



# Bruksanvisning för app

# Inledning

**Apparna från ReSound är utvecklade för att förbättra hörupplevelsen och hjälper dig att få ut mer av dina ReSound hörapparater.**

ReSound har ett komplett utbud av hörapparater med innovativ ljudteknik och design som gör din hörupplevelse ännu angenämare. Hörapparaterna säljs exklusivt genom audionomer.

Med ReSounds appar får du ut mer av dina ReSound hörapparater och nya sätt att kontrollera och anpassa dem.

Mer information och hjälp för appar finns på webbplatsen:

**[www.resound.com/apps](http://www.resound.com/apps)**


Om du behöver en utskriven version av bruksanvisningen för appar ska du kontakta kundtjänst eller helt enkelt skriva ut den här bruksanvisningen.



# Söka efter och installera appen




## Ladda ner appar för iPhone, iPad och iPod touch – följ stegen nedan för att ladda ner från Apple App Store:

1. Gå till App Store genom att trycka på App Store-ikonen på en iPhone, iPad eller iPod touch  on an iPhone, iPad or iPod touch
2. Sök efter "ReSound" och appens namn i App Store
3. Om du använder en iPad ändrar du sökkriterierna i det övre vänstra hörnet till "endast iPhone"
4. När du har hittat önskad app trycker du på "Hämta"
5. Tryck sedan på "Installera"
6. Ange ditt Apple-ID och lösenord
7. När du har angett lösenordet kommer ReSound-appen att laddas ner och installeras
8. Efter nedladdning syns appen på mobilenhetens skärm: tryck på ReSound-appen för att starta den



## Ladda ner appar för Android-enheter – följ stegen nedan för att ladda ner från Google Play:

1. Gå till Google Play genom att trycka på Play Store-ikonen  på din Android-mobil.
2. Sök efter "ReSound" och namnet på appen i Google Play
3. När du har hittat appen trycker du på "Installera" och sedan "Godkänn" för att ge appen åtkomst till vissa funktioner på din mobil, t.ex. Bluetooth
4. När du har angett lösenordet kommer ReSound-appen att laddas ner och installeras
5. När installationen är klar trycker du på "Öppna" för att starta ReSound-appen

# ReSound Smart 3D™-app

Appen ReSound Smart 3D erbjuder användarvänliga funktioner och inställningar med ett enda tryck på skärmen. Kontrollera och anpassa hörapparaternas inställningar via din mobilenhet för optimal hörsel i olika ljudmiljöer. Du kan även få programmen i hörapparaterna uppdaterade av din audionom och ta emot uppdateringar till hörapparaterna på distans – utan att behöva besöka din audionom. Appen guidar genom alla funktioner och inställningar.

Appen ReSound Smart 3D finns tillgänglig för nedladdning på App Store och Google Play.

## **Följande krävs för att använda appen:**

### *Hörapparater:*

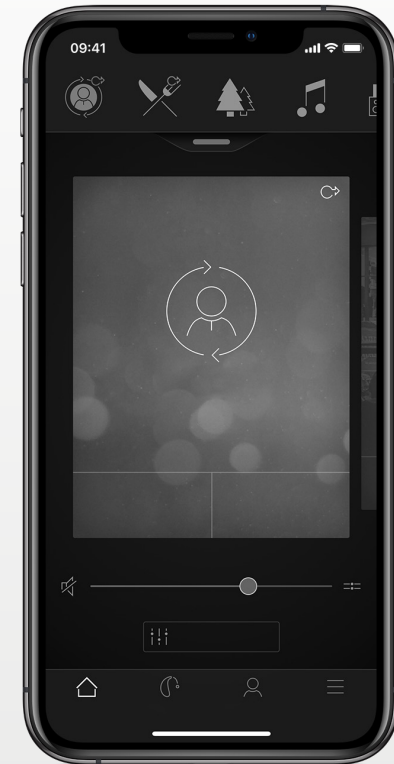
- ReSound Smart Hearing hörapparater\*: ReSound LiNX 3D eller senare version.

### *Mobilenhet:*

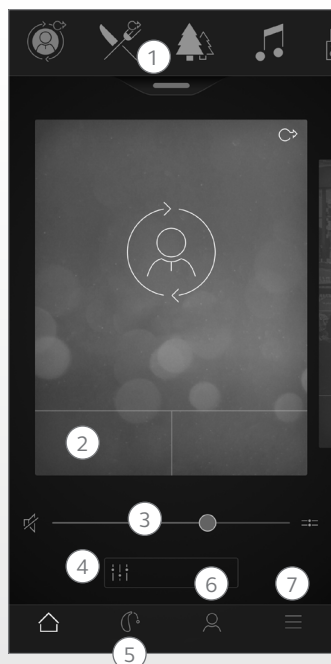
- iPhone, iPad eller iPod touch. Appen ReSound Smart 3D är även kompatibel med Apple Watch.
- Android-enheter som stöds.

