

Hakemisto

Tekniset tiedot Midland BT NEXT.....	
Akkujen lataus	
Yksikön ja asennustelineiden seloste.....	
Näin kytket Midland BT NEXT laitteen virran päälle ja pois	
Operative 'monde'.....	
Maksimietäisyys.....	
Kuinka paritat kaksi BT NEXT yksikköä	
BT NEXT paritus Bluetooth laitteisiin.....	
FM Radion kuuntelu.....	
Johdollinen audioliitäntä.....	
PMR446 käyttö liitäntäkaapelilla.....	
Asetukset ja ohjelmointi.....	
Ohjelmistopäivitys.....	
Takuu.....	
CE hyväksyntä ja turvallisuushyväksyntä informaatio.....	

MIDLAND BTNEXT

Motoristien intercom järjestelmä

Bt Next on moottoripyöräilijöiden kommunikaatio järjestelmä. Suunnittelu on ohut ja aerodynaaminen, kaikki toiminnot on helposti käytettävissä laitteen etupinnassa olevien kolmen ison painikkeen avulla.

Bt Next kiinnitetään kypärään liimatarran tai asennuspannan avulla. Ultra ohuen audiosarjan avulla voit nauttia korkealaatuisesta stereomusiikista ajon aikana.

Tärkeimmät ominaisuudet

- » Intercom etäisyys jopa 1,6Km. (1maili)
- » Mahdollisuus yhdistää 4 käyttäjää samaan intercomiin
- » FM Radio
- » Bluetooth liitäntä puhelimelle. Puhu ja kuuntele musiikkia.
- » Bluetooth Gps liitäntä ääniohjaustuella.
- » Liitäntä PMR446 radiolle ulkoisella tai sisäisellä bluetoothilla
- >> AUX liitäntä mp3-soittimelle tai PMR446 radiolle
- » Ohjelmointi ja ohjelmapäivitys tietokoneelta usb-kaapelilla

Midland BTNext Saatavilla kahtena version.

- » Single BTNext Intercom kit yhdellä yksiköllä
- » Twin BTNext Intercom kit kahdella yksiköllä

Myyntipaketin sisältö, riippuu ostetusta tuotteesta: BTNext single

- » 1 BTNext kommunikaatio yksikkö
- » 1 Audio kit kahdella stereokaiuttimella, mikrofoni puomilla sekä lankamikrofoni
- >>levy, jonka kaksipuoluisella tarraliuskalla yksikkö kiinnittyy kypärään
- » 1 puristin yksikön kiinnittymiseksi kypärään
- » 1 stereoaudiokaapeli iPod:in tai muunmaalisten MP3-soittimien liittämiseen
- » 1 miniUSB-virtalahde pistorasiaan
- » Tuulta vaimentava vaahtomuovimikrofonisuojaus, kuusiokoloavain ja tarraliuska kiinnitykseen
- BTNext Twin**
- » 2 BTNext kommunikaatio yksikkö
- » 2 audio kits with kahdella stereokaiuttimella, mikrofoni puomilla sekä lankamikrofoni
- >> 2levy, jonka kaksipuoleisella tarraliuskalla yksikkö kiinnittyy kypärään
- » 2 puristin yksikön kiinnittymiseksi kypärään
- » 2 stereoaudiokaapeli iPod:in tai murunmallisten MP3-soittimien

liittämiseen

- » 1 miniUSB-virtalahde pistorasiaan
- » Tuulta vaimentava vaahtomuovimikrofonisuojaus, kuusiokoloavain ja tarraliuska kiinnitykseen
- TWIN-sarjan sisältämät yksiköt ovat valmiiksi parikytkettyjä, ja niitä voidaan siten heti käyttää intercompuhelintilassa.*

Tekniset tiedot Midland BTNext

Yleistä:

- » Bluetooth ver. 2.1 stereo (kuulokkeet/handsfree/A2DPprotokolla)
- » AGC-järjestelmä saataa automaattisesti äänenvoimakkuutta taustamelun suhteen
- » Ääniaktivoituva VOX-toiminto tai käsikäyttö viestinnässä
- » Käsiasäätimillä valitaan: puhelin-, intercompuhelin- tai langatonyhteys
- » Täysin vedenpitävä
- » Litiuumakku 10 tunnin puheajalla
- » Latausaika: noin 6 tuntia

Bluetooth-Yhteydet:

Samanlaisilla laitteilla pystytään saavuttamaan yhteys jopa 1,6km etäisyyksillä.

Huomio: 1,6 km etäisyys saavutetaan vain kun laitteen antenni on nostettu ylös eikä linjalla ole esteitä tai häiriöitä (motoristeilla täyttyy olla näköyhteys).

Bluetooth laitteet:

- » Matkapuhelin MP3 soittimella Stereo (A2DP protocol), GPS (Garmin Zumo ja TomTom Rider 1 ja 2)
- » PMR446 radiopuhelin (sisäänrakennetulla tai ulkoisella bluetoothilla)

Lankaliitännät:

- » Stereo audio liitäntä (iPod/MP3 soitin)
- » PMR446 Radiopuhelimen (lisävarustekaapelilla)

Huomio: Midland BTNext On suunniteltu kestämään sadetta ja vettä. Kuitenkin sateen sattuessa varmista että liitäntöjä suojaavat suojuukset ovat kunnolla paikoillaan

Akkujen lataus

Varmista että yksikkö on ladattu ennen käyttöä. Ladattava ainakin 8 tuntia ennen ensimmäistä käyttöönottoa.

Tuote on ladattava kiinnittämällä latausjohto tuotteeseen. (nosta kumisuojusta kiinnittäaksesi latausjohdon)

- > Punainen Led valo vilkkuu latauksen alkaessa.
- > Anna yksikön latautua kunnes sininen Led valo syttyy
- > Kun lataus on valmis (sininen Led valo palaa), irrota

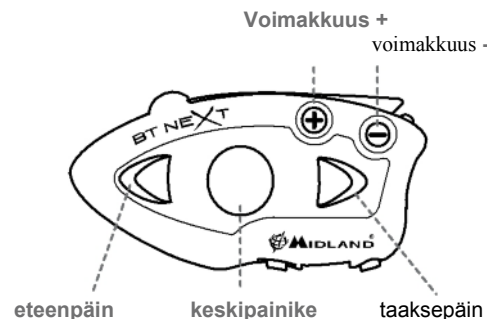
Varoitus: Älä käytä yksikköä latauksen aikana.

