

**AUSTRIAN AUDIO**

## **Hi-X25BT profesjonelle trådløse Bluetooth® over-ear-hodetelefoner**

### **Brukerhåndbok**

#### **Innledning og sikkerhetsforskrifter**

Hi-X25BT-hodetelefoner krever en **Bluetooth®**- kompatibel enhet (f.eks. personlig datamaskin, mobiltelefon, osv.) som skal brukes i trådløs modus. Ved å bruke den inkluderte USB-C® til USB-C®-kabelen, kan du også høre i modus for digitallyd, og når du bruker jack-kabelen, kan du til og med høre i funksjon for analoglyd.

Les og følg instruksjonene i denne bruksanvisningen før du tar i bruk produktet.



- Ikke bruk produktet for annet enn det det skal brukes til. Austria Audio kan ikke godta noe erstatningsansvar for skader som har oppstått som følge av feil håndtering eller feilbruk.
- Det kan skade brukerens hørsel å høre på bærbar stereo på fullt volum over lengre perioder.
- Ikke bruk produktet hvis det er defekt.
- Produktet skal alltid oppbevares og brukes på et tørt og trygt sted.
- Produktet inneholder et litium-polymer-batteri. Ikke utsett produktet for overdreven varme (ikke forlat det i en bil som står parkert i solen, ikke kast det inn i åpen ild, ikke legg det i mikrobølgeovnen).
- Ikke bruk det utover angitt område for driftstemperatur: 0–45 °C (32–113 °F).
- Ikke lad produktet hvis det er for varmt eller kaldt. La det kjøle eller varmes opp til ca. 20–30 °C (68–86 °F) før det lades. Ikke forlat produktet uten tilsyn når det er koblet til en strømkilde.
- Ikke bruk dette produktet i våte eller fuktige omgivelser.
- Ikke slipp det.
- De innebygde High-Excursion-driverne inneholder magneter.
- Hold dette produktet unna små barn og personer som ikke er i stand til å bruke profesjonelt lydutstyr.
- Hvis du må rengjøre produktet, skal dette kun gjøres med en myk og tørr klut.
- Ikke bruk tredjepartstilbehør hvis ikke annet er oppgitt.
- Ikke demonter produktet, da det ikke er brukerdeler inni.
- Ikke fjern etiketten.

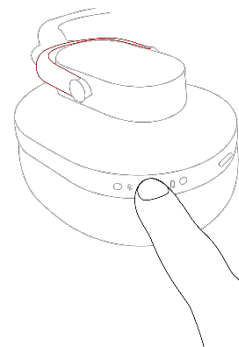
Takk for at du leser instruksjonene, og takk for at du setter din lit til Austrian Audio.

### **Betjening av Hi-X25BT:**

#### ***På/av***

Trykk på på/av-knappen nederst på høyre ørekopp i 2 sekunder til Hi-X25BT ønsker deg velkommen med et vennlig «På». Så begynner den blå LED-lampen å blinke. Hvis det fortsatt er en aktiv forbindelse, kobles den automatisk til den tidligere tilkoblede enheten, og bekrefter dette ved å angi «Tilkoblet». Da går LED-lampen over til å gløde kontinuerlig i blått.

For å slå av hodetelefonene, trykk på på/av-knappen i 3 sekunder til Hi-X25BT slås av ved å angi «Av». Da slukkes den blå LED-lampen.

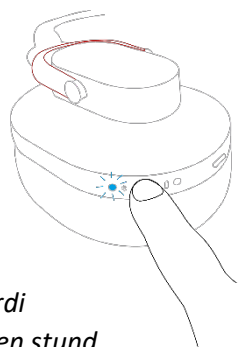


#### ***Opprett Bluetooth®-forbindelsen***

For å opprette en (ny) forbindelse, må hodetelefonene slås av. Trykk nå på på/av-knappen, og fortsett å trykke i 5 sekunder. Hodetelefonene slås på og bytter automatisk til tilkoblingsmodus, som bekreftes med «Paring» og en hurtig blinkende blå LED-lampe.

*Merk: Hvis du slår på hodetelefonene for første gang, bytter de automatisk til paringsmodus.*

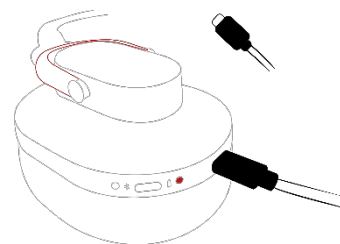
*Merk: Hvis hodetelefonene ikke finner en forbindelse til tilkoblingsenheten (f.eks. fordi Bluetooth® er deaktivert på enheten), slår hodetelefonene seg automatisk av etter en stund.*



#### ***Lading og lydlytting i funksjon for digitallyd***

Bruk den inkluderte USB-kabelen for å lade hodetelefonene. Bluetooth®-forbindelsen består, og du kan fortsette å bruke Hi-X25BT mens den lades via USB-kabelen.

Hvis Hi-X25BT for eksempel er koblet til en bærbar PC, kan du fortsette å lytte til musikk via den tilkoblede USB-kabelen mens hodetelefonene lades. For at Hi-X25BT skal få beskjed om at du vil bytte fra Bluetooth®-modus til funksjon for digitallyd, trykk kort på på/av-knappen.



*Merk: Merk deg at mikrofonen ikke er tilgjengelig i funksjon for digitallyd med USB-kabel.*

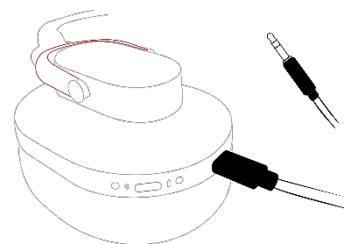
Hvis du vil bytte tilbake fra funksjon for digitallyd til Bluetooth®-modus, trykk kort på på/av-knappen igjen.



### ***Lytting til funksjon for analoglyd***

Den analoge funksjonen fungerer uten bruk av batteri. Derfor slår Hi-X25BT seg automatisk av når den er tilkoblet den analoge jack-kabelen. Nå trenger du en enhet (f.eks. en smarttelefon) som har en jack-utgang. For å koble Hi-X25BT til profesjonelt lydutstyr, finner du også vedlagt en adapter på 3,5–6,3 mm ((1/8"–1/4").

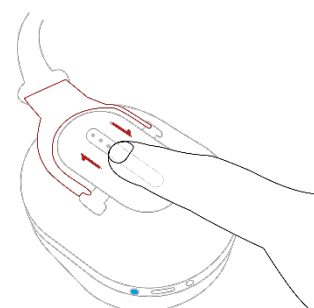
Merk: Når den er i funksjon for analoglyd, er berøringskontrollfunksjonene på høyre ørekopp deaktivert. Du kan oppdage vesentlige volumforskjeller mellom Bluetooth®-modus og funksjon for analoglyd.



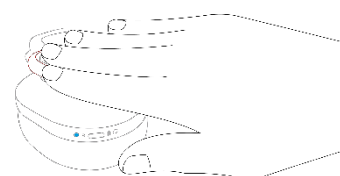
### ***Berøringskontroll-funksjoner***

Hi-X25BT har kapasitive kontroller på høyre ørekopp for å styre de mest populære Bluetooth®-funksjonene.

- Skyv oppover på styresporet for å skru opp volumet.
- Hvis du setter fingeren på sensoren etter å ha skjøvet oppover, fortsetter Hi-X25BT å skru opp volumet til du slipper styresporet eller du har nådd det maksimale volumnivået.
- For å skru ned volumet, skyv nedover på styresporet.
- Hvis du setter fingeren på sensoren etter å ha skjøvet nedover, vil Hi-X25BT fortsette å skru ned volumet til du slipper styresporet, eller du har nådd volumets minimumsnivå.
- Hvis du vil starte taleassistenten (hvis den er tilgjengelig aktivert på Bluetooth® -kilden), plasser flere fingre samtidig på kontrollputen i mer enn 3 sekunder.

