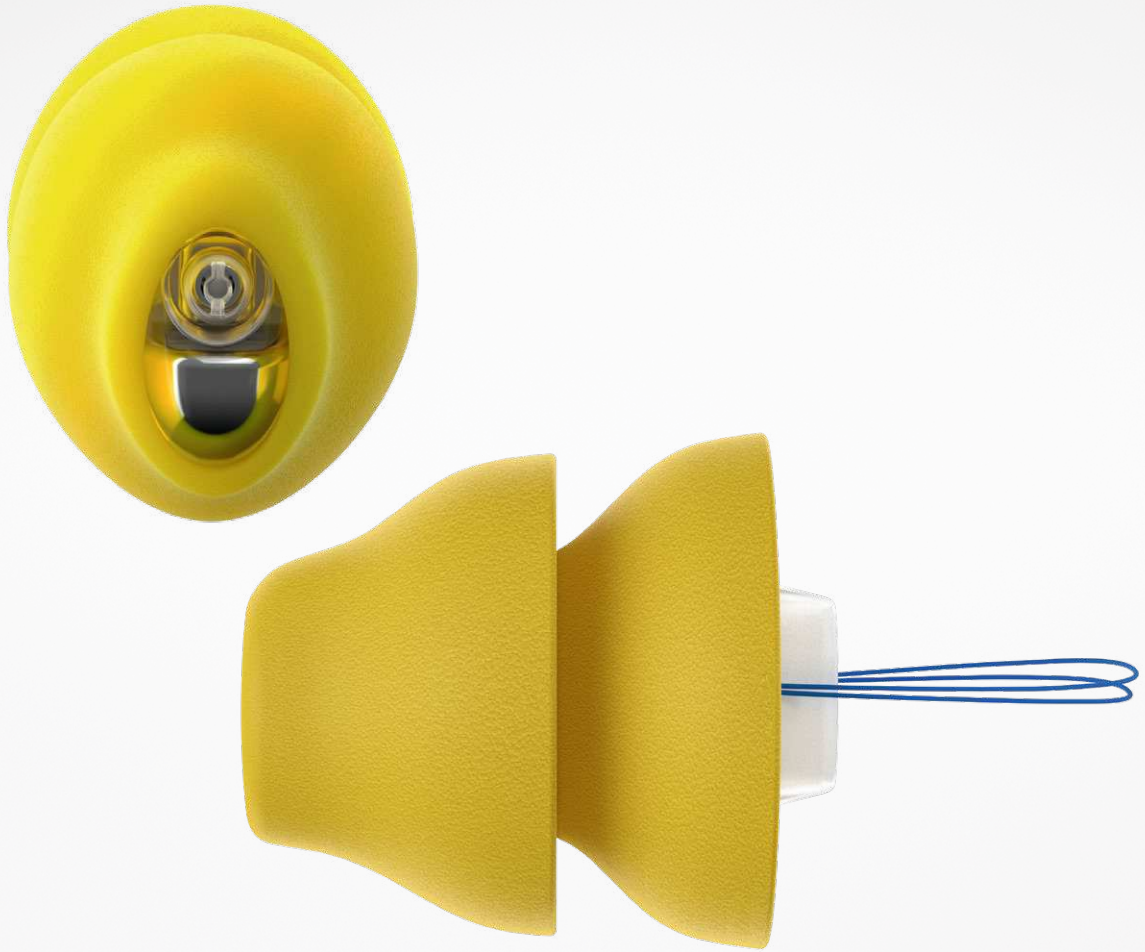


Phonak Lyric™ 4



Het enige 100% onzichtbare,
24/7-hoortoestel.

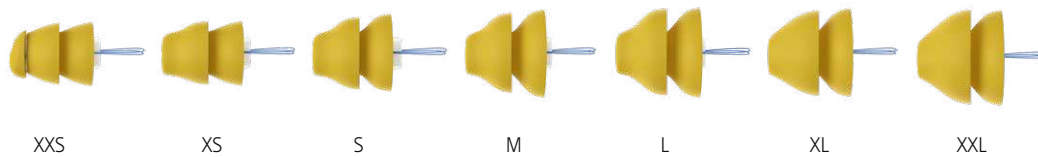
Ga voor meer informatie naar www.phonakpro.com

Lyric4 is ontwikkeld om u en uw cliënten nog meer te bieden

De nieuwe componenten van Lyric4 zijn ontwikkeld om de betrouwbaarheid nog verder te verbeteren, vooral tijdens de eerste 30 dagen. De diameter van het mediale gedeelte van de module is iets kleinere gemaakt, zodat het comfort verbeterd wordt en het slagingspercentage voor uw cliënt toeneemt.

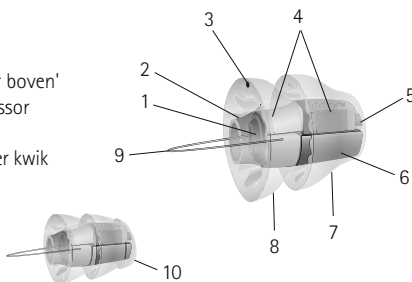
Lyric is een hoortoestel voor langdurig gebruik dat 24 uur per dag en 7 dagen per week kan worden gedragen, maanden achter elkaar¹. Doordat het hoortoestel diep in de gehoorgang wordt geplaatst, is Lyric 100% onzichtbaar. De batterijen van Lyric hoeven niet te worden vervangen of opgeladen, er is geen doorlopend onderhoud vereist en hij hoeft niet dagelijks te worden ingebracht of verwijderd. Lyric is beschikbaar in 7 maten (van XXS tot XXL) waardoor cliënten en audiciens kunnen profiteren van zijn unieke technologie voor langdurig gebruik.

Portfolio



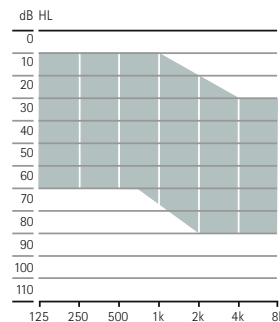
Productoverzicht

- 1 Inbrenghendel
- 2 Microfoonbescherming
- 3 Aanduiding 'deze kant naar boven'
- 4 Microfoon en signaalprocessor
- 5 Speaker
- 6 Batterij van zink-lucht zonder kwik
- 7 Mediaal kapje
- 8 Lateraal kapje
- 9 Extractielus
- 10 *Mediaal beschermingskapje



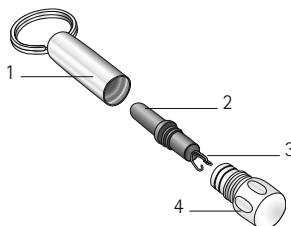
*Uitsluitend voor Lyric3 (XXS)

Aanpasbereik



SoundLync™

- 1 Sleutelhangerbehuizing
- 2 Magneet
- 3 Verwijdergereedschap
- 4 Kap



Aanpassing

Software	Phonak Target 6.2 of hoger
Interface	Lyric programmeerpen ²

¹ De vervangfrequentie kan wisselen van persoon tot persoon. De levensduur van de batterij kan per gebruiker variëren en is afhankelijk van de individuele oorconditie.

² Lyric programmeerpen of Lyric3 programmeerpen.

Veelgestelde vragen

Wat is er vernieuwd?

Lyric4 is de vernieuwde versie van Lyric3 die de betrouwbaarheid verbetert, vooral tijdens de eerste 30 dagen. Dit komt door de nieuwe speakerbescherming in de mediale poort en andere verbeteringen, zowel in de architectuur van elektronische componenten als in de inkapseling. Het mediale gedeelte van de module is ook iets dunner.

Wat zijn de voordelen van de plaatsing diep in de gehoorgang?

Doordat de speaker diep in de gehoorgang wordt geplaatst (op slechts 4 mm afstand van het trommelvlies) is Lyric perfect in staat om de directionaliteit en lokalisatie te behouden en wordt de ruimte tussen het toestel en het trommelvlies geminimaliseerd om occlusie te verminderen. Oordopjes en de telefoon kunnen gewoon op de normale manier gebruikt worden. Met de Lyric technologie kunnen Lyric gebruikers profiteren van meer gebruiksgemak doordat zij het hoortoestel niet dagelijks hoeven in te brengen of te verwijderen en doordat de batterijen niet vervangen hoeven te worden.

Hoe wordt de batterij vervangen?

Lyric is een wegwerphoortoestel, dat is ontworpen om eenmalig te worden ingebracht. Op het moment dat de batterij leeg is, wordt het hoortoestel verwijderd en vervangen door een compleet nieuw Lyric hoortoestel door een gecertificeerde Lyric aanpasser.

Wie komt in aanmerking voor Lyric?