Huomio: aina kun mini-USB -latausjohto kiinnitetään, yksikkö sammuu automaattisesti. Käytäaksesi latauksen aikana, laita väline päälle pistokkeen ollessa jo pistokkeessa.

Yksikön ja asennustelineiden seloste

BT Next seloste

BTNext yksikössä on viisi painiketta edessä; Kolme suurinta ovat monitoimintopainikkeita: Eteenpäin (vasemmalla), Keskipainike ja taaksepäin (oikealla), kaksi pienempää painiketta ovat, Voimakkuus + and Voimakkuus -.

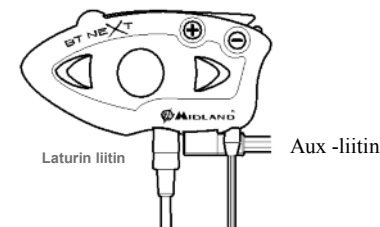


Lankaliitäntöjen seloste

Laturin liitin: laitteen lataaminen standardin mini-USB virtalahteen avulla

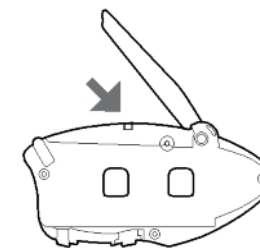
> Audiosarjan liitin: tähän liitetään audiosarja (stereokuuloke ja mikrofoni)

>> Lisäaudioliitin (AUX): tähän liitetään äänilähde, kuten iPod/MP3-stereosoitin tai PMR446-radiopuhelin

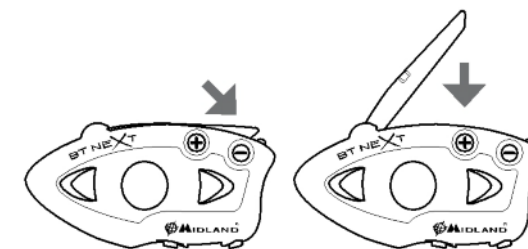


Audiosarjan liitin

Lisäksi BTNext:ssä on painike antenni mahdollistaakseen maksimaalisen kantomatkan. Voit nostaa antennin ylös painamalla antennista kypärään päin.



Voit sulkea antennin painamalla antennin alas ja antenni lukittuu laitteeseen.



Audiosarjan seloste

Audiojärjestelmässä on kaksi ultraohutta stereokuuloketta ja kaksi kaskenaan vaihdettavaa mikrofonia, joiden kummankin mukana tulee teline ja lankaliitäntä



Stereo kaiuttimien kiinnitys

Kahdessa stereokaiuttimessa on tarraliuskat, joiden avulla ne voi kiinnittää kypärään.

Vältä peittäimestä kuuloaistiasi kokonaan kaiuttimilla, sillä aina täytyy pystyä kuulemaan liikenteen äänet ja merkkäänet.

Mikrofonin voi kiinnittää kypärään kahdella tavalla:

Puomimikrofoni

Aseta tarraliuskaosa kypärän pehmusteen ja jäykän kuoren väliin niin, että mikrofoni on oikeassa asennossa suun edessä ja valkoinen merkki osoittaa kohti suuta. Tämä mikrofonyyppi sopii avokypäriin ja visiriillä varustettuihin kypäriin.



Lankamikrofoni

Kiinnitä mikrofoni kypärän sisälle suun eteen tarraliuskan avulla. Tämä mikrofonyyppi sopii parhaiten umpikypäriin. Mikrofonin miniliittimen avulla voit valita käyttämäsi kypärään parhaiten sopivan mikrofonin.



Audiosarjan liitin

Audiosarja täytyy sitten liittää Midland BTNext Intercom – erillispuhelimen keskusliittimeen käyttäen L-kirjaimen muotoista liittintä.

Asennustelineiden seloste

Midland BTNext:n voi kiinnittää kypärään kahdella tavalla: käytetään joko kaksipuolueisella teipillä varustettua levyä tai puristinta. Näillä tavoilla BTNext voidaan kiinnittää tukevasti kypärään ja poistaa sen milloin tahansa ladattavaksi tai säilytykseen

Levy kaksipuolisella teipillä

Kiinnityslevyssä on kaksipuolueinen tarraliuska yhdellä sivullaan. Levy kiinnitetään näin: puhdista kiinnityspaikka kypärän pinnassa, poista kaksipuolueisen tarran suojakalvo ja aseta kiinnityslevy kypärään pitäen sitä kosketuksessa kypärän pintaan muutama sekunti.

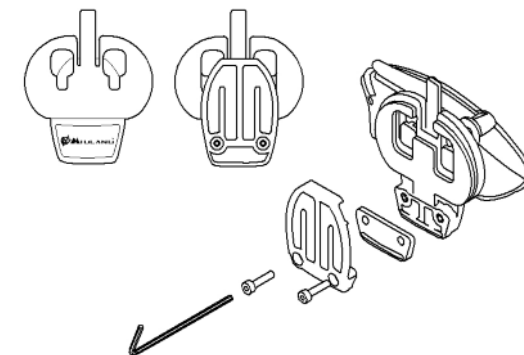
Puristin

Löysää kuusiokoloavaimella puristimen kaksi ruuvia ja aseta takalevy kypärän pehmusteen ja jäykän ulkokuoren väliin.

Kiinnitä sitten puristin

tukevasti paikalleen kiristämällä kaksi ruuvia.

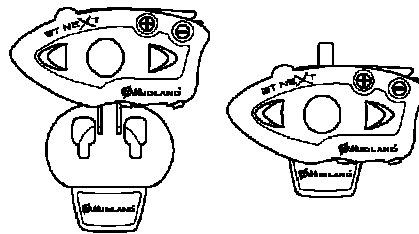
Puristimen sisällä on pieni muovinen välikappale joka voidaan irrottaa jotta puristin voidaan kiristää tiukemmin.



BTNext –laitteen kiinnitys ja irrotus

BTNext:n voi helposti kiinnittää kypärään liu'uttamalla sitä alaspäin niin, että se kohdistuu valitun kiinnitysvälineen koloon (kaksipuoleiselle teipille varustettu levy tai puristin).

BTNext pysyy paikallaan yläosan kiinnityspuristimen avulla



Näin kytket BTNext laitteen virran päälle ja pois

Yksikön kytkeminen päälle:

pidä keskipainiketta painettuna noin 3 sekunnin ajan, kunnes sininen valo syttyy.

Yksikön kytkeminen pois päältä:

Pidä keskipainiketta sekä takaisinpainiketta painettuna yhdessä 3 sekunnin ajan, kunnes punainen merkkivalo vilkkuu 3 kertaa.

Toiminta tilat "mode"

BTNext toimii kolmessa pää tilassa "mode": Intercom, Puhelin ja FM Radio. 3:n monitoiminäppäimen toiminnot ovat erilaisia riippuen missä tilassa yksikkö on.

- » "Intercom mode" voit hallita viestintää jopa 4:n välillä. Näppäimiä painamalla voit valita yksittäisen henkilön ringistä kenelle puhut.

- » "Phone mode" voit hallita bluetoothilla liitettyä matkapuhelintasi. Voit vastata puheluihin tai kuunnella musiikkia puhelimestasi.
- » "FM Radio mode" voit kuunnella lempiradiokanavaasi stereona, etsiä tiettyä radiokanavaa ja tallentaa suosikkeihisi maksimissaan 6 kanavaa.

Voit vaihtaa tilasta toiseen painamalla keskipainiketta 3 sekunnin ajan. Ääni ilmoitus kertoo missä tilassa milloinkin olet.

Oletus järjestys on seuraava:

» Intercom mode (mikäli toinen yksikkö on paritettu)

» FM Radio mode

» Phone mode (mikäli puhelin on paritettu)

Joka kerta kun käynnistät laitteen, oletustilana on intercom. (mikäli laite on aiemmin yhdistetty toiseen yksikköön), muuten se on puhelin (mikäli puhelin on paritettu) mikäli yhteyksiä ei ole aiemmin luotu, käynnistyy laite FM-radio tilaan.

Jos haluat tietää missä tilassa laite on tällä hetkellä, paina voimakkuus + ja voimakkuus – painikkeita yhtäaikaaisesti ja ääni-ilmoitus kertoo sinulle laitteen nykyisen tilan.

Maksimi etäisyys

Saavutat 1,6km intercom etäisyyden mikäli antenni on ylös nostettuna ja olet esteettömällä linjalla toisen käyttäjän kanssa. (näköyhteys)

Tässä esimerkki painikkeiden toiminnoista riippuen missä tilassa laite on

	Taakse (Oikea painike)
istiin	Avaa / Sulkee intercomin 3. motoristiin
	Edellinen kappale
	Scan down

Kahden BTNext yksikön paritus

Samassa paketissa olevat 2 yksikkö on jo paritettu keskenään ja valmiina käyttöön. Sinun ei tarvitse suorittaa tätä toimintoa mikäli olet hankkinut BTNext twin paketin.

Mikäli olet hankkinut laitteet erillisesti tai haluat käyttää eri paketeissa tulleita laitteita on paritus suoritettava seuraavasti:

BT Next laitteen paritus toiseen BT Next laitteeseen

Parittaaksesi laitteet sinun on ensin mentävä setup-tilaan:

1. Sammuta yksikkö.
2. Paina keskipainike pohjaan ja pidä noin 7 sekuntia kunnes punainen valo palaa jatkuvasti.
3. Nyt paina keskipainiketta 3 sekuntia. Sininen ja punainen valo vilkkuu.
4. Tee sama menettely toisessa yksikössä. Kun paritus on onnistunut sininen valo palaa sekunnin ja yksikkö palaa setup tilaan.(punainen valo palaa jatkuvasti)
5. Paritus on valmis. sinun täytyy poistua asetustilasta ja voit käyttää yksikköjä.
6. Kaksoisnapsausta keskipainiketta, punainen valo sammuu ja sininen valo alkaa vilkkuu.

Nyt voit käyttää BTNext laitteitasi. .

Kahden yksikön välisen intercomin käyttö

Varmista että molemmat laitteet ovat päällä ja oikein paritettuja. .

Huomio. Kuljettajan ja matkustajan välisessä intercomissa antennia ei tarvitse kääntää ylös. .

Manuaalinen aktivointi

Paina toisen yksikön keskinäppäintä. Viestintä on käytössä ja pysyy aktiivisena kunnes keskinäppäintä painetaan uudelleen. Riittää että toinen käyttäjä aktivoi intercomin. Linjan avautumisesta kuuluu merkkiäni.

Ääni aktivointi (VOX)

Yksinkertaisesti ala puhumaan. Muutaman sekunnin kuluttua linja aukeaa automaattisesti ja pysyy aktiivisena niin kauan kuin puhut. Intercom sulkeutuu mikäli linjalla ei ole liikennettä 20 sekuntiin. Tarvittaessa keskustelun voi sulkea painamalla keskipainiketta,.

Tarvittaessa voit poistaa ääniaktiivoinnin painamalla taaksepäin painiketta 7 sekunnin ajan. Kaksi piippausääntä kertoo kun ääniaktiivointi on kytketty pois päältä. Ääni aktiivoinnin saa uudelleen kytkettyä painamalla samaa nappia uudelleen.

Huomio: Ääniaktiivoinnin voi avata vain jos intercom on ohjelmoitu

keskipainikkeeseen

20 - Midland BT Next

Äänenvoimakkuuden säätö

Midland BTNext käyttää AGC teknologiaa, mikä automaattisesti säätää äänenvoimakkuutta taustamelun mukaisesti.

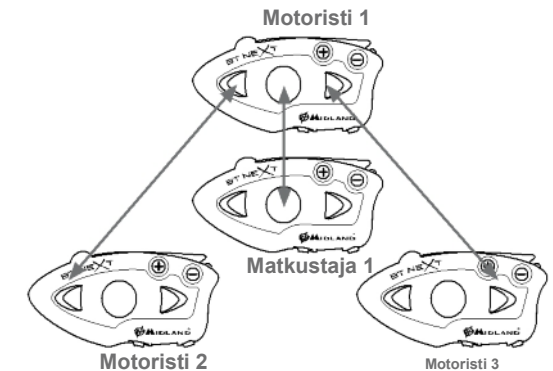
Voit kuitenkin säätää äänenvoimakkuutta voimakkuus + ja voimakkuus – näppäimien avulla. .

Huomio. Äänenvoimakkuutta voi säätää vain kun äänitointo on aktiivisena.

Useamman kuin kahden yksikön parittaminen

BTNext yksikön voi parittaa kolmeen muuhun BTNext yksikköön (Yhteensä 4).

Voit muodostaa yhteydet mihin tahansa kolmeen monitoimipainikkeeseen. Voit vapaasti valita mistä painikkeesta pidät eniten. Samaa painiketta tulee käyttää kun aktivoidaan keskinäinen kommunikatio.



