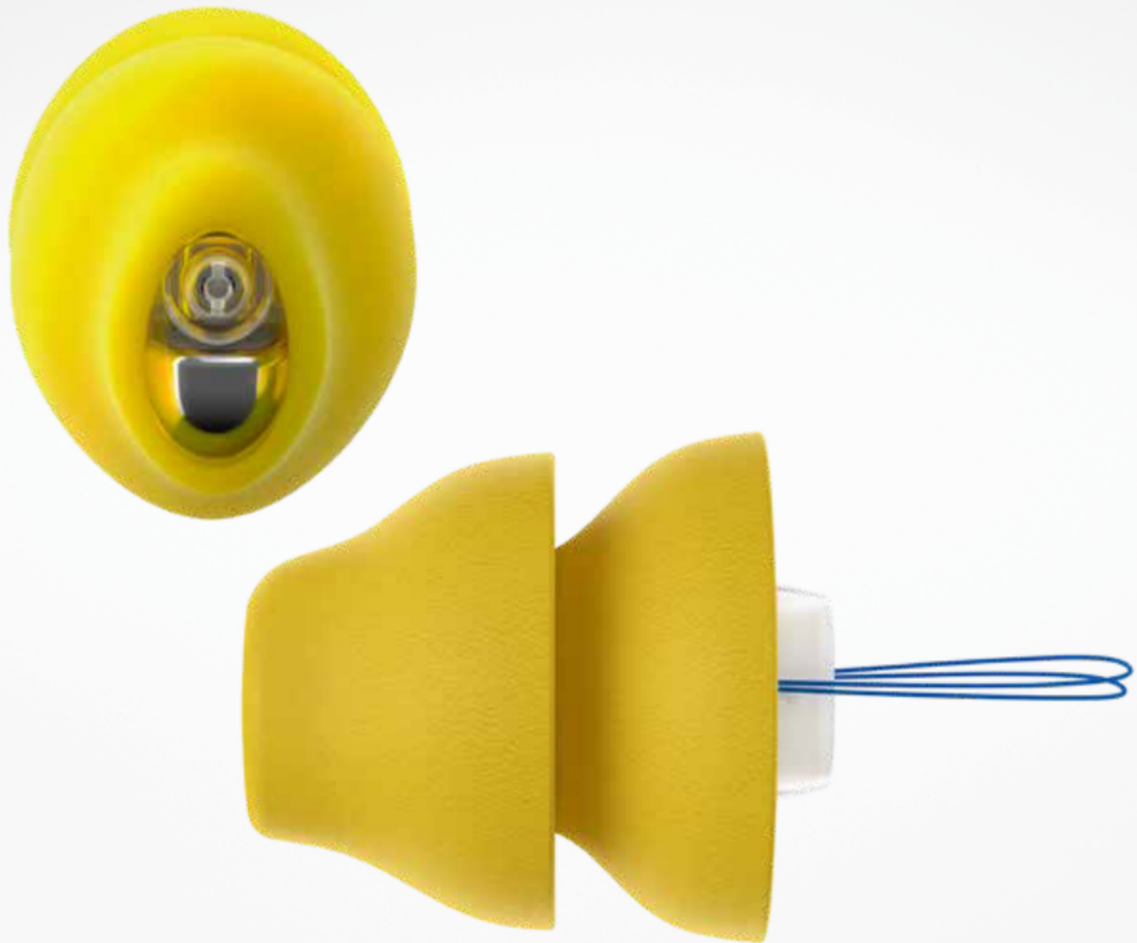


Phonak Lyric™ 4



Das erste 100% unsichtbare, rund um die Uhr tragbare Hörgerät

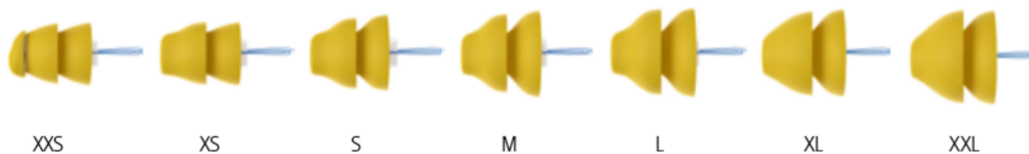
Weitere Informationen finden Sie unter www.phonakpro.de

Lyric4 bietet Ihnen und Ihren Kunden noch mehr Vorteile

Die neuen Komponenten des Lyric4 bieten mehr Zuverlässigkeit, insbesondere während der ersten 30 Tage des Tragens. Der Durchmesser des mittleren Modulteils wurde leicht verringert, um den Komfort und die Anpassrate für Ihre Kunden zu verbessern.

