

## SISUKORD

Midland BT1 tehnilised andmed.....	1
Akude laadimine .....	1
Seadme kirjeldus ja klambrite paigaldus.....	1
BT1 tüüpilised komplektid .....	1
Midland BT1 sisse- ja väljalülitamine .....	2
Ühendamine Bluetoothi seadmetega .....	2
Helivaljuse reguleerimine .....	2
Bluetoothi seadmete funktsioonide kasutamine .....	2
Heliseadme ühendamine juhtme abil .....	3
Raadiosaatja-vastuvõtja kasutamine .....	3
Eriseadistused .....	3
Soovitusi seadme kasutamiseks .....	4
VALGUS- JA HELISIGNAALID .....	4
Vastavus USA Föderaalse Sidekomisjoni (FCC) nõuetele	4

## Midland BT1 Intercom

Täname teid, et ostsite Midland BT1 Intercomi komplekti, mis on mootorratturitele mõeldud juhtmevaba sidesüsteem. Midland BT1, mis kinnitatakse otse kiivri külge, võimaldab juhil ja kaassõitjal omavahel vestelda. Juhli komplekti saab lisaks kasutada ka koos seadmetega, millel on Bluetoothi funktsioon, nagu näiteks mobiiltelefon või GPS-seade.

Mõlemal seadmel on ka pistikupesa, kuhu saab ühendada iPodi või mõne muu MP3-mängija. Pessa saab ühendada ka GMRSi raadiosaatja-vastuvõtja, mis võimaldab kahel üksteisest kuni 5 km kaugusel paikneval mootorratturil sidet pidada.

## BT1 – pakendi sisu

- > 2 seadet: 1 juhi ja 1 kaassõitja jaoks
- > 2 helikomplekti, mõlemas 2 stereokuularit, varrega mikrofon ja juhtmega mikrofon
- > 2 plaati kahepoolse teibiga, et ühendada seadet kiivri külge
- > 2 klambrit seadme ühendamiseks kiivri külge
- > 2 stereojuhet iPodi või teiste MP3-mängijate ühendamiseks
- > 1 seinalaadija topelpistikuga, mini-USB ühendus
- > tuulemüra summutav mikrofonikate, kuuskantvõti ja takjakinnitus

Pakendis olevad kaks seadet tunnevad juba üksteist ära (on n-õ paari viidud) ja nendega saab kohe sisesidet kasutama hakata.

## Midland BT1 tehnilised andmed

### Üldine

- > Bluetooth 2.0 stereo (peakomplekt / vabakäekomplekt / A2DP protokoll)
- > AGC süsteem reguleerib taustamüra stõltuvalt automaatselt helivaljust
- > Aktiveerimine nii häälega (VOX) kui ka käsitsi
- > Eravestluse režiim ja grupivestluse (3 osalist) režiim
- > Telefoni, siseside ja juhtmega ühendatud välisseadme käsitsi juhtimine
- > Täiesti veekindel
- > Liitumaku võimaldab kõnelda kuni 8 tundi (ooterežiimil kuni 2 ööpäeva)
- > Laadimisaeg: umbes 4 tundi
- > Mõõtmed: pikkus – 87 mm, laius – 47 mm, paksus – 16 mm

### Bluetoothi ühendused

- > Juhli seade:
  - kaassõitja seadmega, juhi-kaassõitja siseside režiimil mobiiltelefoni ja GPSiga (Garmin Zumo ning TomTom Rider 1 ja 2)
- > Kaassõitja seade:
  - ainult juhi seadmega, juhi-kaassõitja siseside režiimil

### Juhtmeühendused mõlemale seadmele

- > Stereoheli sisend (iPod/MP3-mängija)
- > GMRSi raadiosaatja (lisajuhtmega)

**Tähelepanu!** Enne BT1 esmakordset kasutamist laadige seda

kindlasti vähemalt 4 tundi.

**Tähelepanu!** Midland BT1 on vihma- ja veekindel, kuid vihma korral jälgige alati, et pistikupesi kaitsvad kummikorgid oleksid korralikult kinni.

### Akude laadimine

Jälgige, et seadme aku oleks enne kasutamist täis laetud. Enne seadme esmakordset kasutamist laske selle akul vähemalt 5–6 tundi laadida. Pärast esimest laadimiskorda kulub uuesti laadimiseks harilikult 4 tundi.