Voit esimerkiksi määrittää keskinäppäimestä yhteyden motoristin 1 ja matkustaja 1 välille. ja esimerkiksi takaisin näppäimestä yhteyden toiseen motoristiin. Näin 4 käyttäjää voi olla samassa ringissä ja puhua toisilleen yksitellen. Yksinkertaisesti painamalla nappia valitset kenelle ringissä haluat puhua.

Yhteys ei ketjutettu. Mikäli kaksi motoristia puhuu keskenään siihen ei ole mahdollista liittyä mukaan. Mikäli motoristi ajaa kantaman ulkopuolelle tulee tästä käyttäjille ääni-ilmoitus.

Usean BTNext yksikön parittaminen

To pair the BTNext to another BTNext unit, you must first enter the setup mode:

1. Sammuta yksikkö
2. Paina keskipainiketta pohjaan ja pidä noin 7 sekuntia kunnes punainen valo palaa jatkuvasti.
3. Nyt valitse mitä kolmesta monitoimitoimipainikkeesta haluat käyttää linjan aukaisuun ja paina sitä 3 sekuntia. Sininen ja punainen valo vilkkuu.
4. Tee sama menettely toisessa yksikössä. Huomaa painaa samaa monitoimipainiketta kuin edellisessä.
5. Kun paritus on valmis jokaisessa yksikössä palaa sininen valo sekunnin ja yksikkö palaa setup tilaan. (punainen valo jatkuvasti päällä) Nyt yksikköön voidaan ohjelmoida uusi paritus, Voit liittää toisen BTNext yksikön toistamalla saman mutta valitsemalla toisen monitoimipainikkeen.

Mikäli sinulla ei ole enempää paritettava BTNext laitteita sinun täytyy poistua setup tilasta.

» Tuplaklikkaa keskipainiketta, punainen valo sammuu ja sininen valo alkaa vilkkuu.

Voit nyt käyttää BTNext laitteitasi.

Kuinka käytät useamman kuin kahden laitteen intercomia

käyttääksesi intercomia varmista että kaikissa laitteissa on virta sekä kaikki laitteet ovat paritettu toisiinsa.

Manuaalinen aktiivointi

Paina sitä monitoiminappia mihin yksikköön haluat kommunikoida noin 4 sekuntia ja keskinäinen kommunikaatio avautuu. Kommunikaatio pysyy aktiivisena kunnes painat samaa nappia uudelleen. Voit nopeasti napin painalluksella aloittaa uuden keskustelun toiselle henkilölle ja toinen keskustelu sulkeutuu automaattisesti.

Ääni aktiivointi (VOX)

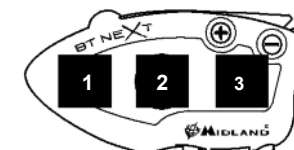
ääniaktiivointi ominaisuutta voit hyödyntää yksikköön joka on ohjelmoitu keskipainikkeeseen. Yksinkertaisesti ala puhumaan. Muutaman sekunnin kuluttua linja aukeaa automaattisesti ja pysyy aktiivisena niin kauan kuin puhut. Intercom sulkeutuu mikäli linjalla ei ole liikennettä 20 sekuntiin. Tarvittaessa keskustelun voi sulkea painamalla keskipainiketta., Tarvittaessa voit poistaa ääniaktiivoinnin painamalla taaksepäin painiketta 7 sekunnin ajan. Kaksi piippausääntä kertoo kun ääniaktiivointi on kytketty pois päältä. Ääni aktiivoinnin saa uudelleen kytkettyä painamalla samaa nappia uudelleen.

Vinkki: Tämä ominaisuus on erittäin hyödyllinen mikäli sinulla on ringissä joku henkilö kenelle haluat puhua useammin (esim. oma matkustaja) Näin sinun ei tarvitse käyttää nappia avataksesi viestintää.

Yksikkö varattuna

Jos yrität avata yhteyden henkilölle joka puhuu jo toiselle henkilölle ja on varattu. Kuulet "varattu" kaksinkertaisen merkkiäänän. Odota hetki ja yritä uudelleen jos linja ei olisi enää varattuna..

Henkilö ketä yrität tavoittaa kuulee merkkiäänän, että joku yrittää tavoittaa häntä. Heti kun henkilö vapautuu äänimerkki kertoo numerolla mistä painikkeesta häntä on tavoiteltu.



Näin lopetettuaan keskustelun. Motoristi voi helposti yhdistää keskustelun henkilölle kuka häntä tavoitelti painamalla äänimerkin kertomaa painikkeen numeroa.

Manuaalinen aktiivointi

Tila	Eteenpäin -painike	Keskipainike	Taaksepäin painike
		lyhyt painallus: avaa sulkee intercomin valitulle motoristille	
Intercom	lyhyt painallus: avaa sulkee intercomin valitulle motoristille		lyhyt painallus: avaa sulkee intercomin valitulle motoristille
		Pitkä painallus: Tilan vaihto	Pitkä painallus: langallinen yhteys auki / kiinni

How to pair the BTNext to previous BT line unit

BTNext on yhteensopiva kaikkien aikaisempien Midland BT Mallojen kanssa. Intercom yhteyden maksimietäisyyden määrittää aiemman mallin tekniikka.

Parittaaksesi BTNext:n aiempaan BT malliin sinun on ensin mentävä asetustilaan.

1. Sammuta yksikkö
2. Paina keskipainiketta pohjaan ja pidä noin 7 sekuntia kunnes punainen valo palaa jatkuvasti
3. Nyt valitse mitä kolmesta monitoimipainikkeesta haluat käyttää linjan aukaisuun ja paina sitä 3 sekuntia. Sininen ja punainen valo vilkkuu.
4. Noudata toisen Midland BT yksikön ohjeita. (yleensä voit käyttää voimakkuus + painiketta.
5. Kun laitteiden paritus onnistuu, jokaisessa yksikössä palaa sininen valo sekunnin.

ja menee asetustilaan (punainen valo palaa jatkuvasti)

Nyt BTNext yksikkö on valmis. ja voit halutessasi liittää muita laitteita BT yksikköösi. Voit liittää myös muita Midland BT yksiköitä samaa menettelyä noudattaen mutta käyttäen eri monitoimipainikkeita.

Mikäli sinulla ei ole enempää paritettavia laitteita, sinun täytyy poistua asetustilasta ennen kuin voit käyttää yksikköä. Kaksoisnapauta keskipainiketta, punainen valo sammuu ja sininen valo alkaa vilkkua. .

Voit nyt käyttää BTNext yksikköäsi.

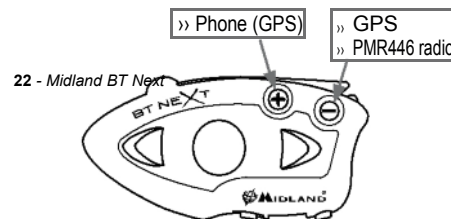
BTNext yksikön parittaminen muuhun Bluetooth laitteeseen.

BTNext yksikkö voidaan yhdistää muihin Bluetooth laitteisiin, kuten matkapuhelimeen, GPS navigaattoriin tai PMR446 radiopuhelimeen jossa on sisäänrakennettu tai ulkoinen Bluetooth.

Paritus on tehtävä käyttäen "Voimakkuus +" tai "Voimakkuus -" painikkeita.

» Paritus "Voimakkuus +" painikkeeseen: Puhelin musiikkisoittimella (A2DP stereo) Kaikilla "Voimakkuus+" painikkeeseen paritetuilla laitteilla on korkeampi prioriteetti, keskeyttää kaiken muun viestinnän(kuten Intercomin, FM Radion ja musiikin).

» Paritus "Voimakkuus -" painikkeeseen:esim. GPS-navigaattorille ja muille laitteille joiden ääni halutaan olevan aina taustalla.



Huomio: "Voimakkuus -" painike ei tue paritetuksi A2DP stereo laitteita

Matkapuhelimen parittaminen

Matkapuhelin voidaan yhdistää vain "Voimakkuus +" painikkeeseen. Tällöin on mahdollista hallita kaikkia puhelimen toimintoja ja kuunnella stereona musiikkia. Tuleva puhelu on aina etusijalla. Kaikki muu viestintä sulkeutuu automaattisesti (Intercom, musiikki)

Paritus GPS navigaattoriin

Navigaattori voidaan parittaa "Voimakkuus -" painikkeeseen. Tällöin GPS ääni ilmoitukset ovat aina taustalla. (Intercom ei ole suljettu)

Huomio: Mikäli haluat käyttää puhelimen GPS navigointia kannattaa puhelin parittaa "Voimakkuus -" painikkeeseen. Tällöin GPS ilmoitukset ja puhelut ovat aina taustalla eikä keskeytä Intercom keskustelua

GPS Navigaattori stereo musiikki soittimella

Mikäli navigaattorissasi on MP3-Soitin ja haluat kuunnella stereo musiikkia, Sinun täytyy parittaa Navigaattori "Voimakkuus +" painikkeeseen. Tässä kokoonpanossa GPS ilmoitukset keskeyttävät kaikki muut viestinnät (Intercom, radio, musiikki)

PMR446 radiopuhelimen parittaminen

Parita PMR446 radio "Voimakkuus -" painikkeeseen. Tällöin radiopuhelin on aina taustalla, myös silloin kun puhut intercom keskustelua.

BTNext paritus matkapuhelimeen.

Parittaaksesi matkapuhelimen sinun täytyy ensin mennä asetustilaan:

1. sammuta yksikkö
2. Paina keskipainiketta pohjaan ja pidä noin 7 sekuntia kunnes punainen valo palaa jatkuvasti
3. Nyt paina 3 sekuntia Voimakkuus +" painiketta, Sininen ja punainen valo vilkkuu.
4. Aseta matkapuhelimesi etsimään Bluetooth laitteita.
5. Muutaman sekunnin jälkeen, "Midland BT NEXT" näkyy matkapuhelimesi. Seuraa matkapuhelimesi paritusohjeita. Salasana on "0000" (neljä nollaa).

Kun laitteiden paritus on onnistunut, sininen valo palaa sekunnin ja yksikkö palaa automaattisesti asetustilasta. Kun sininen valo alkaa vilkkua voit käyttää BTNext laitettasi normaalisti.

Matkapuhelimen käyttö

Kun olet parittanut matkapuhelimesi sinun täytyy siirtyä matkapuhelin tilaan. Paina keskinäppäintä kunnes kuulet "Phone" ääniohjauksesta. Nyt kaikki monnitoimintopainikkeet ohjaavat puhelintasi.

Puheluun vastaaminen

Kun kuulet puhelimesi soivan voit vastata siihen seuraavasti:

Äänellisesti:

Yksinkertaisesti sano yksi sana ja linja aukeaa. muista että tämä toimii vasta kun puhelin on soinut kolmesti. .

Huomio: kaikki matkapuhelimet eivät tue äänivastausta.

Manuaalisesti:

paina "eteenpäin" painiketta ja aloita keskustelu.

Puhelun hylkääminen

Mikäli et halua vastata puheluun, paina Eteenpäin painiketta muutaman sekunnin ajan. Kuulet äänivahvistuksen puhelun hylkäämisestä.

Puhelun soittaminen.

on useampia tapoja soittaa matkapuhelimella.

puhelimien näppäimistöillä:

valitse numero ja paina "soita".

Viimeisen numeron uudelleenvälinta:

Paina eteenpäin näppäintä muutama sekunti ja puhelin soittaa uudelleen viimeiseksi valittuun numeroon (kuulet vahvistusäänen).

Ääniohjaus puhelu:

paina lyhyesti eteenpäin –painiketta. Jos matkapuhelin tukee äänivalintoja, sinun pyydetään sanomaan kenelle soitetaan.

Prioriteetit: Puhelut ovat aina etusijalla. Kaikki muu viestintä on siis väliaikaisesti pois käytöstä kun puhelu saapuu tai soitat. Muu viestintä tulee automaattisesti käyttöön heti kun puhelu päättyy. .

Puhelun lopettaminen

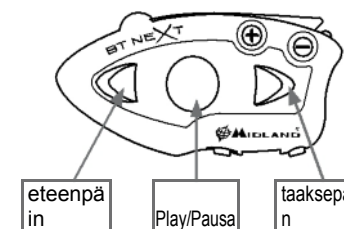
on useampia tapoja lopettaa puhelu:

- >> Odotetaan vastapuoli lopettaa.
- >> Paina pitkään eteenpäin –painiketta. (kuulet vahvistusäänen). >

>> paina "lopetus" painiketta matkapuhelimestasi. .

Matkapuhelimen MP3 soittimen käyttö.

Monissa puhelimissa on sisäänrakennettu stereo MP3-soitin. BTNext tukee yleisimpiä A2DP ja AVRCP protokollia, joiden avulla voit etähallita matkapuhelimesi soitinta BTNext yksiköstä.



mahdolliset toiminnot:

- >> play/pause: paina keskipainiketta. siirtyminen seuraavaan kappaleeseen.: paina "eteenpäin" painiketta
- >> siirtyminen edelliseen kappaleeseen.: paina "takaisin"-painiketta.

