

MEGA BULLET™ BIOSOFT™

- Einweg-Ohrstöpsel aus biobasiertem Schaumstoff mit BioSoft™-Technologie - SNR 38
- Weich, glatt, geringer Druck für hervorragenden Komfort
- Biobasierte Materialien aus Nordamerika hergestellt
- Unabhängig getestet NRR 32 / SNR 38
- Bei Lagerung in der Originalverpackung behält BioSoft™ die gleiche Haltbarkeit wie Standard-Ohrstöpsel aus PU-Schaumstoff bei.

ANWENDUNGEN

- Öl und Gas
- Produktion
- Werkstatt
- Bau
- Energie

TRÄGERINFORMATIONEN

- Befolgen Sie die Anweisungen für das richtige Einsetzen der Ohrstöpsel.
- Ohrstöpsel sollten immer in lauten Umgebungen getragen werden und sollten bereits vor Betreten des lauten Bereichs eingesetzt werden.
- Diese Ohrstöpsel sind Einwegprodukte, sollten jedoch bei Nichtgebrauch in einem sauberen und trockenen Zustand aufbewahrt werden.



TECHNISCHE DATEN

MATERIAL	Biobasierter Schaumstoff
FARBE	Gelb/Grün
SNR	38 dB
PRODUKTNAME	Mega Bullet Biosoft
FORM	Tropfenförmig
KABELGEBUNDEN	Nein
NACHWEISBAR	Nein
VERPACKUNG	Paarweise verpackt, 200 Paar pro Schachtel; 10 Schachteln pro Karton
ABMESSUNGEN DES KARTONS	54,61cm x 41,30cm x 24,10cm
GEWICHT DES KARTONS	4,50 kg
URSPRUNG	Mexiko

NORMEN UND GENEHMIGUNGEN

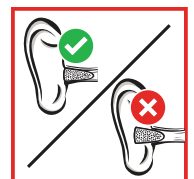
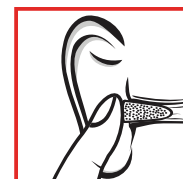
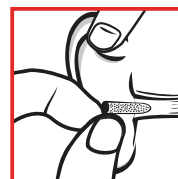
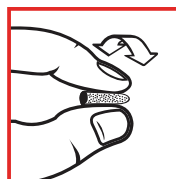
Die PIP-Ohrstöpsel entsprechen dem europäischen Standard EN 352-2:2020. Sie erfüllen die wesentlichen Sicherheitsanforderungen gemäß Verordnung (EU) 2016/425.

DÄMMUNGSDATEN

FREQUENZ HZ	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
Durchschnittliche Dämmung dB	40,3	39,8	41,9	40,6	39,7	45,1	46,6	47,8	47,2
Standardabweichung dB	5,5	5,4	5,8	3,8	2,6	4,1	3,7	3,5	4,5

SNR	38
H	37
M	36
L	35

BENUTZERANLEITUNG



BioSoft™
SUSTAINABLE BIO BASED TECHNOLOGY

