

Phonak Bolero B

(B90/B70/B50/B30)

Gebruiksaanwijzing



A Sonova brand

PHONAK
life is on

Deze gebruiksaanwijzing is van toepassing voor:

Draadloze modellen	CE-markering
Phonak Bolero B90-M	2016
Phonak Bolero B90-P	2016
Phonak Bolero B90-SP	2016
Phonak Bolero B70-M	2016
Phonak Bolero B70-P	2016
Phonak Bolero B70-SP	2016
Phonak Bolero B50-M	2016
Phonak Bolero B50-P	2016
Phonak Bolero B50-SP	2016
Phonak Bolero B30-M	2016
Phonak Bolero B30-P	2016
Phonak Bolero B30-SP	2016



Details over uw hoortoestellen

ⓘ Indien geen van de vakjes is aangekruist en u weet niet welk model hoortoestel u heeft, dient u dit na te vragen bij uw audicien.

Model

Batterijtype

- | | |
|--------------------------------------|-----|
| <input type="checkbox"/> Bolero B-M | 312 |
| <input type="checkbox"/> Bolero B-P | 13 |
| <input type="checkbox"/> Bolero B-SP | 13 |

Oorstukje

- Eartip of SlimTip
- Klassiek oorstukje

Uw audicien:

┌

└

┌

└

Uw hoortoestel is ontwikkeld door Phonak, wereldleider op het gebied van hooroplossingen. Het hoofdkantoor bevindt zich in Zurich, Zwitserland.

Deze topproducten zijn het resultaat van decennia aan onderzoek en expertise en zijn ontwikkeld om u te helpen verbonden te blijven met al het moois van geluid! Wij danken u voor uw goede keuze en wensen u jarenlang luisterplezier.

Lees de gebruiksaanwijzing grondig door, zodat u zeker weet dat alles duidelijk is en zodat u uw hoortoestel optimaal kunt gebruiken. Neem contact op met uw audicien voor meer informatie over de functies en voordelen.

Phonak – life is on
www.phonak.com

Inhoud

Uw hoortoestel

- | | |
|-------------------------------------|---|
| 1. Snelgids | 6 |
| 2. Beschrijving van het hoortoestel | 8 |

Het hoortoestel gebruiken

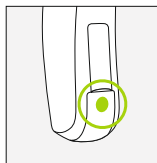
- | | |
|--|----|
| 3. Markeringen voor links en rechts op hoortoestel | 10 |
| 4. Aan/uit | 11 |
| 5. Batterijen | 12 |
| 6. Het hoortoestel plaatsen | 14 |
| 7. Het hoortoestel verwijderen | 16 |
| 8. Drukknop | 18 |
| 9. Volumeregelaar | 19 |

Nadere informatie

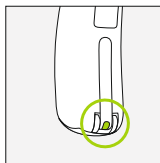
- | | |
|---|----|
| 10. Onderhoud en verzorging | 20 |
| 11. Draadloze accessoires | 24 |
| 12. Service en garantievoorwaarden | 27 |
| 13. Conformiteitsverklaring | 29 |
| 14. Informatie en beschrijving van symbolen | 34 |
| 15. Problemen oplossen | 38 |
| 16. Belangrijke veiligheidsinformatie | 40 |

1. Snelgids

Markeringen voor links en rechts op hoortoestel



Bolero B-M

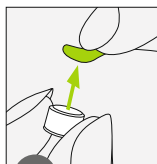


Bolero B-P, B-SP

Blauwe markering voor het **linker** hoortoestel.

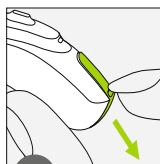
Rode markering voor het **rechter** hoortoestel.

Batterijen vervangen



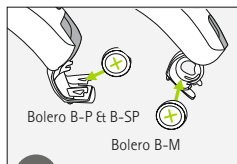
1

Haal de sticker van de nieuwe batterij en wacht twee minuten.



2

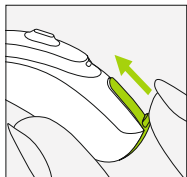
Open de batterijlade.



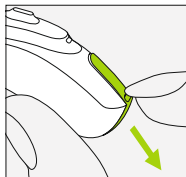
3

Plaats de batterij in de batterijlade met het "+" symbool naar boven gericht.

Aan/uit

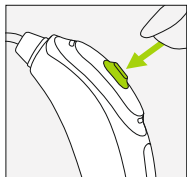


Aan



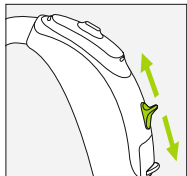
Uit

Drukknop



De drukknoop op uw hoortoestel kan verschillende functies hebben.

Volumeregelaar



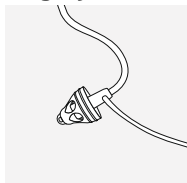
Alleen voor Bolero B-P en B-SP:
Om het volume te verhogen, drukt u de volumeregelaar omhoog. Om het volume te verlagen, drukt u de volumeregelaar omlaag.

2. Beschrijving van het hoortoestel

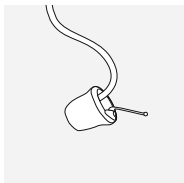
De afbeeldingen geven de modellen weer die in de gebruikersaanwijzing worden beschreven. U kunt uw persoonlijke model identificeren door:

- Op pagina 3 het gedeelte "Details over uw hoortoestel" bekijken.
- Of uw hoortoestel met de weergegeven modellen vergelijken. Let hierbij op de vorm van het hoortoestel en of er wel of niet een volumeregelaar aanwezig is.

Mogelijke oorstukjes voor alle modellen



Eartip

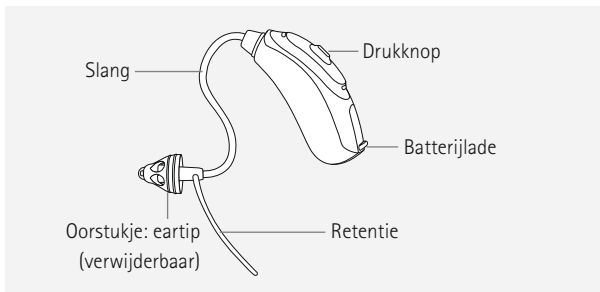


SlimTip

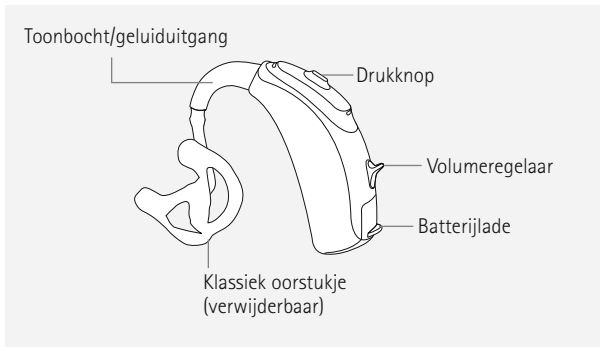


Klassiek oorstukje

Bolero B-M

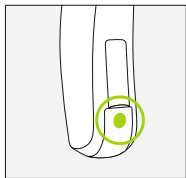


Bolero B-P & B-SP

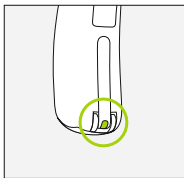


3. Markeringen voor links en rechts op hoortoestel

Een rode of een blauwe markering geeft aan of het een rechter of linker hoortoestel is.



Bolero B-M



Bolero B-P, B-SP

Blauwe markering voor het **linker** hoortoestel.

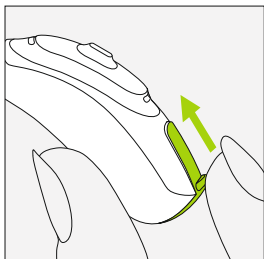
Rode markering voor het **rechter** hoortoestel.

4. Aan/uit

De batterijlade is ook de aan/uit-schakelaar.

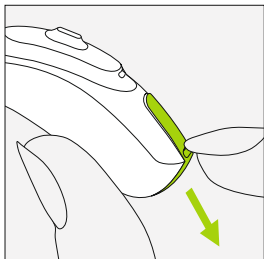
1

Gesloten batterijlade -
hoortoestel is **aan**



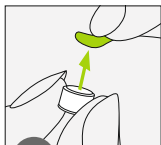
2

Open batterijlade -
hoortoestel is **uit**



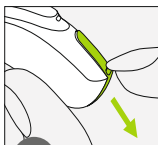
i U kunt bij het inschakelen van het hoortoestel mogelijk een opstartmelodie horen.

5. Batterijen



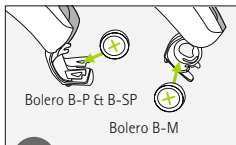
1

Haal de sticker van de nieuwe batterij en wacht twee minuten.



2

Open de batterijlade.



3

Plaats de batterij in de batterijlade met het "+" symbool naar boven gericht.

ⓘ Indien het sluiten van de batterijlade moeizaam gaat: Controleer of de batterij juist is geplaatst en of het "+" symbool naar boven wijst. Indien de batterij verkeerd geplaatst is, zal het hoortoestel niet werken en kan de batterijlade beschadigd raken.



Batterij bijna leeg: wanneer de batterij bijna leeg is, krijgt u twee piepjes te horen. U heeft dan nog ongeveer 30 minuten om de batterij te vervangen (dit kan verschillen, afhankelijk van de instellingen van het hoortoestel en de batterij). Wij raden aan om altijd een nieuwe batterij bij de hand te hebben.