B-puhelin tila

Tila	Eteenpäin	Keskipainike	Taaksepäin
Phone	lyhyt painallus: linjan avaus tai sulkeminen jos avoin puhelu. pitkäpainallus: viimeisen numeron uudelleen valinta / Tulevan puhelun hylkääminen	pitkä painallus: Tilan vaihto	pitkä painallus.: langallinen liitäntä auki / kiinni
Phone		lyhyt painallus:	lyhyt painallus: edellinen appale

Musiikki soitin käytössä) lyhyt painallus: Seuraava
kappale

Play/pause

pitkä painallus: tilan vaihto

Prioriteetti: Musiikin kuuntelulla on alhaisin prioriteetti. Kaikki muu liikenne keskeyttää musiikin kuuntelun. .

Gps Navigaattorin parittaminen

Yleisesti on mahdollista parittaa BTNext kaikkiin GPS for motorbike navigaattoreihin joissa on Bluetooth headset yhteys.

Ensimmäiseksi sinun täytyy mennä asetustilaan.:

1. Sammuta yksikkö
2. Paina keskipainiketta 7 sekuntia kunnes punainen valo palaa jatkuvasti.
3. Nyt paina 3 sekuntia "voimakkuus-" painiketta, sininen ja punainen valo vilkkuu.
4. Aseta navigaattorisi etsimään bluetooth laitteita.
5. Muutaman sekunnin kuluttua, "Midland BT NEXT" näkyy löydetynä navigaattorissasi.
6. Seuraa navigaattorisi ohjetta. Salasana on "0000" (neljä nollaa).
7. Kun paritus on onnistunut, sininen valo palaa yhden sekunnin ja yksikkö siirtyy automaattisesti normaaliin tilaan.

(sininen valo alkaa vilkkua.).

Nyt voit käyttää BTNext yksikköäsi ja GPS ääniohjaus on aina taustalla.

Mikäli paritat Navigaattorisi "Voimakkuus +" painikkeeseen (esimerkiksi "Voimakkuus -" painike on jo käytössä) menetät mahdollisuuden parittaa matkapuhelimen suoraan BTNext yksikkösi. Voit kuitenkin parittaa matkapuhelimesi navigaattoriin ja pystyt puhumaan puhelusi. Matkapuhelimen hallinta tapahtuu tällöin navigaattorisi kautta.

Kuinka käytän GPS navigaattoria.

Kun paritus on tehty "Voimakkuus -" painikkeella on navigaattori automaattisesti kytkettyä ja ääni-ilmoitukset automaattisesti taustalla.

kun paritus on tehty "Voimakkuus +" painikkeella, ääni-ilmoitukset keskeyttävät aina intercomin

Mikäli matkapuhelin on kytketty navigaattoriin täytyy sinun käyttää

navigaattorin painikkeita puhelimen ohjaukseen.

PMR446 Radiopuhelimen parittaminen sisäisellä Bluetoothilla

Mikäli radiopuhelimesi on integroitu Bluetooth (Midland G8BT) tee paritus käyttäen "Voimakkuus-" painiketta.:

- » Sammuta yksikkö
- » Paina keskipainiketta 7 sekuntia kunnes punainen valo palaa jatkuvasti
- » Nyt paina 3 sekuntia "voimakkuus-" painiketta, sininen ja punainen valo vilkkuu.
- » Seuraa nyt radiopuhelimesi käyttöohjetta.

Huomio: Mikäli paritat Midland G8BT radiopuhelimen tulee sinun parituksen jälkeen sammuttaa radiopuhelin ja uudelleen käynnistyksen jälkeen painaa 3 sekuntia BT painiketta.

Tämä täytyy tehdä uudelleen joka kerta kun käynnistät Midland G8BT –radiopuhelimesi.

FM radion kuuntelu

FM-radio on integroitu yksikön sisälle. Sinun tarvitsee vain vaihtaa keskipainikkeesta FM-radio tilaan kuunnellaksesi radiota.

Huomio: Mikäli haluat kytkeä langallisen liitännän päälle / pois sinun tarvitsee vaihtaa ensin toiseen tilaan. Paina keskipainiketta pitkään.

Kun painat eteenpäin tai taaksepäin -painikkeita voit skannata ylös / alas tallennettuja asemia.

Jos haluat tallentaa kuuntelemasi kanavan paina eteenpäin tai taaksepäin –painiketta 3 sekuntia ja asema tallentuu vapaaseen paikkaan.

RDS- järjestelmän avulla yksikkö valitsee automaattisesti vahvimman signaalin kuuntelemastasi radiokanavasta.

RDS on oletuksena pois päältä. Mikäli haluat kytkeä toiminnon päälle paina sekä Voimakkuus - että Voimakkuus + painikkeita yhdessä 3 sekunnin ajan. Kuulet äänivahvistuksen kun RDS on kytkettyntyt päälle.

C-radio FM tila			
Mode	Eteenpäin painike	keskipainike	Taaksepäin painike
FM Radio	lyhyt painallus: selaa muistipaikkoja	lyhyt painallus: On/off	lyhyt painallus: selaa muistipaikkoja
	pitkä painallus: etsi kanavaa ylöspäin		pitkäpainallus: etsi kanavaa alaspäin
		pitkäpainallus: tilan vaihto	

FM Radio ja intercomin

Kun olet FM Radio tilassa ei ole mahdollista manuaalisesti avata intercom linjaa. Intercomin voi avata ääniohjauksella tai manuaalisesti painamalla pitkään keskinäppäintä ja näin vaihtamalla tilaa.

Johdollisen audioliittimen käyttö

Midland BTNext on varustettu lankaliitännällä (AUX) johon voidaan kytkeä äänilähde, kuten mp3 soitin tai PMR446 radiopuhelin

Musiikin kuuntelu

Mikäli haluat kuunnella musiikkia langallisesta liitännästä, kytke mp3 soitin mukana tulevalla kaapelilla BTNext yksikköön. Äänen voimakkuutta voit säätää yksikön voimakkuus – ja voimakkuus + painikkeista.

Huomio: älä koskaan aseta musiikkilaitteen äänenvoimakkuutta lujemmalle kuin 70 % maksimista. .

Vinkki: suosittelemme että säädät valmiiksi MP3 soittimesta voimakkuuden sellaiselle tasolle että lisäsäätö BTNext yksiköstä on helpompaa. Muista että AGC-järjestelmä nostaa automaattisesti äänenvoimakkuutta nopeuden ja taustamelun kasvaessa. .

