitteen ajurin vahvistusta, paina **Jatka siitä huolimatta** – tämä voi toistua jopa kolme kertaa. Windows suorittaa tällöin asennuksen automaattisesti loppuun.

Yhteystietoluettelon synkronointi

Voit synkronisoida GDP-04-puhelimen yhteystietoluettelon JabloSuite-ohjelman sisäiseen yhteystietoluetteloon tai oletussähköpostiosovelluksen hakemistoon. Tällä hetkellä laite tukee sähköpostiosovelluksia **Microsoft Outlook** ja **Outlook Express**.

Jos haluat soittaa puhelinnumeroon suoraan tietokoneen hakemistosta, aseta kursori valitun puhelinnumeron kohdalle, napsauta hiiren oikeaa näppäintä ja valitse **Soita**. GDP-04-puhelin soittaa tällöin valittuun numeroon.

Puhelutiedot

Voit nähdä kaikki vastaanotetut, soitetut ja vastaamattomat puhelut valitsemalla **Työkalut, Puhelutiedot**. Jos haluat järjestää luettelon jonkin kentän mukaan, napsauta sarakkeen otsikkoa.

Viestien lähetys ja vastaanotto

SMS-viesti voidaan lähettää suoraan tietokoneesta asettamalla kursori valitun puhelinnumeron kohdalle, napsauttamalla hiiren oikeaa näppäintä ja valitsemalla **SMS**. Syötä viesti **Viesti-** kenttään. Viestin yläpuolella näkyy numero, johon standardiviesti lähetetään (pitemmät tekstit lähetetään useammalla viestillä).

Viestitiedot

Kaikki vastaanotetut ja lähetetyt viestit voidaan nähdä valitsemalla **Työkalut, Tekstiviestit**. Jos haluat järjestää luettelon jonkin kentän mukaan, napsauta sarakkeen otsikkoa. Toistuva näppäinmen painallus vaihtaa järjestystä.



Suora soitto sähköpostisovellusta käyttäen

Numeroon voidaan soittaa suoraan sähköpostisovelluksen hakemistosta, vaikka et synkronisoi sovelluksen hakemistoa puhelimen kanssa. Soittomenetelmät ja puheluasetukset voivat vaihdella sähköpostisovelluksen ja käyttöjärjestelmän mukaan. Katso lisätietoja sähköpostisovelluksen asiakirjoista.

Internet-yhteyden luominen GPRS-modeemilla

luo Internet-yhteys GPRS-modeemilla valitsemalla **Työkalut, Internet-yhteys**. Voit valita maan ja palveluntarjoajan luettelosta ja syöttää asetukset palveluntarjoajan ohjeiden mukaisesti.

Huom: Asetukset voivat vaihdella palveluntarjoajan asetuksien mukaan. Yhteyden oletusasetukset ovat APN = "Internet", Nimi = "", Salasana = "".

Tallenna asetukset painamalla **Sovella** ja luo Internet-yhteys tietokoneeseen GPRS-modeemilla valitsemalla **Yhdistä**.



Laiteohjelman päivitys

GDP-04-puhelin tarjoaa ainutlaatuisen tavan päivittää laiteohjelma Internetin kautta Jablocom-päivityspalvelinta käyttäen. JabloSuite voi automaattisesti tarkistaa uusien ohjelmien saatavuuden tai voit suorittaa tarkistuksen manuaalisesti. Jos uusi laiteohjelmaversio on saatavilla, voit päivittää puhelimen päivitystyökalulla, joka on osa JabloSuite-ohjelmaa. Valitse valikosta **Työkalut/Päivitä laiteohjelma**. Suosittelemme GDP-04-puhelimen yhteystietoluettelon synkronisointia tietokoneen yhteystietoluetteloon (JabloSuite tai sähköpostisovellus) ennen päivityksen suorittamista.

Varoitus: Synkronisoi GDP-04-puhelimen yhteystietoluettelo tietokoneen luetteloon ennen laiteohjelmiston päivitystä, jotta mahdolliselta tietojen menetykseltä vältytään!

Päivitystyökalu tarjoaa kaikki saatavilla olevat puhelimen laiteohjelmaversiot. Valitse alkulatausohjelma, ohjelma ja kielet, jotka haluat ladata puhelimeesi ja valitse **Sovella**. Puhelin siirtyy automaattisesti valmiustilaan heti latauksen jälkeen.



