

# Variphone Soft

Maßgefertigter Gehörschutz

# **Fortschrittliches** 2-Kanal Design

Der Variphone Soft ist eine einzigartige Generation des fortschrittlichsten Gehörschutzes auf dem Markt, da er der einzige komplett maßgefertigte Silikongehörschutz mit einem 2-Kanal Filtermodul ist. Dieses Modul erlaubt eine schnelle und effiziente Einstellung der Dämpfung und regelmäßige Qualitäts- und Dichtigkeitskontrollen. Das einstellbare Ventil erlaubt es die Dämpfung auf ein sicheres Level zu senken, die Feineinstellung mit einer Genauigkeit von 2dB sorgt für den Erhalt einer bestmöglichen Sprachverständlichkeit. Für mehr Informationen besuchen Sie variphone.com

**VARIPHONE** Safe and sound hearing

Der Variphone Soft eignet sich für Industriebereiche in denen Angestellte revolutionären, nachhaltigen und qualitativ hochwertigen Gehörschutz aus Silikonmaterial benötigen.

Optional gibt es auch die Möglichkeit den Gehörschutz mit einem Verbindungsband und ggf. auch Clip zu versehen und den Verlust zu vermeiden. Der Gehörschutz wird in einem robusten Täschchen zusammen mit einer detaillierten Anleitung, Renigungstuch und einem Werkzeug zum Entfernen von Cerumen (Ohrenschmalz) ausgeliefert.

## **Ablauf**

Die Herstellung dieses Gehörschutzes erfordert Ohrabdrücke. Sie können unser Vertriebsnetzwerk (mehr Info's unter www.variphone.com) oder unser Team von Audiologen/Hearing Coaches kontaktieren. Die Otoplastiken werden mit extremer Sorgfalt aus weichem Silikon gefertigt und mit einer antiallergenen Lackschicht versehen. Nach Einsatz des 2-Kanal Filtermodules sind sie einsatzbereit.

Ein zweiter Termin zur Auslieferung durch unseren Audiologen oder Händler wird vereinbart. Dabei wird die Dichtigkeit des Sitzes (seal check) überprüft und eine individuelle Beratung zum Gebrauch und der Pflege des Gehörschutzes durchgeführt.

Variphone Gehörschutz ist sehr gut geeignet um das ,Healthy Hearing Programm' zur Vorbeugung von Hörschäden zu nutzen. Für weitere Informationen kontaktieren Sie Ihren Händler oder besuchen sie www.hearingcoach.com



Authorisierter Vertriebspartner



## KLASSIFIKATION

• EINZIGARTIGES 2-KANAL DESIGN MIT EINSTELLBARER DÄMPFUNG

## VERSION

ANTIALLERGENES 70 SHORE SILIKONMATERIAL

• DURCHSCHNITTLICH 4 GRAMM

IDENTIFIKATION SERIENNUMMER

# INDIVIDUELLE KOMPONENTEN

- EINSTELLBARE DÄMPFUNG
- KANAL ZUR ÜBERPRÜFUNG DER DICHTIGKEIT
- ROTE UND BLAUE KAPPEN (RECHTS UND LINKS)

• TASCHE, REINIGUNGSTUCH, WERKZEUG ZUM ENTFERNEN VON CERUMEN/OHRENSCHMALZ, ANLEITUNG

- ZAHLREICHE FARBOPTIONEN
- SCHNUR, METALKÜGELCHEN, CLIP

### FUNKTIONSCHECK

• PNEUMATISCH UND AKUSTISCH

## QUALITÄTSNACHWEIS

• EN 352-2: 2002 (DIN EN 352-2: 2003)

# TESTBERICHT

• 91103-1

## **Dämpfwerte**

VARIPHONE SOFT											
Hz	63	125	250	500	1 K	2 K	4 K	8 K			
Mf/dB											
MAX	28,9	31,9	30,7	32,8	31,3	35,5	36,4	36,6			
MIN	9,1	10,2	12,0	16,6	24,9	30,1	29,9	31,7			
Sf/dB											
MAX	4,6	3,5	3,0	4,2	3,2	4,1	3,6	4,4			
MIN	2,8	3,4	2,4	3,1	4,4	4,5	3,3	4,3			
APVf/dB											
MAX	24,3	28,4	27,7	28,6	28,1	31,4	32,8	32,2			
MIN	6,3	6,8	9,6	13,5	20,5	25,6	26,6	27,4			

SNR/dB	SNR	Н	М	L
MAXIMUM	32	31	29	29
MINIMUM	21	25	17	12

Mf: durchschnittliche Dämpfung Sf: Standardabweichung

APVf: assumed protection value

SNR: Single Noise Rating
H-Wert: mittlere Abschwächung bei hohen Frequenzen (> 2000 Hz) M-Wert: mittlere Abschwächung bei mittleren Frequenzen (500-)
L-Wert: mittlere Abschwächung bei tiefen Frequenzen (< 500 Hz)



Safe and sound hearing