

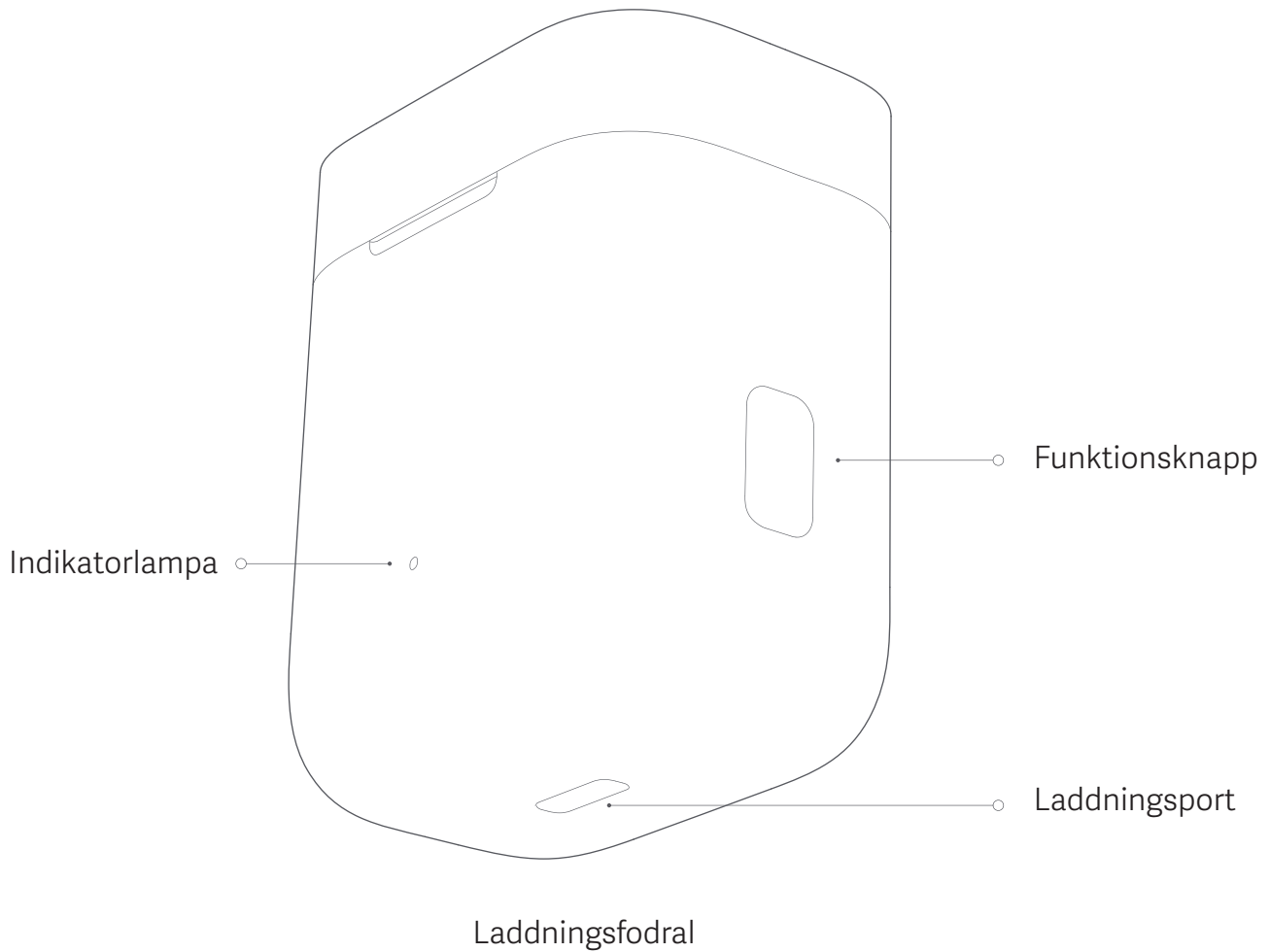


Mi Helt trådlösa hörlurar

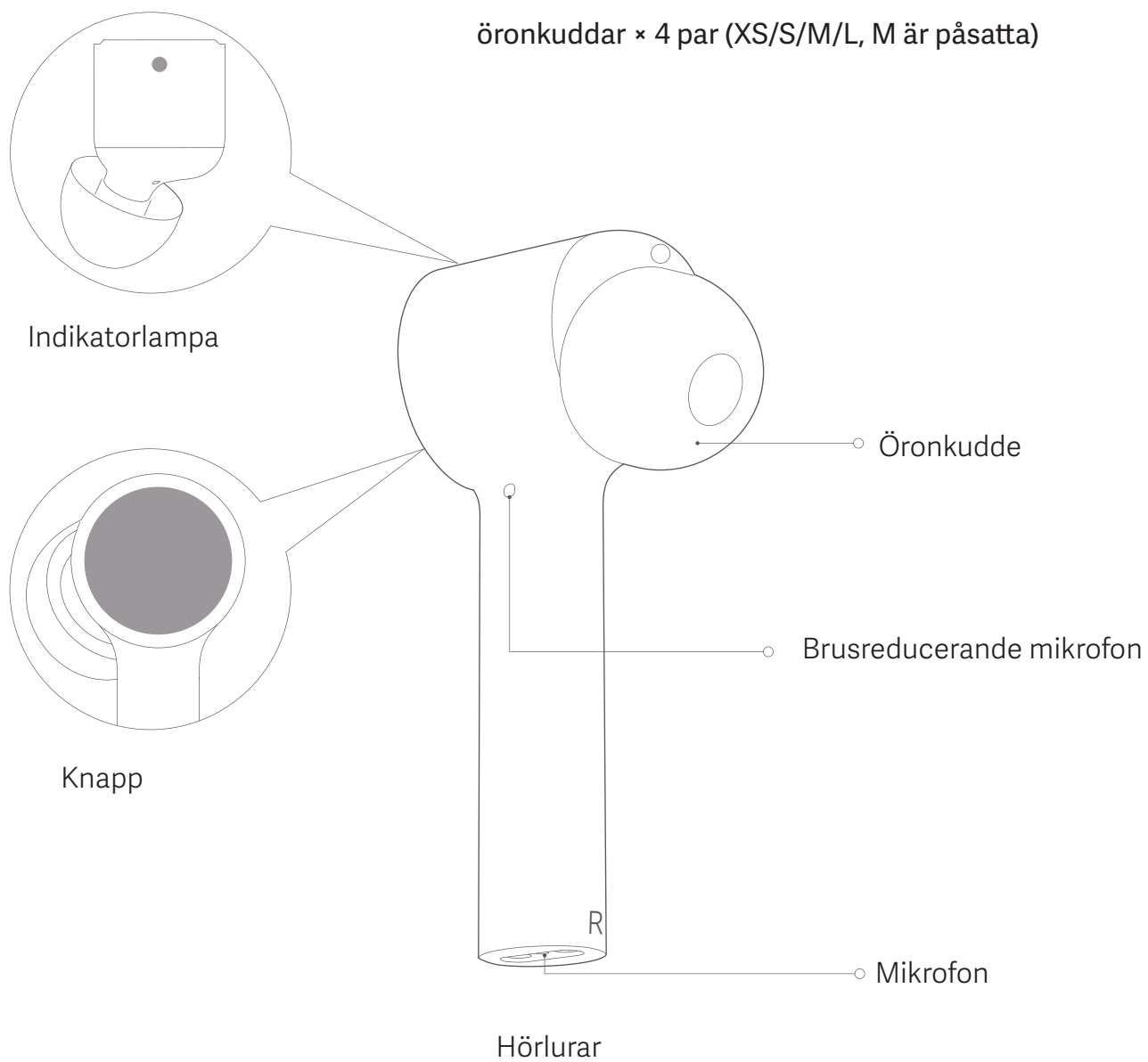
Användarhandbok

Läs den här handboken noggrant före användning och spara den för framtida bruk.

Produktöversikt



Tillbehör: Laddningskabel typ C,
öronkuddar × 4 par (XS/S/M/L, M är påsatta)



Ladda

- Ladda hörlurarna
När hörlurarna placeras i laddningsfodralet börjar de laddas automatiskt.
- Ladda laddningsfodralet
Indikatorlampan blinkar långsamt under laddningen och lyser med fast sken när laddningen är klar.

Anmärkning: Före första användningen är hörlurarna inaktiverade. Aktivera hörlurarna genom att placera dem i laddningsfodralet och trycka på funktionsknappen. Vi rekommenderar att du laddar hörlurarna helt innan du använder dem första gången.