Batterij type

Dit hoortoestel werkt op zink-luchtbatterijen. Bepaal het juiste batterij type (312 of 13) door:

- Op pagina 3 het gedeelte "Details over uw hoortoestel" bekijken.
- De markering aan de binnenzijde van de batterijlade te bekijken.
- Onderstaande tabel raadplegen.

Model	Zink-lucht- batterij type	Kleurmarkering op pakket	IEC-code	ANSI- code
Phonak Bolero				
B-M	312	bruin	PR41	7002ZD
B-P, B-SP	13	oranje	PR48	7000ZD

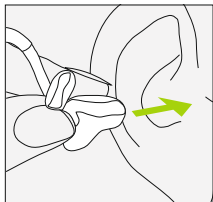
ⓘ Zorg ervoor dat u het juiste type batterij voor uw hoortoestellen gebruikt (zink-lucht). Lees ook hoofdstuk 16.2 voor meer informatie over productveiligheid.

6. Het hoortoestel plaatsen

6.1 Een hoortoestel met klassiek oorstukje plaatsen

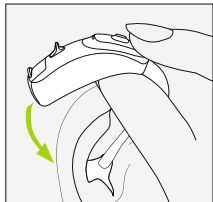
1

Breng het oorstukje naar uw oor en plaats het gehoorgangdeel in uw gehoorgang.



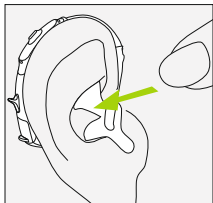
2

Plaats het hoortoestel achter uw oor.



3

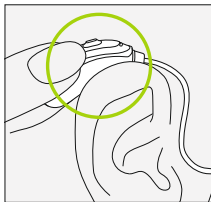
Plaats ten slotte het bovenste deel van het oorstukje in het bovenste deel van uw oorschelp.



6.2 Een hoortoestel met eartip of SlimTip plaatsen

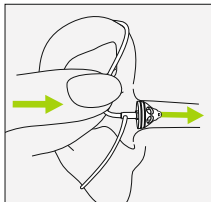
1

Plaats het hoortoestel achter uw oor.



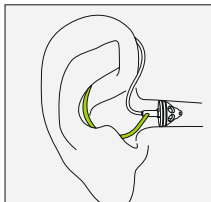
2

Plaats het oorstukje in de gehoorgang.



3

Als er een retentie aan het oorstukje vastzit, plaatst u deze in uw oorschelp om het hoortoestel stevig te plaatsen.

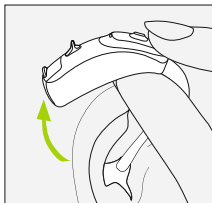


7. Het hoortoestel verwijderen

7.1 Een hoortoestel met klassiek oorstukje verwijderen

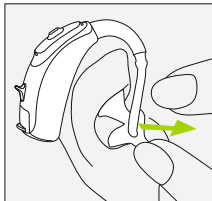
1

Til het hoortoestel tot boven het bovenste deel van uw oor.



2

Pak het oorstukje vast en haal het voorzichtig uit uw oor.

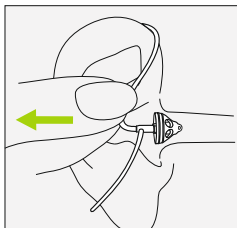


- i** Probeer bij het verwijderen van het hoortoestel de slang niet vast te pakken.

7.2 Een hoortoestel met eartip of SlimTip verwijderen

1

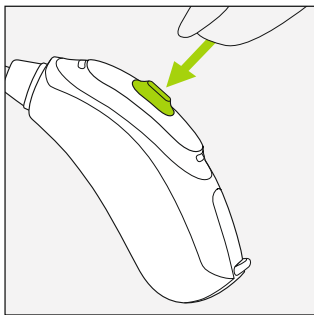
Trek aan de bocht van de slang en verwijder het hoortoestel van achter het oor vandaan.



⚠ In zeer uitzonderlijke gevallen kan de eartip achterblijven in de gehoorgang wanneer u het hoortoestel uit het oor haalt. In het onwaarschijnlijke geval dat de eartip achterblijft in de gehoorgang, wordt u verzocht een arts te raadplegen om het onderdeel veilig te laten verwijderen.

8. Druknop

De drukknoop op uw hoortoestel kan verschillende functies hebben of is niet actief. Dit is afhankelijk van de programmering van het hoortoestel en staat vermeld in uw persoonlijke "hoortoestelinstructies". Vraag uw audicien om een afdruk van deze informatie.



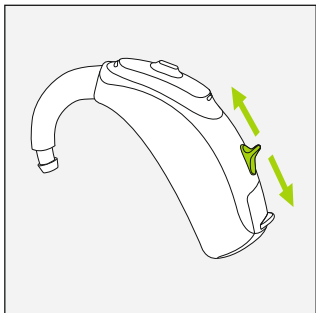
9. Volumeregelaar

Alleen voor Bolero B-P en B-SP:

Om het volume te verhogen, drukt u de volumeregelaar omhoog.

