



Gebruikershandleiding

ReSound Desktop-oplader

GN Making Life Sound Better

resound.com

Inhoud

Inleiding	3
Gebruiksbestemming	4
Verklaring	5
Uw oplader leren kennen	8
Van start	10
Reiniging en onderhoud	14
Algemene waarschuwingen	15
Algemene voorzorgsmaatregelen - opladers van draad- loze hoortoestellen	17
Waarschuwing voor hoorspecialisten	18
Technische specificaties	19
Oplossen van problemen	20
Garanties en reparaties	23
Temperatuurtest, transport en opslaginformatie	25
Advies	26
Vermeldingen	27

Inleiding

Hartelijk dank voor uw keuze van onze producten en gefeliciteerd met de aankoop van uw nieuwe oplaadbare hoortoestellen en hoortoesteloplader. Onze innovatieve oplaadtechnologie biedt u meer vrijheid en flexibiliteit omdat u uw hoortoestellen overal kunt opladen.

Om optimaal gebruik te maken van uw nieuwe oplader, dient u deze handleiding aandachtig door te lezen. Met de juiste zorg, onderhoud en gebruik bieden uw hoortoestellen en de oplader u vele jaren beter gehoor en betere communicatie.

In deze gebruikershandleiding staan instructies over het gebruik van de oplader. Lees voor informatie over het gebruik van uw hoortoestellen de gebruikershandleiding.

Gebruiksbestemming

De hoortoesteloplader is bestemd voor het opladen van oplaadbare hoortoestellen. De oplader is alleen bestemd om te gebruiken met ReSound oplaadbare hoortoestellen.

Verklaring

Oplader hoortoestel, model: C-3

Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-regels en ICES-003 van de ISED-regels. Gebruik is alleen toegestaan als het aan de volgende twee voorwaarden voldoet:

1. Dit apparaat mag geen storende interferentie veroorzaken.
2. Dit apparaat moet elke interferentie accepteren, inclusief interferentie die een mogelijk ongewenst werking veroorzaakt.



LET OP: Deze apparatuur is getest en voldoet aan de eisen die aan een Klasse B digitaal apparaat worden gesteld, overeenkomstig deel 15 van de FCC-regels en ISED-regels. Deze regels zijn opgesteld om een redelijke bescherming te bieden tegen storende interferentie wanneer het apparaat functioneert in een woonomgeving. Deze apparatuur genereert en gebruikt radiofrequentie-energie en kan dit ook uitstralen. Als de installatie en het gebruik van de apparatuur niet volgens de instructies wordt uitgevoerd, kan dat leiden tot storende interferentie op radiocommunicatie.

Er is echter geen garantie dat er geen interferentie zal optreden bij een individuele installatie. U controleert of dit apparaat storende interferentie veroorzaakt op radio- of televisieontvangst door het uit en aan te zetten. U kunt de interferentie wellicht corrigeren met een van de volgende maatregelen:

- Verplaats of richt de antenne van de ontvanger opnieuw.
- Vergroot de afstand tussen het apparaat en de ontvanger.
- Sluit dit apparaat op een ander voedingscircuit aan dan de ontvanger.
- Raadpleeg de verkoper of een ervaren radio-/televisiemonteur.

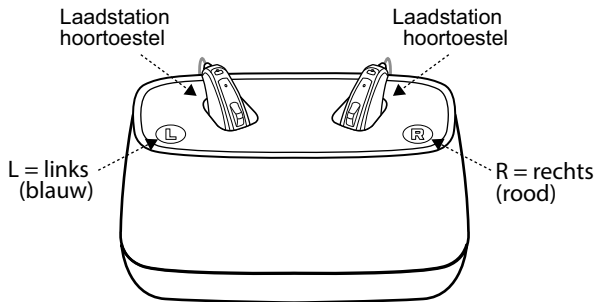
Veranderingen of modificaties kunnen het recht op gebruik van dit apparaat ongeldig maken.