Johdollisenliitännän päälle ja pois kytkeminen

Tarvittaessa langallinen liitäntä voidaan kytkeä päälle tai pois. *Tee pitkä painallus taaksepäin –painikkeella ja kuulet yhden merkkiäänän kun yhteys on päällä tai 2 merkkiääntä kun yhteys on katkaistu.*

Huomio: Jos olet FM-radio tilassa sinun tarvitsee ensin vaihtaa tilaa painamalla pitkään keskipainiketta.

Prioriteetit

BTNext noudattaa seuraavia prioriteettisääntöjä..

Käytössä olevan tilan vaihtaminen

Aina kun vaihdat tilaa (pitkä painallus keskipainikkeella voit vaihtaa / Intercom / FM Radio / Puhelin), edellinen ääni sulkeutuu ja laitteen ohjaus siirtyy uuteen tilaan.

Intercom

Intercomilla on aina musiikkia, FM-Radiota tai puhelinta korkeampi prioriteetti. (myös GPS musiikin toistotilassa) Aina kun avaat intercomin muissa bluetooth ohjelmalähteissä on tauko. Ainoastaan audio / musiikki "AUX" langallisesta liitännästä on aina taustalla oletuksena.

Puhelut

Puheluilla on aina korkein prioriteetti ja keskeyttää kaikki muut yhteydet. Ainoastaan audio / musiikki "AUX" langallisesta liitännästä on aina taustalla oletuksena.

GPS ääni-ilmoitukset

GPS ääniohaukset ovat aina taustalla.

AUX johdollinen liitäntä

Audio / musiikki "AUX" langallisesta liitännästä on aina taustalla oletuksena. myös Intercomin tai puhelun aikana. Prioriteettijärjestys on mahdollista muuttaa. asennuksen kautta kautta.

PMR446 radiopuhelin johdollisella liitännällä

Käyttääksesi radiopuhelinta sinun täytyy hankkia erillinen 2.5mm plug AUX kaapeli, myydään erikseen. Radiopuhelin valmistajat käyttävät erilaisia liitäntöjä joten varmista toimivuus jälleenmyyjältäsi. .

Kaapelissa on normaalisti myös ptt-painike jota painamalla avaat puhelinajan. voit kiinnittää Ptt-painikkeen tankoon, tankkiin tai vaatteisiisi.

Aloittaaksesi keskustelun paina PTT painike pohjaan puhu ja vapauta painike kuunnellaksesi vastauksia. Ei ole mahdollista kuunnella ja puhua samanaikaisesti.

Säädä äänenvoimakkuus radiopuhelimesta haluamallesi tasolle.Muista että automaattinen AGC järjestelmä nostaa äänenvoimakkuutta automaattisesti taustamelun mukaisesti,..

Muista että aloittaessasi keskustelun radiopuhelimella avaat samalla intercom yhteyden siihen käyttäjään joka on ohjelmoitu keskipainikkeeseesi (ääniohjaus).

Vaihtääksesi intercomin aktivoinnin puhuessasi radiopuhelimeen voit valita yhteyden johonkin toiseen BTNext laitteeseen painamalla eteenpäin tai taaksepäin painiketta.. jos haluat VOX ääniohjaustoiminnon kokonaan toimi kuten edellisessä ohjeessa.

Huomio: jos poistat Vox toiminnon et voi vastata saapuviin puheluihin kuin painamalla eteenpäin painiketta.

Asetukset ja määrittymiset

Kaikkien paritettujen laitteiden resetointi

Joskus voit joutua poistamaan kaikki pariliitokset mitä on tallennettuna BTNext yksikkösi (resetoimaan laitteen)

Ensin sinun pitää asettaa laite ohjelmointitilaan

- » Sammuta yksikkö
 - » Paina keskipainiketta pohjaan 7 sekuntia kunnes punainen valo palaa yhtäjaksoisesti.
 - » sitten samanaikaisesti paina "Voimakkuus +" ja "voimakkuus -" painikkeita 3 sekunnin ajan.
- sininen valo välähtää 1 sekunnin ja punainen valo alkaa palaa.
- » Tuplapaina keskipainiketta lopettaaksesi ohjelmoinnin ja BTNext on valmis uudelleen ohjelmoitavaksi..

tämä toiminto poistaa kaikki laitteen pariliitokset ja voit aloittaa uudelleen ohjelmoinnin "puhtaalta pöydältä".

Tehdasasetusten palautus

Joskus voi joutua palauttamaan tehdasasetukset ja nollaamaan laitteen kaikki asetukset. Tämän jälkeen laite on täysin "puhdas"

Ensin sinun pitää asettaa laite ohjelmointitilaan

- : »»» Sammuta yksikkö
- » Paina keskipainiketta pohjaan 7 sekuntia kunnes punainen valo palaa yhtäjaksoisesti
- » paina samanaikaisesti kaikkia 3 ohjelmointinäppäintä (eteenpäin, keski, ja taaksepäin –painikkeita) 3 sekunnin ajan. Sininen valo välähtää yhden sekunnin ja punainen valo alkaa palaa.
- » Tuplapaina keskipainiketta lopettaaksesi ohjelmoinnin ja BTNext on valmis uudelleen ohjelmoitavaksi...

Puheohjauksen (VOX) säätö ja poistaminen (puhelin ja intercom)

Intercom toimintoa voi käyttää joko manuaalista tai ääniohjauksella (VOX)

ääniohjaukseen vaikuttaa myös taustamelu ja siten nopeus. Mikrofonin herkkyyttä voi säätää neljällä tasolla tai ääniohjauksen voi poistaa kokonaan käytöstä jolloin Intercom ja puheluiden ohjaus tapahtuu käsin. Oletuksena Mikrofonin herkkyytaso on säädetty pieneksi.

Mikrofonin herkkyyden säätö (VOX) sekä ääniohjauksen poisto

Ensin sinun pitää asettaa laite ohjelmointitilaan.

1. Sammuta yksikkö
2. Paina keskipainiketta pohjaan 7 sekuntia kunnes punainen valo palaa yhtäjaksoisesti.
3. Paina taaksepäin painiketta kunnes punainen valo vaihtuu siniseksi ja palaa yhtäjaksoisesti.
4. Nyt paina "Voimakkuus +" tai "Voimakkuus -" säätääksesi herkkyyttä.. Joka kerta kun painat "voimakkuus" painiketta punainen valo välähtää vahvistukseksi.. Kun saavutat ylimmän tai alimman tason punainen valo ei enää välähdä.
5. Paina tuoreena hiiripainiketta ja paina painiketta, josta yksi välähdys = pois päältä

kaksi välähdystä= hyvin

alhainen herkkyyys

3 kertaa= alhainen herkkyyys

4kertaa= keski herkkyyys (oletusasetus)

5 kertaa = korkea herkkyyys

Tämän jälkeen laiteeseen jää palamaan

punainen valo yhtäjaksoisesti.