Tietokone-faksi

Voit käyttää GDP-04-puhelinta tietokone-faksini faksien lähettämiseksi/vastaanottamiseksi tietokonetta käyttäen. GDP-04-puhelinta voidaan käyttää faksina silloin, kun faksipalvelu on asennettu (valinnainen Microsoft Windows - käyttöjärjestelmän palvelu). Tällöin tulostinluetteloon lisätään FAX. Avaa FAX-tulostimen ominaisuudet ja valitse GDP-04 laitteeksi faksien lähettämiseen/vastaanottamiseen käyttöjärjestelmän faksitoiminnon asennuksen aikana. Jotta voisit vastaanottaa tulevia fakseja automaattisesti, tulee sinun asettaa Faksikonsoli (Käynnistä/Kaikki ohjelmat/Lisävarusteet/Viestintä/Faksi/Faksikonsoli).

Varoitus: Digitaalinen faksitoiminto ei välttämättä toimi oikein, ellei GSM-palveluntarjoaja tue sitä täysin.

Analogisen puhelimen yhdistys (vain GDP-04A)

GDP-04A-puhelimeen voidaan liittää standardi analoginen puhelin. Tämä ominaisuus mahdollistaa analogisen puhelimen käytön GSM-verkossa aivan kuin sitä käytettäisiin standardissa kiinteässä linjaverkossa (PSTN).

Voit soittaa numeroon sekä GDP-04A-puhelimella että analogisella puhelimella. Puhelimia ei voida käyttää samanaikaisesti. Molemmissa tapauksissa puhelu suoritetaan GSM-yhteyttä käyttäen. Tuleva puhelu soi sekä GDP-04A-puhelimessa että siihen liitettyssä analogisessa puhelimessa. Käyttäjä voi vastata jompaan kumpaan puhelimeen.

Käynnissä oleva puhelu voidaan siirtää GDP-04A-puhelimesta liitettyyn analogiseen puhelimeen painamalla "Välilyöntinäppäintä" (näppäimistö). Soittoääni koostuu kolmesta lyhyestä merkkiäänestä. Puhelu katkaistaan silloin, kun puheluun vastataan analogisesta puhelimesta. Voit tällöin lopettaa puhelun. Käynnissä oleva puhelu voidaan siirtää liitetystä analogisesta puhelimesta GDP-04A-puhelimeen painamalla puhelimen FLASH-merkkiä, odota että puheluun vastataan GDP-04-puhelimella ja sen jälkeen voidaan puhelu lopettaa.

Huom: Laitteeseen voidaan liittää vain yksi puhelin tai PBX-päälinja (vaihtoyksikkö).

Varoitus: Älä koskaan liitä GDP-04-puhelinta pysyvän linjaverkon (PSTN) seinäpistokkeeseen.

VIANMÄÄRITYS

JabloCOM kehittää GDP-04-puhelinohjelmaa sekä JabloSuite-puhelun hallintaohjelmaa jatkuvasti. Mikäli puhelimen toiminnassa esiintyy poikkeavuuksia, käytä JabloSuite SW:n Päivitä laitteisto -toimintoa ja tarkista onko käytössäsi viimeisin saatavilla oleva ohjelma (työkaluvalikko -> **Päivitä laitteisto**). Yksityiskohtaiset päivitysohjeet sekä viimeisimmän JabloSuite-version löydät verkkosivuiltamme - www.jablocom.com/support.