De producten zijn in overeenstemming met de volgende wettelijke vereisten::

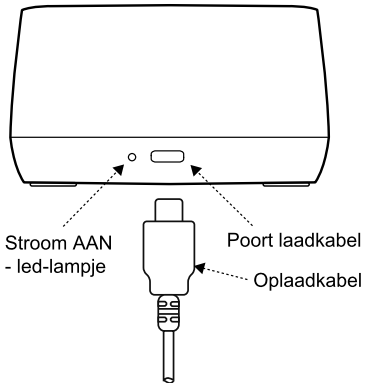
- In de EU: Het toestel voldoet aan de Essentiële Vereisten volgens Annex 1 van de Richtlijn 93/42/EEC voor medische apparatuur (MDD).
- Hierbij verklaart GN Hearing A/S dat het radioapparaattype C-3 in overeenstemming is met Richtlijn 2014/53/EU.

- De volledige tekst van de Europese conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres:
www.declarations.resound.com
- In de VS: FCC CFR 47 Deel 15, subonderdeel B.
- Voor andere internationale reglementaire vereisten die gelden in landen buiten de EU en de VS, kunt u refereren aan de plaatselijke landeisen voor deze gebieden.
- In Canada: dit toestel is gecertificeerd volgens de regels van ISED.

Uw oplader leren kennen



Achteraanzicht



Van start

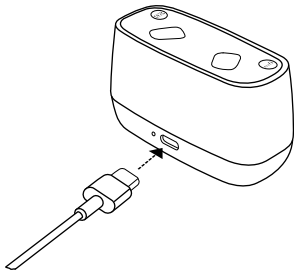
Uw hoortoestellen in de oplader plaatsen

Laad uw hoortoestellen voor gebruik eerst volledig op.



VOORZORGSMAATREGEL: Zorg dat uw hoortoestellen droog zijn voordat u ze in de oplader plaatst.

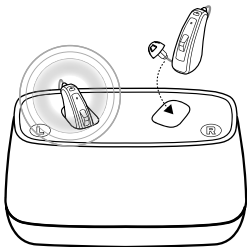
1. Steek de meegeleverde voedingsadapter in het stopcontact en plaats de oplaadkabel in de hoortoesteloplader.



2. Plaats uw hoortoestellen in de laadstations zoals rechts aangegeven.

Het linker hoortoestel plaatst u in het laadstation met de indicatie "L" (links). Het rechter hoortoestel plaatst u in het laadstation met de indicatie "R" (rechts).

Het led-lampje gaat branden, wat aangeeft dat het laden is gestart.



LET OP: Zorg dat uw hoortoestellen correct in de oplader geplaatst zijn.

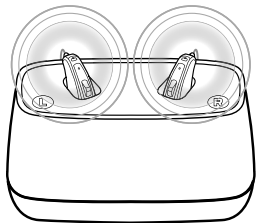


WAARSCHUWING:

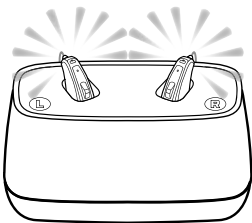
- Houd uw opladen en oplaadbare hoortoestellen buiten bereik van huisdieren, kinderen en mensen met een cognitieve, intellectuele of verstandelijke beperking.
- Laad nooit op bij extreem hoge of lage temperaturen en gebruik de oplader niet buiten of in vochtige ruimtes.
- Laad de hoortoesteloplader alleen op met de meegeleverde adapter.

Uw hoortoestellen opladen

Als uw hoortoestellen opgeladen worden, knippert het aan-/uitlampje op uw hoortoestel langzaam. Als uw toestellen volledig opgeladen zijn, blijft het lampje branden tot u het hoortoestel uit de oplader haalt.



Tijdens opladen
– knippert.



Volledig opgeladen
– aan tot verwijderd.

Reiniging en onderhoud

De oplader van de hoortoestellen reinigen

1. Reinig de buitenkant van de oplader met een droge, schone doek.
2. Reinig de laadstations met een schoon wattenstaafje.



