



Dansk

BONE CONDUCTION
BLUETOOTH HØRETELEFONER



Boneconducting



Dual-Tone
Overlappende



IPX8
Vandtæt

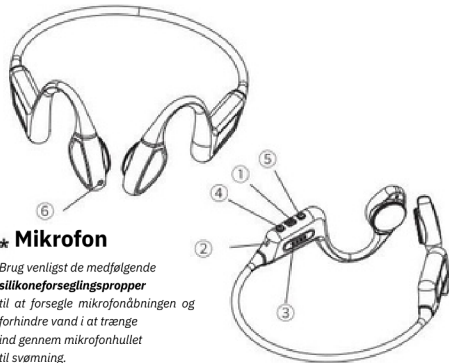
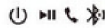


Indbygget
16 GB hukommelse

Tak, fordi du har købt vores ZmartGear bone conduction Bluetooth-høretelefoner. Før du nyder dine nye høretelefoner, bedes du læse denne vejledning omhyggeligt. Det er vigtigt at oplade hovedtelefonerne helt før den første brug.

Produktlayout

- 1 Funktionsknapper til
- 2 LED-indikator
- 3 Magnetisk ladeport
- 4 Lydstyrke op-knap
- 5 Lydstyrke ned-knap
- 6 Mikroskop
- 6 * Mikrofon



* Mikrofon

Brug venligst de medfølgende **silikonforsælgingspropper** til at forsegle mikrofonåbningen og forhindre vand i at trænge ind gennem mikrofonhullet til svømming.

Multifunktionsknap



Funktion	Betjening	Lyd
Tænd	Tryk og hold i 3 sekunder	"ON"
Sluk	Tryk og hold i 4 sekunder	"OFF"
Parring	Tryk og hold i 5 sekunder	"Pairing"
Multi-Point Forbindelse	ZMG053 kan oprette forbindelse til 2 enheder på samme tid. Den skifter jævnt mellem dem og giver prioritet til, at enheden modtager et indgående opkald for at besvare eller afvise opkaldet. (Bemærk: Den kan tilslutte op til maks. 2 enheder samtidigt. Ethvert forsøg på at tilslutte en 3. enhed, vil automatisk afbryde den 1. enhed tidligere tilsluttede enheder, hvilket sikrer maks. 2 forbindelser.)	
Afspil / pause	Tryk én gang når musik spiller	/
Afvis indgående opkald	Tryk og hold i 1 sek. når opkaldet er indgående	/
Accepter indgående opkald	Tryk én gang når opkaldet er indgående	/
Afslut opkald	Tryk én gang under et igangværende opkald	/
*Aktiver stemme Assistent	Hurtigt tryk 3 gange i Bluetooth-standbytilstand	/
Afslut igangværende opkald	Tryk og hold i 2 sekunder	Tone
besvar indgående opkald	Skiit mellem Blå tilstand & Lokal musiktilstand	"Musik" / "Bluetooth Mode"
*Lav latens TIL/FRA	Tryk 4 gange under Bluetooth-tilstand	1 tone / 2 toner

Forklaring og definitioner

Tryk og hold: Tryk konstant på en knap og hold den nede i et stykke tid.
Tryk på: Tryk hurtigt på en knap
Hurtigt tryk *N gange : Tryk hurtigt og gentagne gange på en knap N gange

* *ly repræsenterer det specifikke antal gange, der trykkes på knappen*
Bemærkning: Nogle gange kan en mislykket operation skyldes ikke trykke på knappen hurtigt nok. Øg venligst hastigheden af på hinanden følgende knaptryk for at løse dette.

Standbytilstand: Det refererer til den tilstand, hvor hovedtelefonerne er parret og forbundet til Bluetooth, men ikke afspiller musik, og der er ingen indgående opkald eller igangværende samtaler.