Kontrollera batterinivån

- Kontrollera hörlurarnas batterinivå
Hörlurarnas batterinivå kan kontrolleras på följande två sätt:
 1. Medan hörlurarna laddas.
 2. När du tar ut hörlurarna ur laddningsfodralet eller öronen.
När indikatorlampan på hörlurarna lyser i 5 sekunder betyder det att batterinivån är tillräcklig. När indikatorlampan på hörlurarna blinkar betyder det att batterinivån är låg och att batteriet bör laddas omgående.
- Kontrollera laddningsfodralets batterinivå
Öppna luckan till laddningsfodralet eller tryck på funktionsknappen om luckan till laddningsfodralet är stängd:
När indikatorlampan på laddningsfodralet lyser i 5 sekunder betyder det att batterinivån är tillräcklig.
När indikatorlampan på laddningsfodralet blinkar betyder det att hörlurarnas batterinivå är låg och att batteriet bör laddas omgående.

Slå på

När du öppnar laddningsfodralet slås hörlurarna på automatiskt.

Användning

1. Ta ut hörlurarna ur laddningsfodralet och sätt i dem i öronen enligt markeringarna för vänster (L) och höger (R).
2. Du kan byta till en annan storlek på öronkuddarna för att hitta de som passar dig bäst (storlek M är påsatt som standard).

Anmärkning: När du har använt hörlurarna sätter du tillbaka dem i laddningsfodralet. Då håller de längre och du vet var du har dem.

Ansluta

- Ansluta hörlurarna till en ny enhet
 1. Placera hörlurarna i laddningsfodralet och håll sedan funktionsknappen intryckt i 2 sekunder. Indikatorlampan på laddningsfodralet börjar blinka, vilket betyder att hörlurarna väntar på att anslutas.
 2. Aktivera Bluetooth för enheten och sök sedan efter och anslut till "Mi Helt trådlösa hörlurar". Om ett lösenord efterfrågas anger du "0000".

- Ansluta till två enheter
- 1. Placera en hörlur i laddningsfodralet och håll sedan funktionsknappen intryckt i 2 sekunder. Använd enhet A för att söka efter och ansluta till hörluren.
- 2. När den första hörluren är ansluten till enhet A tar du ut hörluren ur laddningsfodralet. Placera nu den andra hörluren i laddningsfodralet och håll funktionsknappen intryckt i 2 sekunder. Använd enhet B för att söka efter och ansluta till hörluren. Detta gör att varje hörlur ansluts till en separat enhet.

Anmärkning: Innan du använder den här funktionen måste anslutningshistoriken för varje hörlur rensas.

- Avbruten anslutning
När Bluetooth för en enhet är inaktiverat, eller om hörlurarna är utanför räckvidden, försätts hörlurarna automatiskt i läget för väntande anslutning. Om hörlurarna inte är anslutna till en enhet i 10 minuter försätts de i viloläge. När du använder hörlurarna igen aktiveras de och försätts i läget för väntande anslutning.
- Automatisk anslutning
När hörlurarna är i laddningsfodralet och du öppnar det, ansluts hörlurarna automatiskt till den senast använda Bluetooth-enheten. Om ingen anslutningshistorik upptäcks, eller om hörlurarna inte kan anslutas till någon Bluetooth-enhet försätts hörlurarna automatiskt i läget för väntande anslutning.

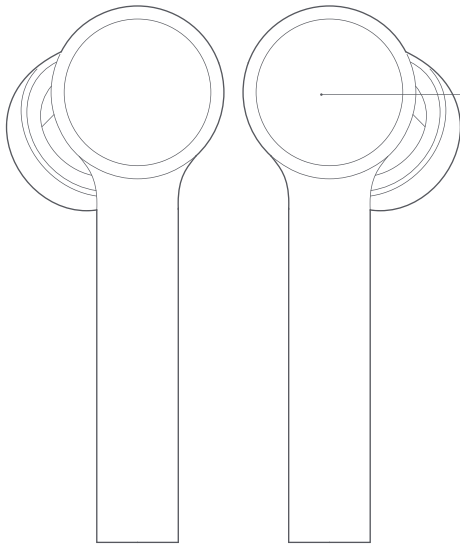
Anmärkning: Om hörlurarna inte kan anslutas automatiskt till en enhet ansluter du dem manuellt till önskad enhet via enhetens Bluetooth-inställningar.

På grund av Bluetooth-signalens anslutningsegenskaper kan det förekomma tillfälliga fränkopplingar eller bortfall av ljud i täta miljöer med elektromagnetiska signalstörningar på 2,4 GHz.

Rensa anslutningshistorik

1. Placera hörlurarna i laddningsfodralet.
2. Håll funktionsknappen på laddningsfodralet intryckt i minst 10 sekunder. När indikatorlampan lyser med fast sken släpper du knappen.
3. Hörlurarna startas om och försätts i parkopplingsläge. Tidigare anslutningshistorik har rensats.

