

WISAbike

Maßgefertigter high-tech Gehörschutz speziell für
Motorradfahrer.

Klein und leicht, gefertigt aus flexiblem Hochleistungskunststoff. geprüft nach DIN EN 352-2.



Der perfekte Begleiter für alle Motorradfahrer.



- WISAbike ist klein, wiederverwendbar, federleicht und verursacht keinen Druck im Gehörgang
- Flexibler Griff - tragen unterm Helm möglich - keine Druckpunkte
- Verkehrszulassung
- Sprachverständnis möglich
- Schutz vor hohen Frequenzen
- Metalldose als stabile und edle Verpackung
- hohe Rentabilität durch lange Lebensdauer (2 Jahre Garantie)

WISA
Angepasster Gehörschutz

WISA Otoplastik GmbH | Deisenham 3, 4902 Wolfsegg am Hausruck, Österreich
+43 664 / 53 55 838 | www.wisa.at | office@wisa.at
IBAN AT22 3400 0000 0276 0007 | BIC RZ00AT2L
ATU63363425 | FN 291125a | Gerichtsstand Wels

www.wisa.at



WISAbike kann mit 3 verschiedenen Filterstärken bestückt werden.



work one

SNR-Wert in dB 27

H-Wert in dB 28. M-Wert in dB 24. L-Wert in dB 21



work two

SNR-Wert in dB 25

H-Wert in dB 26, M-Wert in dB 22, L-Wert in dB 18



work alpha

SNR-Wert in dB 27

H-Wert in dB 28, M-Wert in dB 24. L-Wert in dB 22

- WISAbike isoliert den Träger nicht von der Umwelt, schädliche Frequenzen werden herausgefiltert, mittlere Frequenzen bleiben hörbar
- Telefonieren, kommunizieren und wahrnehmen von Signalen ist auch mit eingesetztem Gehörschutz möglich
- lange Tragedauer bleibt angenehm aufgrund: hautfreundlichem, weichem Material und Belüftung durch das Filtersystem (Druckausgleich, kein Hitzestau)
- hohe Schalldichte durch weiches und flexibles Material
- problemlos unter Schutzausrüstungen zu tragen: z.B.: Kopf-, Atem-, Gesichtsschutz, Brillen aller Art, Helm,...
- auch bei hohen Temperaturen optimal: (kein Schwitzen wie beim Kapsel-Gehörschutz)
- einfache Reinigung mit Wasser und Seife

WISAwork wird aus weichem Silikon gefertigt

Rechts- und Linksmarkierung, optional Firmenname auf das Silikon gelasert

Unser 60 Shore Silikon ist flexibel, weich und hochrobust.
10 verschiedene Farben stehen zur Auswahl:

