

PEARL

Presse-Information

[newgen medicals Medizinisches HdO-Hörgerät, digital, bis 50 dB Verstärkung](#) **Zertifiziert: digitaler Klangkomfort im winzig kleinen Gehäuse**

Fast unsichtbar und federleicht: Dank digitaler Technik sorgt das [Hörgerät](#) von [newgen medicals](#) im Mini-Format für optimale Klangqualität bei hohem Tragekomfort.

Entspannter Gespräche führen: Jetzt ohne Nachfragen und Ablesen von den Lippen unterhalten. Gespräche strengen weniger an. Wieder aktiv am Leben teilnehmen!

Stimmen besser verstehen: Dank Filterwirkung hebt der Hörverstärker speziell die Lautstärke im Sprachbereich an.

Klarer hören: Digitale Klang-Optimierung sorgt für störungsfreies Hören ohne lästige Nebengeräusche und Rauschen. Kein Pfeifen mehr im Ohr: Der individuell anpassbare Schallschlauch vermindert lästige Rückkopplungen.

Sparsam im Verbrauch: Dank ausdauernder Batterie extralangen Hörkomfort genießen.

- **Medizinprodukt der Klasse II a mit hoher Klangqualität**
- Digitales HdO-System mit **leistungsfähigem Verstärker**
- **Reduziert Störgeräusche:** rauscharm, unterdrückt Nebengeräusche, geringe Rückkopplung dank Schallschlauch
- Verstärkt akustische Signale um **bis zu 50 dB** (+/- 5 dB)
- Stufenlose Lautstärke-Regelung
- Verstärkte Frequenz 800 - 2.000 Hz: **speziell im Bereich des Sprachverstehens**
- Eingangs-Lautstärke: 30 dB
- Ohrpass-Stücke für individuellen Tragekomfort: Schirme in 3 Größen
- Passend für rechtes und linkes Ohr
- Ein/Aus-Schalter
- Sparsam im Verbrauch: nur max. 5 mA
- Stromversorgung: 1 Knopfzelle Typ LR-754 / AG5 (bitte dazu bestellen)
- Maße Verstärker: 4 x 7 x 15 mm
- Gewicht: 4 g
- Hörverstärker inklusive 3 Silikon-Ohrpass-Stücke, 2 anpassbare Silikon-Schläuche, Komfort-Aufbewahrungsbox und deutscher Anleitung

Preis: 49,90 EUR statt empfohlenem Herstellerpreis von 159,90 EUR

Bestell-Nr. NX-9099

Produktlink: <http://www.pearl.de/a-NX9099-5250.shtml>

Bilderlinks:

http://www.pearl.de/Presse/NX-9099_1_newgen_medicals_Medizinisches-HdO-Hoergeraet_bis_50_dB_Verstaerkung_hohe_Klangqualitaet.jpg
http://www.pearl.de/Presse/NX-9099_2_newgen_medicals_Medizinisches-HdO-Hoergeraet_bis_50_dB_Verstaerkung_hohe_Klangqualitaet.jpg
http://www.pearl.de/Presse/NX-9099_3_newgen_medicals_Medizinisches-HdO-Hoergeraet_bis_50_dB_Verstaerkung_hohe_Klangqualitaet.jpg

PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen
Dr. Eyla Hassenpflug (DW -404) - Heiko Loy (DW - 417)
Telefon +49 7631 360-0 (Zentrale), E-Mail: presse@pearl.de

Presse-Information

PEARL bei Twitter:

<https://twitter.com/PEARLGmbH>

PEARL auf Facebook:

<https://www.facebook.com/Pearl.GmbH>

PEARL auf Google+: <https://plus.google.com/+pearl/>

Unsere Pressemitteilungen finden Sie hier: <http://bit.ly/PEARL-Pressefach>

PEARL-Logo zum Download: <http://bit.ly/PEARL-Logo>

Bezugsquelle: PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Tel. 0180/ 555 82, www.pearl.de