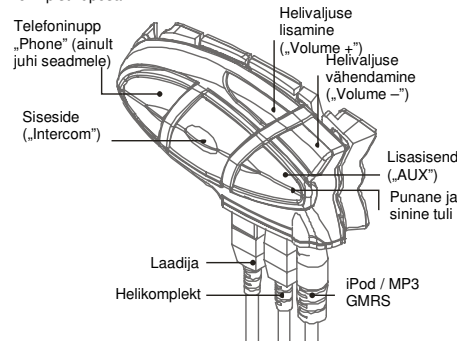
Seadme laadimiseks torgake seinalaadija seinapistikupessa ja ühendage laadimisjuhe seadme pistikupessa (tõstke kummist kate

- > Laadimise ajal hakkab seadme punane LED-tuli vilkuma.
- > Laske seadmel laadida, kuni punane LED-tuli kustub.
- > Kui aku on täis laetud, ühendage seade laadija küljest lahti.

### Seadme kirjeldus ja klambrite paigaldus

#### BT1 kirjeldus

Seadmel BT1 on esiküljel viis mitmetarbelist nuppu ja alasos kolm pistikupesa.



### Nuppude funktsioonid

- > Telefoninupp „Phone“ (ainult juhi seadmele): mobiiltelefoni funktsioonide sisse- ja väljalülitamine ning juhtimine. > Siseside nupp „Intercom“: siseside funktsiooni sisse- ja väljalülitamine.
- > Lisasisendi nupp „AUX“: juhtmega ühendatud heliseadme sisse- ja väljalülitamine.
- > „Volume +“: helivaljuse suurendamine.
- > „Volume –“: helivaljuse vähendamine.

### Juhtmeühendused

- > Laadija pistikupesa: võimaldab seadet standardse mini-USB ühenduse kaudu laadida.
- > Helikomplekti pistikupesa: võimaldab ühendada seadmega helikomplekti (stereokuulareid ja mikrofoni).
- > Täiendav pistikupesa (AUX): võimaldab ühendada seadmega välise heliseadme (iPodi või mõne muu MP3-mängija) või GMRSi raadiosaatja-vastuvõtja.

### Helikomplekt

Helikomplekti kuuluvad kaks üliõhukest stereokuularit ja kaks vahetatavat mikrofoni, mõlemal on olemas nii klamber kui ka juhe.

**Stereokuularite kinnitamine.** Kahel stereokuularil on kiivriga ühendamiseks takjakinnitus või kahepoolne teip. Ärge katke oma kõrvu täielikult kuularitega, sest te peate kuulma ka liikushelisid ja märguandeid.

Mikrofoni saab ühendada kiivri külge kahel moel.

**Varrega mikrofon.** Asetage mikrofon takjakinnitusega/kleepuva osa kiivri polstri ja jäiga kattekihi vahele, nii et mikrofon jääb sobivalt suu ette ning valge sümbol suu poole. Seda tüüpi mikrofon sobib kasutamiseks koos avatud ja näokattega kiivriga.



**Juhtmega mikrofon.** Kinnitage mikrofon takjakinnituse/kleepriba abil kiivri sisse, nii et mikrofon jääb suu ette. Seda tüüpi mikrofon sobib paremini suletud kiivri puhul. Minipistik võimaldab valida mikrofoni, mis sobib teie kiivriga kõige paremini.



Helikomplekt tuleb seejärel ühendada L-kujulise pistiku abil Midland BT1 Intercomi keskmise pistikupesaga. Pistik paindub väga hästi ning sobib suurepäraselt enamiku müüdvate kiivritega.

### Paigaldusklamber

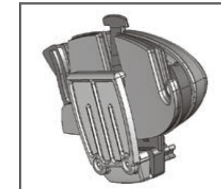
Midland BT1 saab ühendada kiivri külge kahel moel: kahepoolse teibiga kaetud plaadi või klambri abil. Nii saate BT1 seadme kindlalt kiivri külge kinnitada, samuti on võimalik seadet igal ajal kiivri küljest eemaldada (nt laadimiseks või hoistamiseks).