Ongelma / virheviesti	Ratkaisu
Aseta SIM	SIM-korttia ei ole asetettu oikein SIM-pidikkeeseen tai puhelin ei tue SIM-korttityyppiä. Tarkista onko SIM-kortti asetettu paikoilleen oikein tai ota yhteyttä GSM-palveluntarjoajaan.
SIM virhe	Puhelin ei toimi siihen asetetulla SIM-kortilla. Voi olla, että käytät toisen GSM-palveluntarjoajan SIM-korttia SIM-lukitussa puhelimesta. Ota yhteyttä GSM-palveluntarjoajaasi.
Rekisteröinti verkkoon epäonnistui!	Verkko ei hyväksynyt SIM-korttisi rekisteröintiä. Ota yhteyttä palveluntarjoajaasi.
Toiminnon suoritus epäonnistui	Verkko ei suorittanut oikein lähettämäsi USSD-komentoa. Tarkista komennon syntaksi tai ota yhteyttä palveluntarjoajaasi.
Verkko ei hyväksynyt USSD-koodia	Verkko ei hyväksynyt USSD-komentoa USSD-prosessin aikana. Kokeile komennon syöttämistä uudelleen tai ota yhteyttä palveluntarjoajaasi.
Prosessin jatkaminen ei mahdollista	Pyynnön ja puhelimen tilan (esim. yhteystietoluettelon tuonti SIM-kortista) välillä on konflikti. Toista pyyntö.
Lähetys epäonnistui	Tekstiviestiä ei lähetetty oikein verkkoon. Tarkista puhelinnumero ja yritä uudelleen. Jos ongelma toistuu, ota yhteyttä palveluntarjoajaan.
Analogisen linjan virhe - deaktivoitu	Mahdollinen analogisen puhelimen ongelma. Irrota GDP-04-virtasovitin, tarkista analoginen puhelin ja sen johto ja aseta virtasovitin uudelleen GDP-04-laitteeseen.
Virhe	Virheellinen syöttö tai toimenpide, esim. käyttäjä syötti virheellisen palvelukoodin tai SIM-komennon. Varmista, että koodi on virheetön.
Virheellinen numero	Käyttäjät syötti virheellisen PIN-koodin. Syötä virheetön koodi.
Sisäinen virhe nro	Puhelimen sisäinen virhe. Sammuta puhelin, irrota sisäinen akku noin 10 sekunniksi ja kytkä puhelin sen jälkeen uudelleen päälle. Jos ongelma toistuu, palauta puhelin huoltoon.

TEKNISET TIEDOT

Mitat:	230x220x100 mm, 920 g
Näyttö:	Valaistu graafinen LCD-näyttö, resoluutio 132x65 pistettä, 82x40 mm
Yhteystietoluettelo:	500 nimeä ja 1000 numeroa
Tekstiviestimuisti: kapasiteetti)	32 kB muisti SMS-viestien tallennusta varten (50 vastaanotettua viestiä + 50 lähetettyä viestiä + 100 SIM-muistin
Tallennetut puhelutiedot:	Muisti 100 tallennukselle; vastaamattomien, soitettujen ja vastaanotettujen puheluiden tallennus
Soittoäänet:	20 ainutlaatuista soittoääntä
Viestien kirjoitus:	Sisäänrakennettu QWERTY-näppäimistö
Pikasoitto:	6 muistinäppäintä (jopa 12 numeroa), etiketti muistiin kirjoittamista varten
Käyttölämpötila:	-10 °C - + 55 °C; 25 - 75 % kosteus
AC-virtasovitin:	100 - 240 V AC-50 - 60 Hz, 12 V/1 A DC
Vara-akku:	Liljon tai LiPoly -akku, 1100mAh
GSM-järjestelmä: vaatimukset	900/1800/1900 MHz tai 850/1800/1900 MHz kolmitaajuusjärjestelmä (katso tuote-etiketti), täyttää GSM-jakson 2/2 +
Antenni:	Sisäänrakennettu GSM-antenni +2.15dbm taajuuksille EGSM900/DCS1800 tai GSM850/PCS1900
Tietokantaliittymä:	GPRS luokka 10: maksimi 85.6 kbps, CS1, CS2, CS3 ja CS4
Audioparametrit:	Kaiun kumoaminen, äänen vaimennus, HR, FR, EFR ja AMR audiokoodekit
Handsfree-soitto:	Sisäänrakennettu kaiutin ja mikrofoni
Kieli	Monikielinen tuki - ladattavissa olevia kielisarjoja
Analoginen puhelinlinja:	standardit analogiset puhelimet (PSTN) tai päälinja PBX, soittajan tunnustus, DTMF

HYVÄKSYNTÄ JA TAKUU



JabloCOM s.r.o. vakuuttaa täten, että GDP-04(A) GSM-puhelin täyttää olennaiset vaatimukset ja muut soveltuvat direktiivin 1999/5/EY määräykset. GSM-moduulin hyväksynnän koodi on CE0682.

Alkuperäinen yhdenmukaisuuden arviointiasiakirja on saatavilla verkkosivulla www.jablocom.com.

Radiotaajuudelle altistuminen - Ominaisabsorptionopeus (SAR):

Tämä tuote on suunniteltu noudattamaan kansainvälisiä radioaaltojen altistusrajasuosituksia, jotka on määrittänyt riippumaton tieteellinen organisaatio ICNIRP ja ne sisältävät varmuusvarat kaikkien henkilöiden suojaamiseksi, heidän iästään ja terveydestään riippumatta. Suositukset käyttävät mittausyksikköä ominaisabsorptionopeus, ts. SAR. SAR-raja langattomille laitteille on 2 W/kg ja tämän puhelimen korkein SAR-arvo oli testeissä kyseistä raja-arvoa pienempi.

GDP-04 täyttää mitattujen GSM 900, GSM 1800 ja GSM 1900 standardien Euroopan neuvoston suosituksen [1999 519 EY] perusrajoitukset. Testit suoritettiin standardin IEC 62209-2 mukaisesti. Maksimi kehossa käytetyn konfiguraation SAR-arvo on 1,86 W/kg.

Säätelytiedot:

Tämä puhelin on tarkoitettu käytettäväksi ainoastaan maassa, jossa se myytiin.



Huom: Vaikka tuote ei sisälläkään haitallisia materiaaleja, suosittelemme sen palauttamista suoraan jälleenmyyjälle tai valmistajalle sen käytön jälkeen. Tarkista paikalliset sähkölaitteiden hävitysmääräykset.

Rajoitettu takuu:

Tämän rajoitetun takuun ehtoja soveltaen JabloCOM s.r.o. myöntää tuotteelle takuun, joka kattaa suunnittelu-, materiaali- ja valmistusvirheet sen alkuperäisen hankinnan aikana ja sen jälkeen kansallisen lainsäädännön edellyttämän vähimmäistakuun. Jos tuote vaatii huoltoa takuun ollessa voimassa, palauta se jälleenmyyjälle. Viat korjataan veloituksetta tai harkinnan mukaisesti viallinen tuote korvataan uudella.

Tekuehdot:

Jos haluat tehdä reklamaation takuun ollessa voimassa, palauta tuote ja sen kaikki varusteet alkuperäisessä pakkauksessa jälleenmyyjällesi. Takuu edellyttää, että korjattavan tai vaihdettavan tuotteen palautuksen yhteydessä esitetään alkuperäinen kuitti, jonka jälleenmyyjä on tehnyt alkuperäiselle ostajalle ja johon on merkitty ostopäivämäärä ja tuotteen IMEI-koodi. Tuotteen muoviosien, johtojen ja varusteiden on oltava ulkoapäin ehjiä, tuotteessa ei saa olla merkkejä nesteistä, takuusinetin on oltava ehjä ja tuotteen vika on kuvattava.

Tämä takuu ei kata tuotevikoja, jotka johtuvat väärinkäytöstä, mukaan lukien mutta ei rajoittuen normaalista poikkeavat käyttötavat sekä tuotteen käyttö- ja huoltoohjeiden noudattamatta jättäminen. Takuu ei myöskään kata tuotevikoja, jotka johtuvat onnettomuuksista, muutoksista, säädöistä, virheellisestä korjauksesta tai luonnonkatastrofeista.

Tätä takuuta ei sovelleta rajoitetun käyttöiän omaaviin kulutusosiin, kuten akkuihin tai varusteisiin. Sitä ei sovelleta toimittajien moduuleihin, kuten GSM-palveluntarjoajan SIM-kortteihin.

Myönnetty takuu ei vaikuta kansallisen lainsäädännön määrittämiin kuluttajan oikeuksiin tai myynti-/ostosopimuksen määrittämiin kuluttajan oikeuksiin jälleenmyyjään nähden.

JabloCOM ei ole missään tapauksessa vastuussa tietojen tai tulojen menetyksestä tai erityisistä, vahingollisista, seuraamuksellisista tai välillisistä vahingoista.

Koska tuotetta kehitetään jatkuvasti, JabloCOM varaa oikeuden mihin tahansa tämän asiakirjan tuotteeseen kohdistuviin muutoksiin ja parannuksiin ilmoituksetta.

Toiminnot ja jotkin ominaisuudet riippuvat SIM-kortista ja/tai verkosta.

© Copyright 2008 JabloCOM, Jablotron Group. Kaikki oikeudet pidätetään.

GSM Desktop Phone



Manual Revision:

1.02 JC 78711

Release Date:

March 2007

Producer:

JABLOCOM s.r.o.

www.jablocom.com