Funktionsöversikt



Inkommande samtal

Tryck försiktigt två gånger på en av hörlurarna för att besvara/avsluta samtal.

Musik och röstassistent

När du använder båda hörlurarna:

Tryck försiktigt två gånger på höger (R) hörlur för att spela/pausa musik.

Tryck försiktigt två gånger på vänster (L) hörlur för att aktivera röstassistenten.

När du tar ut en hörlur pausas musiken automatiskt.

När du använder en hörlur:

Tryck försiktigt två gånger på hörluren för att spela/pausa musik.

Anmärkning: För att röstassistentfunktionen ska fungera krävs stöd för enheten, och röstassistenten måste ha godkänts på enheten.

Brusreduceringsläge

Använd båda hörlurarna och tryck på och håll på en av dem i 3 sekunder. En pipsignal anger att hörlurarna är i brusreduceringsläge.

Anmärkning:

1. Brusreduceringsläget kan inte aktiveras under ett samtal eller när ett samtal tas emot.
2. Hitta den öronkudde som passar bäst för att få en bättre ljudupplevelse.
3. Bilder av produkten, tillbehör och användargränssnitt i användarhandboken är endast avsedda som referens. Den faktiska produkten och funktionerna kan variera beroende på produktförbättringar.

Specifikationer

Modell: TWSEJ01JY

Nettovikt: 58 g

Laddningstid: 1 tim

Impedans: 16 Ω

Ineffekt: 5 V $\overline{\text{---}}$ 1,1 A

Trådlös räckvidd: 10 m

Bluetooth-profiler: BLE/HFP/HSP/A2DP/AVRCP

Laddningsport: Typ C

Trådlös anslutning: Bluetooth 4.2

Hörlurarnas batteritid (fristående):

3 tim (vid 80 % volym)

Total batteritid (med laddningsfodral):

10 tim (vid 80 % volym)



Härmed försäkras Tiinlab att radioutrustningen av typ Mi

Helt trådlösa hörlurar överensstämmer med kraven i direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande internetadress: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Den här enheten överensstämmer med del 15 i FCC-reglerna. Användningen är underställd följande två villkor: (1) enheten får inte orsaka skadliga störningar, och (2) enheten måste acceptera alla störningar som tas emot, inklusive störningar som kan orsaka oönskad funktion. Alla ändringar eller modifieringar som inte uttryckligen godkänts av den part som ansvarar för överensstämmelsen kan upphäva användarens rätt att använda utrustningen.

Den här utrustningen har testats och befunnits uppfylla gränserna för en digital enhet av klass B, i enlighet med del 15 i FCC-reglerna. De här gränserna har utformats för att ge rimligt skydd mot skadliga störningar i en installation i hemmet. Den här utrustningen genererar, använder och kan utstråla radiofrekvensenergi och kan, om den inte installeras och används i enlighet med instruktionerna, orsaka skadliga störningar i radiokommunikation. Det finns dock ingen garanti för att störningar inte uppstår i en viss installation.

Om utrustningen orsakar skadliga störningar på radio- eller TV-mottagning, vilket du kan avgöra genom att stänga av och slå på utrustningen, uppmanas användaren att försöka korrigera störningen genom en eller flera av följande åtgärder:

- Rikta om eller flytta mottagarantennen.
- Öka avståndet mellan utrustningen och mottagaren.
- Anslut utrustningen till ett uttag på en annan krets än den som mottagaren är ansluten till.
- Kontakta återförsäljaren eller en erfaren radio/TV-tekniker för hjälp.

WEEE-information



Alla produkter med den här symbolen är avfall som utgörs av eller innehåller elektriska och elektroniska produkter (WEEE som i direktiv 2012/19/EU) som inte ska blandas med osorterat hushållsavfall. I stället bör du skydda människors hälsa och miljön genom att lämna utrustning som ska kasseras till en återvinningsstation som tar hand om avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter, som utsetts av en myndighet. Korrekt kassering och återvinning bidrar till att förhindra potentiella negativa konsekvenser för miljön och människors hälsa. Kontakta installatören eller lokala myndigheter för mer information om platsen samt villkor för sådana återvinningsstationer.

Säkerhetsvarning

Utsätt inte batterier för stark hetta, t.ex. solsken, eld eller liknande.

Tillverkad för: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Tillverkad av: Tiinlab Acoustic Technology (Shenzhen) Co., Ltd.

(ett Mi Ecosystem-företag)

Adress: Tianliao Building 1407, Tianliao Industrial Area A, Taoyuan Street, Nanshan District, Shenzhen
Mer information finns på www.mi.com