Om het volume te verlagen, drukt u de volumeregelaar omlaag.

De volumeregelaar kan worden uitgeschakeld door de audicien.



10. Onderhoud en verzorging

Een degelijke en regelmatige verzorging van uw hoortoestel draagt bij aan uitstekende prestaties en een lange levensduur ervan.

Gelieve de volgende specificaties te gebruiken als richtlijn. Zie hoofdstuk 16.2 voor meer informatie over productveiligheid.

Algemene informatie

Voor u haarlak of make-up gebruikt, dient u het hoortoestel uit uw oor te halen, aangezien deze producten het toestel kunnen beschadigen.

Laat de batterijlade open wanneer u het hoortoestel niet gebruikt, zodat aanwezig vocht kan verdampen. Zorg ervoor dat u het hoortoestel steeds volledig droogt na gebruik. Bewaar het hoortoestel op een veilige, droge en schone plaats.

Uw hoortoestellen zijn bestand tegen water, zweet en stof onder de volgende voorwaarden:

- De batterijlade is volledig gesloten. Zorg ervoor dat er geen voorwerpen zoals een haar tussen de batterijlade zit wanneer deze gesloten wordt.
- Na blootstelling aan water, zweet of stof moet u het hoortoestel schoonmaken en daarna drogen.
- Het hoortoestel wordt gebruikt en onderhouden zoals beschreven in deze gebruiksaanwijzing.

- ① Hoortoestellen met de design-geïntegreerde Roger-ontvanger zijn nog steeds waterbestendig.
- ① Hoortoestellen met een audioschoen en een Roger X-ontvanger zijn niet waterbestendig.
- ① Door uw hoortoestel in en om het water te gebruiken, kan de luchtstroom naar de batterijen beperkt worden waardoor het toestel niet meer werkt. Als uw hoortoestel het niet meer doet nadat het in contact is gekomen met water, raadpleeg dan de stappen voor probleemoplossing in hoofdstuk 15.

Dagelijks

Controleer het oorstukje en de slang op oorsmeer en vochtafzettingen. Reinig de oppervlakten met een pluisvrije doek of gebruik het borsteltje dat bij uw hardcase hoesje voor uw hoortoestel zit. Gebruik nooit reinigingsmiddelen zoals huishoudelijke wasmiddelen, zeep, enz. voor het reinigen van uw hoortoestel. Het wordt afgeraden om deze onderdelen af te spoelen met water, omdat het water in de slang kan achterblijven. Indien u het hoortoestel grondig dient te reinigen, kunt u advies en informatie vragen aan uw audicien over filters of droogcapsules.

Wekelijks

Reinig het oorstukje met een zachte, vochtige doek of met een speciale reinigingsdoek voor hoortoestellen. Raadpleeg uw audicien voor meer informatie over onderhoud en reiniging.

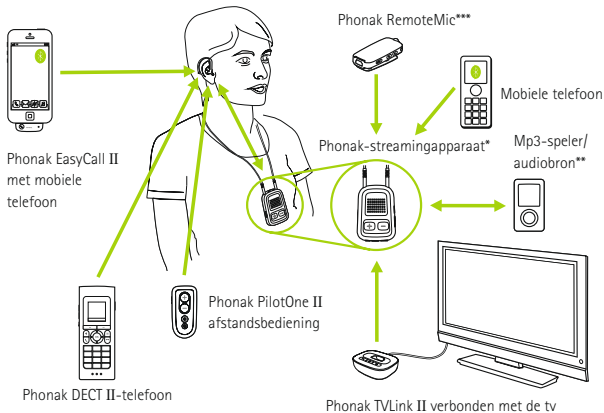
Maandelijks

Controleer de akoestische slang op kleurveranderingen, verharding of scheurtjes. Indien dergelijke gebreken waargenomen worden, dient de akoestische slang vervangen te worden. Raadpleeg hiervoor uw audicien.

11. Draadloze accessoires

11.1 Verbinding maken met geluidsbronnen en afstandsbediening

Er zijn tal aan Phonak-accessoires beschikbaar om samen met uw hoortoestel te gebruiken. Hiertoe behoren:



* De Phonak ComPilot II met nekbus of ComPilot Air II met een clip om aan kleding te bevestigen. Ze hebben tevens de basisfuncties van een afstandsbediening. Voor meer geavanceerde functies kunnen ze gebruikt worden in combinatie met de Phonak RemoteControl App.

** Audiobronnen (bijv. mp3-speler, computer, laptop, tablet) kunnen via Bluetooth met het streamingapparaat verbonden worden. ComPilot II heeft ook een audiokabelaansluiting.