Poistu ohjelmointitilasta painamalla kahdesti keskinäppäintä ja muutokset ovat voimassa.

Johdollinen yhteys aina taustalla

tämä toiminto antaa pitää langallisen yhteyden aina auki, silloinkin kun puhelin tai intercom on auki. Tämä toiminto on hyödyllinen jos liität radiopuhelimen yksikkösi. Oletuksena tämä toiminto on päällä.

Poiskytkeminen:

- Ensin sinun pitää asettaa laite ohjelmointitilaan
- » Sammuta yksikkö
- » Paina keskipainiketta pohjaan 7 sekuntia kunnes punainen valo palaa yhtäjaksoisesti.
- » paina eteenpäin- ja keskipainiketta yhdessä 3 sekunnin ajan. Sininen valo välähtää kahdesti. .
- » Tuplaklikkaa keskipainiketta lopettaaksesi asetustilan ja käyttääksesi BTNext yksikköäsi.

Päälle kytkeminen.:

Suorita sama toimenpide kuin yllä. Nyt sininen valo välähtää kerran..

Ohjelmointi ja ohjelmisto päivitys

On mahdollista ohjelmoida ja päivittää BTNext-laitteen ohjelmisto BTNext USB-liitännän avulla tietokoneella. Midland verkkosivuilla www.midlandradio.eu BTNext sivulta löydät PC-ohjelmiston ja uuden ohjelmistopäivitykset mikäli niitä on saatavilla.

Huomio, älä yhdistä yksikköä tietokoneeseen, ennen kuin olet ladannut ja asentanut ohjelmiston.

Käyttö omalla vastuulla

Kuulokkeiden käyttö estää sinua kuulemasta muita ympärilläsi olevia ääniä. Musiikin kuuntelu tai puhelimeen puhuminen saattaa estää sinua kuulemasta muita henkilöitä yöparillasi ja heikontaa keskittymistesi ajamiseen. Tallmaisten kuulokkeiden katto ajettaessa saattaa aiheuttaa vaaran sinulle ja muille ja niiden Käyttä joissakin paikoissa ei ole sallittua. Naiden kuulokkeiden käyttäminen kovalla äänenvoimakkuudella saattaa aiheuttaa pysyvän kuulovaurion.

Jos korvissasi soi tai on muuten kipuja, alenna äänenvoimakkuutta tai keskeytä laitteen käyttö. Kuunneltaessa jatkuvasti voimakkaalla aarnenvoimakkuudella, korvasi tottuvat tahnan aanenvoimakkuuteen, joka saattaa pysyvästi vaurioittaa kuuloasi. Käytä tata valinetta turvallisella aanenvoimakkuudella.

Takuu

Takuu ei rajoita käyttäjän (lakisaateisia) kansallisissa laeissa määriteltyjä oikeuksia koskien kulutustuotteiden myyntiä. Takuujakson aikana, valmistaja tai valtuutettu asiakaspalvelu, tämän rajoitetun takuun mukaisesti, korjaa viat tai vaihtaa tuotteen uuteen. Tama rajoitettu takuu on voimassa ja toimeenpantava maassa, jossa käyttäjä on hankkinut tuotteen.

Takuuaika Takuuaika alkaa silloin, kun ensimmäinen loppukäyttaja hankkii tuotteen. Tuote saattaa koostua useasta erilaisesta osasta ja naiden osien takuu aika vaihtelee:

>> 24 kk laitteelle

> 6 kk seuraaville osille: akku, laturit, kuulokkeet, antennit.

Miten saada takuuhoito

Jos tuotteessa ilmenee vika, palauta se valtuutettuun asiakaspalveluun tai valmistajalle. Käyttaaksesi tata takuuta on valtuutettuun

huoltokeskukseen palautettava:

>> Viallinen tuote (tai lisavaruste)

>> Alkuperäinen ostotodistus, josta ilmenee selkeästi myyjän nimi jaosoite sekä ostopaikka ja –paivamaara.

Mita takuu ei kata

Takuu ei kata:

>> Tuotteen tavallista kulumista

>> Kovakouraisesta käsittelystä johtuneita vikoja (teravien esineiden aiheuttamat viat, taivuttamisen, painamisen tai putoamisen aiheuttamat viat jne.)

>> Tuotteen virheellisestä käytöstä johtuvia vikoja, mukaan lukien käytöstä, joka on vastoin mita valmistajan ohjeissa mainitaan.

>> Muiden seikkojen/tekijöiden aiheuttamia vikoja, joiden ei voida olettaa kohtuudella kuuluvan valmistajan valvontaan.

Takuu ei kata vikoja tai vahinkoja, jotka johtuvat tuotteen vaarinkäytöstä yhdessä jonkun sellaisen tuotteen, lisavarusteohjelmiston ja/tai palvelun kanssa, joka ei ole valmistajan tuottamaa tai tarjoamaa tai tuotteen käytöstä johonkin muuhun tarkoitukseen kuin mihin se on tarkoitettu.

Takuuta ei voida soveltaa, jos tuotteen on avannut, muuttanut tai korjannut joku muu taho kuin valtuutettu huoltokeskus. Jos tuotteen korjauksessa on käytetty luvattomia varaosia tai jos sarjanumero on poistettu, havitetty, haivytetty, muutettu tai on lukukelvoton. Takuuta ei voida soveltaa jos tuote on altistunut kosteudelle tai aarimmaiselle kuumuudelle tai ilmastotekijöille tai korroosiolle, hapettumiselle, tuoteeseen on kaatunut ruokaa tai nestettä tai tuote on altistunut kemiallisille tuotteille.

Euroopan CE sertifiointi ja turvallisuus tietoja

Tama tuote on CE hyväksytty direktiivin (99/5/EC) mukaisesti ja on sallittu käyttää kaikissa EU maissa. Tuoteeseen ei saa tehdä muutoksia tai modifikaatioita. Jos laitteeseen on tehty muutoksia jotka eivät ole valmistajan hyväksymia tuotteella ei ole takuuta. Lisatietoja saa valmistajan internetsivuilta: www.cte.it

