

SV - FÖRBEDRANDE ÅTGÄRDER
- För att undvika störningar utan användning med MicroUSB-kabeln (7) som medföljer.
- Den röda LED-lampan anger att laddning pågår, när den blå LED-lampan tänds är laddningen klar.
ihoppning av enheten med telefonen:
- Stäng av enheten så snart skärmen och stäng av bluetooth på mobilen - Håll knappen MFB (1) intryckt i 8 sekunder tills lysdioden (6) blinkar växlande med rött/blått ljus.
- Sätt på Bluetooth® på mobilen och välj VOX när den detekteras. Enhetens lysdiod (6) blinkar med blått ljus för att visa att ihoppningen har påbörjats.
- Om kopplingen misslyckades, koppla från enheten och upprepa åtgärden.
Obs: om enheten eller telefonen har frånkopplats eller förts utom räckvidden, kan man behöva använda telefonens meny för att para ihop dem på nytt eller tryck en gång på knappen MFB (1).
Ihoppning av enheten med den andra telefonen (multipoint-funktion):
- Stäng av bluetooth® på den första mobilen
- För att återgå till anslutningen med den andra mobilen följ punktlistan som anges i "Ihoppning av enheten med telefonen"
- Sätt på bluetooth på den första mobilen när anslutningen upprättats och välj VOX om anslutningen inte görs automatisk.
Sätta på enheten: håll knappen MFB (1) nedtryckt tills den röda lysdioden (6) blinkar, cirka 5 sekunder.
Släcka enheten: håll knappen MFB (1) nedtryckt tills den röda lysdioden (6) blinkar, cirka 5 sekunder.

ANVÄNDA HÖRLURNA
Svara på ett samtal: tryck kort på knappen MFB (1).
Avsluta ett samtal: tryck kort på knappen MFB (1).
Reglera volum: tryck på antingen knappen volum + (2) eller volum – (3) under samtalen.
Utladdningsindikering för batteri: med den röda LED-lampan och en ljudsignal anges att batteriet är urladdat.

ANVÄNDA DRIFTSÄTTET MULTIPPOINT
Svara på ett inkommande samtal och avsluta ett pågående: tryck kort på knappen MFB (1).

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90h
Musikspeltid: 4 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

DA - INDELEDNINGSMIST
Oplad enheten før brug med det medleverede MicroUSB-kabel (7). Den røde lysdiode viser den løbende opladning, den blå lysdiode der tænder angiver at opladningen er afsluttet.
Parre enheden med telefonen:
- Sørg for at enheden er slukket og slå bluetooth fra på telefonen - Hold MFB-tasten (1) intrykt i cirka 8 sekunder indtil dioden (6) blinker skiftevis rødt/blåt.
- Slå Bluetooth® til på telefonen og vælg VOX, når den registreres. Dioden (6) blinker blådt før at vise, at parringen er udført.
- Såfremt parringen ikke lykkes, skal du slukke enheden og forsøge igen.
Vigtigt: hvis enheden eller telefonen har været slukket, eller er blevet flyttet uden for rækkevidde, kan det være nødvendigt igen at indstille i telefonens menu eller blot at trykke en gang på MFB-tasten (1) for at forbinde dem igen.
Parre enheden med en anden telefon (multipoint-funktion):
- Slå bluetooth fra på den første telefon.
- For at oprette forbindelse til den anden telefon henvises til punkterne anført i "Parre enheden med telefonen"
- Efter at have oprettet forbindelsen skal bluetooth slås til igen på den første telefon, og man skal vælge VOX, såfremt den ikke bliver aktiveret automatisk.

Tænding af enheden: hold tasten MFB (1) indtrykket indtil den blå diode (6) tænder, cirka 5 sekunder.
Slukning af enheden: hold tasten MFB (1) indtrykket indtil den røde diode (6) blinker, cirka 5 sekunder.

