

Wir hören uns.



AUDIA

EIN UNIKAT IM OHR.

Die Otoplastik, so einzigartig wie das menschliche Ohr.
So individuell in Form, Farbe, Funktion und Kosmetik.



QUALITÄT MADE IN GERMANY.



Unser Anspruch ist es, Otoplastiken zu fertigen, die das volle akustische Potenzial des Hörsystems ins Ohr übertragen, dabei kaum spürbar sind und ästhetisch auf höchstem Niveau überzeugen.



Jeder Hörverlust ist aufgrund seiner persönlichen Geschichte und der charakteristischen, anatomischen Ausprägung und Sensibilität des Gehörgangs einzigartig. Unsere Otoplastiken werden durch die detail- und passgenaue Abformung des Gehörgangs auf jeden Hörgeräteträger individuell abgestimmt.



Neben hervorragendem Tragekomfort bieten sie hohe Belastbarkeit und Hautverträglichkeit. Durch vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten in Material, Form und Farbe erfüllen wir alle Anforderungen an moderne Otoplastik. Ihr Akustiker berät Sie gerne und findet das passende Ohrpassstück für Sie.



AUDIA FASHION UND JUNIORLINE

Komfort-Ohrstücke mit edlem, extravagan-
tarem bis frechem Aussehen für Farben
und Design am Ohr.



MOTIVDESIGN

FORM	KOMFORT-OTOPLASTIKEN
MATERIAL	FOTOTEC®, TITAN
FARBEN	GROSSE FARBVIELFALT
DESIGN	BLÄTTER, PALME, STERNE, HERZEN



STRASSDESIGN

FORM	KOMFORT-, RIC-, MINI-TUBE-OTOPLASTIKEN
MATERIAL	FOTOTEC®, ACRYL
FARBEN	GROSSE FARBVIELFALT
DESIGN	STRASSSTEINBESATZ – VERSCHIEDENE GRÖSSEN: GRÖSSE 1 CA. 2 MM, GRÖSSE 2 CA. 3 MM, GRÖSSE 3 CA. 4 MM, VERSCHIEDENE FARBEN



Bitte Farben und Größen der Steine und deren
Anordnung skizzieren. Aufgrund der Anatomie ist es
möglich, dass nicht alle Steingrößen verbaubar sind.

TATTOO DESIGN

FORM	KOMFORT-, RIC-, MINI-TUBE-OTOPLASTIKEN
MATERIAL	FOTOTEC®, ACRYL
FARBEN	GROSSE FARBVIELFALT
DESIGN	TATTOO DESIGN + ZIFFER



Blüte schwarz



Blüte schwarz



Blüte schwarz



Blüte weiss



Blüte weiss/gelb



Schmetterling weiss



Schmetterling weiss



Schmetterling weiss



Blüte blau



Blüte blau



Herz weiss



Herz weiss



Glitter blau



Glitter rot

GLITTER DESIGN

WEICHES MATERIAL

FORM	KOMFORT-OTOPLASTIK
MATERIAL	AUDIASOFT AS 25/40/70
FARBEN	TRANSPARENT, TRANSPARENT ROSA
DESIGN	SILBER, GOLD, ROT, BLAU, PERLMUTT, BUNT



Glitter gold



Glitter bunt

HARTES MATERIAL

FORM	KOMFORT-OTOPLASTIK
MATERIAL	ACRYL
FARBEN	TRANSPARENT, TRANSPARENT ROSA
DESIGN	SILBER, GOLD, ROT, BLAU, PERLMUTT, BUNT



Juniorline - J B



Juniorline - J A



Juniorline - J C



Juniorline - J D



Juniorline - J E



Juniorline - J F



Juniorline - J G



Juniorline - J H



Juniorline - J I

JUNIORLINE

FORM	KOMFORT-OTOPLASTIK
MATERIAL	FOTOTEC®, ACRYL, AUDIASOFT AS 25/40/70, THERMOTEC®, TITAN
FARBEN	GROSSE FARBVIELFALT
DESIGN	APPLIKATIONEN J A- J I



J A Herz



J B Käfer



J C Smiley



J D Fussball



J E Dino



J F Elefant



J G Pinguin



J H Einhorn



J I Auto

Die Applikationen sind auf den Schallschlauch aufgeschoben und wechselbar.

TITAN – DIE NEUE ELEGANZ IM OHR

Ultradünn, nahezu unzerstörbar und edel – für ein Tragegefühl, das den Unterschied macht.



TIN TITAN

Titan ist ein echter Hightech-Werkstoff und vereint eine Vielzahl von Vorteilen: Die enorme Stabilität ermöglicht signifikant dünnere Wandstärken. Zudem ist Titan biokompatibel, hautfreundlich, pflegeleicht und langlebig. Titan Otoplastiken von AUDIA ermöglichen auch bei schmalen und komplexen Gehörgängen eine optimale Versorgung auf ästhetisch hohem Niveau.



TITAN

ELEGANZ IN FARBE

Entdecken Sie die hochwertigen Titan-Otoplastiken von AUDIA – jetzt in sieben stylischen Farben und drei verschiedenen Oberflächen erhältlich!



VORTEILE IM ÜBERBLICK

- Höchste Stabilität
- Wandstärken bis 0,2 mm
- Hautfreundlich
- Pflegeleicht
- Biokompatibel und geringe Allergenität
- Für schmale und komplexe Gehörgänge
- Lange Lebensdauer
- Hoher Tragekomfort
- Ästhetische Modellierungen möglich
- Keine Verfärbung des Materials
- Laser-Maßanfertigung mit höchster Präzision
- Hergestellt in Thüringen, Deutschland



AS AUDIASOFT

Elastisches Silikon-Kaltvulkanisat in verschiedenen Shore-Härten, dauerelastisch, sehr hohe Reißfestigkeit und Dichtwirkung, rutschfest. Audiasoft-Otoplastiken werden serienmäßig lackiert.

AS 25 AUDIASOFT *(besonders weich 25 Shore)*



AS 40 AUDIASOFT *(mittelweich 40 Shore)*



AS 70 AUDIASOFT *(zähelastisch 60 Shore)*



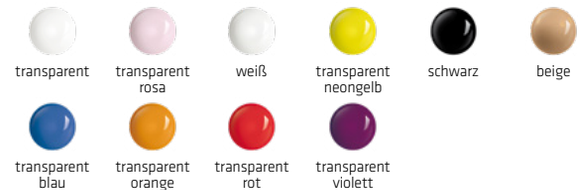
TC THERMOTEC®

Material auf Polyurethan-Basis, bei Raumtemperatur relativ hart, bei Körpertemperatur zähelastisch- Härtegrad 70 Shore.



FOC FOTOTEC®

Fototec® ist ein lichthärtender Kunststoff zur Herstellung von Otoplastiken auf Basis des 3D Druckverfahrens und bietet viele innovative Vorteile der digitalen Fertigung.



TAC ACRYL-KALTPOLYMERISAT

Acryl (auf PMMA-Basis) Material wird ausschließlich in händischer Maßarbeit gefertigt und ist gegen Aufpreis erhältlich.



TIN TITAN

Titan vereint eine Vielzahl von Vorteilen: Die enorme Stabilität ermöglicht signifikant dünnere Wandstärken. Zudem ist Titan biokompatibel, hautfreundlich, pflegeleicht und langlebig.



Maßgefertigte Otoplastiken von AUDIA sind bekannt für ihre hohe Qualität. Wir bieten ein breites Sortiment an technisch hochwertigen und ästhetischen Ohrpassstücken. Unsere Expertise liegt in der optimalen Kombination von akustischen Eigenschaften, Design und individueller Anpassung, um alle Anforderungen moderner Otoplastik zu erfüllen.

IHR HÖRAKUSTIKER:

