



Beipackzettel online - ein Service Ihrer Versandapotheke mycare.
Pharmazeutische Fachkräfte unserer Apotheke beraten Sie gern zu Fragen
rund um das Produkt - per E-Mail: service@mycare.de oder per Telefon:
0800-8770120 gebührenfrei. Alle Informationen: www.mycare.de

[Zum Produkt »](#)

Allgemeines

Gehörschutzstöpsel aus Wachs gegen schädlichen Lärm zum einmaligen Gebrauch, vor Gebrauch zu formen (EN 352-2:2020, EU 2016/425).

Produktüberwachung und Produktzertifizierung: IFA Institut für Arbeitsschutz der DGUV (0121), Alte Heerstraße 111, 53757 St. Augustin, Deutschland.

Konformitätserklärung: www.ohropax.de/conformity

Bestandteile: Vaseline, Paraffinwachs, Baumwollwatte

Farbe: zartrosa

Größe: entfällt

Eigenschaften: Beliebig formbares, hautfreundliches Wachsmaterial. Passt sich, ohne zu drücken, jedem Ohr an.

Anwendung: VOR-Ohr Stöpsel (wird vor der Öffnung des Gehörgangs platziert)



Zunächst die Watte vollständig entfernen.

Stöpsel nicht verkleinern!



Den Ohrstöpsel durch kräftiges Kneten erweichen und zur Kugel formen (keine längliche Form!).



Die Kugel vor die Öffnung des Gehörgangs platzieren und diese durch sanftes Andrücken dicht verschließen.

Nicht in den Gehörgang einführen!

Entfernung: Den Stöpsel in einem Stück mit den Fingern langsam herausnehmen. Keine Hilfsmittel verwenden! Der Stöpsel kann zuvor durch leichten Druck von hinten auf die Ohrmuschel gelockert werden.

Schalldämmung (EN ISO 4869-2)

Frequenz Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mittelwert dB	20,8	18,8	19,3	25,7	35,0	43,2	38,8
Standardabweichung dB	6,2	7,3	6,8	5,1	4,6	7,6	11,6
Angenommene Schutzwirkung APV dB	14,6	11,5	12,5	20,6	30,4	35,6	27,2

	SNR	H	M	L
Mittelwert dB	26,3	30,9	23,1	20,3
Standardabweichung dB	4,9	3,1	5,2	6,2
Wert dB	21	28	18	14

Hinweise

- Setzen Sie die Gehörschutzstöpsel nach Anleitung ein und kontrollieren Sie den korrekten Sitz.
- Achten Sie auf eine hygienische Anwendung. Ihre Hände, Ohren und Ohrstöpsel müssen sauber und trocken sein!
- Eine Reinigung des Produktes ist nicht möglich. Ersetzen Sie verschmutzte, beschädigte oder unzureichend abdichtende Ohrstöpsel.
- Gehörschutz muss in Lärmbereichen ohne Unterbrechung getragen werden.
- Dieses Produkt kann durch bestimmte chemische Substanzen leiden. Weitere Informationen können beim Hersteller angefordert werden.
- Warnung: Nichtbeachtung der Hinweise kann die Schutzwirkung des Produktes erheblich beeinträchtigen!
- Von Kleinkindern fernhalten (Gefahr des Verschluckens).
- Anwendung bei Kindern ab sechs Jahren möglich; nur unter Anleitung von Erwachsenen.
- Aufbewahrung: In der Dose, trocken und unter 30° C.

Einsatzgebiete

Im privaten Bereich: OHROPAX® Classic ist aufgrund seines hohen Tragekomforts ideal geeignet für Schlaf und Entspannung, aber auch beim konzentrierten Arbeiten, Heimwerken und bei lauter Musik. Hält ebenfalls Nässe und Wind vom Ohr fern.

Am Arbeitsplatz:

- OHROPAX® Classic ist an vielen Arbeitsplätzen geeignet, insbesondere in den sogenannten nicht klassischen Lärmbereichen wie Großraumbüros und Rechenzentren (Lärmpegel <75 dB (A)).
- Materialbedingt ist OHROPAX® Classic nicht an warmen sowie schmutz- und staubbelasteten Arbeitsplätzen geeignet.
- OHROPAX® Classic ist sofort einsatzbereit. Es müssen keine Ausdehnzeiten wie bei Schaumstoffstöpseln abgewartet werden.
- Kein Schwitzen und kein Druck auf die Ohrmuschel wie bei Kapselgehörschützern.
- Keine Trageprobleme bei Brillenträgern.
- Kombinierbar mit Schutzhelmen, Schutzbrillen und Kapselgehörschützern.
- Sprache und Warnsignale werden noch wahrgenommen. Der Schall wird gedämmt, aber nicht völlig ausgeschlossen.

Eignung

Vor der Anwendung bei starkem Lärm sollten Sie zunächst überprüfen, ob das Produkt für diese Belastung geeignet ist. Berücksichtigen Sie dabei auch die Hinweise, Schalldämmwerte und die [Informationen zu Schalldämmwerten und Schutzwirkung](#).

Verträglichkeit

OHROPAX® Classic gilt als ausgesprochen gut verträglich. Bestandteile mit bekanntem allergieauslösendem Potenzial sind nicht enthalten. An Gehörschutz muss man sich manchmal erst gewöhnen. Wir empfehlen, die Tragedauer allmählich zu erhöhen. In seltenen Fällen wird anfangs der eigene Pulsschlag wahrgenommen. Dieser Effekt verschwindet normalerweise nach kurzer Gewöhnung.