



ReSound Micro Mic

Bruksanvisning

GN Making Life Sound Better

Välkommen

Gratulerar till ditt köp av ReSound Micro Mic. Micro Mic är en högkvalitativ och bärbar streamingenhet som överför ljud och tal trådlöst direkt till dina hörapparater.

Läs igenom den här bruksanvisningen noggrant för att få ut så mycket som möjligt av din Micro Mic. Kontakta din audionom om du har några frågor.

För mer information kan du besöka webbplatsen www.resound.com

För din egen säkerhet, läs noga igenom kapitlet "Viktig information", som börjar på sidan 29.

FCC ID: X26SM-2M

Information:

Utrustningen överensstämmer med avsnitt 15 i FCC-reglerna och ISED-reglerna. Följande villkor gäller för användning av apparaten: (1) Denna utrustning orsakar inte skadliga störningar och (2) denna utrustning måste acceptera mottagande störningar, inklusive störning som kan orsaka oönskad funktion.

Obs! Denna utrustning har testats och befunnits överensstämma med gränserna för en klass B digital enhet, i enlighet med avsnitt 15 i FCC-reglerna och ISED-reglerna. Dessa gränser är avsedda att ge skydd mot skadliga störningar i bostadsmiljön. Denna utrustning genererar, använder och kan avge radiosignaler och kan, om den inte installerats och används i enlighet med instruktionerna, orsaka störningar på radiokommunikation. Det finns dock ingen garanti för att störningar inte inträffar i en viss installation. Om denna utrustning orsakar störningar på radio- eller TV-mottagning, vilket kan avgöras genom att utrustningen stängs av och slås på, rekommenderas användaren att försöka åtgärda detta genom en eller flera av följande åtgärder:

- Rikta om eller flytta mottagarantennen.
- Öka avståndet mellan utrustningen och mottagaren.
- Anslut utrustningen till en annan strömkälla än den som mottagaren är ansluten till.

Kontakta återförsäljaren eller en kvalificerad radio-/TV-tekniker för hjälp.

Ändringar eller modifieringar kan upphäva användarens rätt att handha utrustningen.

Avsedd användning

Att underlätta för hörapparatanvändare att följa tal eller lyssna på andra ljudsignaler.

Denna produkt är framtagen i enlighet med följande krav:

I EU: Produkten överensstämmer med kraven enligt bilaga I i direktiven 93/42/EEG om medicintekniska produkter (MDD).

Härmed deklarerar GN Hearing A/S att radioutrustningen av typ(er) SM-2M är i överensstämmelse med radioutrustningsdirektivet 2014/53/EU (RE-direktivet). Den fullständiga EU-deklarationen om överensstämmelse finns att läsa på www.declarations.resound.com

I USA: FCC CFR 47 avsnitt 15, kapitel C.

I Kanada: IC 6941C-SM2M

Följande villkor gäller för användning av apparaten:

1. denna utrustning får inte orsaka störningar och
2. denna utrustning måste acceptera alla störningar, inklusive störning som kan orsaka oönskad funktion hos utrustningen.

För övriga länder utanför EU och USA hänvisas till ländernas lokala regler.

I JP: Överensstämmelse med japansk radiolag och telekommunikationsbestämmelser.

Denna enhet överensstämmer med japansk radiolag (電波法) och japanska radiobestämmelser (電気通信事業法). Enheten får inte modifieras (annars upphör tilldelat beteckningsnummer att gälla).

Innehåll

Välkommen	2
Information	3
Avsedd användning	4
Beskrivning	8
Komma igång	10
Att slå PÅ och AV din Micro Mic	12
Parkoppla hörapparaterna	12
Starta streaming	15
Stoppa streaming	16
Bära Micro Mic	18
Statusindikator (LED).	20
Volymkontroll och sekretessknapp	22
Sekretessindikator	24
Specialfunktioner	24
Testläge	26
Viktig information	28
Allmänna varningar	29

Allmänna försiktighetsåtgärder	30
Hantering av inbyggt batteri	32
Batteriinformation	33
Hantering av laddare.	34
Laddningsvarning	34
Tekniska specifikationer	36
Temperaturtest, transport och förvaringsinformation	36
Garanti	36
Vad täcks av garanti?	37
Vad täcks inte av garanti?	37
Felsökningsguide	38

