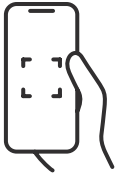


ReSound GN



Lär dig hur du använder hörapparaterna på rätt sätt och anpassa din ljudupplevelse med appen ReSound Smart 3D.



Oavsett om du har använt hörapparater tidigare eller om det är första gången, skapar ReSound rätt förutsättningar för en bättre hörsel, enklare än någonsin. ReSound god hörsel enklare än någonsin – det känns nästan som att inte använda några hörapparater alls.

Bullriga miljöer? Inga problem!

Delta i samtalen igen. Socialisera mera.

Och ... upptäck en ny värld av ljud.

Läs mer på resound.com

GN Hearing Sverige

Box 21075

200 21 Malmö

Sverige

Telefon: +46 31 80 01 50

resound.com

© 2024 GN Hearing A/S. Med ensamrätt. ReSound är ett varumärke som tillhör GN Hearing A/S. Apple, Apple-logotypen, iPhone, iPad och iPod touch är varumärken som tillhör Apple Inc. registrerade i USA och andra länder. App Store är ett varumärke som tillhör Apple Inc., registrerat i USA och andra länder. Android, Google Play och Google Play-logotypen är varumärken som tillhör Google LLC. Bluetooth-ordmärket och logotyperna är registrerade varumärken som ägs av Bluetooth SIG, Inc. Ordmärket Auracast och logotyperna är varumärken som ägs av Bluetooth SIG, Inc. Dolby och dubbel-D-symbolen är registrerade varumärken som tillhör Dolby Laboratories.

M102944SE-24.01-Rev.A

ReSound GN

Anslut dig till omvärlden

Anslutning och trådlösa tillbehör



Upplev framtidens anslutningsmöjligheter nu

Håll kontakten med nära och kära, följ nyhets-sändningarna och underhållningsprogrammen och känn dig uppkopplad var du än är med nya Bluetooth® Low Energy (LE) Audio och Auracast™*.

Förbättrad Bluetooth-upplevelse

Du använder förmodligen redan Bluetooth-teknik dagligen när du streamar musik, TV-ljud eller telefonsamtal. Med våra hörapparater* kan du nu ansluta till nya Bluetooth LE Audio för det klaraste ljudet, den kortaste fördröjningen och den minsta batteriförbrukningen, så att du kan streama till dina hörapparater hela dagen utan avbrott¹.

Och ... en ny värld av Auracast-upplevelser

Med Auracast kan du lyssna på tystade TV-apparater, höra servicemeddelanden på offentliga platser och få all information om museibesök, konferenscenter och turistattraktioner direkt i dina hörapparater – på det språk du väljer.

*Kompatibel med ReSound Nexia

¹Bluetooth SIG

Enas framför TV:n om kvällarna

När TV-tittandet hemma med familjen känns utmanande kan en extra hjälprea behövas.

TV-Streamer+

Nya TV-Streamer+* ger dig tydligt och skarpt tal och sänder ljudet direkt till hörapparaterna på den volym du föredrar. Den är enkel att ansluta till och har Auracast-stöd. Om ni är flera hörapparatsanvändare i rummet kan ni dessutom lyssna samtidigt genom att ansluta till TV-Streamer+.

TV-Streamer 2

Få ljudet direkt till hörapparaterna med ReSound TV-Streamer 2 för klart ljud på önskad volym.



TV-Streamer+



TV-Streamer 2

*TV-Streamer+ är kompatibel med ReSound Nexia.

Kristallklara telefonsamtal

Håll kontakten med vemsomhelst, varsomhelst med kristallklara telefonsamtal. Händerna fulla? Ta emot och ring handsfree-samtal från de senaste mobilenheterna och använd hörapparaterna som ett trådlöst headset.

Skapad för iPhone och iPad

Anslut hörapparaterna till din iPhone eller iPad. Ring handsfree-samtal*, streama musik eller annat ljud direkt till dina hörapparater och använd din iPhone eller iPad för att justera volymen eller byta program på hörapparaterna.

** Handsfree-samtal fungerar med ReSound Nexia, ReSound OMNIA och ReSound ONE, och är kompatibelt med iPhone 11 eller senare, iPad Pro 12,9 tum (generation 5), iPad Pro 11 tum (generation 3), iPad Air (generation 4), iPad mini (generation 6) och iPad (generation 10) eller senare med systemuppdatering iOS 15.3 och iPadOS 15.3 eller senare.

Anslut till Android

Använd din Android-enhet för att streama ljud till dina hörapparater och justera volym och andra inställningar via appen ReSound Smart 3D™. Ta del av nya ljudupplevelser med den nya Bluetooth Low Energy Audio-tekniken som möjliggör framtidssäkrade uppkopplingsmöjligheter och handsfree-samtal*.

Dubbelklicka på örat för att besvara samtal

Besvara samtal via dina ReSound Nexia™ hörapparater – genom att dubbelklicka på örat eller en av hörapparaterna när du vill svara**.

TelefonClip+

Om direktstreaming inte är möjligt kan du använda TelefonClip+ för kristallklara telefonsamtal och sömlös avskärmning från bakgrundsljud medan du pratar. Du kan också streama musik, podcasts eller annat ljud från telefonen.



TelefonClip+

*Kompatibel med ReSound Nexia och mobila enheter med Bluetooth 5.3.

**TapControl fungerar med handsfree-samtal för iPhone, iPad och android-telefoner med bekräftat stöd



Kontroll ända ut i fingerspetsarna

Ta kontroll över din hörsel när du behöver den för omedelbar hörselskärpa eller ökad komfort – så att du hänger med i konversationerna, även i bullrig miljö.

Appen ReSound Smart 3D

Använd appen ReSound Smart 3D på din mobila enhet för att ta kontroll över din hörsel och justera volymen eller byt program för att zooma in på det du vill höra.

Fjärrkontroll

Remote control och Fjärrkontroll 2 ger dig intuitiv kontroll över volym- och programinställningar med ett enda knapptryck. Fjärrkontroll 2 ger dig också direkt tillgång till dina inställningar och anslutningar på enhetens skärm.



Remote control



Fjärrkontroll 2

Har du svårt att hänga med i samtalen?

Även med de bästa hörapparaterna kan det vara svårt att hänga med i samtalen. Det finns hjälpmedel som kan ge en mer naturlig hörupplevelse och förtydliga rösterna, även vid högt bakgrundsljud. Tillåt dig själv att koppla av, förstå vad som sägs och vara med i samtalet.

Externa mikrofoner

Med Micro Mic och Multi Mic kan du höra mer av allt. Rösten från en närstående, en lärare, en kollega – vare sig ni befinner er i bullrig miljö eller om personen är på flera meters avstånd, hör du ändå kristallklart. Ge mikrofonen till personen som pratar och streama rösten direkt till hörapparaterna.

Anslut Micro Mic och Multi Mic till valfri trådlös ReSound hörapparat och känn dig trygg med att du inte missar något i samtalet.



Micro Mic



Multi Mic