BRUG AF ØRETELEFON
Besvare et opkald: Tryk kort på multifunktionsknappen (1).
Afslutte et opkald: Tryk kort på multifunktionsknappen (1).
Jysning af opkald: Tryk på knappen lydstrøke + (2) eller lydstrøke – (3) i løbet af samtalen.
Batteriledningsindikator: Hvis lysdioden blinker rødt og et akustisk signal starter, betyder det at batteriets opladning er opbrugt.

BRUG I MULTIPPOINT MÅDE
Besvare et ankommende opkald og afslutte det løbende opkald: Tryk multifunktionsknappen (1) i kort tid.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Følsomhed: -42/+2dB
Drivers dimensioner: Φ10mm
Spænding i MicroUSB-port: 5 V
Strøm i MicroUSB-port: 0.3 A
Nominel mærkeeffekt: 4 dBm
Batterispænding: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby tid: 90 h
Musikspilningstid: 4 timer
Talelid: 4 timer
Genopladningstid: 2 timer
Vægt: 6 g
Styrke (ERP) 6 db – 8 dBm

CS - PŘÍPRAVA
Před použitím nabíje zařízení pomocí kabelu MicroUSB (7), který je součástí vybavení.
Červená LED kontrolka signalizuje probíhající nabíjení, rozsvícení modré LED kontrolky signalizuje, že dobíjení je dokončeno.
Správání zařízení s telefonem:
- Ujistěte se, že je zařízení vypnuté a vypněte Bluetooth telefonu.
- Asi 8 sekund držte stisknuté tlačítko MFB (1), dokud kontrolka LED (6) nebudě střídavě červeně/modře blikat.
- Zapněte Bluetooth telefonu a zvolte VOX, až ho nalazeme. Správnáí bude signalizováno modrým blikáním kontrolky LED (6). V případě, že správnáí neproběhlo úspěšně, zařízení vypněte a postup opakujte.
Pozor: Pokud jižte zařízení nebo telefon vypnuti nebo pokud se nabití mimo dosah, je možné, že opětovné připojení bude muset být provedeno prostřednictvím nabíjecího telefonu nebo jednoduše jedním stisknutým tlačítkem MFB (1).
Správání zařízení s druhým telefonem (funkce multipoint):
- Vypněte Bluetooth® na prvním telefonu.
- Pro navázání spojení s druhým telefonem postupujte podle pokynů uvedených v bodech „správnáí zařízení s telefonem“.
- Po navázání spojení znovu zapněte bluetooth na prvním telefonu v případě, že se zařízení automaticky nespárovalo, zvolte VOX.
Zapnutí zařízení: Držte stisknuté tlačítko MFB (1), dokud se nerozsvítí modrá kontrolka LED (6), tj. asi 5 sekund.
Vypnutí zařízení: Držte stisknuté tlačítko MFB (1), dokud nebudě blikat červená kontrolka LED (6), tj. asi 5 sekund.

POUŽITÍ SLUCHÁTEK
Přijetí hovoru: stiskněte krátce multifunkční tlačítko (1).
Ukončení hovoru: stiskněte krátce multifunkční tlačítko (1).
Nastavení hlasitosti: během hovoru změňte podříte tlačítka hlasitosti (+) (2) nebo (-) (3).
Ukazatel nabití baterie: blikání červené LED kontrolky doprovázené zvukovým signálem signalizuje vybití baterie.

POUŽITÍ VE VŠEOBDOBÉM REŽIMU
Přijetí příchozího hovoru a probíhající hovoru: krátkým stisknutím multifunkčního tlačítka (1).