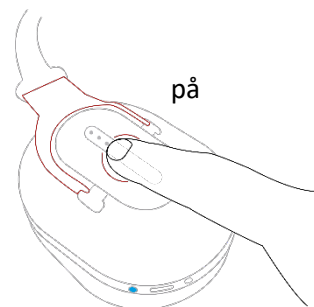


og



Når du hører på musikk, kan du også:

- starte eller stoppe sporet midlertidig gjennom et lett trykk det kapasitive området.
- Hopp til neste spor via et dobbelttrykk.
- Hopp til forrige spor ved å trykke tre ganger.



Hvis du blir oppringt eller starter å ringe noen, bytter Hi-X25BT automatisk til telefonkontroll:

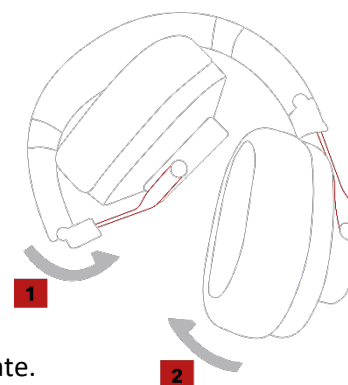
- Du kan nå svare på eller avslutte samtalen via et lett trykk.
- Du kan også avvise en samtale via et dobbelttrykk.

*Merk: Hvis du har problemer med å bruke berøringskontroller, kan du prøve å holde fingeren hardere eller jevnere på ørekoppen. Snart oppdager du fordelene med kapasitive kontroller.*

### **Transportere Hi-X25BT**

Hi-X25BT har to plassbesparende alternativer for transportering:

Du kan enten dreie ørekoppene bakover, slik at de ligger flatt. Det er ideelt når du skal ha med deg hodetelefonene, for eksempel i vesken til den bærbare PC-en. Eller du kan folde sammen ørekoppene mot hodebøylen for å få det ekstra kompakt (f.eks. i en veske eller ryggsekk). For transportering anbefaler vi å koble fra kabelen, og bruke den inkluderte posevesken til å beskytte hodetelefonenes overflate.

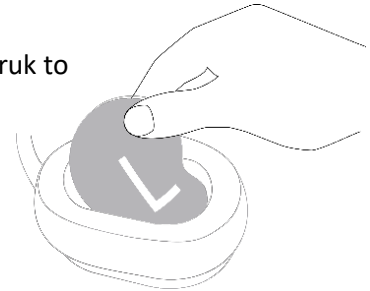


### **Slik bytter du ut øreputene**

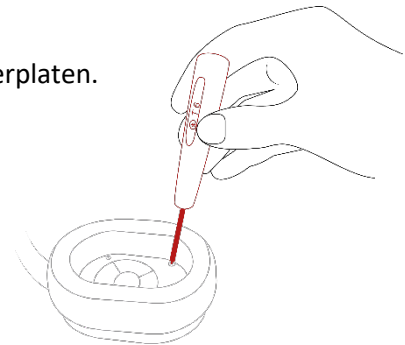
Ved hjelp av Hi-XBCUKs erstatningssett for puter (tilgjengelig separat), kan du enkelt bytte ut øreputene selv.

*Merk: Øreputene er montert med skruer, så ikke trekk på øreputene uten å løsne skruene, og følg instruksjonene som beskrevet nedenfor.*

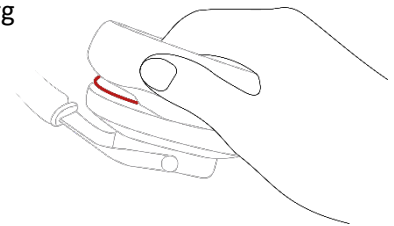
1. Start med å ta ut skuminnlegget på både høyre og venstre side. Bruk to fingre til å klemme dem med, så kan du enkelt trekke dem ut.