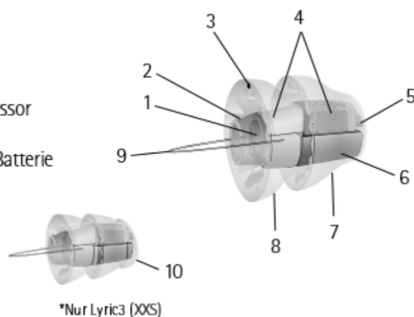
Lyric ist ein Hörgerät, das rund um die Uhr, 7 Tage die Woche über mehrere Monate im Ohr getragen werden kann.¹ Aufgrund seiner Platzierung tief im Gehörgang ist es von außen 100% unsichtbar. Lyric erfordert keinen Batteriewechsel, kein tägliches Einsetzen oder Herausnehmen und auch keine Wartung und Pflege. Lyric ist in 7 Größen von XXS bis XXL erhältlich. So profitieren Kunden und Hörakustiker von dem einzigartigen Lyric – dem einzigen Hörgerät, das rund um die Uhr tragbar ist.

Portfolio

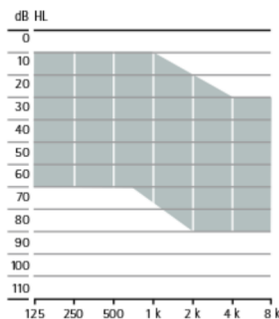


Technische Beschreibung

- 1 Griff zum Einsetzen
- 2 Mikrofonenschutz
- 3 Markierung "oben"
- 4 Mikrofon und Signalprozessor
- 5 Hörer
- 6 Zink-Luft, quecksilberfreie Batterie
- 7 Mediale Haube
- 8 Laterale Haube
- 9 Rückholfäden
- 10 Mediale Schutzhaube*

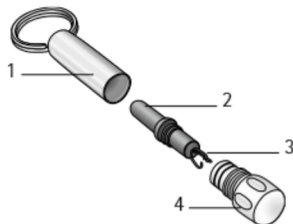


Anpassbereich



SoundLync™

- 1 Schlüsselanhänger-Gehäuse
- 2 Magnet
- 3 Rückholvorrichtung
- 4 Schutzkappe



Anpassung

Software	Phonak Target ab Version 6.2
Schnittstelle	Lyric Programmierstab ²

¹ Die individuellen Anforderungen an das Wechseln des Lyric können verschieden sein. Die Batterielaufzeit ist unterschiedlich lang und hängt von der Anatomie des jeweiligen Kundenohrs ab.

² Lyric Programmierstift oder Lyric3 Programmierstift.

Häufig gestellte Fragen (FAQ)

Was ist neu?

Lyric4 ist eine Weiterentwicklung des Lyric3 und bietet jetzt noch mehr Zuverlässigkeit, insbesondere während der ersten 30 Tage des Tragens. Grund dafür sind die neue mediale Schutzhaube sowie Verbesserungen an der Architektur der elektrischen Komponenten und der Verkapselung. Zudem ist der mittlere Teil des Moduls jetzt noch dünner.

Welche Vorteile bietet die Platzierung tief im Gehörgang?

Durch die Platzierung tief im Gehörgang, nur 4 mm vom Trommelfell entfernt, bietet Lyric eine verbesserte Direktionalität und Lokalisierung sowie reduzierte Rückkopplung und Okklusion. Ohrhörer und Telefon können wie gewohnt verwendet werden. Zudem ist Lyric sehr einfach zu handhaben, denn es erfordert weder Batteriewechsel noch tägliches Einsetzen oder Herausnehmen.

Wie wird die Batterie gewechselt?

Lyric ist nur zum einmaligen Einsetzen ins Ohr konzipiert. Sobald die Batterie leer ist, wird das Hörgerät entfernt und von einem Lyric Hörakustiker durch ein neues Lyric ersetzt.

Für wen ist Lyric geeignet?

Ein speziell auf Lyric geschulter Hörakustiker beurteilt die Eignung für Lyric basierend auf vier Hauptkriterien:

1. Hörverlust innerhalb des Anpassbereichs (leicht- bis mittelgradig)
2. Anamnese und gesundheitlicher Zustand
3. Geometrie des Ohrs und anatomische Merkmale
4. Lebensstil (Schwimmen nur mit Schwimmschutz empfohlen, Tauchen oder Fallschirmspringen während des Tragens des Geräts nicht möglich)

Wie wird Lyric angepasst?

Lyric wird tief im äußeren Gehörgang platziert, 4 mm vom Trommelfell entfernt. Um eine bequeme und genaue Anpassung sicherzustellen, wird jeder Hörakustiker speziell geschult und verwendet die für Lyric konzipierten Mess- und Platzierungswerkzeuge. In einem ersten Schritt werden die Länge und der Durchmesser des Gehörgangs gemessen, um die richtige Einsetztiefe und Gerätegröße bestimmen zu können. Im nächsten Schritt wird das Gerät programmiert und im Gehörgang platziert. Die Feineinstellung erfolgt drahtlos mit dem Programmierstift.

Wie wird Lyric programmiert?

Lyric wird mit dem Programmierstift und der Anpasssoftware Phonak Target programmiert.

Die Anpassparameter werden über magnetische Impulse an die Hörgeräte übertragen. Zum Programmieren muss der Programmierstift in die Nähe des Mikrofonschutzes des Hörgeräts gehalten werden.

Ist Lyric wasserdicht?

Nein, Lyric ist wasserresistent, aber nicht wasserdicht. Schwimmen wird nicht empfohlen, außer es werden individuell angefertigte Ohrstöpsel getragen, die Lyric vor dem Eindringen von Wasser schützen.

Welche Aktivitäten können mit Lyric nicht durchgeführt werden?

Beim Tauchen oder Fallschirmspringen darf Lyric nicht getragen werden. Druckschwankungen beim Tauchen oder Fallschirmspringen können zu Unbehagen und/oder Rückkopplung führen, wenn sich Lyric im Gehörgang bewegt. Falls eine dieser Aktivitäten dennoch versehentlich ausgeführt wird, während Lyric getragen wird, muss ein Hörakustiker anschließend den Sitz des Geräts und den Gehörgang überprüfen.

Kann eine MRT-, Röntgen- oder CT-Aufnahme Lyric beschädigen oder mein Ohr gefährden?

Lyric muss vor einer MRT-Untersuchung entfernt werden, da es Metallteile enthält. Im Gegensatz zu einer MRT-Aufnahme wird eine Röntgen- oder CT-Aufnahme das Hörgerät nicht beschädigen oder dessen Position verändern, da hier kein Magnet verwendet wird. Allerdings sollte der Arzt und/oder Techniker über das Hörgerät informiert werden. Ist eine Röntgen- oder CT-Aufnahme des Ohrs oder Kopfs erforderlich, muss das Hörgerät möglicherweise entfernt werden. Im Fall eines operativen Eingriffs, gleich welcher Art, muss der Arzt über das eingesetzte Lyric informiert werden.

Kann der Hörgeräteträger Lyric selbst entfernen?

Ja, allerdings empfiehlt es sich, das Gerät von einem speziell geschulten Lyric Partner entfernen zu lassen. Falls nötig, kann der Hörgeräteträger Lyric mithilfe der Rückholvorrichtung im SoundLync entfernen.

Kann der Hörgeräteträger die Lyric Einstellungen verändern?

Lyric wird drahtlos programmiert, den individuellen Bedürfnissen des Trägers entsprechend. Der SoundLync ermöglicht es dem Hörgeräteträger, die Lautstärke einzustellen sowie das Gerät in den An-, Aus- oder Ruhe-Modus zu schalten. Bei Bedarf kann die Rückholvorrichtung des SoundLync zum Entfernen von Lyric verwendet werden.

Was ist der Ruhe-Modus?

Der Ruhe-Modus entspricht einer akustisch transparenten Einstellung. In dieser Einstellung kompensiert Lyric die von ihm selbst erzeugte Dämpfung. Für den Lyric Träger hört es sich so an, als ob er kein Hörgerät tragen würde.