### Kahepoolse teibiga plaat

Kinnitusplaadi ühel küljel on kahepoolne teip. Et plaat kohale asetada, puhastage kiivri pind, kuhu tahate plaadi kinnitada, eemaldage kahepoolsest teibist kile, vajutage plaati kiivri külge ja avaldage sellele paari sekundi jooksul kerget survet.

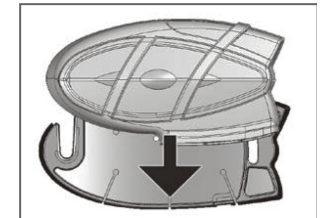
### Klamber

Lõdvendage kuuskantvõtmega klambri kahte kruvi ning asetage klambri tagumine plaat kiivri polstri ja jäiga kattekihi vahele. Et klamber korralikult kinni jääks, pingutage kahte kruvi.

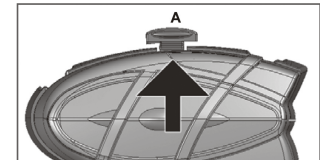


### Midland BT1 paigaldamine ja eemaldamine

BT1 saab kergesti kiivri külge kinnitada, libistades seda allapoole, nii et kinnituskahv (kahepoolse teibiga plaat või klamber) sobitub seadme avasse.



BT1 hoiab paigal ülalosas paiknev kinnitusklamber (A).



BT1 eemaldamiseks vajutage lihtsalt klambri ja suruge seadet ülespoole.

### BT1 tüüpilised komplektid



#### 1. MIDLAND BT1, „Ainult juht“

- > Bluetoothi ühendus mobiiltelefoni või GPSi jaoks (MP3-mängijaga mobiiltelefoni puhul saate kuulata muusikat stereona).
- > Juhtmeühendus iPodi või mõne muu MP3-mängija jaoks. Samuti saate ühendada raadiosaatja-vastuvõtja, mis võimaldab kahel ratturil pidada sidet kuni 5 km kaugusel.



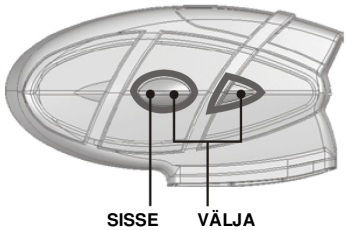
## 2. Midland BT1, „Juht ja kaassõitja“

- > Juhi ja kaassõitja siseside võimalus.
- > Bluetoothi ühendused juhile: mobiiltelefoni või GPSi ja kaassõitja sisesideadme jaoks (MP3-mängijaga mobiiltelefoni puhul saate kuulata muusikat stereona).
- > Bluetoothi ühendused kaassõitjale: puuduvad; kaassõitja seadme abil saab pidada ainult sisesidet juhiga.

### Midland BT1 sisse- ja väljalülitamine

BT1 saab **sisse lülitada** seadme keskel asuvast siseside nupust „Intercom“.

Seadme **väljalülitamiseks** tuleb kasutada kahe nupu kombinatsiooni („Intercom“ + „AUX“). See vähendab võimalust, et kasutaja lülitab seadme kogemata välja (näiteks pakse kindaid kandes on kerge valele nupule vajutada).



### Seadme sisselülitamine

- > Vajutage nupp „Intercom“ umbes 3 sekundiks alla, kuni süttib SININE indikaatorlamp.

### Seadme väljalülitamine

- > Vajutage nupud „Intercom“ ja „AUX“ korraga umbes 3 sekundiks alla, kuni näete, et PUNANE indikaatorlamp vilgub 3 korda.

### Ühendamine Bluetoothi seadmetega

Teie seadmel Midland BT1 on Bluetoothi funktsioon, mis võimaldab seda ühendada teiste sama funktsiooni toetavate seadmetega. Enne seda protseduuri tuleb valida seadistusrežiim („Setup“) ja viia BT1 paariivimise režiimile („Pairing“). Paariivimise režiimil saab seadmeid ainult omavahel paari viia (ühendada). Et kasutada BT1 pärast seda, kui olete selle soovitud seadmega paari viinud, tuleb väljuda seadistusrežiimist („Setup“) ja lülitada töörežiimile („Operating“).

### Seadistusrežiim („Setup“)

Lülitage BT1 välja. Vajutage keskmine nupp („Intercom“) umbes 7 sekundiks alla, kuni punane indikaatorlamp hakkab püsivalt vilkuma. BT1 on nüüd seadistusrežiimil („Setup“) ja seda saab teiste seadmetega paari viia.

### Juhi ja kaassõitja seadme paariivimine

**Komplektis sisalduvad kaks seadet on juba omavahel paari viidud ja valmis kasutuseks, mistõttu seda protseduuri ei ole enam vaja korrata.**

Kui seadmed ei kuulu samasse komplekti, tuleb need siseside funktsiooni kasutamiseks paari viia. Selleks viige mõlemad BT1 seadmed seadistusrežiimile (punane indikaatorlamp põleb pidevalt). Vajutage esimesel seadmel helivaljuse lisamise nuppu „Volume +“, kuni PUNANE ja SININE tuli hakkavad kiiresti kordamööda vilkuma. Seejärel vajutage teisel seadmel helivaljuse vähendamise nuppu „Volume –“, kuni PUNANE ja SININE tuli hakkavad kiiresti

kordamööda vilkuma.

Kaks BT1 seadet üritavad nüüd ennast üksteisega paari viia.

Kui seadmed on edukalt paari viidud, süttib mõlema seadme SININE tuli 1 sekundiks ja seadmed lähevad tagasi seadistusrežiimile (punane tuli põleb), kus saate neid soovi korral veel teiste seadmetega paari viia või seadistada.

### BT1 ja mobiiltelefoni paariivimine (see funktsioon on ainult juhi seadmel)

1. Aktiveerige oma mobiiltelefonil Bluetoothi seadme otsing. Et see protseduur on sõltuvalt mobiiltelefoni margist ja mudelist erinev, siis lugege täpsemad juhised mobiiltelefoni kasutusjuhendist.
2. Viige BT1 seadistusrežiimile („Setup“) ja vajutage seejärel nuppu „Phone“, kuni punane ja sinine indikaatorlamp hakkavad vilkuma.
3. Paari sekundi pärast ilmub mobiiltelefoni ekraanile „Midland BT1“. Valige see ning järgige mobiiltelefoni ja BT1 paariivimiseks telefoni ekraanile ilmuvaid juhiseid. Sisestage paariivimiskood 0000 (neli nulli), kui seda küsitakse. Teie mobiiltelefoni ekraanile peaks seejärel ilmuma sõnum, mis kinnitab, et seadmed on edukalt paari viidud (veateate korral lõpetage kindlasti protseduur, väljuge seadistusrežiimist ja proovige, kas BT1 õnnestub koos mobiiltelefoniga kasutada).
4. BT1 pöörduv tagasi seadistusrežiimile (punane indikaatorlamp põleb) ja on uuesti teiste seadmetega paariivimiseks valmis.

Viies BT1 paari mobiiltelefoniga, ei ole teil võimalik viia BT1 paari GPS-seadmega, sest nii telefonile kui ka GPSile määratakse prioriteeditasand 1. Probleemi saab kergesti lahendada, viies mobiiltelefoni paari GPS-seadmega ja viies GPS-seadme seejärel paari Midland BT1-ga, järgides ülalkirjelatud protseduuri. Sel juhul saab mobiiltelefoni funktsioone juhtida GPS-seadmega.

### BT1 ja GPS-seadme paariivimine (see funktsioon on ainult juhi seadmel)

BT1 on põhimõtteliselt võimalik paari viia kõigi GPS-seadmetega, mis toetavad Bluetoothi funktsiooniga kuulareid. Midland BT1 on edukalt katsetatud koos Garmin'i seadmega GPS ZUMO ning seadmetega TOMTOM Rider 1 ja 2.

1. Aktiveerige oma GPS-seadme Bluetoothi kuularite otsing. Et see protseduur on sõltuvalt GPSi margist ja mudelist erinev, siis lugege täpsemad juhised GPSi kasutusjuhendist.
2. Viige BT1 seadistusrežiimile (punane tuli põleb) ja vajutage seejärel nuppu „Phone“, kuni punane ja sinine indikaatorlamp hakkavad vilkuma.
3. Paari sekundi pärast ilmub GPS-seadme ekraanile „Midland BT1“. Valige see ning järgige GPSi ja BT1 paariivimiseks GPSi kasutusjuhendist esitatud juhiseid. Sisestage paariivimiskood 0000 (neli nulli), kui seda küsitakse. GPSi ekraanile peaks seejärel ilmuma sõnum, mis kinnitab, et seadmed on edukalt paari viidud.
4. BT1 pöörduv tagasi seadistusrežiimile (punane indikaatorlamp põleb) ja on uuesti teiste seadmetega paariivimiseks valmis.