Beskrivning

- 1 På/av-knapp
- 2 Mikrofoningång
- 3 Mikrofoningång
- 4 Statusindikator (LED)
- 5 Mikro-USB för laddning



- 6 Volym ned
- 7 Sekretessknapp
- 8 Volym upp
- 9 Sekretessindikator (lysdiod)
- 10 Parkopplingsknapp
- 11 Monteringsklämma



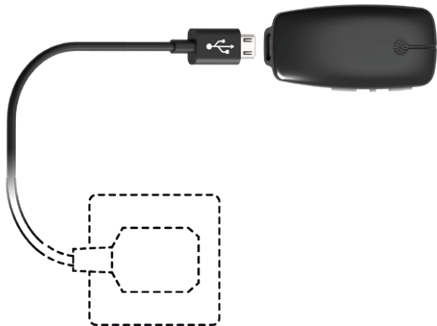
Komma igång

Innan du använder din Micro Mic måste du ladda det inbyggda batteriet. Ladda det genom att ansluta laddningskabeln till Micro Mic enligt bilden till höger.

Anslut sedan den andra änden av laddningskabeln till laddaren som du ansluter till ett vägguttag.

Under laddningen visar statusindikatorn ett fast rött sken. När batteriet är fulladdat och fortfarande kopplat till laddaren lyser statusindikatorn med ett fast rött sken som avbryts av en grön blinkning varannan sekund.

Laddning av ett tomt batteri tar vanligtvis cirka 3 timmar. Det är säkert att lämna laddaren ansluten över natten – batteriet kan inte överladdas.



- När du laddar din Micro Mic för första gången måste den laddas minst 3 timmar, även om batteriindikatorn visar att batteriet är fulladdat.
- Av säkerhetsskäl ska batteriet endast laddas med laddare som levererats av ReSound.



Obs! Förvara Micro Mic i den medföljande påsen för att skydda den när den inte används.



Ladda inte Micro Mic medan du bär den på kroppen.

Att slå PÅ och AV din Micro Mic

Slå PÅ Micro Mic genom att hålla på/av-knappen intryckt (se sidan 8) i cirka 1,5 sekunder tills statusindikatorn lyser grönt. När du släpper på/av-knappen blinkar statusindikatorn grönt varannan sekund.

Slå AV Micro Mic genom att hålla på/av-knappen intryckt i cirka 1,5 sekunder tills statusindikatorn lyser rött. Detta indikerar att enheten stängs av.

Om batterinivån är låg blinkar statuslampan orange varannan sekund.

Parkoppla hörapparaterna

Obs! Följande information är främst avsedd för din audionom, som i de flesta fall kommer att slutföra de uppgifter som är nödvändiga innan Micro Mic kan användas med dina hörapparater. Dock är den process som utformats enkel och de flesta människor kan göra det själva.

Det är möjligt att parkoppla upp till tre streamingenheter – t.ex. en Micro Mic och två TV/Audio Streamers (valfria Unite™ tillbehör) – med ett par hörapparater. Därför måste kanal 1, 2 eller 3 väljas när parkopplingsprocessen påbörjas.

Parkoppla Micro Mic på kanal 1

1. Kontrollera att Micro Mic är påslagen. Dina hörapparater måste vara AV – öppna därför batteriluckorna.
2. Med spetsen på en penna eller något liknande föremål trycker du på den lilla parkopplingsknappen enligt bilden till höger. Lysdioden kommer nu att blinka orange varannan sekund för att indikera att Micro Mic är klar att parkopplas på kanal 1. Micro Mic kommer stannr kvar i parkopplingsläge i 20 sekunder.
3. Med parkopplingsläge aktiverat stänger du batteriluckan på båda hörapparaterna och ser till att de är PÅ. Vid lyckad parkoppling hörs en signal i båda hörapparaterna varefter statusindikatorn (se sidan 8) lyser orange i tre sekunder. Du kan nu börja använda Micro Mic.







Parkoppla Micro Mic på kanal 2 eller 3 (för användare med flera streamingenheter)

Parkoppla Micro Mic på kanal 2 genom att trycka två gånger på parkopplingsknappen. Statusindikatorn kommer nu att blinka gult två gånger varannan sekund för att indikera att den är redo att parkopplas på kanal 2. Stäng batterifacket på hörapparaterna.