*Aktiver Voice Assistant

Denne handling kan vække Siri-stemmeassistenten på din iPhone eller stemmeassistenten på en Android-telefon. Du skal dog give tilladelse og aktivere denne funktion i dine telefonindstillinger, der er specifikke for aktivering af trådløse Bluetooth-hovedtelefoner. Bemærk venligst, at trinene til at aktivere denne funktionalitet kan variere afhængigt af din enhed og stemmeassistentplatformen, såsom Siri til iPhones og forskellige stemmeassistenter til Android-telefoner.

*Lav latens TIL/FRA

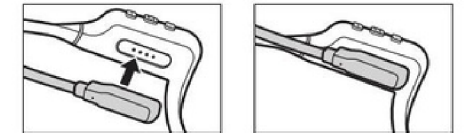
Low Latency Mode er en tilstand til at reducere forsinkelsen eller latensen mellem lydilden (som en smartphone eller computer) og lydafspliningen i hovedtelefonerne. Det er især nyttigt, når du vil se videoer eller spille spil med lyd, mens du bruger dine ZMG053 bluetooth hovedtelefoner, da det sikrer, at lyden er synkroniseret med det visuelle på skærmen, hvilket resulterer i en mere fordybende og fornøjelig oplevelse. Tryk hurtigt på de 4 gange under Bluetooth-tilstand, du vil høre en enkelt tone for at bekræfte, at **Low Latency** er slået TIL, eller to toner for at bekræfte, at **Low Latency** er slået FRA.



LED-indikator

Farve & Status	Status
Blink RØDT en gang hver 3.s	Lavt batteri
Konstant RØD	Opladning
Konstant BLÅ	Opladning afsluttet
Blink BLÅT	Indgående opkald
Skittevis blink af RØD & BLÅ	Parringstilstand/ Flerpunktsforbindelse
Blink BLÅT en gang hver 5	Forbindelsen lykkedes

Oplad hovedtelefonerne



Tilslut det medfølgende ladekabel til henholdsvis den magnetiske opladningsport på hovedtelefonerne og ladeadapteren. Høretelefonerne vil være fuldt opladet inden for 2 timer.

Bemærk: For at optimere batteriets levetid skal du bruge en 5V-1A opladningsadapter.

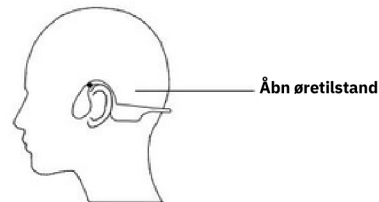
Advarsel



Det magnetiske ladekabelhoved er magnetiseret og flugter automatisk med hovedtelefonens opladningsport, hvilket sikrer korrekt polaritet. **IKKE** opladningskablet med magt til hovedtelefonerne, når der observeres magnetisk frastødning, da dette kan resultere i kortslutningsskade på produktet og potentiel skade på enkeltpersoner.

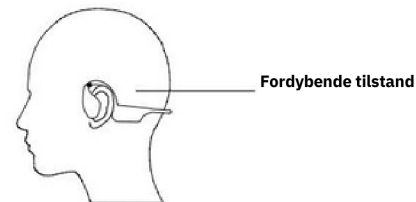
IKKE det magnetiske opladerhoved til metal eller andre ledende materialer, mens ladekablet er strømforsynet.

Placerings muligheder



Åbn øretilstand

Velegnet til aktiviteter som løb, fitnessstræning, vandreture og mere



Fordybende tilstand

Perfekt til travle steder som togstationer og travle markeder

Bemærk:

ZMG053 Bone Conduction Bluetooth Sports-hovedtelefon er IPX8 vandtæt. Når du har dem på til svømming, skal du bruge de medfølgende **silikonpropper** til at forsegle mikrofonåbningerne og forhindre vand i at trænge ind gennem mikrofonhullerne.

