

DEX™

A WIRELESS WORLD

BRUKSANVISNING

RC-DEX FJÄRRKONTROLL

WIDEX[®]
HIGH DEFINITION HEARING

INNEHÅLL

DIN NYA DEX™-FJÄRRKONTROLL	5
Avsedd användning	5
Beskrivning av enheten	6
Framsida	6
Baksida	7
TILLBEHÖR	8
BATTERIET	9
Byta batteriet	10
ANVÄNDA FJÄRRKONTROLLEN	12
Räckvidd	12
Lysdiod (LED)	12
Justera volymen	13
Stänga av hörapparatens ljud	13

Byta program	14
Zen+	14
Låsknapp	14
SKÖTSEL AV FJÄRRKONTROLLEN	15
VARNINGAR	18
VID FUNKTIONSFEL	22
REGULATORY INFORMATION	23
SYMBOLER	29

DIN NYA DEX™-FJÄRRKONTROLL

Vi hoppas du kommer att trivas med din nya fjärrkontroll till din hörapparat från Widex. I denna bruksanvisning beskrivs hur fjärrkontrollen ska hanteras.



VARNING

Denna broschyr innehåller viktig information och instruktioner. Läs broschyren noggrant innan du börjar använda din fjärrkontroll.

Avsedd användning

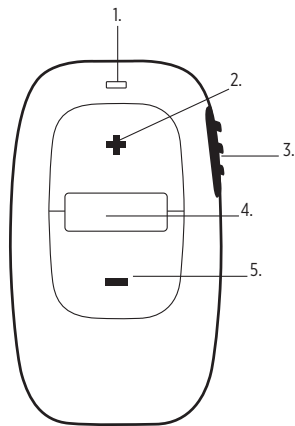
Denna fjärrkontroll är avsedd att användas tillsammans med trådlösa hörapparater från Widex.

Beskrivning av enheten

RC-DEX-fjärrkontrollen ger dig enkel tillgång till hörapparatfunktioner som volymjustering och programbyte. Den är även försedd med en lysdiod (LED) för visuell indikering.

Framsida

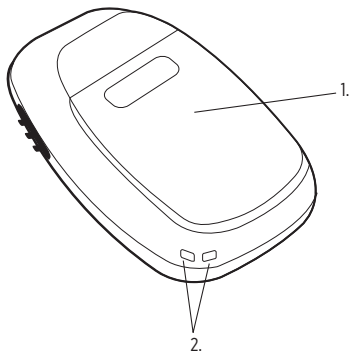
1. Lysdiod (LED)
2. Volym upp
3. Låsknapp
4. Programväljare
5. Volym ner



6

Baksida

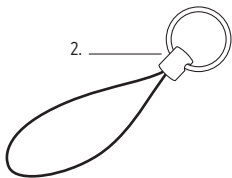
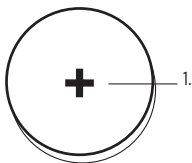
1. Batterilucka
2. Ögla för nyckelrings-/snoddfäste



Kontakta din audionom om du behöver hjälp med att identifiera serienumret (oftast sex eller sju siffror).

TILLBEHÖR

1. Batteri
2. Nyckelring/snodd



BATTERIET

Batteritypen för denna fjärrkontroll är:

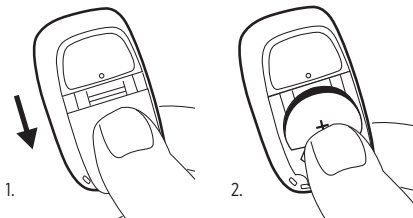
Litium CR2032

Kontakta din audionom för utbytesbatterier. Observera utgångsdatumet och rekommendationerna på batteriförpackningen för kassering av förbrukade batterier.

Fjärrkontrollen är aktiverad när ett fungerande batteri sitter korrekt placerat i batterifacket. Batteriet kan vara upp till 12 månader beroende på hur ofta du använder knapparna.

Byta batteriet

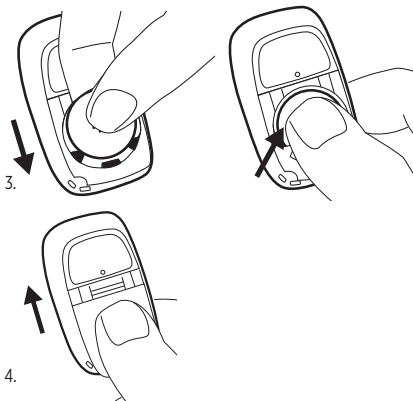
1. Ta bort batteriluckan genom att föra den nedåt.
2. Tryck på batteriet som på bilden för att lossa på ena änden och ta sedan bort batteriet. Alternativt kan du helt enkelt vända på enheten så att batteriet faller ned i din hand.



OBS!

Du bör hålla fjärrkontrollen över en jämn och mjuk yta när du byter batteri.

3. Sätt i ett nytt batteri och vinkla det enligt illustrationen. Tryck sedan så att det knäpps på plats. Plustecknet (+) på batteriet ska vara vänt uppåt.
4. Sätt tillbaka batteriluckan.



ANVÄNDA FJÄRRKONTROLLEN

På fjärrkontrollen finns en fästianordning avsedd för en nyckelring eller liknande.

Räckvidd

Räckvidden mellan fjärrkontrollen och hörapparaten är upp till 1 m.

Lysdiod (LED)

När någon knapp på fjärrkontrollen aktiveras indikerar lysdioden detta med ett grönt sken.

Justera volymen

Öka volymen genom korta tryckningar på plusknappen (+). Minska volymen genom korta tryckningar på minusknappen (-).

En kort ton hörs när knapparna för volymjustering aktiveras. En lång ton hörs när den högsta eller lägsta justeringsnivån har uppnåtts.

Stänga av hörapparatsens ljud

Fortsätt att trycka ned minusknappen för fjärrkontrollens volymjustering efter att den långa tonen har hörts och tills hörapparaten stängs av. Med ett kort tryck på en av volymknapparna får du tillbaka ljudet.

Byta program

Med fjärrkontrollen kan du skifta mellan de program som hörapparaten är programmerad med. Byt program genom korta tryckningar på knappen för programskifte.

Zen+

Om hörapparaten är programmerad med det speciella programmet Zen+, når du detta genom en lång tryckning (2 sek.) på knappen för programskifte. Genom korta tryckningar på knappen byter du sedan mellan de Zen-program som finns tillgängliga. Du kommer tillbaka till standardprogrammet genom en lång tryckning på knappen.

Låsknapp

Du kan låsa knapparna på fjärrkontrollen så att du inte aktiverar dem av misstag. Skjut ned låsknappen för att låsa och skjut upp den för att låsa upp.

SKÖTSEL AV FJÄRRKONTROLLEN

Fjärrkontrollen är en viktig komponent som måste behandlas varsamt. Här är några tips som kan öka livslängden på din fjärrkontroll:



VARNING

- Utsätt inte fjärrkontrollen för extrema temperaturer eller hög fuktighet.
- Doppa den inte i vatten eller andra vätskor.



FÖRSIKTIGHET

- Rengör fjärrkontrollen med en mjuk tygduk. Rengör aldrig fjärrkontrollen med syra, alkohol, starka rengöringsmedel eller andra vätskor.
- Tappa inte fjärrkontrollen.



FÖRSIKTIGHET

- Du bör inte förvara din mobiltelefon/PDA i närheten av fjärrkontrollen, exempelvis i samma ficka.
- Försök inte att öppna eller reparera fjärrkontrollen på egen hand. (Får endast utföras av behörig personal.)



VARNING

- **Ta inte med fjärrkontrollen till en röntgen, MRT eller några andra skanningar eller strålbehandlingar** och placera aldrig fjärrkontrollen i en mikrovågsugn. Dessa typer av strålningar kan skada din fjärrkontroll.
- Strålning från övervakningsutrustning, inbrottslarm, mobiltelefoner och liknande källor är svagare och kan inte skada fjärrkontrollen. Det kan emellertid hända att strålning från utrustning som vissa inbrottslarm, automatiska rörelsedetektorer och annan elektronik kan orsaka märkbart hörbara störningar vid bruk av fjärrkontrollen och hörapparater.

VARNINGAR



VARNING

Batterier kan vara farliga om de sväljs eller används felaktigt. Stoppa aldrig ett batteri eller en hörapparat i munnen av något skäl eftersom det finns risk för sväljning. Att svälja eller använda batterierna felaktigt kan leda till allvarliga skador och till och med innebära livsfara. Kontakta omedelbart läkare vid nedsväljning.

- Förvara fjärrkontrollen samt dess delar, tillbehör och batterier oåtkomliga för barn och andra som skulle kunna svälja sådana saker eller på annat sätt skada sig själva. Byt aldrig batterier när barnen ser på och låt dem inte se var batterierna förvaras.
- Använd inte fjärrkontrollen ombord på flygplan eller inom sjukhus utan tillåtelse.
- Använd inte fjärrkontrollen i gruvor eller andra områden med explosiva gaser.



VARNING

Explosionsrisk föreligger om felaktig batterityp används eller vid försök till uppladdning.



FÖRSIKTIGHET

- Trots att fjärrkontrollen är konstruerad för att uppfylla de strängaste internationella kraven om elektromagnetisk kompatibilitet, kan möjligheten att den orsakar störningar på annan utrustning, exempelvis medicinsk utrustning, inte uteslutas.



VARNING

Störningar med aktiva implantat

- Som en försiktighetsåtgärd rekommenderar vi att du följer följande riktlinjer från tillverkare av defibrillatorer och pacemakrar angående användningen av mobiltelefoner:
- Om du bär en aktiv implanterbar enhet ska du hålla de trådlösa hörrapparaterna och hörapparatillbehören såsom trådlösa fjärrkontroller eller kommunikatörer på minst 15 cm avstånd från implantatet.

- Om du upplever störningar ska du inte använda hörapparaterna och/ eller hörapparatillbehören utan kontakta tillverkaren av implantatet. Observera även att störningar kan orsakas av elledningar, elektrostatisk urladdning, metalldetektorer på flygplatser osv.
- Om du har ett aktivt hjärnimplantat ska du kontakta tillverkaren av implantatet för en riskbedömning.

Om du har en implanterbar enhet rekommenderar vi att du håller magneter* på minst 15 cm avstånd från implantatet. (*= kan gälla autotelefonmagneter, hörselinstrumenthöljen, magneter i ett verktyg osv.)

VID FUNKTIONSFEL

Den här sidan innehåller några korta råd om vad du ska göra om fjärrkontrollen fungerar dåligt eller inte fungerar alls. Be din audionom om hjälp om problemen kvarstår.

Problem	Möjlig orsak	Lösning
Fjärrkontrollen fungerar inte	Batteriet är urladdat eller fungerar inte	Byt batteriet
	Batteriet i hörapparaten är urladdat	Byt batteriet
	Utanför fjärrkontrollens räckvidd (< 1 m)	Flytta innanför räckvidden
	Starka elektromagnetiska störningar	Ställ dig på behörigt avstånd från störningskällan
	RC-DEX och hörapparaten är inte matchade	Kontakta din audionom

REGULATORY INFORMATION

FCC ID: TTY-RCD

IC: 5676B-RCD

Federal Communications Commission Statement

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

NOTE:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful

interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

NOTE:

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Changes or modifications to the equipment not expressly approved by Widex could void the user's authority to operate the equipment.

Industry Canada Statement / Déclaration d'industrie Canada

Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry Canada.

To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause interference, and
- (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Conformément à la réglementation d'Industrie Canada, le présent émetteur radio peut fonctionner avec une antenne d'un type et d'un gain maximal (ou inférieur) approuvé pour l'émetteur par Industrie Canada.