Viies BT1 paari GPS-seadmega, ei ole teil võimalik viia BT1 paari mobiiltelefoniga, sest nii GPSile kui ka telefonile määratakse prioriteeditasand 1. Probleemi saab kergesti lahendada, viies mobiiltelefoni paari GPS-seadmega ja viies GPS-seadme seejärel paari Midland BT1-ga. Sel juhul saab mobiiltelefoni funktsioone juhtida GPS-seadmega.

### Kõigi paariivimiseadete kustutamine

Mõnikord võib tekkida vajadus kustutada BT1 seadme kõik andmed paariivimise kohta (seadete lähtestamine). Selle toiminguga saate vajutada nupud „Volume +“ ja „Volume –“ korraga 4 sekundiks alla. Sinine tuli süttib 1 sekundiks. See protseduur kustutab mälust kõik Bluetoothi seadmed, mis on BT1-ga paari viidud, ning võimaldab alustada paariivimist n-õ puhtalt lehelt.

### Seadistusrežiimist („Setup“) väljumine

Kui olete BT1 soovitud Bluetoothi seadmetega paari viinud, peate BT1 kasutamiseks seadistusrežiimist („Setup“) väljuma. Vajutage keskmine nupp „Intercom“ 3 sekundiks alla. Punane indikaatorlamp kustub ja sinine hakkab vilkuma. BT1 on nüüd kasutusvalmis.

### BT1 taasühendamine Bluetoothi seadmetega

Kui olete seadmed omavahel paari viinud, võite neid hiljem sisse ja välja lülitada, ilma et peaksite paariivimise protseduuri kordama. Kui kahe seadme vahelises ühenduses tekib tõrge (näiteks põhjusel, et üks seade on välja lülitatud või ei ole teise seadme tööraadiuses), siis ei ole tarvis paariivimise protseduuri korrata. Lihtsalt lülitage seade uuesti sisse või liikuge sellega teise seadme tööraadiusse. Kui ühendust ei õnnestu automaatselt taastada, valige Bluetoothi seadme (mobiiltelefoni, GPSi vms) seadmenüüst BT1 ja taastage ühendus.

### Helivaljuse reguleerimine

Midland BT1 kasutab AGC tehnoloogiat, mis reguleerib automaatselt taustamürast sõltuvalt helivaljust. Nuppudest „Volume +“ ja „Volume –“ saab helivaljust ka käsitsi reguleerida. Näiteks, väga mürrarikas keskkonnas (suurel kiirusel sõites jne) võite valida suurema maksimaalse helivaljuse. AGC süsteem reguleerib helivaljust automaatselt, kasutades teie poolt käsitsi valitud seadistust maksimumina. See on kasulik funktsioon, sest tuul ja taustamüra mõjutavad eri tüüpi kiivred erinevalt.

### Bluetoothi seadmete funktsioonide kasutamine

#### Siseside funktsiooni kasutamine

Siseside (Intercom) funktsiooni kasutamiseks peavad mõlemad seadmed olema sisse lülitatud ja nõuetekohaselt paari viidud.

**Prioriteet: sisesidel on teiste sidesüsteemidega võrreldes alati kõrgem prioriteet, äinsaks erandiks on telefon ja GPS-seade. See pärast lülitatud siseside aktiveerimisel kõik teised sidesüsteemid automaatselt välja.**

Siseside funktsiooni katkestatakse ainult sisetuleva kõne puhul või kui GPS-seadmesse jõuab hääl. Pärast selle sisse lüütu taastub siseside funktsioon automaatselt.

**Tähelepanu! Mõned mobiiltelefonid vabastavad liini alles mõne sekundi pärast, mis tähendab, et siseside funktsioon ei muutu kohe kättesaadavaks.**

Siseside funktsiooni saab sisse lülitada kahel viisil.

#### Käsitsi aktiveerimine

- > Vajutage ühel seadmetest nuppu „Intercom“. Siseside funktsioon aktiveeritakse ja jääb aktiivseks, kuni vajutate uuesti nuppu „Intercom“. Siseside aktiveerudes kuullete üht helisignaali; kui siseside inaktiveeritakse, kostub kaks helisignaali.

#### Aktiveerimine hääle abil (VOX)

- > Seda aktiveerimismeetodit kasutatakse vaikimisi. Et kasutada sisesidet, hakake lihtsalt rääkima. Siseside jääb aktiveerituks kogu rääkimise ajaks. Kui lõpetate rääkimise, lülitub siseside funktsioon 20 sekundi pärast automaatselt välja. Et funktsioon uuesti sisse lülitada, hakake lihtsalt uuesti rääkima. Kui aktiveerite siseside funktsiooni hääle abil, saate selle välja lülitada ka enne 20 sekundi möödumist, vajutades ühe korra nuppu „Intercom“.
- > Et häälega aktiveerimise võimalus välja lülitada, järgige peatükis „Eriseadistused“ esitatud suuniseid.

**Tähelepanu! Kui kasutate siseside funktsiooni esimest korda, siis selle aktiveerimise järel (hääle abil või käsitsi) kulub paar sekundit, enne kui saate funktsiooni kasutama hakata, sest seadmed peavad esmalt üksteist ära tundma. Seejärel lülitub siseside funktsioon automaatselt sisse.**

Kahe Midland BT1 seadmega saab õues sidet pidada kuni umbes 3 m kaugusel.

### Telefoni funktsiooni kasutamine

Telefoni funktsiooni kasutamiseks peavad seadmed olema nõuetekohaselt paari viidud (vt juhiseid peatükis „BT1 ja mobiiltelefoni paariivimine“).

**Tähelepanu! Selles peatükis esitatud informatsioon puudutab otseühenduse loomist mobiiltelefoni ja BT1 seadme vahel. Kui mobiiltelefon on ühendatud GPS-seadme kaudu, saab selle funktsioone juhtida ainult GPS-seadme vahendusel.**

**Prioriteet: kõned on alati privaatseid ja omavad kõrgeimat prioriteeti. See tähendab, et sisetuleva kõne puhul lülituvad kõik muud sidesüsteemid ajutiselt välja ja kõne lõppedes automaatselt uuesti sisse.**

#### Kõne vastuvõtmine

Kuuldes telefonihelinat, saate kõnele vastata kahel viisil.

#### Hääle abil

Kõne vastuvõtmiseks lausuge lihtsalt üks sõna ja alustage rääkimist. Pidage meeles, et niimoodi saab kõnet vastu võtta alles pärast kolmandat helinat. (Pange tähele, et mõned telefonid ei toeta hääle abil kõne vastuvõtmise funktsiooni.)

#### Käsitsi

Vajutage telefoninuppu „Phone“ ja alustage rääkimist.

**Tähelepanu! Pidage meeles, et kõnet saab vastu võtta alles pärast kolmandat helinat.**

#### Kõnest keeldumine

Kui te ei soovi kõnet vastu võtta, laske telefonil heliseda või vajutage telefoninupp paariks sekundiks alla (kostub üks kinnitav helisignaali).



## Soovitusi seadme kasutamiseks

Sellest peatükist leiata mõningaid kasulikke nõuandeid selle kohta, kuidas oma BT1 seadet maksimaalselt kasutada.

### GMRSi raadiosaatja-vastuvõtja kasutamine koos siseside funktsiooniga (juhi ja reisija vahel)

Kui soovite GMRSi raadiosaatja-vastuvõtja abil kolmepoolset sidet pidada ning säilitada samal ajal ka siseside juhi ja kaassõitja vahel, siis pidage meeles, et siseside aktiveerub iga kord, kui te BT1 VOX-funktsiooni abil kõnelete.

Selle tulemusena lülitub raadioside välja iga kord, kui juht oma kaassõitjaga kõneleb, sest sellel on siseside funktsiooniga võrreldes madalam prioriteet. Raadioside väljalülitumist saab takistada kahel moel.