Download sange til lokal afspilning

Sluk for hovedtelefonerne, tilslut den ene ende af det medfølgende magnetiske opladningskabel til din computer og den anden ende til den magnetiske port på hovedtelefonerne. Din pc vil vise et vindue for at vælge den flytbare disk eller ekstern lagerehed. Vælg den mappe på din computer, hvor sangene er gemt, og vælg de sange, du vil kopiere. Tænd for dine ZMG053-hovedtelefoner, og i **Local Music-tilstand** kan du nyde de sange, der er gemt på det indbyggede hukommelseskort.

BEMÆRK: Frakobl IKKE USB-kablet, når du uploader eller downloader musik/datafiler til/fra hovedtelefonerne for at forhindre potentiel skade på hovedtelefonerne eller tab af adgang til lokal musikafspilning.

Vedligeholdelse

1. Opbevar produktet på et køligt og tørt sted med et driftstemperaturområde på 0 til 45 C. Brug i alt for kolde, varme eller fugtige omgivelser kan forkorte produktets levetid.
2. Lyt til musik ved høj lydstyrke kan beskadige din hørelse og forårsage lydforurening. For din sikkerhed må du IKKE bruge produktet, mens du kører eller cykler.
3. Efter hver træning skal du tørre sved af produktets overflade, især omkring den magnetiske opladningsport, for at forhindre sved i at træde på opladningsporten og påvirke produktets levetid.
4. Rengør produktet med en blød og tør klud.
5. Hold dig væk fra skarpe og hårde genstande, som kan beskadige produktet.
6. Brug IKKE produktet i længere perioder i direkte sollys.
7. Undgå at udsætte produktet for ekstreme lys-, temperatur- eller vibrationsforhold.

8. Brug IKKE produktet i omgivelser med høje temperaturer, såsom i nærheden af en hårtørrer, komfur, saunarum.
9. Anbring IKKE produktet på ustabile eller ujævne overflader.
10. Dette produkt er IKKE et legetøj. Børn bør bruge produktet under opsyn af voksne.

+ / - Lydstyrke knapper

Funktioner	Betjening
Forrige spor	Tryk - og hold knappen nede i 1 sek. under musikafspilning
Næste spor	Tryk + og hold knappen nede i 1sek. under musikafspilning
Lydstyrke op	Tryk på + knappen under musikafspilning
Skrue ned	Tryk på - knappen under musikafspilning
Nulstil	Gå ind i parringstilstand, tryk og hold samtidigt knapperne og nede for 3S + og -

Bortskaffelse af elektronisk affald

Elektrisk og elektronisk udstyr (EEE) indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være farlige og skadelige for menneskers sundhed og miljøet, når elektrisk affald og elektronisk udstyr (WEEE) ikke bortskaffes korrekt. Produkter markeret med den overstregede skraldespand nedenfor er elektrisk og elektronisk udstyr. Den overstregede skraldespand symboliserer, at affald af elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles separat.

Alle kommuner har oprettet indsamlingssystemer, hvor borgere gratis kan aflevere affald af elektrisk og elektronisk udstyr til genbrugsstationer eller andre indsamlingssteder eller blive afhentet direkte fra husstande. Yderligere oplysninger skal indhentes fra kommunens tekniske administration.



Brugere af elektrisk og elektronisk udstyr må ikke bortskaffe affald af elektrisk og elektronisk udstyr sammen med husholdningsaffald. Brugere skal anvende kommunale indsamlingssystemer for at reducere den miljømæssige påvirkning af bortskaffelsen af affald af elektrisk og elektronisk udstyr og øge mulighederne for genanvendelse, genbrug og nyttiggørelse af affald af elektrisk og elektronisk udstyr.

Bemærk: Forkert brug af produktet kan føre til produktskade eller potentielle risici for personlig sikkerhed og ejendomsikkerhed. Vi vil IKKE holdes ansvarlige for eventuelle konsekvenser og juridiske ansvar som følge af brugerovertrædelser af produktets betjeningsvejledning.



CEPELO A/S
Nibevej 54
9200 Aalborg SV
Danmark
+4598180900
info@cepelo.dk
www.cepelo.dk

RoHS CE