Dans le but de réduire les risques de brouillage radioélectrique à l'intention des autres utilisateurs, il faut choisir le type d'antenne et son gain de sorte que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas l'intensité nécessaire à l'établissement d'une communication satisfaisante.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Direktiv 1999/5/EG

Härmed intygar Widex A/S att denna RC-DEX-fjärrkontroll står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som anges i direktiv 1999/5/EG.

En kopia av försäkran om överensstämmelse i enlighet med direktiv 1999/5/EG finns på:

<http://www.widex.com/doc>






Elektrisk och elektronisk utrustning (EEE) innehåller material, komponenter och ämnen som kan vara farliga och utgöra en risk för människors hälsa och för miljön om avfall som utgörs av eller innehåller elektrisk och elektronisk utrustning (WEEE) inte hanteras korrekt.






Släng inte hörapparater, hörapparatillbehör och batterier i det vanliga hushållsavfallet.

Hörapparater, batterier och hörapparatillbehör ska slängas på stationer som är avsedda för elektriskt och elektroniskt avfall, eller lämnas till din audionom för säker avfallshantering. Korrekt avfallshantering hjälper till att skydda människors hälsa och miljön.





SYMBOLER


Symboler som Widex A/S ofta använder vid märkning av medicinska enheter (etiketter/IFU/osv.)

Symbol	Rubrik/beskrivning
	Tillverkare Produkten produceras av den tillverkare vars namn och adress anges intill symbolen. Om tillämpligt anges även tillverkningsdatumet.
	Tillverkningsdatum Det datum då produkten tillverkades.
	Bäst-före-datum Det datum efter vilket produkten inte bör användas.
	Satskod Produktens satskod (parti- eller satsidentifikation)

Symbol	Rubrik/beskrivning
	Katalognummer Produktens katalognummer (artikelnummer).
	Serienummer Produktens serienummer.*
	Håll borta från solljus Produkten måste skyddas från ljuskällor och/eller Produkten måste hållas borta från värme
	Hålls torr Produkten måste skyddas från fukt och/eller Produkten måste hållas borta från regn
	Nedre temperaturgräns Den lägsta temperaturen för vilken produkten kan exponeras säkert.

Symbol	Rubrik/beskrivning
	<p>Övre temperaturgräns</p> <p>Den högsta temperaturen för vilken produkten kan exponeras säkert.</p>
	<p>Temperaturgränser</p> <p>De högsta och lägsta temperaturerna för vilka produkten kan exponeras säkert.</p>
	<p>Se bruksanvisningen</p> <p>Bruksanvisningen kan innehålla viktig försiktighetsinformation (varningar/försiktighetsåtgärder) och måste läsas innan produkten används.</p>
	<p>Försiktighet/varning</p> <p>Text som har markerats med symbolen för försiktighet/varning måste läsas innan produkten används.</p>

Symbol	Rubrik/beskrivning
	<p>WEEE-märkning ”Får inte kastas i vanligt avfall”</p> <p>När produkten ska kasseras måste den lämnas till avsedd insamlingsstation för återvinning och återanvändning.</p>
	<p>CE-märkning</p> <p>Produkten överensstämmer med de krav som anges i de europeiska direktiven för CE-märkning.</p>
	<p>Larm</p> <p>Produkten identifieras av R&TTE-direktivet 1999/5/EG som utrustning i klass 2 med vissa restriktioner angående användning i vissa CE-medlemsstater.</p>
	<p>C-Tick-märkning</p> <p>Produkten uppfyller EMC:s och radiospektrumreglerande krav för produkter som levereras till Australien eller Nya Zeeland.</p>

Symbol	Rubrik/beskrivning
	Störning Elektromagnetisk störning kan förekomma i närheten av produkten.

*Det sex- eller sju-siffriga numret på produkten är serienumret. Serienummer föregås inte alltid av **SN**



WIDEX A/S

Nymoellevej 6, DK-3540 Lyngby, Denmark
<https://global.widex.com>



Handbok nr:
9 514 0276 012 #03
Utgåva:
2020-09

