

Din StarLink fjernkontroll 2.0 Bruksanvisning



Tilbehør til:

Trådløse høreapparater

P00002572

Gratulerer med din nye fjernkontroll 2.0!

Bruk denne nyttige håndboken for å bli kjent med din nye fjernkontroll – og forbedre kontrollen du har over høreapparatene dine med enkle og diskrete justeringer.

Innhold

1. Bli kjent med din fjernkontroll 2.0

Oversikt.....	3
Oppsett av fjernkontroll.....	4
Bruk av fjernkontroll.....	6
Feilsøking.....	11

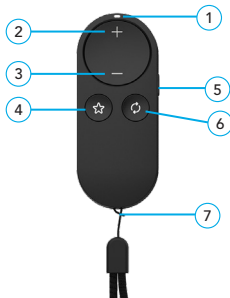
2. Ytterligere veiledning

Tiltenkt bruk.....	13
FCC informasjon.....	16
Regulatorisk informasjon.....	17

Din fjernkontroll 2.0

Oversikt

1. Indikatorlampe
2. Volum opp
3. Volum ned
4. Favoritt
5. Tastelås
6. Bytte program
7. Snor (inkludert tilbehør)



Oppsett

Paring med høreapparater:

Før du bruker fjernkontrollen for første gang, må du pare den med høreapparat(ene). Dette gjør at tilbehøret ditt kan gjenkjenne høreapparatene dine slik at de kan fungere sammen.

MERK: Slå av Bluetooth på smarttelefonen din før du parer fjernkontrollen med høreapparatene. Slå på Bluetooth på telefonen etter at paringen er fullført

STEG 1: Slå høreapparatene dine AV og PÅ.

- **For CROS systemer:**

Slå AV høreapparat og CROS sender. Slå deretter høreapparatet **PÅ**, men la CROS senderen være **AV**.

STEG 2: Par fjernkontrollen med dine høreapparat(er):

1. Plasser høreapparatene mindre enn 15 cm fra fjernkontrollen.
2. Hold inn **Favoritt** knappen i 5 sekunder helt til indikatorlampen begynner å blinke hurtig.
3. For ett **par** høreapparater eller for et **enkelt** høreapparat:
 - **Vellykket paring:** Indikatorlampen lyser stabilt i 2 sekunder.
 - **Mislykket paring:** Indikatorlampen lyser IKKE stabilt i 2 sekunder. Gjenta STEG 1 og 2.
4. Bekreft vellykket paring ved å trykke på **Volum opp** eller **Volum ned** knappene og hør om høreapparatene endrer lydstyrke tilsvarende.

Bruke fjernkontrollen

Indikatorlampe

Indikatorlampen lyser når du trykker på en av knappene og en kommando sendes til høreapparat(ene).

Volum opp og Volum ned



Et trykk på volum opp knappen vil øke lydstyrken i høreapparat(ene) din(e).

Et trykk på volum ned knappen vil dempe lydstyrken i høreapparat(ene) din(e).

MERK: Når du strømmer lyd til høreapparat(ene) din(e), vil volumknappene styre volumet på lydstrømmen.

Bytte program



Audiografen din kan legge inn ulike lytteprogrammer i høreapparat(ene) din(e). Ved å trykke på denne knappen veksler du mellom de lagrede lytteprogrammene i høreapparat(ene) din(e).



Favoritt

Audiografen din kan sette opp favorittknappen for deg. Ved å trykke på denne knappen får du tilgang til den spesifikke kommandoen.

- Hvis det ikke er satt opp noen favorittkommando, vil det ikke skje noe i høreapparat(ene) din(e) hvis du trykker på favorittknappen.

Tastelås

Bruk denne bryteren til enten å foreta en justering av høreapparat(ene) din(e), eller til å unngå uønsket justering når du for eksempel har fjernkontrollen i lommen.