### Inaktiveerige VOX-funktsioon

Selleks et GMRS-seadmega kõneledes siseside automaatselt ei aktiveeruks, lülitage VOX-funktsioon välja (vt eelmine peatükk). Sellisel juhul tuleb siseside aktiveerimiseks vajutada nuppu „Intercom“. (See toiming inaktiveerib raadioside, mis aktiveerub automaatselt uuesti pärast seda, kui siseside on välja lülitunud.)

**Tähelepanu!** Kui VOX-funktsioon on välja lülitatud, saab sissetulevatele kõnedele vastata ainult telefoninuppu „Phone“ vajutades.

### Pideva kolmepoolse side sisselülitamine

Kui see funktsioon aktiveerida (vt eelmine peatükk), lülitub siseside sisse iga kord, kui te rääkima hakkate, kuid kahepoolne raadioside samal ajal ei katke. See tähendab, et kaassõitja saab juhi kahepoolset raadiosidet pealt kuulata.

### Kuidas juht ja kaassõitja saavad korraga muusikat kuulata

Kui soovite teha nii, et juht ja kaassõitja saaksid korraga muusikat kuulata, järgige alljärgnevat lihtsaid juhiseid.

- > Ühendage muusikamängija juhtmega lissisendi (AUX) kaudu juhi või kaassõitja seadmega.
- > Lülitage seadmest, millega muusikamängija on ühendatud, kolmepoolse side funktsioon sisse (vt peatükk eespool).
- > Aktiveerige siseside – nüüd kuulevad muusikat nii juht kui ka kaassõitja.

**Tähelepanu!** Stereohelina saab muusikat kuulata ainult see, kelle seadmega muusikamängija on ühendatud.

**Tähelepanu!** Kui muusika allikaks on Bluetooth Stereo (A2DP), siis ei saa muusikat jagada.

## VALGUS- JA HELISIGNAALID

LED-tuli	Olek
<b>ÜLDINE</b>	
Puudub	Seade on välja lülitatud või aku on täis laetud (kui seade on laadijaga ühendatud).
Sinine tuli vilgub iga 3 sekundi järel	Seade lülitub sisse.
Punane tuli vilgub 3 korda	Seade lülitub välja.
Sinine tuli vilgub iga 3 sekundi järel, punane tuli vilgub iga 3 sekundi järel	Ooterežiim. Ooterežiim – aku on peaaegu tühi.
Punane ja sinine tuli vilguvad koos iga 3 sekundi järel	Aktiivne (käimas on siseside, telefonikõne või Bluetoothi ühendus).
Punane ja sinine tuli põlevad koos ja punane tuli vilgub iga 3 sekundi järel	Aktiivne, aga aku on tühjenemas.
Punane tuli vilgub iga 2 sekundi järel	Seade on ühendatud laadijaga ja laeb.
<b>SEADISTAMINE</b>	
Punane tuli põleb	Seadistusrežiim („Setup“).
Punane ja sinine tuli vilguvad kiiresti kordamööda	Paarivimise režiim (otsib seadmeid).
Sinine tuli süttib 2 sekundiks	Seadmed edukalt paari viidud / paari viidud seadmete andmed kustutatud / kolmepoolne side aktiveeritud.
Sinine tuli vilgub 2 korda pikalt	Kolmepoolne side on välja lülitatud.
<b>Helisignaali</b>	
Kõrgenev heli (madal-kõrge)	Olek Seade lülitub sisse.
<b>Alanev heli (kõrge-madal)</b>	
Alanev heli (kõrge-madal)	Seade lülitub välja.
Siseside sisse- ja väljalülitamine	1 signaal = sisselülitatud / 2 signaali = väljalülitatud.
1 signaal	Erifunktsioon sisse lülitatud.
2 signaali	Erifunktsioon välja lülitatud.