WAARSCHUWING: Gebruik geen vloeistof om de hoortoesteloplader te reinigen.

Onderhoud



LET OP: Volg deze stappen voor de beste gebruikservaring en om de levensduur van uw oplader te verlengen:

- Houd uw hoortoesteloplader schoon en droog.
- Veeg de hoortoesteloplader na gebruik af met een schone doek om vocht en vuil te verwijderen.

Algemene waarschuwingen



WAARSCHUWING:

- Houd uw oplaadbare hoortoestel buiten bereik van huisdieren, kinderen en mensen met een cognitieve, intellectuele of verstandelijke beperking.
- Laat uw hoortoestellen niet in de buurt van warmtebronnen zoals ovens, magnetrons of in direct zonlicht liggen. De warmte kan de behuizing vervormen, de elektronica beschadigen en de oppervlakken aantasten.
- Gebruik uw hoortoesteloplader nooit op plekken met explosieve gassen zoals mijnen, olievelden of vergelijkbaar, tenzij deze gebieden goedgekeurd zijn voor gebruik van hoortoestellen. Het gebruik van een hoortoesteloplader op niet goedgekeurde plaatsen kan gevaarlijk zijn.
- Stel uw toestel niet bloot aan regen, vocht of andere vloeistoffen ter voorkoming van beschadiging van het apparaat of verwonding van uzelf.
- Als u de stekker uit het stopcontact haalt, trek dan altijd aan de stekker en nooit aan de kabel.

- Gebruik nooit een beschadigde oplader. Een beschadigde of verkeerd gemonteerde oplader kan bij gebruik elektrische schokken of brand veroorzaken.
- Haal de oplader niet uit elkaar. U loopt het risico op gevaarlijke elektrische schokken. Bovendien vervalt de garantie hierdoor.

Algemene voorzorgsmaatregelen - opladers van draadloze hoortoestellen



VOORZORGSMATREGEL:

- Als de draadloze functionaliteit is geactiveerd, maakt het toestel gebruik van digitaal gecodeerde transmissie voor communicatie met andere draadloze apparatuur. Hoewel onwaarschijnlijk, kunnen elektronische apparaten in de buurt beïnvloed worden. Vergroot in dat geval de afstand tussen de hoortoesteloplader en desbetreffende apparatuur.
- Gebruik om veiligheidsredenen alleen de oplader die geleverd is door ReSound .

Waarschuwing voor hoorspecialisten



WAARSCHUWING:

- Externe apparatuur die is aangesloten op het elektriciteitsnet en de geluidsbron dient te voldoen aan de veiligheidsvoorschriften IEC 60601-1, IEC 60065, or IEC 60950-1, zoals van toepassing.

Technische specificaties

Desktop-oplader	
Afmetingen	82 mm x 36,0 mm x 46 mm
Gewicht	82 gram
Oplaadtijd voor hoortoestel	< 40 C 3 uur, afhankelijk van de aanvankelijke staat van de accu
Draadloze frequentie tussen hoortoestel en oplader	2,4 GHz en 333 kHz.

Oplossen van problemen

Probleem	Oorzaak	Mogelijke oplossing
Hoortoestel laadt niet op.	Is het hoortoestel correct in de oplader geplaatst?	Plaats het hoortoestel opnieuw in de oplader.
	Zit de stekker van de oplader in het stopcontact?	Plaats hem in een stopcontact.