- **Låst posisjon (ned):**

Skv bryteren ned for å låse fjernkontrollen. Å holde fjernkontrollen låst vil forhindre utilsiktede endringer og kan også bidra til å forlenge batterilevetiden.



- **Åpen posisjon (opp):**

Skv bryteren opp for å kunne justere høreapparatene dine.

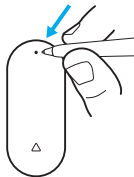


Snor (inkludert tilbehør)

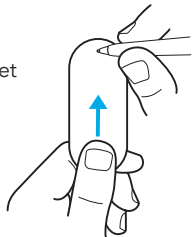
Snoren kan bæres rundt håndleddet for å holde fjernkontrollen sikker.

Bytte batteri

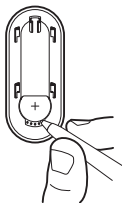
1. Sett inn en spiss gjenstand i hullet.



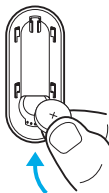
2. Skv batterilokket oppover for å åpne det.



3. Ta ut det brukte batteriet



4. Sett i et nytt batteri (CR 2032).



5. Skyv batterilokket nedover for å lukke det.



Feilsøking

Problemer med fjernkontrollen? Prøv disse tipsene. Hvis problemene vedvarer, kontakt din audiograf.

Symptom	Mulige årsaker	Løsninger
Indikator lampen lyser ikke når du trykker på en knapp.	Fjernkontrollen er låst.	Skyv tastelåsen fra låst (ned) til åpen (opp) posisjon.
Indikator lampen lyser, men høreapparatet reagerer ikke på kommando	Etter å ha låst opp tastelåsen, kan det ta litt tid før fjernkontrollen "lokaliserer" høreapparatene dine.	Vent i et par sekunder med å trykke på en knapp etter å ha låst opp tastelåsen.

Symptom	Mulige årsaker	Løsninger
Indikator lampen lyser, men høreapparatet reagerer ikke på kommando	Høreapparatene er ikke paret med fjernkontrollen	Par høreapparatene dine med fjernkontrollen. Se instruksjoner på side 4.
	Batterinivået i høreapparatet støtter ikke lenger trådløs aktivitet.	Lad opp eller bytt batteri i høreapparatet.
Ett par høreapparater ble ikke paret med fjernkontrollen.	Færre enn to høreapparater ble funnet under paringsprosessen.	Sørg for at begge høreapparatene er tilgjengelige ved paringsprosessen.

Tiltenkt bruk

Remote Control 2.0 er et tilbehør til et trådløst luftledningshøreapparat. Den er ment å la en bruker eksternt gjøre volum- og programjusteringer til et luftledningshøreapparat.

Fjernkontrollen 2.0 er klassifisert som en type B brukt del under IEC 60601-1 medisinsk instrumentstandard.

Fjernkontrollen 2.0 er designet for å overholde de strengeste standardene for internasjonal elektromagnetisk kompatibilitet. Det er imidlertid fortsatt mulig at du kan oppleve forstyrrelser forårsaket av forstyrrelser i strømledningen, metalldetektorer på flyplasser, elektromagnetiske felt fra annet medisinsk utstyr, radiosignaler og elektrostatisk utladning.

Fjernkontrollen 2.0 er designet for å rengjøres med en fuktig klut fuktet med såpevann.

Hvis du bruker annet medisinsk utstyr eller bruker implanterbart medisinsk utstyr som defibrillatorer eller pacemakere og er bekymret for at din fjernkontroll 2.0 kan forårsake forstyrrelser på det medisinske utstyret ditt, vennligst kontakt legen din eller produsenten av det medisinske utstyret for informasjon om risikoen for forstyrrelser. Fjernkontrollen 2.0 skal ikke brukes under en MR-prosedyre eller i et hyperbarisk kammer. Fjernkontrollen 2.0 er ikke formelt sertifisert for å operere i eksplosive atmosfærer som kan finnes i kullgruver eller visse kjemiske fabrikker.

