

# 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_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_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](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](mailto: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](http://www.pearl.de)