Parkoppla Micro Mic på kanal 3 genom att trycka tre gånger på parkopplingsknappen. Lysdioden kommer nu att blinka gult tre gånger varannan sekund för att indikera att den är klar att ihopkopplad i kanal 3. Stäng batterifacket på hörapparaterna.

Blinkmönster:

Tryck på parkopplingsknappen	Blinkmönster	Kanal
1		1
2		2
3		3
Indikering av lyckad parkoppling		

Starta streaming

Slå på Micro Mic och se till att hörapparaterna är påslagna. Streaming kan startas på tre olika sätt.

1. Håll in tryckknappen/omkopplaren på båda hörapparaterna i ungefär tre sekunder för att lyssna på den streamade ljudsignalen*. Om öra-till-öra-kommunikation är aktiverat i hörapparaterna behöver du bara aktivera streaming på ena hörapparaten.
2. Om du har en ReSound Unite™ Fjärrkontroll (tillbehör) trycker du bara på fjärrkontrollens  streamingknapp*.
3. Om du använder en ReSound-app med fjärrstyrningsfunktioner väljer du helt enkelt Micro Mic på programskärmen*.

*När hörapparaterna har anslutit till Micro Mic hörs en kort bekräftelsemelodi, varefter ljudet streamas till hörapparaterna.

Starta streaming på en 2:a eller 3:e streamingenhet

Om hörapparaterna är parkopplade till mer än en streamingenhet kan du börja streama från enheterna på tre olika sätt.

1. Håll programknappen på hörapparaten intryckt i ca tre sekunder två eller tre gånger i rad för att ansluta till den andra eller tredje streamingenheten.
2. Om du använder en Unite™ fjärrkontroll (tillbehör), trycker du på streamingknappen Unite™ fjärrkontrollen en andra eller tredje gång för att ansluta den andra eller tredje streamingenheten.
3. Om du använder en ReSound-app med fjärrstyrningsfunktioner väljer du helt enkelt önskat streamingprogram på programskärmen.

Stoppa streaming

Streaming kan stoppas på tre olika sätt:

1. Tryck en gång på hörapparatsens programknapp*.
2. Om du har en ReSound Unite™ Fjärrkontroll (tillbehör) trycker du bara på knappen "P" i mitten av kontrollen*. Du kan också trycka på hemknappen för att återgå till standardinställningarna.
3. Om du använder en ReSound-app önskat program på programskärmen.

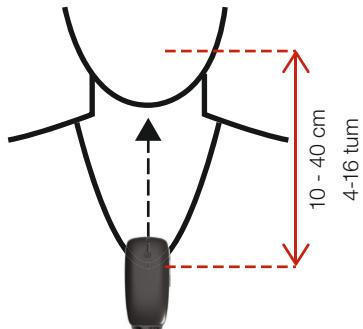
*Detta gör att hörapparaterna återgår till senast använda program.



Obs! Du kan hamna utom räckvidd från din Micro Mic. Om du kommer tillbaka inom räckvidden inom 5 minuter, kopplar dina hörapparater upp sig automatiskt och fortsätter streama ljudet. Detta gäller även om Micro Mic slås av och slås på igen inom fem minuter.























Bära Micro Mic

Fäst Micro Mic på talarens jacka eller andra kläder eller häng den runt talarens hals med hjälp av halsremmen. Placera enheten inom ett avstånd av 10-40 cm från talarens mun. Vid användning av clipset, se till att Micro Mic är placerad med statusindikatorn riktad mot talarens mun.



Statusindikator (LED)

Lysdioden på Micro Mic indikerar enhetens funktioner och status.

