

DENVER<sup>®</sup>  
ELECTRONICS

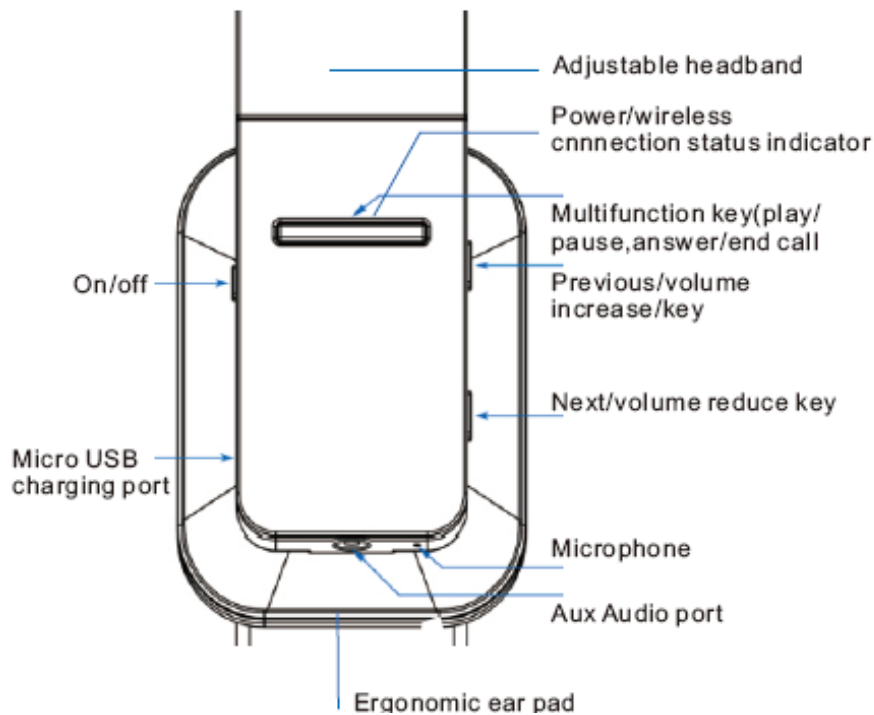
# Bruksanvisning

BTH-204



[www.facebook.dk/denver-electronics](https://www.facebook.dk/denver-electronics)

**Översikt:**



#### Funktion:

- Bluetooth-version: V4.1+EDR
- Profiler som stöds: HFP, A2DP, AVRCP
- Stödjer 3,5 mm stereo ljudingång
- Driftområdets räckvidd: 10 meter
- Speltid: upp till 10 timmar
- Taltid: 10 timmar
- Laddningsspänning: DC 5 V/500 mA
- Laddningsport: Micro-USB
- Laddningstid: 2,5 timmar
- Inbyggd mikrofon

## **Driftspecifikation:**

1. **Ladda hörlurarna.** Anslut hörlurar till dator med den medföljande USB-kabeln eller till en extern USB-laddare (USB-laddare medföljer inte). Röd indikator under pågående laddning. Full laddat kan ta upp till 2,5 timmar. Koppla bort när laddning av batteriet är klar.

## **2. PÅ/AV:**

PÅ: vrid knappen till läget ON, och du kommer att höra ett pip-ljud och en blå och röd lampa börjar blinka. Om hörlurarna redan är ihopparade med annan enhet kommer den försöka att para ihop igen, annars måste du para ihop den på egen hand.

AV: vrid knappen till läget OFF för att slå av hörlurarna. Obs: hörlurar stängs automatiskt av, om du parar ihop inom 10 minuter.

## **3. Anslut till Bluetooth-aktiverad enhet:**

### **A. Ihopparring för första gången med Bluetooth**

- 1) Slå på hörlurarna: vrid knappen till läget ON. Hörlur aktiveras i ihopparringsläge när blå och röd indikatorlampa börjar blinka.
- 2) Slå på enheten som du vill para ihop med (till exempel MP3-spelare, mobiltelefon, smart telefon eller surfplatta med Bluetooth-funktionen)
- 3) Välj och bekräfta "BTH-204" från menyn med Bluetooth- enheter. Om du blir tillfrågad om lösenord, skriv in 0000.
- 4) När blå indikator blinkar långsamt har en Bluetooth-anslutning upprättats.

### **B. Para ihop med annan Bluetooth-aktiverad enhet**

- 1) Om du behöver para ihop hörlurarna med en ny enhet, se till att koppla bort den befintliga enheten, och därefter para ihop en ny enhet som just beskrivits.