Klinisk fordel

Tilbehøret i seg selv gir ingen direkte klinisk fordel. En indirekte klinisk fordel gis ved å gjøre det mulig for foreldreenheten (trådløse høreapparater) å oppnå sitt tiltenkte formål.

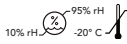
Bruk ombord på fly

Remote Control 2.0 skal ikke brukes på fly med mindre det er spesifikt tillatt av kabinpersonalet.

Bruk utenlands

Fjernkontrollen 2.0 er godkjent for bruk ved radiofrekvenser som er spesifikke for ditt land eller din region, og er kanskje ikke godkjent for bruk utenfor ditt land eller din region.

Vær oppmerksom på at bruk under utenlandsreiser kan forårsake interferens med andre elektroniske enheter, eller andre elektroniske enheter kan forårsake interferens med fjernkontrollen 2.0.

 Din fjernkontroll 2.0 er laget for å fungere innenfor temperaturområdet -20°C til +60°C (-4°F til 140°F), relativ fuktighetsområde på 10%-95%, og høydegrenser 70 kPa - 106 kPa (tilsvare høyder fra 1200 fot (380 m) under havoverflaten til 10 000 fot (3000 m).

Din fjernkontroll 2.0 er laget for å transporteres innenfor temperaturområdet -40°C (-40°F) til 60°C (140°F), relativ fuktighetsområde på 10%-95%, og høydegrenser 70 kPa - 106 kPa (tilsvare høyder fra 1200 fot (380 m) under havoverflaten til 10 000 fot (3000 m).

Vi er pålagt av forskrifter å gi følgende advarsler:

⚠ ADVARSEL: Bruk av fjernkontroll 2.0 direkte ved siden av annet elektronisk utstyr bør unngås fordi det kan føre til feil ytelse. Hvis slik bruk er nødvendig, noter deg om dine høreapparater og det andre utstyret fungerer normalt.

⚠ ADVARSEL: Bruk av annet tilbehør, komponenter eller reservedeler enn de som er levert av produsenten av fjernkontrollen 2.0 kan føre til økt elektromagnetisk stråling og redusert elektromagnetisk immunitet og kan føre til forringelse av ytelse.

⚠ ADVARSEL: Hvis bærbart radiofrekvenskommunikasjonsutstyr brukes nærmere enn 30 cm (12 tommer) fra din fjernkontroll 2.0, kan det føre til forringelse av ytelsen til høreapparatet. Hvis dette skjer, flytt deg bort fra kommunikasjonsutstyret.

Fjernkontrollen 2.0 har en rangering på IP 52 i henhold til IEC 60529. Dette betyr at fjernkontroll 2.0 er beskyttet mot støv. Ikke koble fjernkontrollen 2.0 til noen ekstern enhet. Forventet levetid for fjernkontroll 2.0 er 3 år.

Trådløs teknisk beskrivelse

Starkey Laboratories, Inc. fjernkontroll 2.0 opererer i 2,4 - 2,4835 GHz-båndet med en maksimal effekt på utstrålt effekt på 3 dBm med overføringsmodulasjonstype på 1M06F1W. Mottakerdelen av radioen har en båndbredde på 2 MHz.

Fjernkontroll 2.0 har blitt testet til, og har bestått, følgende utslipps- og immunitetstester:

- IEC 60601-1-2 radiated and conducted emissions requirements for a Group 1 Class B device as stated in CISPR 11.
- RF radiated immunity at a field level of 10 V/m between 80 MHz and 2.7 GHz as well as higher field levels from communications devices as stated in Table 9 of IEC 60601-1-2.
- Immunity to power frequency magnetic fields at a field level of 30 A/m and to proximity magnetic fields as stated in Table 11 of IEC 60601-1-2.
- Immunity to ESD levels of +/- 8 kV conducted discharge and +/- 15 kV air discharge.

EU RAPPORTERING AV UØNSKET HENDELSE

Enhver alvorlig hendelse som har oppstått i forbindelse med enheten din bør rapporteres til din lokale Starkey-representant og den kompetente myndigheten i medlemsstaten du er etablert. En alvorlig hendelse er definert som enhver funksjonsfeil,

forringelse av enhetens egenskaper og/eller ytelse, eller utilstrekkelighet i enhetens brukerhåndbok/merking som kan føre til død eller alvorlig forverring av brukerens helsetilstand, ELLER kan gjøre så ved gjentakelse.

FCC informasjon

TRÅDLØSE MERKNADER

FCC ID: EOA-24WR

IC: 6903A-24WR (Model 610)

Denne enheten er i samsvar med del 15 av FCC-reglene og med ISED Canada lisensfritt RSS-standard(er). Drift er underlagt følgende to betingelser: (1) Denne enheten kan ikke forårsake skadelig interferens, og (2) denne enheten må akseptere all interferens som mottas, inkludert interferens som kan forårsake uønsket drift av enheten.

MERK: Produsenten er ikke ansvarlig for radio- eller TV-interferens forårsaket av uautoriserte modifikasjoner av dette utstyret. Slike endringer kan ugyldiggjøre brukerens rett til å betjene utstyret.

Starkey Laboratories, Inc. erklærer herved at fjernkontrollen 2.0 er i samsvar med de grunnleggende kravene og andre relevante bestemmelser i direktiv 2014/53/EU. En kopi av samsvarserklæringen kan fås fra følgende adresser og fra docs.starkeyhearingtechnologies.com.

Starkey Laboratories, Inc. erklærer herved at Remote Control 2.0 er i samsvar med UK Radio Equipment Regulations SI 2017 som endret. En kopi av Storbritannias samsvarserklæring kan fås fra følgende adresser og fra docs.starkeyhearingtechnologies.com.

Regulatorisk informasjon

For service eller reparasjon, vennligst kontakt din audiograf først. Om nødvendig kan du sende høreapparatene dine 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



















Avfall fra elektronisk utstyr må håndteres i henhold til lokale forskrifter



Les bruksanvisningen



Holdes tørt

Symbol	Symbol Meaning	Applicable Standard	Symbol Number
	Produsent	BS EN ISO 15223-1:2021	5.1.1
	Autorisert representant i Det europeiske fellesskap	BS EN ISO 15223-1:2021	5.1.2
	Produksjonsdato	BS EN ISO 15223-1:2021	5.1.3
	Katalognummer	BS EN ISO 15223-1:2021	5.1.6
	Serenummer	BS EN ISO 15223-1:2021	5.1.7
	Medisinsk utstyr	BS EN ISO 15223-1:2021	5.7.7
	Holdes tørt	BS EN ISO 15223-1:2021	5.3.4
	Temperaturgrense	BS EN ISO 15223-1:2021	5.3.7
	Fuktighetsgrense	BS EN ISO 15223-1:2021	5.3.8
	Aktsomhet	BS EN ISO 15223-1:2021	5.4.4
	Generelt advarselsskilt	EC 60601-1, Reference no. Table D.2, Safety sign 2	ISO 7010-W001
	Les bruksanvisning/manual	EC 60601-1, Reference no. Table D.2, Safety sign 10	ISO 7010-M002
	Avhendes separat	DIRECTIVE 2012/19/EU (WEEE)	Annex IX
	Class II utstyr	IEC 60417 Reference no. Table D.1	Symbol 9 (IEC 60417-5172)
	Likestrøm	IEC 60601-1 Reference no. Table D.1	IEC 60417-5031
	Recirkuleringsymbol	European Parliament and Council Directive 94/62/EC	Annex I-VII

Starkey Norway AS
Postboks 74 Sentrum
4001 Stavanger



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