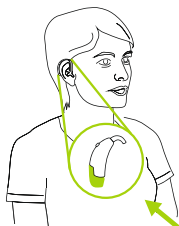
*** Aan de kleding van de spreker bevestigd voor betere verstaanbaarheid over afstand.

11.2 Communiceren bij lawaai en over afstand

Het Roger-portfolio biedt uitstekende microfoonprestaties om u te helpen beter te horen bij lawaai en over afstand.

Met Roger heeft u de voordelen van:

- alles kunnen verstaan over afstand en in een luidruchtige omgeving, bijv. restaurants of openbare ruimten.
- een discreet ontwerp
- de rechtstreekse overdacht van spraak naar uw hoortoestellen via de aan het hoortoestel bevestigde ontvanger of via de ontvanger die om de nek wordt gedragen.



Ontvangeroptie achter-het-oor



Ontvangeroptie op het lichaam



Microfoon*

* Sommige Roger-microfoons ondersteunen ook input van audio-bronnen via Bluetooth® of kabel.

Bluetooth® is een gedeponieerd handelsmerk van Bluetooth SIG, Inc.

12. Service en garantievoorwaarden

Lokale garantie

Informeer bij uw audicien waar u uw hoortoestel hebt aangeschaft naar de voorwaarden van de lokale garantie.

Wereldwijde garantie

Sonova AG biedt u vanaf de verkoopdatum een beperkte, wereldwijde garantie van één jaar. Deze beperkte garantie dekt fabrieks- en materiaalfouten in het hoortoestel zelf, maar geen accessoires zoals batterijen, slangen, slimtube's, dome's en speakertjes. De garantie is alleen geldig op vertoon van een aankoopbewijs.

De internationale garantie heeft geen invloed op eventuele wettelijke rechten waarop u aanspraak kunt maken op basis van nationale wetten en wetgeving op het gebied van de verkoop van consumentenartikelen.

Garantiebeperking

Er bestaat geen recht op garantie bij oneigenlijk gebruik of onderhoud, chemische invloeden of overbelasting.

Bij schade die door derden of niet-geautoriseerde servicewerkplaatsen is veroorzaakt, vervalt de garantie.

Deze garantie omvat geen servicewerkzaamheden die worden verricht door een audicien in zijn werkplaats.

Serienummer
(linkerzijde):

Uw audicien
(stempel/handtekening):

Serienummer
(rechterzijde):

Aankoopdatum:

13. Conformiteitsverklaring

Europa:

Conformiteitsverklaring

Sonova AG verklaart hierbij dat dit product voldoet aan de vereisten van de Richtlijn Medische Hulpmiddelen 93/42/EEC evenals de Richtlijn 1999/5/EC voor Eindapparatuur voor radio- en telecommunicatie. De volledige tekst van de Conformiteitsverklaring is verkrijgbaar bij de fabrikant of de plaatselijke vertegenwoordiger van Phonak. Kijk voor de adressen op www.phonak.com (Phonak-vestigingen wereldwijd).

Australië/Nieuw-Zeeland:



Geeft aan of een apparaat voldoet aan het betreffende radiospectrumbeheer (RSM) en aan de wetgevingen van de Australische communicatie- en media-autoriteit (ACMA) voor de wettelijke verkoop in Nieuw-Zeeland en Australië.

Het nalevingsetiket R-NZ is voor radioproducten die worden geleverd voor de Nieuw-Zeelandse markt onder conformiteitsniveau A1.

De draadloze modellen op pagina 2 zijn gecertificeerd onder:

Phonak Bolero B-M

VS	FCC-ID: KWC-WHSBTEM
Canada	IC: 2262A-WHSBTEM

Phonak Bolero B-P

VS	FCC-ID: KWC-WHSBTEP
Canada	IC: 2262A-WHSBTEP

Phonak Bolero B-SP

VS	FCC-ID: KWC-WHSBTESP
Canada	IC: 2262A-WHSBTESP

Kennisgeving 1:

Dit apparaat voldoet aan Deel 15 van de FCC-regels en aan RSS-210 van Industry Canada. De werking moet voldoen aan de volgende twee voorwaarden:

- 1) dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken bij andere apparaten
- 2) dit apparaat dient ontvangen interferentie te accepteren, ook interferentie die ongewenst functioneren kan veroorzaken.

Kennisgeving 2:

Wijzigingen of aanpassingen die aan dit apparaat worden toegebracht zonder uitdrukkelijke toestemming van Sonova AG, kunnen de FCC-machtiging voor het bedienen van dit apparaat ongeldig maken.

Kennisgeving 3:

Dit apparaat is getest en voldoet aan de beperkingen voor een Klasse B digitaal apparaat, overeenkomstig Deel 15 van de FCC-regels en ICES-003 van Industry Canada. Deze beperkingen zijn bedoeld om redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie in een installatie in een woonomgeving. Dit toestel genereert en gebruikt

radiofrequente energie en kan dit tevens uitzenden. Bij een onjuiste installatie en gebruik dat niet in overeenstemming is met de instructies kan dit leiden tot schadelijk interferentie van radioverbindingen. Het is echter niet gegarandeerd dat geen interferentie in een bepaalde installatie zal optreden. Als dit toestel schadelijke interferentie aan radio- of televisieontvangst veroorzaakt (dit kan worden vastgesteld door de apparatuur uit- en in te schakelen), wordt de gebruiker aangeraden de interferentie te corrigeren door middel van een van de volgende maatregelen:

- De ontvangstantenne draaien of verplaatsen.
- De afstand tussen het toestel en de ontvanger vergroten.
- Het toestel aansluiten op een stopcontact van een circuit waarop de ontvanger niet is aangesloten.
- Raadpleeg de dealer of een ervaren radio/tv-reparateur.

Radio-informatie over uw draadloze hoortoestel

Antennetype	Geïntegreerde ferriete spoelantenne (geleidend)
Bedrijfsfrequentie	10,6 MHz
Gebruikte bandbreedte (99% BW)	ca. 500 kHz
Modulatie	DQPSK
Kanaal	Eén radiokanaal
Bedrijfsbereik	18 cm (7")
Gebruikstoepassing	Het streamen van audio of een opdracht signaal naar het ontvangende hoortoestel op het andere oor
Magnetische veldsterkte op 3 meter afstand	-20.5 dB μ A/m

14. Informatie en beschrijving van symbolen



Met het CE-symbool bevestigt Sonova AG dat dit product, met inbegrip van de accessoires, voldoet aan de vereisten van de Richtlijn Medische Hulpmiddelen 93/42/EEG en aan de RTTE-richtlijn 1999/5/EG betreffende radioapparatuur en telecommunicatie eindapparatuur. De nummers na het CE-symbool komen overeen met de code van de gecertificeerde instellingen die geraadpleegd zijn voor de bovengenoemde richtlijnen.



Dit symbool geeft aan dat de producten beschreven in deze gebruikersinstructies voldoen aan de vereisten voor een toepassingsgedeelte van het type B van EN 60601-1. De oppervlakte van het hoortoestel is gespecificeerd als een toepassingsgedeelte van het type B.



Toont de fabrikant van het medische instrument, zoals gedefinieerd in de EU richtlijn 93/42/EEG.



Droog houden tijdens transport.



Dit symbool geeft aan dat het belangrijk is dat de lezer de relevante informatie in deze gebruiksaanwijzingen leest en toepast.



Dit symbool geeft aan dat het belangrijk is dat de lezer aandacht besteedt aan de relevante waarschuwingsberichten in deze gebruiksaanwijzing.



Belangrijke informatie voor de bediening en veiligheid van het product.

Bedienings-
omstandig-
heden

Het product is, wanneer het wordt gebruikt waarvoor het bedoeld is, ontworpen voor een probleemloze werking zonder beperkingen, tenzij anders aangegeven in deze gebruiksaanwijzingen. De hoortoestellen zijn goedgekeurd volgens IP68 (diepte van 1 meter gedurende 60 minuten) en zijn ontworpen voor gebruik tijdens alle dagelijkse situaties. Daardoor kunnen uw hoortoestellen zonder zorgen worden blootgesteld aan een regenbui of zweet. Echter, het hoortoestel is niet geschikt voor gebruik tijdens wateractiviteiten waarbij water met chloor, zeep, zout water of vloeistoffen met een chemische samenstelling aan te pas komen.

SN

Geeft het serienummer van de fabrikant aan zodat een specifiek medisch apparaat kan worden geïdentificeerd.

REF

Geeft het catalogusnummer van de fabrikant aan zodat medische apparaat kan worden geïdentificeerd.



Temperatuur tijdens transport en opslag:
-20° tot +60° Celsius (-4° tot +140° Fahrenheit).



Vochtigheid tijdens transport: tot 90%
(niet-condenserend).

Vochtigheid tijdens opslag: 0% tot 70%,
wanneer niet gebruikt. Zie instructies in
hoofdstuk 16.2 over het drogen van het
hoortoestel na gebruik.



Atmosfeerdruk: 200 hPa tot 1500 hPa



Het symbool met de doorstreepte vuilnisbak
wijst u erop dat dit hoortoestel niet
weggegooid mag worden als normaal
huisvuil. Gelieve een oud of ongebruikt
hoortoestel in te leveren bij een stortplaats
voor elektronisch afval, of het hoortoestel te
overhandigen aan uw audicien voor
verwijdering. Een verantwoorde verwijdering
garandeert de milieu- en gezondheidszorg.