TECHNICKÉ SPECIFIKACE:
Bluetooth: v 4.2
Frekvencní rozsah Bluetooth: 2.402-2.48 GHz
Profil: sluchátka - Handsfree AVRCP, A2DP
Impedance: 32 Ω
Citlivost: -42/+2 dB
Kozměry ovládací: Ø10 mm
Napájecí Micro USB port: 5 V
Prúd Micro USB portu: 0,3 A
Efektivní vyžávaný výkon: 4 dBm
Kapacita baterie: 3,7 V
Napájecí baterie: 50 mAh
Pohotovostní doba: 90 hod.
Doba hrani hudy: 4 hod.
Doba mluvení: 4 hod.
Doba nabíjení: 2 hodiny
Hmotnosť: 6 g
Výkon (ERP): 6 db - 8 dBm

SL - UVODNI POSTOPKI
Pred uporabo napolnite napravo s priloženim kablom MicroUSB (7). Rdeča led lučka označuje, da se baterija polni, ko se priže modra led lučka pomeni, da je se baterija napopolnila.
Zdržitev naprave s telefonom
- Zagotovite, da je naprava izključena ter prekinite bluetooth telefona
- Tipko MFB (1) držite pritisnjeno približno 8 sekund, dokler led lučka (6) ne prične izmenično rdeče/modro utripati.
Aktiviranje Bluetooth telefona in ko je znan, izberite VOX.
Led lučka (6) naprave bo modro utripala, s tem označuje izvedeno združitev.
Če se postopek združitev ne zaključi uspešno, izklopite napravo in ponovite postopek.
Pozor: Če sta bila naprava ali telefon izključena ali izven dosega, bo za ponovno povezavo morda potrebno uporabiti meni telefona ali preprosto enkrat pritisniti tipko MFB (1).
Zdržitev naprave s drugim telefonom (funkcija multipoint):
- Izklopite Bluetooth® prvega telefona
- O vzpostavitvi povezave z drugim telefonom glejte točko, ki so navedene v navodilu "združitev naprave s telefonom"- Ko je vzpostavljena povezava, znova aktivirajte bluetooth na prvem telefonu

BRUK AV ØREPLUGGER
Svara på ett anrop: tryck kort på tasten MFB (1).
Avslute ett samtal: tryck kort på tasten MFB (1).
Regulera volum: tryck på tastene volum + (2) eller volum – (3) under samtalen.
Indikator for utgått batteri: Blinkende rød led ledsaget av et lydsignal indikerer at batteriladningen snart er utgått.

BRUK I MULTIPUNKTSMODUS
Svara på ett anrop og avslutte den pågående samtalen: trykk kort på tasten MFB (1).

TEKNISKE SPESIFIKASJONER:
Bluetooth: 4.2 V
Bluetooth frekvensområde: 2.402-2.48GHz

SV - FÖRBEDRANDE ÅTGÄRDER
- För att undvika störningar utan användning med MicroUSB-kabeln (7) som medföljer.
- Den röda LED-lampan anger att laddning pågår, när den blå LED-lampan tänds är laddningen klar.
Ihoppning av enheten med telefonen:
- Stäng av enheten så snart skärmen och stäng av bluetooth på mobilen - Håll knappen MFB (1) intryckt i 8 sekunder tills lysdioden (6) blinkar växlande med rött/blått ljus.
- Sätt på Bluetooth® på mobilen och välj VOX när den detekteras. Enhetens lysdiod (6) blinkar med blått ljus för att visa att ihoppningen har påbörjats.
- Om kopplingen misslyckades, koppla från enheten och upprepa åtgärden.
Obs: om enheten eller telefonen har frånkopplats eller förts utom räckvidden, kan man behöva använda telefonens meny för att para ihop dem på nytt eller tryck en gång på knappen MFB (1).
Ihoppning av enheten med den andra telefonen (multipoint-funktion):
- Stäng av bluetooth® på den första mobilen
- För att återgå till anslutningen med den andra mobilen följ punktlistan som anges i "Ihoppning av enheten med telefonen"
- Sätt på bluetooth på den första mobilen när anslutningen upprättats och välj VOX om anslutningen inte görs automatisk.
Sätta på enheten: håll knappen MFB (1) nedtryckt tills den röda lysdioden (6) blinkar, cirka 5 sekunder.
Släcka enheten: håll knappen MFB (1) nedtryckt tills den röda lysdioden (6) blinkar, cirka 5 sekunder.