Veelgestelde vragen oplader

Hoe bereid ik mijn nieuwe oplader voor gebruik voor?	Normaal gesproken is er geen voorbereiding nodig. Sluit hem gewoon aan zoals beschreven in de paragraaf Van start. Laad, wanneer nodig, de hoortoestellen op in de oplader en controleer of de acculampjes op de hoortoestellen het doen: Knippert tijdens opladen; Brandt voortdurend zodra volledig opgeladen. U kunt het accuniveau ook zien in de smartphone app.
--	---

Veelgestelde vragen oplader

Kan ik mijn oplader beschadigen door onjuist gebruik?	Nee. De enige uitzonderingen zijn blootstelling aan bovenmatig fysiek geweld of extreme temperaturen.
Moet ik de hoortoestellen uit de oplader halen als ze volledig zijn opgeladen?	Nee. U kunt uw hoortoestellen, bijvoorbeeld 's nachts, in de oplader laten zitten.
Moet de accu helemaal leeg zijn voordat ik opnieuw mag opladen?	Nee. Regelmatig opladen, zoals iedere nacht opladen, wordt gezien als normaal gebruik.
Moet ik de hoortoestellen volledig opladen voor gebruik?	Alleen de eerste keer. Gedeeltelijk opladen is prima en is niet schadelijk voor de hoortoestellen of de accu. Volledig opladen zorgt echter voor de langste gebruiksduur zonder dat tussentijds opladen nodig is.

Veelgestelde vragen oplader

Mag ik het opladen van de hoortoestellen onderbreken voordat ze volledig opgeladen zijn?

Ja. Gedeeltelijk opladen is niet schadelijk.

Kan ik de hoortoestellen opladen bij lage temperaturen?

Als de temperatuur lager is dan $+5\text{ }^{\circ}\text{C}$, wordt er niet opgeladen. Opladen dient gedaan te worden bij temperaturen tussen $+5\text{ }^{\circ}\text{C}$ en $+40\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Kan ik de hoortoestellen opladen bij hoge temperaturen?

Het operationele temperatuurbereik van de oplader en de hoortoestellen is $+5\text{ }^{\circ}\text{C}$ - $+40\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Garanties en reparaties

ReSound verleent op alle hoortoestelopladers een garantie in het geval van fouten in vakmanschap of materialen, zoals beschreven in de betreffende garantiebepalingen. In zijn servicebeleid belooft ReSound een functionaliteit te garanderen die op zijn minst equivalent is aan die van de originele hoortoesteloplader. Als mede-ondertekenaar van het United Nations Global Compact-initiatief heeft ReSound zich eraan gecommitteerd om zijn servicebeleid uit te voeren volgens de gangbare milieuvriendelijke normen. Hoortoestelopladers kunnen daarom, naar inzicht van ReSound vervangen worden door nieuwe producten of door producten gefabriceerd uit nieuwe of gerepareerde gebruikte onderdelen, of gerepareerd worden met nieuwe of in nieuwstaat teruggebrachte componenten. De garantietermijn van de hoortoestelopladers staat op uw garantiebewijs dat verstrekt wordt door uw hoorspecialist.

Heeft uw hoortoesteloplader onderhoud nodig, neem dan contact op met uw hoorspecialist. ReSound hoortoestelopladers die niet goed functioneren, moeten door een gekwalificeerd monteur worden gerepareerd.. Probeer nooit zelf de behuizing van de hoortoesteloplader te openen. Hiermee vervalt het recht op garantie.

Verwachte levensduur

De verwachte levensduur van de oplader is minimaal 5 jaar.

Temperatuurtest, transport en opslaginformatie

Tijdens normaal gebruik mag de temperatuur niet buiten +5 °C tot +40 °C komen, bij een relatieve vochtigheid van 90% , niet-condenserend. Een atmosferische druk tussen 700 hPa en 1060 hPa is acceptabel.

Tijdens vervoer of opslag mag de temperatuur deze grenswaarden niet overschrijden:

- -25 °C tot +5 °C
- +5 °C tot +35 °C bij een relatieve vochtigheid tot 90%, zonder condensatie.
- >35 °C tot 70 °C bij een waterdampdruk van tot 50 hPa.

Opwarmingstijd: 5 minuten.

Afkoelingstijd: 5 minuten.

Advies



WAARSCHUWING: Wijst op een situatie die kan leiden tot ernstig letsel.