15. Problemen oplossen

Probleem

Hoortoestel werkt niet

Hoortoestel fluit

Hoortoestel staat niet hard
genoeg of vervormt

Hoortoestel laat twee piepjes klinken

Hoortoestel schakelt in en uit
(met tussenpozen)

Oorzaken

Lege batterij

Geblokkeerde speaker/oorstukje

Batterij is niet juist geplaatst

Hoortoestel is uitgeschakeld

Oorstukje is niet juist geplaatst

Oorsmeer in gehoorgang

Volume is te luid (vervorming)

Batterij is bijna leeg

Speaker/oorstukje is geblokkeerd

Volume is te zacht

De fysieke hoorstatus is veranderd

Batterij leeg signaal

Vocht op batterij of in hoortoestel

- ❗ Indien het probleem blijft aanhouden, dient u voor verdere hulp contact op te nemen met uw audicien.

Wat te doen?

Batterij vervangen (hoofdstuk 1 + 5)

Opening van speaker/oorstukje reinigen

Batterij juist plaatsten (hoofdstuk 1 + 5)

Het hoortoestel inschakelen door de batterijlade volledig dicht te doen (hoofdstuk 4)

Hoortoestel juist plaatsen (hoofdstuk 6)

Contact opnemen met uw KNO-/huisarts of audicien

Volume verlagen (hoofdstuk 8 + 9)

Batterij vervangen (hoofdstuk 1 + 5)

Opening van speaker/oorstukje reinigen

Indien er een volumeregelaar aanwezig is, volume omhoog bijstellen (hoofdstuk 8 + 9)

Contact opnemen met uw audicien

Binnen 30 minuten de batterij vervangen (hoofdstuk 1 + 5)


Het hoortoestel met een droge doek afnemen

16. Belangrijke veiligheidsinformatie


Lees de informatie op de volgende pagina's aandachtig door voor u het hoortoestel in gebruik neemt.

Een hoortoestel kan slechthorendheid niet genezen, en kan gehoorverlies door organische oorzaak niet voorkomen of verbeteren. Ondanks onregelmatig gebruik van het hoortoestel kan een gebruiker nog steeds alle voordelen benutten. Het gebruik van een hoortoestel is slechts een onderdeel van hoorrevalidatie, en kan worden aangevuld met auditieve training en lessen in liplezen.


16.1 Waarschuwingen


 Het doel van hoortoestellen is geluiden te versterken en naar de oren te zenden, en hiermee gehoorverlies te compenseren.


De hoortoestellen (geprogrammeerd voor het specifieke gehoorverlies) mogen alleen worden gebruikt door diegene waarvoor ze bedoeld zijn. Andere mensen kunnen ze beter niet gebruiken, omdat dit het gehoor kan beschadigen.


 Wijzigingen aan het hoortoestel die niet uitdrukkelijk goedgekeurd zijn door Sonova AG zijn niet toegestaan. Deze


wijzigingen kunnen uw gehoor of het hoortoestel beschadigen.


 Gebruik de hoortoestellen niet in explosieve omgevingen (mijnen of industriële gebieden met explosiegevaar, zuurstofrijke gebieden of gebieden waarin ontvlambare anesthetica worden behandeld).


 Hoortoestelbatterijen zijn giftig als ze worden ingeslikt! Houd ze buiten het bereik van kinderen, mensen met een verstandelijke beperking en huisdieren. Indien batterijen worden ingeslikt, dient u onmiddellijk een arts te raadplegen!


 Indien u pijn voelt in of achter uw oor, indien het oor ontstoken raakt, of als er huidirritatie en meer opeenhoping van oorsmeer plaatsvindt, dient u uw audicien of arts te raadplegen.

 In zeer uitzonderlijke gevallen kan de eartip achterblijven in de gehoorgang wanneer u de akoestische slang uit het oor haalt. In het onwaarschijnlijke geval dat de eartip achterblijft in de gehoorgang, wordt u verzocht een arts te raadplegen om het onderdeel veilig te laten verwijderen.

 Luisterprogramma's in de directionele stand reduceren achtergrondgeluid. Denk eraan dat waarschuwingssignalen of geluiden die van achteren komen, bijv. van verkeer, geheel of gedeeltelijk onderdrukt worden.

 Dit hoortoestel is niet geschikt voor kinderen jonger dan 36 maanden. Het hoortoestel bevat kleine onderdelen die verstikking kunnen veroorzaken als ze door kinderen worden ingeslikt. Houd ze buiten het bereik van kinderen, mensen met een verstandelijke beperking en huisdieren. Indien ingeslikt, dient u onmiddellijk een arts te raadplegen.


 Maak geen bekabelde verbinding vanuit uw hoortoestel met een externe audiobron zoals een radio, etc. Dit kan letsel aan uw lichaam veroorzaken (elektrische schok).