ANVÄNDA HÖRLURNA
Svara på ett samtal: tryck kort på knappen MFB (1).
Avsluta ett samtal: tryck kort på knappen MFB (1).
Reglera volum: tryck på antingen knappen volum + (2) eller volum – (3) under samtalen.
Utladdningsindikering för batteri: med den röda LED-lampan och en ljudsignal anges att batteriet är urladdat.

ANVÄNDA DRIFTSÄTTET MULTIPPOINT
Svara på ett inkommande samtal och avsluta ett pågående: tryck kort på knappen MFB (1).

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90h
Musikspeltid: 4 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TEKNISKA SPECIFIKATIONER:
Bluetooth: v 4.2
Bluetooth-frekvensområde: 2.402-2.48 GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Impedans: 32 Ω
Känslighet: -42/+2 dB
Storlek på drivrutin: 0/10 mm
Micro USB-port för ström: 5 A
Effektiv utstrålad effekt: 4 dBm
Batterispänning: 3,7 V
Batterikapacitet: 50 mAh
Standby-tid: 90 h
Uppspelningstid: 4 h
Samtalslid: 4 h
Laddningstid: 2 h
Vikt: 6g
Effekt (ERP): 6 db – 8 dBm

TELEFONU IN ZIBERTE VOX, CE SE POVEZAVA NE VPZOSTAVI SAMODEJNO. VILKOP NAPREDE DRŽITE PRITISNJENO TIPKO MFB (1) DOKLER SE NE VOJAČNO MODRA LED LUČKA (6), PRIBLIŽNO 5 SEKUND.
Izklop naprave: držite pritisnjeno tipko MFB (1) dokler ne prične utripati rdeča led lučka (6), približno 5 sekund.

UPORABA SLUŠALKE:
Odgovor na klic: na kratko pritisnite tipko MFB (1).
Zaključek pogovora: na kratko pritisnite tipko MFB (1).
Nastavitev glasnosti: pritisni tipko za višanje glasnosti + (2) ali nižanje glasnosti – (3) med pogovorom.
Indikator za nabitje baterije: utripanje rdeče led lučke skupaj z zvočnim signalom označuje izpraznitev baterije.

UPORABA IN NAČIN MULTIPPOINT
Odgovor na dohodni klic in zaključek pogovora v tekunu: kratko pritisnite tipko MFB (1).

TEHNIŠKE SPECIFIKACIJE:
Bluetooth: v 4.2
Frekvencni razpon: 2.402-2.48GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Uporba: 32 Ω
Obrčljivost: -42/+2dB
Dimenzije gonilnika: Φ10mm
Diatosilski odprtji: Φ10 mm
Toka priključka MicroUSB: 0.3A
Dejanska oddajna moč: 4dBm
Napajetal baterije: 3,7V
Zmogljivost baterije: 50 mAh
Standby čas: 90 h
Čas poslušanja glasbe: 4h
Čas pogovora: 4h
Čas polnjenja: 2h
Teža: 6g
Moč (ERP): 6db – 8dBm

TEHNIŠKE SPECIFIKACIJE:
Bluetooth: v 4.2
Frekvencni razpon: 2.402-2.48GHz
Profil: Headset – Handsfree AVRCP, A2DP
Uporba: 32 Ω
Obrčljivost: -42/+2dB
Dimenzije gonilnika: Φ10mm
Diatosilski odprtji: Φ10 mm
Toka priključka MicroUSB: 0.3A
Dejanska oddajna moč: 4dBm
Napajetal baterije: 3,7V
Zmogljivost baterije: 50 mAh
Standby čas: 90 h
Čas poslušanja glasbe: 4h
Čas pogovora: 4h
Čas polnjenja: