

StarLink

Fjernbetjening 2.0

Brugermanual



Tilbehør til:

Trådløse høreapparater

P00002572

Tillykke med din nye fjernbetjening!

Brug denne manual til at lære din nye fjernbetjening at kende - og forbedre kontrollen over dine høreapparater med lette og diskrete justeringer.

Indholdsfortegnelse

1. Forberedelse og Brug

Funktioner, Kontroller og

Identifikation 3

Tilslut fjernbetjeningen til dine

høreapparater 4

Brug 6

Fejlfinding 11

2. Yderligere vejledning

Anvendelsesformål 13

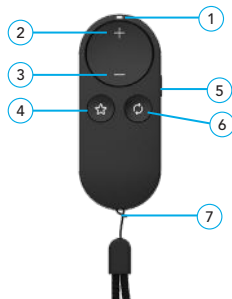
FCC information 16

Lovmæssig information 17

Forberedelse og Brug

Overblik

1. Lysindikator
2. Lydstyrke op
3. Lydstyrke ned
4. Favorit
5. Tastelås
6. Programskift
7. Løkke/snor (inkluderet)



Tilslut fjernbetjeningen til dine høreapparater

Før du bruger fjernbetjeningen første gang, skal du parre den med dine høreapparat(er). Dette gør det muligt for dit tilbehør at genkende høreapparaterne, så de kan arbejde sammen.

NOTE: *Sluk for Bluetooth på din telefon, inden du parrer din fjernbetjening og høreapparater. Tænd for Bluetooth på din telefon, når parringen er fuldført.*

STEP 1: Genstart dine høreapparater

- **For CROS-system:** Sluk dine høreapparater og CROS-systemet. Tænd derefter kun for høreapparatet, CROS-systemet forbliver slukket under opkobling.

STEP 2: Par din fjernbetjening med dine høreapparat(er):


1. Placer dine høreapparater inden for 15 cm fra fjernbetjeningen.
2. Tryk på **Favorit** knappen i 5 sekunder indtil lysindikatoren begynder at blinke hurtigt.
3. Tilslutning af et høreapparat eller et sæt høreapparater:
 - **Vellykket parring:** Lysindikatoren lyser konstant i 2 sekunder.
 - **Mislykket parring:** Lysindikatoren lyser ikke konstant i 2 sekunder. Gentag trin 1 og 2.
4. Tryk på **lydstyrkeknapperne** for at kontrollere den aktive forbindelse. En ændring skal høres i høreapparatet.

Brug

Lysindikator

Lysindikatoren lyser, når en kommando er sendt til høreapparatet.


Lydstyrke

Når du trykker på (+), skruer du op for lydstyrken på dine høreapparat(er). 


Når du trykker på (-), skruer du ned for lydstyrken på dine høreapparat(er).

BEMÆRK: Når du streamer lyd til dine høreapparat(er), styrer volumenknapperne lydstyrken af den streamede lyd.

Programskift

Din hørespecialist kan oprette flere programmer i dit høreapparat. Ved at trykke på denne knap, kan du skifte mellem de tilgængelige programmer. 

Favorit

Din hørespecialist kan indstille en favorit funktion. Ved at trykke på denne knap, kan du få adgang til denne specifikke funktion. 

- Hvis der ikke er blevet indstillet nogen favorit funktion, vil tryk på denne knap ikke have nogen effekt på dine høreapparater.

Tastelås

For at kunne foretage ændringer via fjernbetjeningen, skal tastelåsen låses op. Lås tasterne for at forhindre uønskede ændringer.

- **Låst (knap nede):**

Flyt knappen ned for at låse fjernbetjeningen. Når den er låst, forhindres uønskede ændringer, og batteriets levetid forlænges.



- **Ulåst (knap oppe):**

Flyt knappen op for at foretage ændringer.

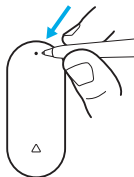


Løkke/snor (inkluderet)

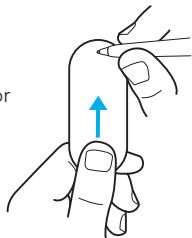
Løkken/snoren kan bæres rundt om håndleddet for at passe på fjernbetjeningen.

Batteri

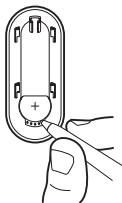
1. Indsæt en spids genstand i det viste hul



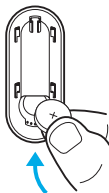
2. Skub batteridækslet opad for at tage det af.



3. Fjern det brugte batteri.



4. Indsæt det nye batteri (CR 2032). Plus-tegnet (+) på batteriet skal vende opad.



5. Sæt batteridækslet på plads ved at skubbe det nedad.



Fejlfinding

Prøv disse tips, hvis du oplever problemer med din fjernbetjening. Kontakt din hørespecialist, hvis problemerne forsætter.

Symptom	Mulige Årsager	Løsninger
Lys-indikator lyser ikke, når der trykkes på knappen.	Fjernbetjeningen er låst.	Lås fjernbetjeningen op ved at skubbe tastelåsen opad.
Lys-indikator lyser, men høreapparaterne reagerer ikke.	Efter tastelåsen er låst op, kan det tage et øjeblik, før enhederne "finder" hinanden igen.	Vent cirka 1 sekund, efter at have låst op, før du trykker på en knap.

Symptom	Mulige Årsager	Løsninger
Lys-indikator lyser, men høreapparaterne reagerer ikke når der trykkes på knappen.	Høreapparaterne er ikke forbundet med fjernbetjeningen.	Udfør tilslutningsprocessen beskrevet på side 4.
	Høreapparaternes batteristatus understøtter ikke længere kommandoen.	Indsæt nye batterier eller oplad dine høreapparater.
Høreapparaterne kan ikke tilsluttes med fjernbetjeningen.	Kun ét høreapparat blev fundet under tilslutningen.	Sørg for, at begge høreapparater er aktive og inden for rækkevide under tilslutning.

Anvendelsesformål

Fjernbetjeningen er et tilbehør til trådløse transmitterende høreapparater. Det er beregnet til at lade en bruger eksternt foretage lydstyrke- og programjusteringer.

Fjernbetjeningen er klassificeret som type B, anvendt del af IEC 60601-1; Standard for medicinsk udstyr.

Fjernbetjeningen er udviklet under hensyntagen til standarderne for internationale elektromagnetiske kompatibilitetskriterier. På trods af dette er der mulighed for interferens forårsaget af metaldetektorer, elektromagnetiske felter, medicinsk udstyr, radiobølger og elektrostatisk udladning.

Fjernbetjeningen kan rengøres med en fugtig klud. Undgå at bruge opløsningsmidler.

Hvis du har implanteret medicinsk udstyr som f.eks. En hjertestarter eller en pacemaker, skal du kontakte din speciallæge eller producenten af det medicinske udstyr for at afklare mulige risici på forhånd. Hvis du skal gennemgå en MRI eller MR - behandling, anbefales det kraftigt ikke at bruge fjernbetjeningen og lægges den til side.

Fjernbetjeningen er ikke certificeret til brug i potentielt eksplosive miljøer.

Klinisk fordel

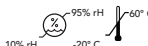
Tilbehøret giver ikke en direkte klinisk fordel. En indirekte klinisk fordel opnås ved at gøre det muligt for trådløse høreapparater at opnå deres tilsigtede formål.

Brug i fly

Fjernbetjeningen må kun bruges med udtrykkelig tilladelse fra flybesætningen.

International brug

Fjernbetjeningen og dens trådløse transmission er licenseret landespecifikt og opererer på en radiofrekvens, der i andre lande muligvis ikke er godkendt til denne type brug. Dette kan føre til interferens med andre elektroniske enheder eller interferens med høreapparaterne, når du rejser internationalt.



Fjernbetjeningen er udviklet til følgende temperaturforhold: -20°C til +60°C (-4°F til 140°F), relativ fugtighed fra 10% til 95%, og højdebegrænsninger fra 70 kPa til 106 kPa (svarende til højder fra 1.200 ft (380 m) under havets overflade til 10.000 ft (3.000 m)).

Fjernbetjeningener designet til at blive opbevaret inden for temperaturområdet -40°C (-40°F) til 60°C (140°F), relativ luftfugtighed fra 10% til 95%, og højdebegrænsninger fra 70 kPa til 106 kPa (svarende til højder fra 1.200 ft (380 m) under havets overflade til 10.000 ft (3.000 m)).

Vi er forpligtet til at gøre dig opmærksom på følgende:

⚠ ADVARSEL: Brug af fjernbetjeningen ved siden af andre elektroniske enheder bør undgås, da dette kan føre til reduceret ydelse. Hvis en sådan brug er nødvendig, skal du kontrollere, at dine høreapparater og / eller elektroniske enheder fungerer normalt.

⚠ ADVARSEL: Brug af tilbehør, komponenter eller reservedele, der ikke er specificeret og godkendt af producenten til denne enhed, kan føre til øget elektromagnetisk emission og nedsat elektromagnetisk immunitet. En reduceret ydelse kan være resultatet.

⚠ ADVARSEL: Hvis der bruges mobile radiotransmissionsenheder i en afstand på op til 30 cm fra fjernbetjeningen, kan dette føre til tab af ydeevne. Hvis dette er tilfældet, skal du øge afstanden mellem de to enheder.

Fjernbetjeningen har en rating på IP 52 i henhold til IEC 60529. Det betyder, at fjernbetjeningen er beskyttet mod støv.

Tilslut ikke fjernbetjeningen til nogen ekstern enhed.

Den forventede levetid for fjernbetjeningen er 3 år.

Teknisk beskrivelse af trådløs telegrafi

Fjernbetjeningen fungerer inden for frekvensbåndet 2,4 - 2,4835 GHz med en maksimal strålingsenergi på 3dBm og transmissionsmodulation af typen 1M06F1W med en båndbredde på 2 MHz.

Fjernbetjeningen er testet og opfylder følgende emissioner og immunitetstest:

- IEC 60601-1-2 udstrålede immunitetskrav for en gruppe 1 klasse B-enhed som specificeret i CISPR 11.
- RF udstrålede immunitet ved et feltniveau på 10 V/m mellem 80 MHz og 2,7 GHz og højere feltniveauer, som specificeret i tabel 9 i IEC 60601-1-2
- Immunitet over for magnetfelter ved et feltniveau på 30 A/m, som specificeret i tabel 11 i IEC 60601-1-2.
- Immunitet over for ESD-værdier på +/- 8 kV udført udledning og +/- 15 kV luftudladning.

Rapportering af uønskede hændelser

Enhver alvorlig hændelse, der er opstået i forbindelse med din enhed, skal rapporteres til din lokale Starkey forhandler og den

og den relevante myndighed i den medlemsstat, hvor du er bosat. En alvorlig hændelse defineres som enhver funktionsfejl, forringelse af enhedens egenskaber og/eller ydeevne eller utilstrækkelighed i brugervejledningen, der kan føre til døden eller alvorlig forringelse af brugerens helbred.

FCC information

FCC ID: EOA-24WR

IC: 6903A-24WR (Model 610)

Denne enhede overholder del 15 af FCC-reglerne og ISED Canadas licensfri RSS-standarder. Følgende betingelser gælder for drift: (1) Enheden må ikke forårsage skadelig interferens, og (2) enheden skal acceptere enhver modtaget interferens, herunder interferens, der kan forårsage uønsket drift.

BEMÆRK: Producenten er ikke ansvarlig for radio- eller billedinterferens forårsaget af uautoriserede ændringer foretaget på denne enhed. Sådanne ændringer kan tilbagekalde brugerens tilladelse til at bruge enheden. Starkey Laboratories, Inc., erklærer hermed, at fjernbetjeningen fra Starkey Hearing Technologies opfylder de væsentlige krav og andre relevante regler i Direktiv 2014/53 /EU. En kopi af erklæringen om overensstemmelse fås på følgende adresse:

docs.starkeyhearingtechnologies.com

Hermed erklærer Starkey Laboratories, Inc., at fjernbetjeningen overholder UK Radio Equipment Regulations SI 2017, som ændret. En kopi af den britiske erklæringen om overensstemmelse kan fås på følgende adresse:
docs.starkeyhearingtechnologies.com

Lovmæssig Information

For service eller reparation, bedes du først kontakte din hørespecialist. Hvis det er nødvendigt, kan du sende dine høreapparater til:



Starkey Laboratories, Inc.

6700 Washington Ave. South

Eden Prairie, MN 55344 USA

www.starkey.com



Starkey Laboratories
(Germany) GmbH
Weg beim Jäger 218-222
22335 Hamburg
Germany

UK Authorised Representative:
Starkey UK
William F. Austin House
Pepper Rd, Hazel Grove
Stockport SK7 5BX, UK
www.starkey.co.uk



















Affald fra elektroniske enheder skal håndteres efter lokale regler



Se Manualen



Produktet skal holdes tørt

Symbol	Symbol Beskrivelse	Gældende Standard	Symbol Nummer
	Producent	BS EN ISO 15223-1:2021	5.1.1
	Autoriseret repræsentant i Det Europæiske Fællesskab	BS EN ISO 15223-1:2021	5.1.2
	Produktionsdato	BS EN ISO 15223-1:2021	5.1.3
	Katalognummer	BS EN ISO 15223-1:2021	5.1.6
	Serienummer	BS EN ISO 15223-1:2021	5.1.7
	Medicinsk udstyr	BS EN ISO 15223-1:2021	5.7.7
	Produktet skal holdes tørt	BS EN ISO 15223-1:2021	5.3.4
	Minimumtemperatur	BS EN ISO 15223-1:2021	5.3.7
	Fugtighedsbegrænsning	BS EN ISO 15223-1:2021	5.3.8
	Advarsel	BS EN ISO 15223-1:2021	5.4.4
	Generel advarselsskilt	EC 60601-1, Reference no. Table D.2, Safety sign 2	ISO 7010-W001
	Se Manualen	EC 60601-1, Reference no. Table D.2, Safety sign 10	ISO 7010-M002
	WEEE-mærke "Må ikke kasseres som almindeligt affald"	DIRECTIVE 2012/19/EU (WEEE)	Annex IX
	Klasse II udstyr	IEC 60417 Reference no. Table D.1	Symbol 9 (IEC 60417-5172)
	Jævnstrøm	IEC 60601-1 Reference no. Table D.1	IEC 60417-5031
	Genbrugssymbol	European Parliament and Council Directive 94/62/EC	Annex I-VII



StarLink and Starkey are trademarks of Starkey Laboratories, Inc.

©2023 Starkey Laboratories, Inc. All Rights Reserved.

P00002572 8/23 BKLT3201-00-EN-XX

Patent: www.starkey.com/patents