Besök vår webbplats för specifik kompatibilitetsinformation och en aktuell förteckning över kompatibla mobilenheter: [www.resound.com/compatibility](http://www.resound.com/compatibility)

\*Kontrollera att hörapparaterna har uppdaterats med senaste firmware-version. Din audionom kan hjälpa dig att uppdatera hörapparaternas firmware.



# ReSound Smart appfunktioner



Huvudskärm:

1. Använd programkarusellen, **rullgardinsmenyn** eller svep mellan inställningssidorna för att välja hörapparater, streamingprogram eller en favorit. Tryck på rullgardinsmenyn för att redigera program och favoriter.

2. Använd **snabbknapparna** för att aktivera avancerade ljudinställningar med ett tryck.

3. Justera eller stäng av **volymen**.

4. Öppna **Sound Enhancer** för att justera diskant/mellanregister/bas, brusreducering, talfokus eller vindbrusreducering\*. Få åtkomst till Tinnitus Manager för att justera tonläget och variationen av ljud från Tinnitus Brusgenerator eller välj ett Nature Sound\*\*.

5. **Navigeringsmeny**.

6. "My"-meny: menu:

Här kan du **lära dig** vad appen kan göra och **kontakta din audionom\*** för att be om hjälp och få uppdaterade inställningar för dina hörapparater.

7. "More"-meny:

Här kan du justera appinställningarna och hitta ytterligare information om appen.

\*Tillgängligheten av funktionerna beror på hörapparatsmodell och anpassningen som gjorts av din audionom.

\*\*Tillgängligt om din audionom har aktiverat Tinnitus Brusgenerator.

## Avsedd användning av mobilappar:

Mobilappar är avsedda för användning i kombination mer trådlösa hörapparater. Mobilapparna sänder och tar emot signaler från ReSound trådlösa hörapparater via mobilenheter för vilka apparna är utvecklade.

CE  
0297

GN ReSound A/S  
Lautrupbjerg 7  
DK-2750 Ballerup  
Danmark

Frågor som rör EU:s medicintekniska direktiv 93/42/EG ska ställas direkt till GN ReSound A/S

# Appen ReSound Smart™ app



Appen ReSound Smart använder samma användarvänliga gränssnitt som ReSound Smart 3D för att kontrollera och justera dina hörapparater. Denna app ansluter till ReSound hörapparater som inte har stöd för ReSound Assist.

Appen ReSound Smart finns tillgänglig för nedladdning på App Store och Google Play.

## Följande krävs för att använda appen:

### Hörapparater:

- ReSound Smart Hearing hörapparater\*: ReSound LiNX<sup>2</sup>, ReSound LiNX, ReSound LiNX TS, ReSound ENZO<sup>2</sup>, ReSound ENZO eller ReSound Up Smart.

### Mobilenhet:

- iPhone, iPad eller iPod touch. Appen ReSound Smart är även kompatibel med Apple Watch.
- Android-enheter som stöds.

Besök vår webbplats för specifik kompatibilitetsinformation och en aktuell förteckning över kompatibla mobilenheter: [www.resound.com/compatibility](http://www.resound.com/compatibility)

\*Kontrollera att hörapparaterna har uppdaterats med senaste firmware-version. Din audionom kan hjälpa dig att uppdatera hörapparaternas firmware.

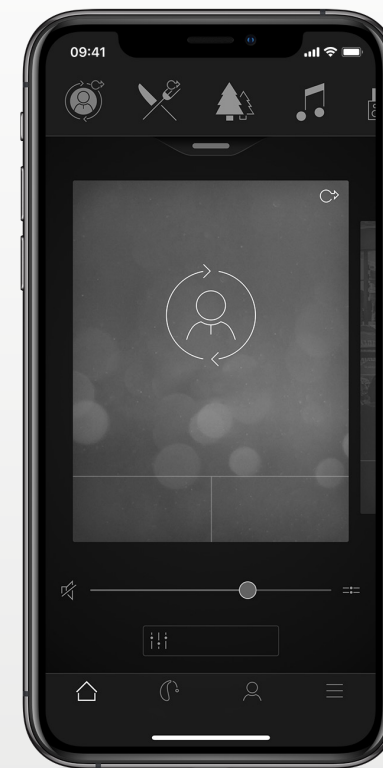
### Avsedd användning av mobilappar:

Mobilappar är avsedda för användning i kombination mer trådlösa hörapparater. Mobilapparna sänder och tar emot signaler från ReSound trådlösa hörapparater via mobilenheter för vilka apparna är utvecklade.



