

3M**Tappi auricolari, dipendenti dal livello del suono Peltor™, Modello:**

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	097797
GTIN	10078371670600
Classe articolo	04A

Descrizione

Esecuzione:

SNR = 32 dB (H = 31 dB, M = 30 dB, L = 29 dB) con inserti auricolari 3M™ UltraFit™. SNR = 36 dB (H = 35 dB, M = 34 dB, L = 32 dB) con inserti auricolari PELTOR™ Triple C.

Gli inserti auricolari elettronici 3M™ Peltor™ EEP-100 sono dotati di una speciale **funzione legata al livello del rumore** capace di effettuare una regolazione dinamica dei rumori esterni. Tale funzione consente inoltre di potenziare i rumori di bassa intensità (ad es. la voce) attutendo quelli improvvisi e dannosi per l'udito. In questo modo si garantisce non solo un'efficace protezione a livello auricolare, ma anche una maggiore percezione della situazione e una migliore comunicazione negli ambienti rumorosi. L'utilizzatore potrà usare le protezioni per l'udito in modo intuitivo tramite un solo tasto, nonché regolare fin dall'inizio il volume in base alle proprie esigenze. Gli inserti auricolari sono ricaricabili nell'apposita custodia tramite connettore USB. Il design leggero e compatto assicura il massimo comfort, permettendo quindi una migliore indossabilità da parte degli utilizzatori.

Uso:

Per comunicare in ambienti difficili con un inquinamento acustico elevato e altalenante.

Norma:

EN 352-2; EN 352-7

Fornitura:

2x inserti auricolari in funzione del livello del suono, 1x custodia di ricarica, 1x cavo USB, 1 paio di inserti UltraFit™ Small, 1 paio di inserti UltraFit™ Medium, 1 paio di inserti UltraFit™ Large, 1 paio di inserti Triple C.

Valore SNR (valore di isolamento): 32 dB(A)

Durata batterie: 16 h

Descrizione tecnica

Valore SNR (valore di isolamento)	32 dB(A)
Durata batterie	16 h
Numero di batterie contenute	3
N. art. batterie / accumulatori in dotazione	081556 LR6
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Norma	EN 352-2
Norma	EN 352-7
Tipo di prodotto	Cuffie antirumore

Accessori

Custodia	096920
Batterie alcaline al manganese Dimensioni internazionali LR6	081556 LR6
Indicatore di rumore NI100	097305