### **C. Para ihop med den andra telefonen:**

Kontrollera att hörluren är PÅ och ansluten med första telefon, och sedan dubbelklicka på "föregående" knapp för att ange ihopparringsläge och upprepa ovanstående stegen 3-5 för att ansluta med den andra telefonen.

**Obs: du kan behöva ansluta vissa enheter separat efter ihopparringen. Den blå indikatorn för hörlur blinkar långsamt när den är ansluten till enheten. Hörlurarna kommer automatiskt att söka och ansluta sig till tidigare ansluten Bluetooth-enhet efter omstart. Ihopparring av flera enheter är tillåtet för hörlurar, men den faktiska användningen är endast tillgänglig för en enhet i taget.**

## **4. Justera volymen:**

Anslut hörlurar till Bluetooth-aktiverad enhet:

> + : långt tryck ökar volymen

| < : långt tryck minskar volymen

Obs: larm för hörlurar ljuder när volymen når högsta eller lägsta volym. Du kan också justera volymen på A2DP ihopparad enhet (om den anslutna enheten stöder denna profil).

## **5. Mobiltelefonsamtal:**

Anslut hörlurar till smarta telefonen

- 1) Besvara inkommande samtal: tryck snabbt på flerk Funktionsknappen (inte längre än 1 sekund)
- 2) Avvisa samtal: håll ned flerk Funktionsknappen intryckt i 3 sekunder
- 3) Avsluta samtal: tryck på flerk Funktionsknappen intryckt inom kort (inte mer än 1 sekund)
- 4) Tryck på flerk Funktionsknappen snabbt två gånger för återuppringa (om mobila enheter stöder hörlurar med återuppringningsfunktionen)
- 5) Långt tryck på flerk Funktionsknappen växlar samtalet till mobiltelefonen. Under tiden tryck på flerk Funktionsknappen två gånger under samtal som blir dämpad. Hörlurarna kommer automatiskt att visa uppringarens ID för inkommande samtal.

#### 6. Lyssna på musik:

Anslut hörlurarna till A2DP med kompatibel musikspelare. Uppspelningfunktionen för musik beror på din spelare. Musikspelaren pausar, om du svarar på eller ringer ett samtal när du lyssnar på musik, tills dess att samtalet avslutas. Tryck kort på flerk Funktionsknappen kort (inte mer än 1 sekund) för att pausa eller återuppta uppspelning. För nästa låt, tryck på | < en gång, föregående låt, tryck > + två gånger.

#### 7. Uppspelning via AUX-ingång:

Kontrollera att hörlurarna är avstängda. Anslut ena änden av den 3,5 mm ljudkabel till hörlurarna, och den andra änden till enheten du vill spela upp musik från.

#### Indikator:

Blå lampa blinkar långsamt	Bluetooth ansluten
Blå och röd lampa blinkar	Bluetooth: hörlurar är på, och väntar på anslutning.
Röd lampa blinkar med larmljud	Strömmen är mindre än 5% (ladda)
Röd lampa och laddning uppmanas	Laddar
Fast blå lampa	Laddning klar
Ingen indikering	Hörlurarna är avstängda

MED ENSAMRÄTT, UPPHOVSRÄTT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com

CE



Elektrisk och elektronisk utrustning och tillhörande batterier innehåller material, komponenter och ämnen som kan vara skadliga för hälsan och miljön om avfallet (kasserad elektrisk och elektronisk utrustning och batterier) inte hanteras korrekt.

Elektrisk och elektronisk utrustning och batterier är märkta med en symbol i form av en överstruken soptunna (syns nedan). Denna symbol visar att elektrisk och elektronisk utrustning och batterier inte bör slängas tillsammans med annat hushållsavfall, utan ska istället slängas separat.

Som slutanvändare är det viktigt att du lämnar in dina använda batterier i en för ändamålet avsedd facilitet. På det viset säkerställer du att batterierna återvinns lagenligt och att de inte skadar miljön.

Alla kommuner har etablerat uppsamlingsställen där elektrisk och elektronisk utrustning och batterier antingen kan lämnas in kostnadsfritt i återvinningsstationer eller hämtas från hushållen. Vidare information finns att tillgå hos din kommuns tekniska förvaltning.

Härmed förklarar Inter Sales A/S att denna produkt DENVER BTH-204 är i överensstämmelse med de grundläggande kraven och andra relevanta bestämmelser i direktiv 1999/5/EC. En kopia på deklARATIONEN om överensstämmelse kan fås av: Inter Sales A/S, Stavneagervej 22, DK-8250 Egaa, Danmark.

Importör:

DENVER ELECTRONICS A/S

Stavneagervej 22

DK-8250 Egaa

Danmark

[www.facebook.com/denverelectronics](http://www.facebook.com/denverelectronics)