0297  
GN ReSound A/S  
Lautrupbjerg 7  
DK-2750 Ballerup  
Danmark

Frågor som rör EU:s medicintekniska direktiv 93/42/EG ska ställas direkt till GN ReSound A/S



# Appen ReSound Control



Appen ReSound Control ger dig kontroll över dina hörapparater. Tillsammans med TelefonClip+, låter ReSound Control dig använda din mobilenhet få en överblick och fjärrstyra dina trådlösa ReSound hörapparater och ReSound trådlösa tillbehör.

Appen ReSound Control finns tillgänglig för nedladdning på App Store och Google Play.

## Följande krävs för att använda appen:

*Hörapparater:*

- ReSound trådlösa hörapparater.

*Trådlöst tillbehör:*

- ReSound TelefonClip+.

*Mobilenhet:*

- iPhone, iPad eller iPod touch med iOS 7 eller senare.
- Android-enhet\* med Android OS 2.3.5 eller senare.

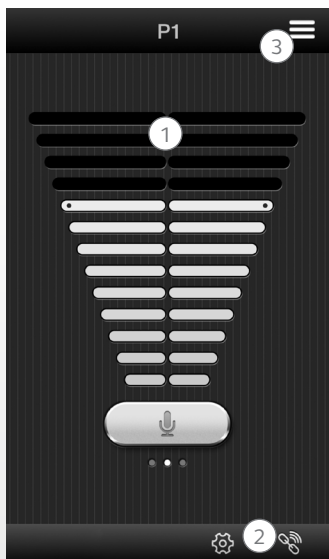
För bästa prestanda bör appen ReSound Control inte användas aktivt på fler än en mobilenhet åt gången.

Mer information finns på [www.resound.com/control](http://www.resound.com/control)

\*Funktionalitet verifierad på utvalda modeller från HTC, Huawei, LG, Motorola, Samsung och Sony.



# ReSound Control appfunktioner



1. **Justera eller stäng av** volymen på dina trådlösa hörapparater. Justera eller stäng av volymen på dina trådlösa tillbehör.

2. Använd den dedikerade **länkskärmen** för att se aktuella anslutningar mellan appen och dina hörapparater.

3. **Ändra manuella program och streamingprogram.**

## Avsedd användning av mobilappar:

Mobilappar är avsedda för användning i kombination mer trådlösa hörapparater. Mobilapparna sänder och tar emot signaler från ReSound trådlösa hörapparater via mobilenheter för vilka apparna är utvecklade.

CE  
0297

GN ReSound A/S  
Lautrupbjerg 7  
DK-2750 Ballerup  
Danmark

Frågor som rör EU:s medicintekniska direktiv 93/42/EG ska ställas direkt till GN ReSound A/S



# Appen ReSound Relief



Appen ReSound Relief erbjuder flexibel och balanserad tinnitusbehandling. Appen använder en kombination av ljud och avslappningsövningar som avleder hjärnans uppmärksamhet från tinnitus. Med tiden lär sig hjärnan att fokusera mindre på tinnitus. Det finns även 7 metoder för att lära sig hantera tinnitus och engagerande tips om behandling av tinnitus, såväl som möjliga orsaker till tinnitus.

Appen är ett verktyg för alla med tinnitus. Den bör användas i kombination med ett tinnitusbehandlingsprogram eller en plan som fastställts av en audionom.

Appen ReSound Relief finns tillgänglig för nedladdning på App Store och Google Play.

## Följande krävs för att använda appen:

### Hörapparater:

- ReSound Smart Hearing hörapparater för streaming direkt till hörapparaterna från iPhone, iPad eller iPod touch eller ReSound trådlösa hörapparater i kombination med tillbehöret TelefonClip+.