VOORZORGSMAATREGEL: Wijst op een situatie die kan leiden tot licht en matig letsel.



Adviezen en tips voor optimaal gebruik van uw oplader.



Volg de gebruiksinstructies.



Vraag uw hoorspecialist naar de juiste manier van weggooien van uw oplader.

OPMERKING: Er kunnen landspecifieke regels gelden.



Voldoet aan ACMA-vereisten.

Complies with
IMDA Standards
DA105282

Voldoet aan IMDA-vereisten.

Vermeldingen

Delen van deze software zijn geschreven door Kenneth Mackay (micro-*ecc*) en er is een licentie verschaft onder de volgende voorwaarden:

Copyright © 2014, Kenneth MacKay. Alle rechten voorbehouden.

Herdistributie en gebruik in broncode en binaire vorm, al dan niet gewijzigd, zijn toegestaan mits er aan de volgende voorwaarden wordt voldaan:

- * Herdistributie van broncode moet in overeenstemming zijn met bovenstaande copyrightmelding, deze lijst met voorwaarden en de volgende disclaimer.
- * Herdistributie in binaire vorm moet bovenstaande copyrightmelding, deze lijst met voorwaarden en de volgende disclaimer in de documentatie en/of andere materialen bevatten die geleverd worden bij de distributie.

DEZE SOFTWARE WORDT DOOR DE COPYRIGHT-HOUDERS GELEVERD "AS IS" EN ALLE UITDRUKKELIJKE EN IMPLICIETE GARANTIES, INCLUSIEF MAAR NIET BEPERKT TOT DE GEÏMPliceERDE GARANTIES VAN VERKOOPBAARHEID EN GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL WORDEN

AFGEWEZEN. IN GEEN ENKEL GEVAL ZIJN DE COPYRIGHT-
HOUDER OF DEELNEMERS AANSPRAKELIJK VOOR DIRECTE,
INDIRECTE, SPECIALE, INCIDENTELE OF GEVOLGSCHADE
(INCLUSIEF MAAR NIET BEPERKT TOT AANKOOP VAN
VERVANGENDE GOEDEREN OF DIENSTEN, VERLIES VAN
GEBRUIK OF GEGEVENS, WINSTDERVING OF
BEDRIJFSONDERBREKING), HOE DAN OOK VEROORZAAKT EN OP
BASIS VAN IEDERE AANSPRAKELIJKHEIDSTHEORIE, ZOWEL IN
CONTRACT, STRIKTE AANSPRAKELIJKHEID OF ONRECHTMATIGE
DAAD (INCLUSIEF NALATIGHEID OF ANDERSZINS) OP ENIGERLEI
WIJZE VOORTVLOEIEND UIT HET GEBRUIK VAN DEZE
SOFTWARE, ZELFS INDIEN GEADVISEERD OVER DE
MOGELIJKHEID VAN DERGELIJKE SCHADE.

©2021 GN Hearing A/S. Alle rechten voorbehouden. ReSound is een
handelsmerk van GN Hearing A/S.

Opmerkingen

Opmerkingen

Opmerkingen

Geproduceerd conform EU
Medische richtlijn
93/42/EEG:

Internationaal Hoofdkantoor
GN Hearing A/S
Lautrupbjerg 7
DK-2750 Ballerup
Denemarken
Tel.: +45 4575 1111
resound.com
CVR-nr. 55082715

Nederland
GN Hearing Benelux BV
Het Hazeland 5-7
NL-6931 KA Westervoort
Tel: +31 (0)26 319 5000
info@gnresound.nl
resound.com

Contact België
GN Hearing Benelux BV
Postbus 85
NL-6930 AB Westervoort
Tel: + 32 (0)2 513 55 91
info@gnresound.be
resound.com



Vragen betreffende Europese Richtlijn Medische Apparaten 93/42/EEC of Richtlijn Radio-apparatuur 2014/53/EU dienen gericht te worden aan GN Hearing A/S.