 Het onderstaande is alleen van toepassing op personen met geïmplanteerde medische apparaten die actief zijn (bijv. pacemakers, defibrillator, etc.):

- Houd het draadloze hoortoestel op minstens 15 cm (6 inches) afstand van het actieve implantaatsysteem. Als u enige interferentie ondervindt, dient u het draadloze hoortoestel niet langer te

gebruiken en contact op te nemen met de fabrikant van het actieve implantaatsysteem. Interferentie kan ook veroorzaakt worden door elektrische leidingen, elektrostatische ontlading, metaaldetectorpoorten op de luchthaven, etc.

- Houd de magneten (bijv. batterijhulpstuk, EasyPhone-magneet, etc.) op minstens 15 cm (6 inches) afstand van het actieve implantaatsysteem.
- Bij gebruik van Phonak draadloze accessoires, raadpleegt u het hoofdstuk "Belangrijke veiligheidsvoorschriften" van uw draadloze accessoire handleiding.

 Hoortoestellen moeten niet uitgerust worden met eartips/cerumenfilters wanneer deze gebruikt worden door cliënten met een geperforeerd trommelvlies, ontstoken gehoorgang of wanneer de holtes van het middenoor op een andere manier blootliggen. In dat geval raden we aan gebruik te maken van een aangepast oorstukje. In het onwaarschijnlijke geval dat een onderdeel van dit product achterblijft in de gehoorgang, wordt u verzocht een medisch specialist te raadplegen om het onderdeel veilig te laten verwijderen.

16.2 Informatie over de veiligheid van het product

- ① Phonak-hoortoestellen zijn waterbestendig maar niet waterdicht. De toestellen zijn bestand tegen normale activiteiten en incidentele onvoorziene blootstelling aan extreme omstandigheden. Dompel uw hoortoestel nooit onder in water! Phonak hoortoestellen zijn niet specifiek ontworpen om meerdere malen voor langere periodes onder water gedompeld te worden, tijdens bijvoorbeeld activiteiten als zwemmen of een bad nemen. Verwijder uw hoortoestel altijd voordat u deze activiteiten gaat ondernemen, aangezien het hoortoestel gevoelige elektronische onderdelen bevat.
- ① Was of reinig de microfoongangen nooit. Dit kan leiden tot een verlies van de speciale akoestische kenmerken.
- ① Bescherm uw hoortoestel tegen hitte (laat het nooit bij het raam of in de auto liggen). Gebruik nooit een magnetron of ander verwarmingstoestel om uw hoortoestel te drogen. Vraag uw audicien naar geschikte droogmethoden.
- ① De eartip moet elke drie maanden vervangen worden, of eerder als hij stijf of poreus wordt. Dit

voorkomt dat de eartip losraakt van de slangbuis bij het inbrengen in of verwijderen uit het oor.

- ① Laat de batterijlade open wanneer u het hoortoestel niet gebruikt, zodat aanwezig vocht kan verdampen. Zorg ervoor dat u het hoortoestel steeds volledig droogt na gebruik. Bewaar het hoortoestel op een veilige, droge en schone plaats.

- ① Laat uw hoortoestel niet vallen! Uw hoortoestel kan beschadigd raken wanneer het valt op een hard oppervlak.

- ① Gebruik steeds nieuwe batterijen voor uw hoortoestel. Als een batterij lekt, vervang deze dan onmiddellijk door een nieuwe om huidirritatie te voorkomen. U kunt lege batterijen inleveren bij uw audicien.

- ① De batterijen die in deze hoortoestellen gebruikt worden, mogen de 1,5 volt niet overschrijden. Gebruik geen zilver-zink- of oplaadbare Li-ion-batterijen (lithium-ion). Deze kunnen ernstige schade aan uw

hoortoestellen veroorzaken. De tabel in hoofdstuk 5 laat precies zien welk type batterij geschikt is voor uw type hoortoestel.

i Verwijder de batterij indien u het hoortoestel langere tijd niet gebruikt.

i Speciale medische en tandheelkundige onderzoeken waarbij blootstelling aan straling noodzakelijk is, kunnen de juiste werking van uw hoortoestellen beïnvloeden. Verwijder de hoortoestellen voorafgaand aan het onderzoek en bewaar deze buiten de onderzoeksruijnte:

- Medisch of tandheelkundig onderzoek met röntgenstraling (inclusief CT-scan)
- Medische onderzoeken met MRI/NMRI-scans waarbij magnetische velden worden gegenereerd.
- Het is niet noodzakelijk de hoortoestellen voor het passeren van een detectiepoort (luchthaven etc.) te verwijderen. Als hierbij al röntgenstraling wordt gebruikt, is dit een zeer lage dosis en zal deze geen invloed hebben op de werking van de hoortoestellen.

i Gebruik het hoortoestel niet in zones waar elektronische apparatuur verboden is.

Uw audicien:



029-0476-07/M1.00/2016-12/FO © Sonova AG All rights reserved



Fabrikant:

Sonova AG

Laubisrütistrasse 28

CH-8712 Stäfa

Zwitserland

www.phonak.com



sonova
HEAR THE WORLD