Een gecertificeerde Lyric aanpasser zal de geschiktheid vaststellen op basis van vier kerncriteria:

1. gehoorverlies binnen een licht tot gemiddeld-ernstig aanpasbereik
2. medische geschiedenis en omstandigheden
3. geometrie van het oor en anatomische eigenschappen
4. levensstijl (motivatie, beperking van niet kunnen zwemmen/parachutespringen/scubaduiken wanneer het toestel wordt gedragen)

Hoe pas ik Lyric aan?

Lyric wordt in de gehoorgang geplaatst op 4 mm afstand van het trommelvlies. Om er zeker van te zijn dat het hoortoestel comfortabel en nauwkeurig wordt aangepast, wordt iedere audicien getraind om de specifiek ontworpen meet- en inbrenghulpmiddelen te gebruiken. Allereerst wordt de lengte en diameter van de gehoorgang gemeten om de juiste inbrengdiepte en de juiste maat van het apparaat vast te stellen. Het hoortoestel wordt vervolgens geprogrammeerd en ingebracht in de gehoorgang. Vervolgens kan de fijnafstelling worden uitgevoerd met behulp van de programmeerpen.

Hoe programmeer ik Lyric?

Lyric wordt geprogrammeerd met behulp van de aanpassoftware Phonak Target en de programmeerpen.

De aanpassingsparameters worden via een magnetische puls naar het hoortoestel verstuurd. Om Lyric te programmeren, moet de pen voor de microfoonbescherming van het hoortoestel worden geplaatst.

Is Lyric waterdicht?

Lyric is waterbestendig, maar niet waterdicht en dient niet te worden ondergedompeld in water, tenzij de patiënt een speciaal aangemeten oordopje draagt om het hoortoestel tegen blootstelling aan water te beschermen.

Welke activiteiten kunnen niet worden uitgevoerd met Lyric?

Lyric mag niet worden gedragen tijdens het duiken of parachutespringen. Drukveranderingen bij deze activiteiten kunnen ongemak en/of feedback veroorzaken als Lyric in de gehoorgang wordt verplaatst. Indien deze activiteiten worden uitgevoerd wanneer de Lyric wordt gedragen, dient een gecertificeerde Lyric aanpasser de gehoorgang te controleren.

Zijn MRI-scans, röntgenfoto's of CT-scans schadelijk voor Lyric of het oor?

Lyric dient te worden verwijderd voordat er een MRI-scan wordt gemaakt, omdat het hoortoestel metalen onderdelen bevat. In tegenstelling tot een MRI-scan zijn röntgenfoto's of een CT-scan niet schadelijk en zullen ze het hoortoestel niet verplaatsen, omdat hierbij geen magneet wordt gebruikt. De arts en/of technicus moet echter wel worden geïnformeerd over de aanwezigheid van het hoortoestel. Als er een röntgenfoto of een CT-scan van het hoofd moet worden gemaakt, moet het hoortoestel mogelijk worden verwijderd. De arts moet ook worden geïnformeerd over Lyric indien de gebruiker een chirurgische ingreep ondergaat.

Kan de gebruiker het hoortoestel verwijderen?

Het wordt aangeraden om het hoortoestel te laten verwijderen door een audicien die in Lyric getraind is. Indien nodig kan de gebruiker Lyric verwijderen met het bijgeleverde verwijdergereedschap.

Kan de gebruiker de instellingen van het hoortoestel wijzigen?

Lyric wordt draadloos geprogrammeerd voor het specifieke gehoorverlies van de gebruiker. De gebruiker kan het volume wijzigen en het hoortoestel inschakelen, uitschakelen of in de slaapstand zetten met de SoundLync-afstandsbedieningsmagneet. De SoundLync functioneert ook als verwijdergereedschap, indien de gebruiker de Lyric hoortoestellen wil verwijderen.

Wat is de SLAAPSTAND?

De SLAAPSTAND is een instelling voor akoestische transparantie. In deze configuratie compenseert Lyric de demping die door het hoortoestel zelf wordt veroorzaakt. Voor de gebruikers voelt het alsof zij geen hoortoestel dragen.

life is on

Bij Phonak geloven we dat goed horen gelijk staat aan je goed voelen en van het allerhoogste belang is om alles uit het leven te halen. Al meer dan 70 jaar creëren we met veel passie een wereld waarin 'life is on' voor iedereen geldt. Onze innovatieve hooroplossingen zijn er voor mensen van alle leeftijden en alle gradaties gehoorverliezen om hen sociaal te verbinden en mentaal en emotioneel te laten groeien.

www.phonak.com



027-0588-07/M1.00/2020-03/NLG © 2020 Sonova AG All rights reserved