Ström/laddning	Ingen laddning	Laddar	Fulladdad
Avstängd			
Påslagen (normal)			
Påslagen (volymkontroll inaktiverad)			
Påslagen (svagt batteri)		Ingen LED-indikering	Ingen LED-indikering
Påslagen (svagt batteri) (Volymkontroll inaktiverad)		Ingen LED-indikering	Ingen LED-indikering
Volymkontroll låst eller olåst (se sidan 24)			
Indikering vid påslagning	 3 sekunder	 3 sekunder	 3 sekunder
Indikering vid avstängning	 3 sekunder	 3 sekunder	 3 sekunder
Testläge (se sidan 26)	 Ständigt tänd	 Ständigt tänd	 Ständigt tänd

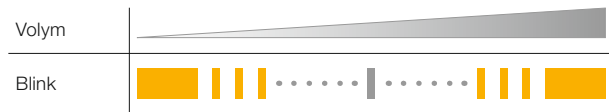
Volymkontroll och sekretessknapp

Volymkontroll

Micro Mic har utformats för att återge en behaglig ljudnivå direkt när den aktiveras. För vissa enheter eller lyssningsmiljöer kan du behöva justera volymen. Detta kan göras på olika sätt. Tänk på att volymjustering enbart gäller streamat ljud.

- Använd knapparna "+" och "-" (se sidan 9) för att justera volymen till en behaglig nivå.

Vid varje registrerad knapptryckningen blinkar sekretessindikatorn en gång på Micro Mic. När du når högsta eller lägsta volymnivå lyser sekretessindikatorn orange i cirka 1 sekund.



Obs! Micro Mic återgår till standardvolym när den startas om.

Resound Unite™ Fjärrkontroll (tillbehör) kan också användas för att justera streamingvolymen i hörapparaten. Fråga din audionom för mer information om detta tillbehör.


Sekretessknapp

Signalen från Micro Mic kan stängas av om personen som använder den tillfälligt vill stoppa ljudet till hörapparaterna.

- Stäng av mikrofonen genom att trycka på en gång på sekretessknappen (se sidan 9). Sekretessindikatorn (lysdiod) bör nu blinka orange.
- Aktivera signalen genom att trycka en gång på sekretessknappen. Sekretessindikatorn (lysdiod) slutar att blinka orange.

Obs! Om Micro Mic startas om medan sekretessfunktionen är aktiv startas den om med mikrofonen aktiverad.

Sekretessindikator

Konfiguration/blinkmönster	Sekretessindikator
Normal drift (ej sekretess)	
Normal drift (ej sekretess)	

Specialfunktioner

Falldetektering

Om Micro Mic faller från en höjd över 75 cm (30 tum), stänger en inbyggd sensor av ljudet som streamas till hörapparaterna i upp till 2 sekunder. Detta skyddar mot höga och obehagliga ljud i hörapparaterna om enheten skulle falla ned på golvet/marken.

Volymkontrollås

Vid behov kan volymen från Micro Mic låsas till en specifik nivå.

När volymkontrollen är låst kommer volymen att låsas till den nivå som var inställd när Micro Mic stängdes AV, men det är fortfarande möjligt att aktivera/inaktivera sekretessfunktionen.

Lås volymkontrollen

- Kontrollera att Micro Mic är avstängd.
- Håll volymknappen "-" och PÅ-knappen intryckta i 1,5 sekunder tills statusindikatorn lyser grönt (Micro Mic startar) och släpp PÅ-knappen.
- Fortsätt hålla volymknappen "-" intryckt tills blinksekvensen grön-orange-röd syns på indikatorn efter 10 sekunder.

Statusindikatorn kommer nu att blinka två gånger varannan sekund för att indikera att volymkontrollen är låst.

Låsa upp volymkontrollen

- Kontrollera att Micro Mic är avstängd.
- Håll volymknappen "+" och PÅ-knappen intryckta i 1,5 sekunder tills statusindikatorn lyser grönt (Micro Mic startar) och släpp PÅ-knappen.
- Fortsätt hålla volymknappen "+" intryckt tills blinksekvensen grön-orange-röd syns på indikatorn efter 10 sekunder.

Testläge

Testläget utvärderar om hörapparatens mikrofon och den trådlösa mikrofonen (fjärransluten) ger likvärdiga utgångsnivåer när de får samma ingångssignal på 65 dB SPL.

I testläget sätts mikrofonen i rundstrålande läge med 0 dB förstärkning när den placeras i testkammaren. Vänligen se gällande riktlinjer för utförande av transparensmätning.

Aktivera testläget:

- Kontrollera att Micro Mic är avstängd.
- Håll sekretessknappen och på/av-knappen intryckta i 1,5 sekunder tills statusindikatorn lyser grönt och släpp sedan på/av-knappen.
- Fortsätt hålla sekretessknappen intryckt tills blinksekvensen grön-orange-röd syns på indikatorn efter 10 sekunder.
- I testläge lyser statusindikatorn (se sidan 8) konstant orange.
- I testläget tillämpas standardvolymen. Vid behov kan volymen på Micro Mic justeras till dess att transparens har verifierats.
- Avsluta testläget och spara inställningarna genom att stänga av Micro Mic och låsa volymkontrollen (se "Låsa volymkontrollen" i avsnittet "Specialfunktioner").



Obs! Justeringar för att uppnå balans kan göras på Micro Mic och/eller hörapparaten med hjälp av anpassningsprogramvara.

Viktig information

Skötsel och underhåll

- Rengör Micro Mic med en torr trasa. Använd aldrig rengöringsmedel eller alkohol för att rengöra enheten
- När Micro Mic inte används ska enheten stängas av och förvaras säkert
- Skydda Micro Mic mot fukt (bad, simning) och värme (element, bilens instrumentbräda).
- Skydda den mot kraftiga stötar och vibrationer.
- Skydda mikrofonen och laddningsingången från skräp och smuts. Använd vid behov rengöringsborsten som medföljer dina hörapparater för att rengöra dessa delar.

Allmänna varningar



- Förvara enheten utom räckhåll för barn under 3 år.
- Små barn kan linda sladdar och remmar runt halsen som orsakar risk för strypning. Håll därför alltid sladdar och remmar utom räckhåll för barn.
- Micro Mic kan störas av eller störa annan elektronisk utrustning.
- Micro Mic kommunicerar trådlöst med andra apparater via en kodad digital signal med låg effekt. Även om det är osannolikt kan elektroniska enheter i närheten störas. Flytta dig i så fall bort Micro Mic från enheten som påverkas.
- Flytta bort från källan om Micro Mic påverkas av elektromagnetiska störningar när du använder enheten.
- Undvik att utsätta produkten för regn, fukt eller andra vätskor för att skydda mot skador på produkten.
- Håll produkten och alla sladdar och kablar borta från verkstadsmaskiner.
- Om produkten överhettas, tappas eller skadas, om produkten har en skadad sladd eller kontakt, eller om produkten har tappats i vätska ska du upphöra att använda den och kontakta din audionom.

- Använd inte produkten i explosiva miljöer och där det finns risk för antändning av brandfarliga gaser.



Allmänna försiktighetsåtgärder

- Använd inte denna enhet på platser där det är förbjudet att använda elektronisk utrustning.
- Röntgenstrålning (t.ex. magnetröntgen) kan påverka den korrekta funktionen av denna enhet. Vi rekommenderar att du slår av enheten innan du får röntgen- eller annan strålbehandling och lämnar den utanför rummet.
- Kraftfull elektronisk utrustning, större elektroniska installationer och stålkonstruktioner kan påverka och avsevärt reducera räckvidden.
- Om hörapparaterna inte svarar mot enheten på grund av störning, flytta då bort från det störande fältet.
- Dina hörapparater och den här enheten har fått en unik kommunikationskod vid anpassningen. Detta säkerställer att enheten inte kommer att påverka hörapparater som bärs av andra.
- Gör inga ändringar eller modifieringar av denna enhet.
- Micro Mic kan skadas om enheten öppnas. Om problem uppstår kontakta din audionom.
- Micro Mic får endast repareras av ett auktoriserat servicecenter.
- Använd inte Micro Mic i områden där radiovågor inte får sändas, till exempel på flygplan osv.
- Anslut endast Micro Mic till anslutningar som den är avsedd för.

Hantering av det inbyggda batteriet

Observera följande då produkten innehåller ett batteri

- Din produkt drivs av ett laddningsbart batteri.
- Ett nytt batteri fungerar bäst först efter två eller tre fullständiga laddningar och urladdningar.
- Batteriet kan laddas och laddas ur hundratals gånger, men småningom har det tjänat ut.
- Koppla bort laddaren från eluttaget och produkten när den inte används.
- Om det lämnas oanvänt kommer ett fulladdat batteri som inte används så småningom laddas ur.
- Om du lämnar produkten på varma ställen, t.ex. i en stängd bil på sommaren, minskar batteriets kapacitet och livslängden förkortas.
- En produkt med ett kallt batteri kan tillfälligt upphöra att fungera, även om batteriet är fulladdat. Batteriets prestanda är begränsat i temperaturer långt under fryspunkten.