## SEADME FUNKTSIOONID

Kui soovite...	...siis toimige nii
<b>ÜLDINE</b>	
Seadme sisselülitamine	Vajutage nupp „Intercom“ vähemalt 3 sekundiks alla (sinine tuli hakkab vilkuma).
Seadme väljalülitamine	Vajutage nupud „Intercom“ ja „AUX“ koos 3 sekundiks alla (punane tuli vilgub 3 korda).
Helivaljuse suurendamine	Vajutage korraks või pikemalt nupule „Volume +“.
Helivaljuse vähendamine	Vajutage korraks või pikemalt nupule „Volume –“.
<b>MOBIILTELEFON (ainult juhi seadmele)</b>	
Kõne vastuvõtmine	Vajutage korraks telefoninuppu „Phone“ / lausuge üks sõna.
Kõnest keeldumine	Vajutage telefoninuppu „Phone“ pikemalt alla / vaikige, kuni helin katkeb.
Kõne lõpetamine	Vajutage korraks telefoninuppu „Phone“.
Häälvälmine (ooterežiimil)	Vajutage korraks telefoninuppu „Phone“ ja lausuge selle inimese nimi, kellele soovite helistada.
Viimase numbril kordusvalimine (ooterežiimil)	Vajutage telefoninuppu „Phone“ pikemalt alla.
Nii juhi kui ka kaassõitja kaasamine telefonikõnesse	Vajutage kõne ajal korraks selle seadme nuppu „Intercom“, millega kõne vastu võeti.
Ülalmainitud kolmepoolse vestluse lõpetamine ja jätkamine kahepoolseks	Vajutage korraks nuppu „Intercom“.
<b>GPS-seade (ainult juhi seadmele)</b>	
Juhtimine toimub ainult GPSi abil.	
<b>SISESIDE (INTERCOM)</b>	
Siseside alustamine	Hakake kõnelema / vajutage korraks nuppu „Intercom“.
Siseside katkestamine	Lõpetage kõnelemine (20 s pärast siirdub seade ooterežiimile) / vajutage korraks nuppu „Intercom“.
<b>Mobiiltelefoni MP3-mängija ühendamine Bluetoothi funktsiooni abil (ainult juhi seadmele)</b>	
MP3-mängija käivitamine / esitus ja paus	Vajutage nuppu „Intercom“ 3 sekundiks alla.
Edasi (järgmine pala)	Vajutage korraks ajal, mil muusika mängib, telefoninuppu „Phone“.
Tagasi (eelmine pala)	Vajutage korraks ajal, mil muusika mängib, nuppu „AUX“.
MP3-mängija väljalülitamine	Vajutage nuppu „Intercom“ 3 sekundiks alla.
<b>JUHTMEGA ÜHENDATUD SEADE</b>	
Aktiveerimine/inaktiveerimine	Vajutage korraks nuppu „AUX“.

<b>SEADISTAMINE / SEADMETE PAARIVIMINE</b>	
Sisene seadistusrežiim („SETUP“)	Vajutage ajal, mil seade on välja lülitatud, nuppu „Intercom“ 7 sekundiks alla.
Seadme paarivimise telefoni või GPS-seadmega	Vajutage seadistusrežiimil olles telefoninuppu „Phone“, kuni punane ja sinine LED-tuli hakkavad kordamööda vilkuma.
Juhi ja kaassõitja seadme paarivimise	Vajutage seadistusrežiimil olles ühel seadmel nuppu „Volume +“ (punane ja sinine tuli hakkavad kordamööda vilkuma) ning seejärel teisel seadmel nuppu „Volume –“ (punane ja sinine tuli hakkavad kordamööda vilkuma). Kui seadmed on edukalt paari viidud, muutuvad mõlemad tuled sekundiks siniseks.
Kõigi paarimiseadete kustutamine	Vajutage seadistusrežiimil olles nupud „Volume +“ ja „Volume –“ pikemalt alla. Kui seadmed on kustutatud, süttib 2 sekundiks sinine tuli.
<b>ERISEADISTUSED</b>	

## Europa CE-märgistus ja ohutusteave

Käesoleval tootel on RTTE direktiivile 99/5/EÜ vastav CE-märgistus ning seda tohib kasutada kõigis ELi riikides. Kasutajad ei tohi seadet mingil viisil muuta ega modifitseerida. Modifikatsioonid, millel puudub tootjapoolne selge heakskiit, muudavad garantii tühisteks.

### Lisateavet leiata meie veebilehelt

Tootja:

**Cte International srl**

Maaletooja ja garantii:

**Tehnoturg-T Raadiosidekeskus OÜ**

Paavli 5a, Tallinn 10412

Tel: +3726518040

[www.tehnoturg.ee](http://www.tehnoturg.ee)