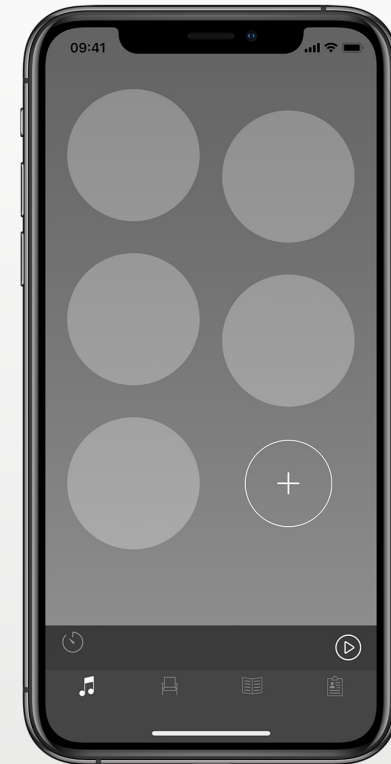
### Mobilenhet:

- iPhone, iPad eller iPod touch.
- Android-enhet med Android OS 4.4 eller senare.

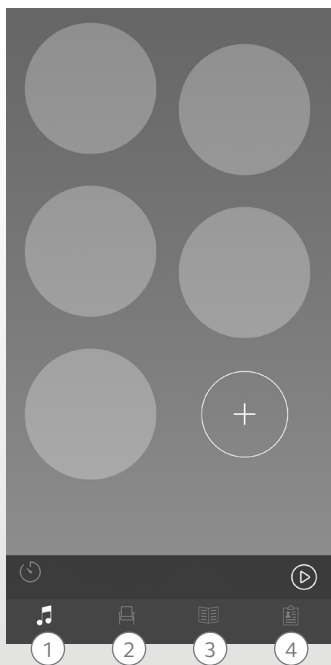
### Headset:

- Du kan också använda appen med ett vanligt headset anslutet till telefonen.

Mer information finns på: [www.resound.com/reliefapp](http://www.resound.com/reliefapp)



# ReSound Relief appfunktioner



Med appen kan du sköta ditt personliga bibliotek med ljudterapifiler och skapa egna ljudlandskap med hjälp av miljöljud och korta musikstycken.

## **1. Ljudterapi:**

Lyssna, skapa och ladda ner ljudbilder.

## **2. Terapiformer:**

Hitta olika avkopplande terapiformer.

## **3. Lär dig mer:**

Hitta information om tinnitus.

## **4. My Relief:**

Se hur du brukar använda appen.

### **Avsedd användning av appen:**

Appen erbjuder ljudterapi och avslappningsövningar som hjälper tinnituspatienten fokusera mindre på tinnitus. Den kan användas som hjälpmedel i tinnitusbehandlingsprogram. Den är inte avsedd för användning i audiologisk/ontologisk behandling av symtomatisk tinnitus eller för att maskera interna ljud.



### **Tinnitusvarning**

Förhindra eventuell hörselnedsättning genom att inte lyssna på hög volym under långa perioder.



GN ReSound A/S  
Lautrupbjerg 7  
DK-2750 Ballerup  
Danmark

Frågor som rör EU:s medicintekniska direktiv 93/42/EG ska ställas direkt till GN ReSound A/S

# Varningar och försiktighetsåtgärder

## **Användning med mobilappar:**


Meddelanden om uppdateringar ska inte inaktiveras och vi rekommenderar att du installerar alla app- och systemuppdateringar för bästa möjliga säkerhet och skydd mot skadlig kod och programvara.

Appen är bara avsedd att användas med ReSound-enheter. ReSound åtar sig inget ansvar om appen används med andra enheter eller om appar från tredje part används för att kontrollera ReSound-enheter. Installera endast fjärrinställningar som du har beställt på dina hörapparater.

## **Varningar och försiktighetsåtgärder**

Om du använder ReSounds app med hörapparaten bör du läsa hörapparatens bruksanvisning. Bruksanvisningen medföljde i hörapparaternas förpackning. Om du behöver en ny bruksanvisning ska du kontakta ReSound kundtjänst.

Var uppmärksam på information märkt enligt nedan

 **WARNING** indikerar situationer som kan leda till allvarliga skador, **OBS** visar information om situationer som kan leda till mindre eller måttliga skador.



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

**Huvudkontor**

GN ReSound A/S  
Lautrupbjerg 7  
DK-2750 Ballerup  
Danmark  
Tel.: +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

**Finland**

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

CVR nr. 55082715

© 2019 GN Hearing A/S. Med ensamrätt. ReSound är ett varumärke som tillhör GN Hearing A/S. Apple, Apple-logotypen, iPhone, iPad, iPod touch och Apple Watch 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 Inc. Android-roboten är reproducerad eller modifierad grafik som skapats och delats av Google och används enligt villkoren som beskrivs i Creative Commons 3.0 Attribution License. Bluetooth-ordmärket och logotypen är registrerade varumärken som tillhör Bluetooth SIG, Inc.

ReSound GN