Batterivarning

- "Varning" – Det batteri som används i denna produkt kan medföra risk för brand eller kemiska brännskador om det hanteras felaktigt.
- Försök inte öppna produkten eller byta ut batteriet. Det är inbyggt och kan inte bytas. Användning av andra batterier kan medföra risk för brand eller explosion och garantin upphör att gälla.
- Batteriet i produkten kan inte tas bort eller ersättas av användaren. Varje försök att göra detta är riskfyllt och kan skada produkten.
- Ladda endast Micro Mic med laddaren som medföljer produkten.
- Kassera batterierna enligt lokala bestämmelser. Vänligen återvinn om möjligt.
- Släng inte batteriet med hushållsavfallet eller i öppen eld eftersom det kan explodera.
- Batterier kan explodera om de skadas.

Hantering av laddare

Observera följande om produkten levereras med en laddare

- Försök inte att ladda produkten med något annat än den medföljande nätadaptorn. Användning av andra tillbehör kan skada eller förstöra produkten och kan vara farlig.
- Användning av andra laddare kan att garantin upphör.
- Kontrollera med din audionom vilka tillbehör som är godkända.
- Ladda produkt enligt de instruktioner som medföljer produkten.

Laddningsvarning

Använd endast enheten med nätadaptorn som medföljer produkten. Användning av andra tillbehör kan skada eller förstöra produkten och kan vara farlig. Användning av andra strömkällor kan upphäva garantier och typgodkännanden.

- När du kopplar ur nätsladden: Håll i kontakten, aldrig i sladden.
- Använd aldrig en nätadapter som är skadad.
- Försök inte montera isär nätadaptorn eftersom det kan utsätta dig för farliga elektriska stötar.

- Felaktig montering kan orsaka elstötar eller brand när produkten sedan används.
- Undvik att ladda din produkt i extremt höga eller låga temperaturer och använd inte laddaren utomhus eller i fuktiga utrymmen.



Ladda inte Micro Mic medan du bär den på kroppen.

Tekniska specifikationer

Räckvidd:	Upp till 25 meter (fri sikt)
Strömförsörjning:	Nätadapter
Trådlöst:	2,4 GHz
Arbets- och laddningstemperatur:	0 till 45 °C
Förvaringstemperatur:	-20 till 45 °C

Temperaturtest, transport och förvaringsinformation

Produkten har genomgått olika temperaturtester och fukttester mellan -25 °C och +70 °C enligt intern och industriell standard.

Garanti

Micro Mic täcks av en begränsad garanti som utfärdats av tillverkaren för en period av 12 månader från den ursprungliga inköpsdagen. Observera att garantin kan vara utökad i ditt land. Kontakta din audionom för mer information.

Vad täcks av garanti?

Elektriska komponenter som på grund av tillverknings- eller konstruktionsfel slutar fungera vid normal användning under garantitiden, byts ut eller repareras utan kostnad om produkten återlämnas till inköpsstället. Om det beslutas att reparation inte är möjlig, kan hela enheten ersättas med en motsvarande enhet i samförstånd mellan audionom och användare.

Vad täcks inte av garanti?

Fel som beror på felaktig hantering och användning, olyckor eller fel som uppstått vid service genom en icke-auktoriserad reparatör samt om enheten utsatts för miljöer med mycket fukt. Kontakta din audionom för mer information. Ovanstående garanti påverkar inte några lagliga rättigheter som du kan ha enligt nationell lagstiftning som reglerar försäljning av konsumentprodukter. Din audionom kan ha utfärdat en garanti som sträcker sig utöver denna begränsade garanti. Kontakta din audionom för ytterligare information.

Serienummer: _____

Datum för inköp: _____

Felsökningsguide

SYMPTOM	Möjlig orsak	Möjliga åtgärder
Micro Mic går inte att slå PÅ	På/av-knappen hålls inte intryckt tillräckligt länge	Tryck på på/av-knappen i minst 1,5 sekunder – till statusindikatorn lyser grönt i tre sekunder
	Micro Mic har ingen ström	Ladda batteriet i Micro Mic
Micro Mic går inte att stänga AV	På/av-knappen hålls inte intryckt tillräckligt länge	Tryck på på/av-knappen i minst 1,5 sekunder – tills statusindikatorn lyser grönt i tre sekunder
Det går inte att ändra volymen med volymkontrollen på Micro Mic	Volymen på Micro Mic kan vara låst till en specifik nivå	Lås upp volymkontrollen (se avsnittet Volymkontrollås)
Inget ljud hörs i hörapparaten trots att den är i streaming-läge	Micro Mic och hörapparaten är inte inom trådlös räckvidd	Se till att Micro Mic och hörapparaterna är inom trådlös räckvidd
	Micro Mic är inte längre påslagen	Slå på Micro Mic och aktivera streaming igen
	Micro Mic har ingen ström	Ladda batteriet i Micro Mic
	Sekretessfunktionen i Micro Mic är aktiverad	Stäng av sekretessfunktionen i Micro Mic

Felsökningsguide

SYMPTOM	Orsak	Möjliga åtgärder
Tryckknappen på hörapparatens har hållits intryckt i mer än 3 sekunder utan någon effekt alls	Micro Mic och hörapparaterna har inte parkopplats	Utför parkoppling
När tidsgränsen för parkoppling överskrids hörs ingen parkopplingsmelodi i hörapparatens	Micro Mic och hörapparatens är inte inom trådlös räckvidd	Kontrollera att Micro Mic och hörapparaterna är inom trådlös räckvidd och upprepa parkopplingsprocessen
	Micro Mic och hörapparaterna har inte varit i parkopplingsläge samtidigt	Upprepa parkopplingsprocessen och se till att batteriluckorna på hörapparaterna stängs inom 20 sekunder från att parkopplingsknappen har tryckts in på Micro Mic
En eller båda hörapparater tappar kontakten med streaming	Batteriet i ena eller båda hörapparaterna är urladdat att det inte längre stödjer streaming	Byt batteri i hörapparatens och aktivera streaming igen

Felsökningsguide

SYMPTOM	Möjlig orsak	Möjliga åtgärder
Ljudnivån från Micro Mic är mycket låg	Micro Mic bärs inte på rätt sätt av användaren	Fäst Micro Mic på talarens jacka eller andra kläder eller häng den runt talarens hals med hjälp av remmen så att enheten är inom 10-40 cm från talarens mun
	Ljudet som tas emot av mikrofonen är mycket svagt	Öka volymen med knappen "+" på Micro Mic

Var uppmärksam på information märkt enligt nedan:



VARNING visar på information som kan leda till allvarliga skador.

OBS! indikerar situationer som kan leda till mindre eller måttliga skador.



Råd och tips om hur du hanterar ditt ReSound-tillbehör bättre.



Denna enhet innehåller radiosändare som använder frekvensområdet 2,4 GHz - 2,8 GHz.

Nominell RF-ut effekt vid sändning är 14,3 dBm.



Fråga din audionom om var du ska lämna in en Micro Mic som inte längre används.



© 2018 GN Hearing A/S. Med ensamrätt.
ReSound är ett varumärke som tillhör GN Hearing A/S.

Tillverkare enligt EU:s medicintekniska direktiv 93/42/EEG:

Huvudkontor

GN Hearing A/S
Lautrupbjerg 7
DK-2750 Ballerup
Danmark
T: +45 4575 1111
resound.com

Sverige

GN Hearing Sverige AB
Box 21075
SE-200 21 Malmö
T: +46 31 800 150
info-se@gnhearing.com
gnhearing.se

CVR no. 55082715

Finland

GN Hearing Finland Oy/Ab
Pihatörmä 1 A 21
FI-02211 Espoo
Puh.: +358 9 4777 9700
kuulo@gnresound.com
resound.com

400545007SE-18.06-Rev.B



Alla frågor som rör EU Medicintekniska direktivet 93/42/EEG eller EU direktivet för Radioutrustning 2014/53/EU skall hänvisas till GN Hearing A/S.

