

3M**Ørepropper, niveuafhængige Peltor™, Type:****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	097797
GTIN	10078371670600
Artikelklasse	04A

Beskrivelse**Udførelse:**

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

De elektroniske 3M™ Peltor™ EEP-100 ørepropper er udstyret med en **støjniveauafhængig funktion** og giver dermed dynamisk regulering af udefra kommende lyde. Desuden er det muligt at forstærke svage lyde (f.eks. stemmer) og dæmpe pludseligt forekommende, høreskadende støj. På den måde er hørelsen beskyttet, mens der samtidig er mulighed for at brugeren kan orientere sig i omgivelserne og forbedret kommunikation i støjbelastede miljøer. Brugeren kan betjene høreværnet intuitivt med en knap og fra starten indstille basislydstyrken individuelt. Ørepropperne kan genoplades via et USB-stik på ladeboksen. Det lille, lette design øger komforten og forbedrer dermed brugerens accept af at skulle anvende værnemidlet.

Anvendelse:

Til kommunikation i krævende miljøer med kraftig og skiftende støjbelastning.

Norm:

EN 352-2; EN 352-7

Leveringsomfang:

2 x støjniveauafhængige ørepropper, 1 x ladeboks, 1 x USB-kabel, 1 par ørepropper UltraFit™ Small, 1 par propper UltraFit™ Medium, 1 par propper UltraFit™ Large, 1 par propper Triple C. SNR-værdi (dæmpningsværdi): 32 dB(A)

Driftstid: 16 h

Teknisk beskrivelse

SNR-værdi (dæmpningsværdi)	32 dB(A)
Driftstid	16 h
Antal medfølgende batterier	3
Artikel-nr. medfølgende (genopladelige) batterier	081556 LR6
Energiforsyning	Batteridrevet
Norm	EN 352-2
Norm	EN 352-7
Produkttype	Høreværn

Tilbehør

Opbevaringsboks	096920
Alkali-mangan-batterier International konstruktionsstørrelse LR6	081556 LR6
Støjindikator NI100	097305