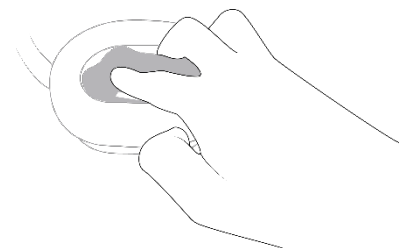
2. Bruk en Torx® T6-skrutrekker til å løsne de fire skruene på innerplaten. Det er ikke nødvendig å skru skruene helt løs.



3. Nå kan du forsiktig trekke ut øreputene og montere de nye. Sørg for at putekantene dekkes helt av innerplaten.



4. Trekk til skruene og skyv forsiktig innerplaten nedover for å låse putene i posisjon. Sett deretter inn de nye skuminnleggene.



### **Feilsøking:**

#### **Hi-X25BT kobler seg alltid til feil Bluetooth®-kilde:**

- ➔ Vi anbefaler at du tømmer listen over alle tilkoblede enheter. Trykk på hodetelefonenes på/av-knapp i mer enn 10 sekunder når de er slått av. Start deretter med å opprette Bluetooth®-forbindelse for din foretrukne kilde igjen.

#### **Den blå LED-lampen blinker, men hodetelefonene kobles ikke til:**

- ➔ Vi anbefaler at du starter Bluetooth®-forbindelsen på nytt via «Paring». Hvis ikke det fungerer, kan du tømme listen over tilkoblede enheter som beskrevet overfor, og opprette forbindelsen igjen. Bluetooth®-kilden (smarttelefon, bærbar PC, osv.) kan også angi et begrenset antall med Bluetooth®-forbindelser. Om nødvendig kan du også tømme listen på Bluetooth®-kilden. Se i instruksjonene/bruksanvisningen for flere detaljer.

#### **Jeg er tilkoblet via kabel, men kan ikke ringe:**

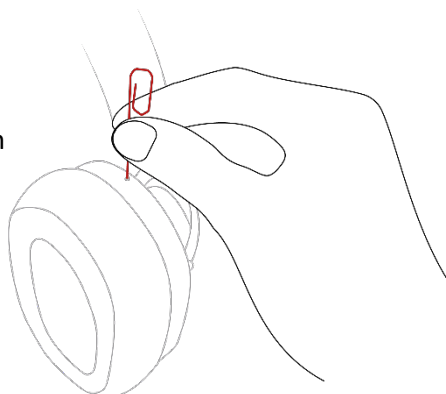
- ➔ Den integrerte mikrofonen støttes kun i Bluetooth®-modus.

#### **Jeg vil bli med i en telefonkonferanse via Bluetooth®, men ingen kan høre meg (eller jeg kan ikke høre de andre deltakerne):**

- ➔ Lydkilden på PC-en bytter ikke alltid automatisk, avhengig av programvaren som brukes. Vanligvis finner du mikrofoninnstillingene sammen med mikrofonsymbolet i konferanseprogramvaren. Velg «Hi-X25BT» for mikrofon og høyttaler. Hvis programvaren gir mer enn et profilalternativ, velg «HFP» eller «HSP», men ikke «A2DP» for konferanser.

#### **Hi-X25BT reagerer ikke på noe:**

- ➔ Sørg for at hodetelefonene er tilstrekkelig ladet. Gjør nå en maskinvaretilbakestilling: Stikk en tynn gjenstand (f.eks. en binders som er bøyd opp) inn i det lille hullet på overkanten av hodetelefonenes høyre ørekopp, og trykk på den underliggende knappen. Hi-X25BT starter på nytt (dine lagrede tilkoblinger forblir uendrede).



**Hi-X25BT blinker kontinuerlig fort:**

- ➔ Hodetelefonene angir at de venter på å opprette en Bluetooth®-forbindelse for første gang. Legg til Bluetooth®-kilden i paringsmodus for å opprette en forbindelse.

**Hi-X25BT viser med jevne mellomrom «Lavt batterinivå»:**

- ➔ Hodetelefonenes batterinivå er lavt: Lad dem via en USB-port.

**Iblant reagerer ikke Hi-X25BT i det hele tatt eller ikke som forventet på de kapasitive kontrollene:**

- ➔ Alle kontrollfunksjoner virker kun i Bluetooth®-modus. I USB-modus kan enkelte funksjoner støttes, noen ikke, avhengig av kildeenheten. Hi-X25BT har ikke innflytelse på det.
- ➔ Ikke ha våte hender når du betjener Hi-X25BT.
- ➔ Rengjør sensoroverflaten for mulig tilsmussing eller vanndråper.

**Hi-X25BT virker ikke engang i passiv modus:**

- ➔ For å få Hi-X25BT til å forstå at det er på tide å spille i passiv modus, må det tilføres litt restenergi til jack-kabelen. Vanligvis er batteriets restspenning tilstrekkelig, selv om det ikke lenger holder til å spille i Bluetooth®-modus. Lad hodetelefonene på nytt for en kort (eller lengre) periode.

**Hi-X25BT spiller ikke musikk via USB-kabelen:**

- ➔ Sørg for at hodetelefonene ikke er i Bluetooth®-modus. Trykk kort på på/av-knappen for å bytte til USB-modus.

**Hi-X25B spiller ikke musikk via Bluetooth®:**

- ➔ Sørg for at hodetelefonene ikke er i USB-modus. Trykk straks på på/av-knappen for å bytte til Bluetooth®-modus.
- ➔ Sørg for at Bluetooth®-funksjonen på kildeenheten er aktivert. Avhengig av operativsystemet, kan avspillingsfunksjonen stoppes midlertidig av samhandling (f.eks, godtar/avviser en samtale).

**Jeg har koblet Hi-X25BT til kilden via USB-kabel. Den er oppdaget og vist av kildeenheten, men spiller ikke musikk:**

- ➔ Slå forsiktig på hodetelefonene.



Samsvarer med IEC 62368-1:2018 for bærbart lydutstyr.



Sorter hus, elektronikk og kabler når produktet har nådd slutten av levetiden, og kast alle delene i samsvar med de lokale reglene for avfallhåndtering.



Austrian Audio GmbH erklærer herved at radioutstyret av type Hi-X25BT er i samsvar med direktiv 2014/53/EU. Den fullstendige teksten til EU-samsvarserklæring er tilgjengelig på følgende internett-adresse:

<https://austrian.audio>

Juridisk informasjon for Kina (针对中国的法律信息):



部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
头戴式耳机	X	O	O	O	O	O
电缆	X	O	O	O	O	O
本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。						
O : 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。						
X : 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。						

Juridisk informasjon for California (USA):

ADVARSEL: Dette produktet kan utsette deg for kjemikalier, inkludert bly, som av staten California er kjent å forårsake kreft og fødselsdefekter eller annen reproduktiv skade.

Hvis du vil ha mer informasjon, gå til:

[www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov).

Opphavsrett Austrian Audio 2021.

Alle rettigheter forbeholdes

**Austrian Audio GmbH**

**Eitnergasse 15**

**1230 Wien, Østerrike**

Ordmerket og logoene til Bluetooth® er registrerte varemerker som eies av Bluetooth SIG, Inc. All bruk av slike merker fra Austrian Audio GmbH er under lisens. USB Type-C® og USB-C® er registrerte varemerker for USB Implementers Forum (USB-IF). Torx® er et registrert varemerke for Acument Intellectual Properties, LLC i USA.

Hi-X25\_Manual\_A\_EN-27.07.2021