

ALPHA SOTA M2



KAPSELGEHÖRSCHUTZ MIT MITTLEREM DÄMMWERT

M2 Kapselgehörschutz ist leistungsstark und aufgrund seines leichten Gewichts komfortabel zu tragen. M2 hat große, weiche, Kapselpolster und ein flexibles, gepolstertes Kopfband. Das Modell M2 läßt sich individuell an die jeweilige Kopfgröße anpassen.

MERKMALE

- ▶ Dämmwert SNR 30dB
- ▶ Flache Kapseln
- ▶ Große Kapselpolster für mehr Tragekomfort
- ▶ Leichtes Einstellen der Größe auch während des Tragens dank eines Schiebemechanismus
- ▶ Gepolstertes, stabiles Kopfband für Tragekomfort auch bei längeren Einsätzen
- ▶ Geringer Druck, hohe Leistung
- ▶ Modernes grün-schwarzes Design
- ▶ Glanzpoliert und daher pflegeleicht
- ▶ Mit anderen PSA Artikeln kompatibel
- ▶ Normerfüllung EN352-1: 2002



Dämmwert
SNR
30 dB

ALPHA
SOTA M2

SNR 30dB
CE
EN352-1

BESTELLINFORMATION

Artikelnummer: M2

Verpackung: 1 Gehörschützer pro
Box
20 Boxen pro Karton

Zertifizierung: EN352-1: 2002

ANWENDUNGSBEREICHE

Eine effektive Lösung für Anwender, die einem sehr hohen Lärmpegel ausgesetzt sind. Geeignet für folgende Branchen:

- Flughafen
- Kesselräume
- Abfüllanlagen
- Verdichter
- Handwerk
- Betonbohrungen
- Produzierendes Gewerbe
- Lebensmittelverarbeitung
- Schwere Industrie
- Eisenverarbeitung
- Bergbau
- Öl und Gas
- Pressluftwerkzeug
- Transport
- Energieversorgung und Straßenbau



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

SCHALLDÄMMUNG

Frequenz (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Durchschnitts-Dämmwert (dB)	18.4	22.5	33.4	38.8	37.0	39.6	40.4
Standard-abweichung (dB)	3.7	2.9	2.3	2.4	2.6	3.1	2.3
Angenommener Schutzwert (dB)	14.8	19.6	31.2	36.4	34.4	36.5	38.0

MATERIAL

Komponente	Material
Kopfbandpolster	Schaum mit PVC-Überzug & Textilbezug
Kopfbandverbindung	ABS
Metallbügel	Verchromter Stahl
Clip	ABS
Kapsel	ABS (mit Schaumfüllung)
Kapselpolster	Schaum mit PVC-Überzug
Ring	ABS

M2 Gehörschutz
Dämmwert (SNR) = 30dB H = 36dB M = 30dB
L = 22dB O.T.H

Angenommener Schutzwert auf eine Dezimalstelle gerundet

Testergebnisse nach Tests gemäß der Norm BS EN352-1: 2002.

ZERTIFIZIERUNG

Dieser Kapselgehörschutz ist nach EN352-1: 2002 und CE zertifiziert, gemäß der EU Richtlinie 89/686/EEC sowie darauffolgender Änderungen.

Die EC-Prüfung wurde durch SAI Global Assurance Services Limited, PO Box 6236, Milton Keynes, MK1 9ES, United Kingdom zertifiziert, Nummer der benannten Prüfstelle: 2056.

AUFBEWAHRUNG & PFLEGE

Vor Nutzung bitte den Gehörschutz in seiner Originalverpackung trocken, sauber und in unverschmutzter Umgebung aufbewahren. Um mögliche Beschädigung zu vermeiden, stellen Sie sicher, dass die Kapselpolster während der Lagerung nicht zusammengedrückt werden.

Überprüfen Sie den Gehörschutz regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigung und mögliche Ursachen, die die Schalldämmung einschränken. Reinigen Sie das Gehörschutzprodukt mit einem feuchten Tuch und mit mildem Seifenwasser, jedoch nicht mit Chemikalien. Vor Benutzung bitte abtrocknen. Keine Scheuermittel, Schleiflein oder Bürsten, welche die Produktoberfläche beschädigen könnten, verwenden. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an den Hersteller.