

Versterkte gehoorsassistent



Nederlands



INHOUDSOPGAVE

Raadpleeg onze website (www.geemarc.com) voor een bijgewerkte handleiding, want er kunnen belangrijke herzieningen en wijzigingen zijn waarvan u zich bewust dient te zijn.

1. INHOUDSOPGAVE	2
2. INLEIDING	4
De LoopHEARTM10 uitpakken	4
3. BESCHRIJVING	5
Algemene beschrijving	5
4. INSTALLATIE	8
Opstelling	8
5. DE LH10 GEBRUIKEN	9
De LoopHEARTM10 Aan- / Uitzetten	9
Toon- & balansinstelling	10
6. PROBLEMEN OPLOSSEN	11
7. VEILIGHEIDSINFORMATIE	12
8. GARANTIE	13
9. RICHTLIJNEN VOOR HERGEBRUIK	14

INTRODUCTIE

Gefeliciteerd met de aankoop van uw Geemarc LoopHEAR™10. De LoopHEAR™10 is een oplaadbare gehoorassistent. Het versterkt de spraak *en* de geluiden van een verscheidenheid van bronnen zoals TV, radio en telefoon.

De LoopHEAR™10 kan gebruikt worden als een alternatief voor gehoorapparaten als u een koptelefoon gebruikt.

NB: gebruikers van digitale gehoorapparaten moeten ervoor zorgen dat hun apparaten geprogrammeerd zijn voor gebruik met de 'T' instelling.

Om de mogelijkheden van uw Geemarc LoopHEAR™10 volledig te benutten is het van belang dat u eerst de onderstaande instructies leest. Bewaar deze gebruikshandleiding voor toekomstige raadpleging op een veilige plek.

INTRODUCTIE

De LoopHEAR™10 uitpakken

Wanneer u de LoopHEAR™10 uitpakt, moet u het volgende vinden in de verpakking:

- LoopHEAR™10 conversatiehulp
- Koptelefoon met rubber oorkussentjes
- 3,7 volt Li-po oplaadbare batterij
- USB (type C) kabel voor het opladen
- Koord (**optioneel**)
- Een microfoon met 'houder' en een 3m lang verbindingsnoer (**optioneel**)
- Een riemclip
- 1 Gebruikshandleiding



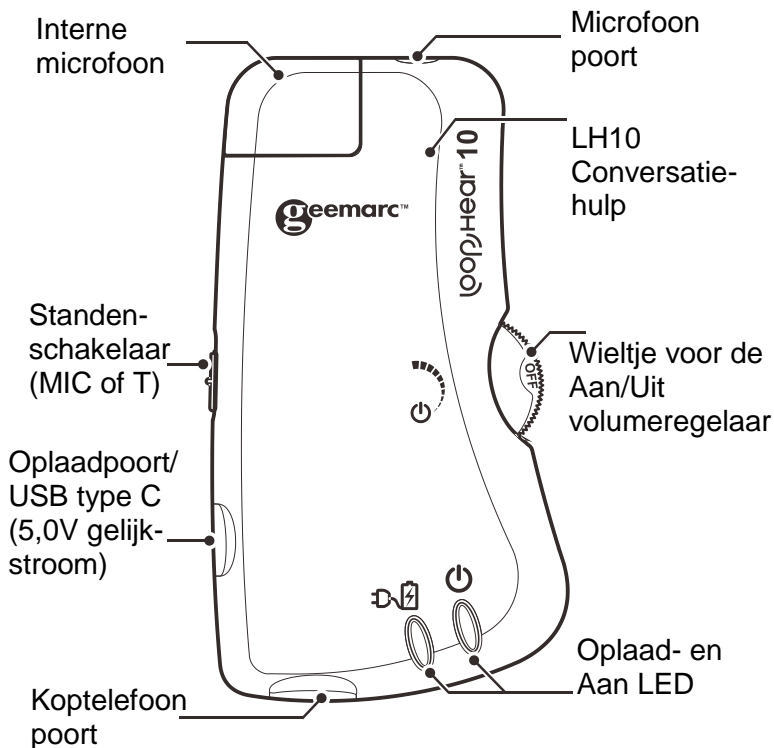
Bezoek ons op www.geemarc.com
voor productondersteuning en hulp
telefoon **+49(0)30 209 95789**

2 rue Galilée, 59791 GRANDE-SYNTHE CEDEX,
FRANCE

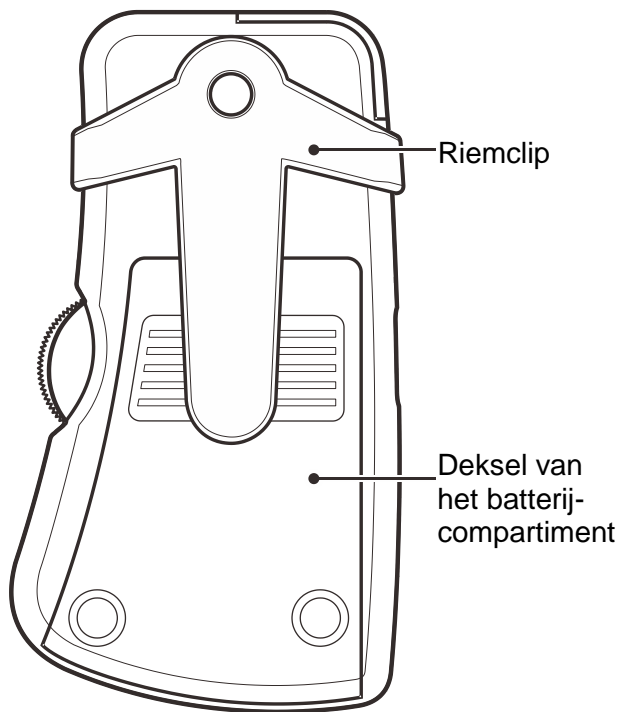
Dit product is in China gemaakt voor Geemarc Telecom SA.

BESCHRIJVING

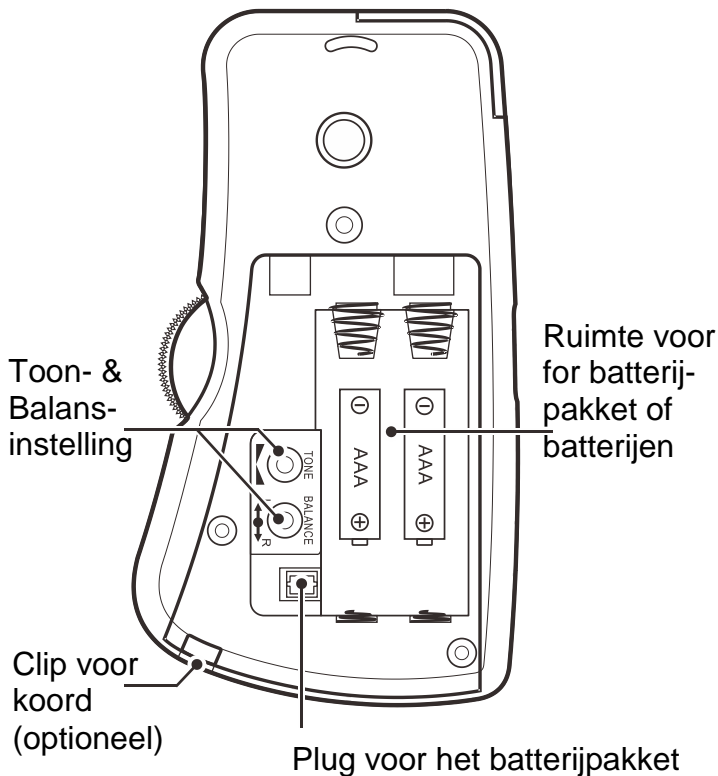
Algemene beschrijving



BESCHRIJVING



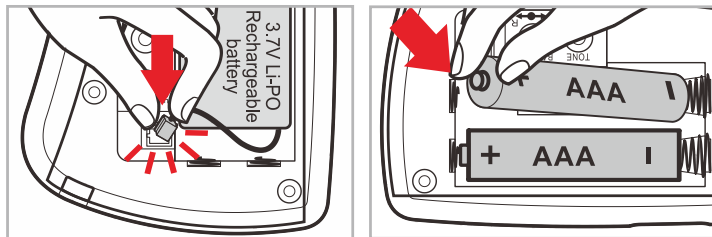
BESCHRIJVING



INSTALLATIE

Opstelling

Open het batterijvakje. Steek de meegeleverde oplaadbare batterij(3,7V) in het batterijvakje dat zich aan de achterkant van de LH10 conversatiehulp bevindt.



Of steek 2 aparte batterijen (1,5V AAA niet-oplaadbaar) i.p.v. de meegeleverde batterij.

Als u gebruik maakt van AAA batterijen en de 'Aan' LED rood wordt tijdens het gebruik, dan moeten de batterijen in de LH10 vervangen worden (er is geen rode LED indicatie als u de oplaadbare batterij gebruikt).



Steek de meegeleverde USB kabel in het USB type C contact aan de linkerkant van het apparaat en dan in het USB contact van de computer of in de standaard 5V gelijkstroom voeding om de batterij op te laden. The power supply LED turns red.

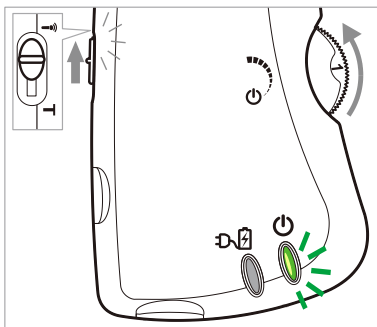
Koptelefoon

Steek het verbindingsnoer van de koptelefoon in het koptelefooncontact dat zich aan de voet van de conversatiehulp bevindt.

DE LH10 GEBRUIKEN

De LoopHEAR™10 Aan-/ Uitzetten



Zet de koptelefoon aan. Zorg ervoor dat de standenschakelaar op  (MIC) staat. Rol het wielkje voor de AAN/UIT volumeregelaar naar boven. De  (Aan) LED zal groen worden. Stel het volume in op een comfortabel niveau door het wielkje van de AAN/UIT volumeregelaar naar boven of beneden te rollen.

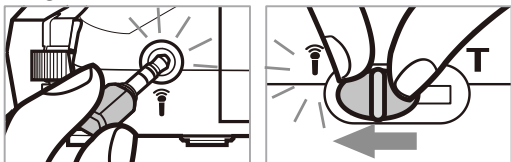


Om de LH10 uit te zetten, rolt u het wielkje geheel naar beneden. De groene LED zal uit gaan en op het wielkje van de AAN/UIT volumeregelaar zal **UIT** getoond worden.

De LH10 kan in speciaal van een magnetische loop (conferentie, enz) voorziene ruimtes worden gebruikt vanwege zijn 'ingebouwde T-spoel'. De LH10 zal de uitgezonden magnetische golven ontvangen enkel door de standenschakelaar in de 'T' stand te zetten en deze daarna versterkt doorgeven aan uw koptelefoon. Zo krijgt u alle voordelen van de 'ingebouwde T-spoel'.

DE LH10 GEBRUIKEN



Een externe microfoon (optioneel) kan verbonden worden met het  'MIC' contact en daarna de schakelaar in de  'MIC' stand te zetten. In dat geval is de 'ingebouwde T-spoel' uitgeschakeld.

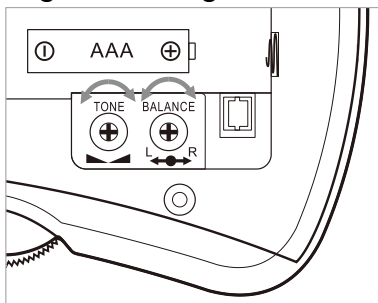


Microfoon

De LH10 heeft ook een ingebouwde microfoon die u in staat stelt om alle omgevingsgeluiden te horen.

Toon- & balansinstelling

De toon () en de balans () kunnen aangepast worden door de in het batterijvakje aanwezige regelaars te gebruiken.



PROBLEMEN OPLOSSEN

De 'Aan' LED is rood.

- Laad de batterij op als het batterijpakket is gebruikt of als gewone AAA batterijen worden gebruikt, vervang de oude door nieuwe batterijen.

De LH10 lijkt niet te werken.

- Zorg ervoor dat de koptelefoon goed verbonden is.
- Zorg ervoor dat het volume juist is afgesteld.
- Zorg ervoor dat de batterij volledig opgeladen is of gebruik kwaliteitsbatterijen.
- Zorg ervoor dat als u de koptelefoon/oordopjes gebruikt de standenschakelaar op 'MIC' is ingesteld of op 'T' als u een inductieve loop gebruikt.

De LH10 laadt niet op.

- Zorg ervoor dat de voedingskabel er goed ingestoken is, d.w.z. in een werkend stopcontact en in de LH10 conversatiehulp.
- Zorg ervoor dat de batterij er op de juiste manier ingestoken en van het aanbevolen type is.
- Zorg ervoor dat de batterij er op de juiste manier ingestoken en van het aanbevolen type is.

VEILIGHEIDSINFORMATIE

Algemeen

Maak het toestel niet open. Neem voor alle reparaties contact op met de helpdesk.

Schoonmaken

Maak de LH10 met een zachte doek schoon. Nooit schuur- of schoonmaakmiddelen gebruiken: deze kunnen de afwerklaag of de elektrische onderdelen aan de binnenkant beschadigen.

Omgeving

Nooit aan direct zonlicht blootstellen.

Zorg er altijd voor dat er een vrije luchtstroom over de oppervlakten van de LH10 is.

Zet geen enkel deel van uw product in water en gebruik het niet in vochtige of natte omstandigheden zoals bijvoorbeeld in badkamers.

Stel uw product niet bloot aan vuur of andere gevaarlijke condities.

Vermijd aanraking van de LH10 conversatiehulp met kleding of handen daar dit overdadige ruis kan veroorzaken.

GARANTIE

Vanaf het moment dat u uw Geemarc product heeft gekocht, garandeert Geemarc het voor 2 jaar. Tijdens deze periode zijn alle reparaties of vervangingen (aan ons de keuze) gratis. Mocht u problemen ondervinden, neem dan contact op met onze Helpdesk of ga naar onze website op www.geemarc.com. Ongelukken, verwaarlozing of breuk aan welk onderdeel dan ook worden niet door de garantie gedekt. Er mag niet geknoeid worden met het product of uit elkaar gehaald worden door iemand die niet een erkende Geemarc vertegenwoordiger is. De Geemarc garantie beperkt op geen enkele manier uw wettelijke rechten.

BELANGRIJK : UW ONTVANGSTBEWIJS IS ONDERDEEL VAN UW GARANTIE EN MOET BEWAARD EN GETOOND WORDEN VOOR HET GEVAL DAT U GARANTIE CLAIMT.

VERKLARING: Hierbij verklaart Geemarc dat dit product voldoet aan de essentiële vereisten en andere relevante condities van de Richtlijn 2014/53/EG betreffende radio- en telecommunicatie-eindapparatuur.

De nakomingsverklaring kan ingezien worden op www.geemarc.com.



RF vermogen : < 250 mW

RICHTLIJNEN VOOR HERGEBRUIK

De afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA/Engels: WEEE) richtlijn is opgesteld om producten die aan het einde van hun nuttig gebruik zijn gekomen op de beste manier voor hergebruik geschikt te maken.

Wanneer dit product niet langer gebruikt wordt, gooi het dan niet weg met uw huisvuil.

Gebruik liever een van de volgende stortingsopties:

- Verwijder de batterijen en doe deze in een daartoe geschikte AEEA container. Gooi het product in een daartoe geschikte AEEA container.
- Of overhandig het oude product aan uw detailhandelaar. Als u een nieuw apparaat koopt, moeten zij dit accepteren.

Als u deze instructies in acht neemt, zorgt u voor de menselijke gezondheid en beschermt u het milieu.

Alle elektrische en elektronische producten inclusief batterijen moeten apart van het gemeentelijke afval weggegooid worden via aangewezen inzamelcentra aangesteld door de regering of de lokale overheid.

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)





UGLoopHEAR10_NL_V1.1