

uvex high-fit Otoplastik

Mit einer uvex high-fit Otoplastik haben Sie sich für ein Höchstmaß an Tragekomfort und optimalen Schutz Ihres Gehöres zur Erhaltung des Hörsinnes entschieden.

uvex high-fit Otoplastiken werden aus dermatologisch getesteten Qualitätskunststoffen hergestellt. Die biokompatiblen Materialien können bedenkenlos über lange Tragezeiten angewendet werden. Otoplastiken sind einfach und bequem zu handhaben. Zur Reinigung empfehlen wir Wasser und ggf. milde Seife. Bitte achten Sie darauf, dass die Gehörschützer trocken sind, bevor Sie sie in den Gehörgang einführen. Restfeuchte in der Otoplastik kann während des Tragens ggf. zur einer Reizung des Gehörgangs führen. Zur hygienischen Aufbewahrung Ihres Gehörschutzes verwenden Sie bitte das mitgelieferte Etui.

Die individuelle Anfertigung Ihres Gehörschutzes erfordert eine Abformung Ihres Ohrkanals. Wir WERO Mitarbeiter dürfen im Auftrag von uvex Abformungen durchführen, da wir mittels entsprechender Schulung durch Hörgeräteakustikmeister befähigt wurden. Die jährliche Teilnahme an Auffrischkursen mit praktischem Übungsteil sind für uns verpflichtend.

Informationen zur Ohrabformung

⊖ **Untersuchung des Gehörganges mittels Otoskop**

Der Abdrucknehmer/die Abdrucknehmerin prüft, ob der Gehörgang frei ist. Dabei erkennt er/sie eventuelle anatomische Besonderheiten [z. B. sehr enger oder stark verwinkelter Gehörgang] und kann während der Ohrabformung besondere Rücksicht nehmen. Im Falle von verstärkter Cerumenbildung und/oder verhärteten Cerumen kann eine Abformung nicht stattfinden. Das Cerumen muss zunächst ggf. vom Ohrenarzt entfernt werden.

⊖ **Setzen der Tamponade**

Der Abdrucknehmer/die Abdrucknehmerin positioniert kleine Tamponaden aus Schaumstoff in den Gehörgängen. Dadurch wird verhindert, dass die Abformmasse zu tief in den Gehörgang eindringt. Das Setzen der Tamponade ist für den Probanden ein ungewohntes, subjektiv ggf. etwas unangenehmes, Gefühl – z. B. Juckreiz oder Hustenreiz – definitiv aber kein Schmerz.

⊖ **Ohrabformung**

Die Gehörgänge werden mit einer zähflüssigen Zweikomponenten-Abformmasse ausgefüllt. Die Abformmasse fühlt sich im Gehörgang für einen Moment kühl an. Um einen verwendbaren Abdruck zu erhalten, werden der Gehörgang und ein kleiner Teil der Ohrmuschel mit der Masse ausgefüllt. Nach einigen Minuten ist die Masse ausgehärtet und der Abdruck wird entnommen.

⊖ **Kontrolle**

Abschließend wird der Gehörgang mittels Otoskop kontrolliert.

Um Komplikationen während der Ohrabformung zu vermeiden, bitten wir Sie, uns über eventuelle Vorschädigungen vor der Abformung in Kenntnis zu setzen.

Die unten aufgeführten Fragen dienen als Leitlinie. Bitte lesen Sie diese aufmerksam durch.

Sollte ein oder mehr Punkte auf Sie zutreffen, teilen Sie dies bitte dem Abdrucknehmer/der Abdrucknehmerin mit.

- ⊕ Haben Sie häufig akute oder chronische Entzündungen am (Außen)ohr?
- ⊕ Neigen Sie zu einer verstärkten Cerumenbildung, das ggf. vom Ohrenarzt entfernt werden muss?
- ⊕ Leiden Sie an Hauterkrankungen, z. B. Schuppenflechte, Neurodermitis, Allergien gegen Kunststoffe?
- ⊕ Nässen Ihre Ohren oder wird Sekret abgesondert [Otorrhoe]?
- ⊕ Wurden bisher operative Eingriffe an Ihren Ohren vorgenommen? [Welcher Art? Wie lange liegt die Operation zurück?]
- ⊕ Treten bei Verwendung von konventionellem Gehörschutz, z. B. Einwegstöpsel, Probleme auf? [Druckempfinden, Schmerzen]
- ⊕ Tritt vermehrt Schwindelgefühl bzw. treten Schwindelanfälle auf?
- ⊕ Existieren gesundheitliche Probleme, die das Tragen von Gehörschutzstöpsel beeinträchtigen?
- ⊕ Tauchen Sie oder betreiben Sie eine Sportart, bei der Sie starken Druckveränderungen ausgesetzt sind?
- ⊕ Nehmen Sie blutverdünnende Medikamente?

Die UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH und WERO GmbH & Co. KG übernehmen keine Haftung für etwaige Schäden, die unmittelbar oder mittelbar durch die Ohrabformung/Anpassung der Otoplastik entstehen und auf einem Verschweigen der aufgeführten Vorschädigungen basieren.

Bitte bestätigen Sie durch Ihre Unterschrift auf dem Bestellformular, dass Sie über die Vorgehensweise und Risiken der Abdrucknahme informiert wurden und mit der Ohrabformung/Anpassung der Otoplastik einverstanden sind.

Mit gleicher Unterschrift bestätigen Sie auch den Erhalt der mündlichen Einweisung zu Ihren individuellen Gehörschutzplastiken. Diese Einführung beinhaltet die richtige Pflege und Reinigung der Otoplastiken, wichtige Benutzerhinweise zur Vermeidung von Beschädigungen der Plastiken sowie Gefahrenhinweise zur Auswirkung von Lärm auf Ihr Hörorgan bedingt durch das Nichttragen der Gehörschutzplastiken.

Die Handhabung der Otoplastiken wurde Ihnen erklärt, sie ist nachfolgend anschaulich dargestellt:



Alle Hinweise finden Sie auch in der im Lieferumfang enthaltenen Gebrauchsanweisung wieder.

Beachten Sie ferner auch Ihre betriebsinternen Schulungen zum Thema Gehör, Aufbau des Ohres sowie Folgen und Schäden von arbeitsplatzbedingtem Lärm.

Gerne unterstützen wir Sie bei der betriebsinternen Schulung!

Informationen zum
WERO Gehörschutz
finden sie auch unter
www.wero.de



WERO Unterweisung Gehörschutz



Damit Ihre Mitarbeitenden wissen, wie sie sich vor Hörverlust schützen können!

- ⊕ Regelmäßige Unterweisung gemäß DGUV Information DGUV Regel 112-194
- ⊕ Korrekte Nutzung und Wirksamkeit des Gehörschutzes
- ⊕ Dokumentation der Unterweisung zu Ihrer Verwendung

Wir erstellen Ihnen gerne ein auf Sie abgestimmtes Angebot. Wenden Sie sich hierfür an unsere Fach- und Medizinprodukte-beratenden oder rufen Sie an unter **+49 6128 9757-0**

Für weitere Informationen schauen Sie vorbei unter **www.wero.de/dienstleistungen**.

REF 62000080