

3M Peltor Ersatz-Gehörschutzstöpsel LEP-200E

Artikelnr.: 4001955

251,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Kaliber: Zubehör - Sonstiges

Zustand: Neu

Beschreibung:

Hier direkt bestellen → →3M Peltor Ersatz-Gehörschutzstöpsel LEP-200E
- kleines, leichtgewichtiges Design- einfache Bedienung: nur eine Taste-
niveauabhängige Funktion zur Wahrnehmung von Umgebungsgeräuschen-
kabelloser Empfang von Audiosignalen
MikrofonOmnidirektionalBatterietyp OhrstöpselLithium-IonBatterieladezeit
Ohrstöpselbis zu 90 MinutenBatterielaufzeit Ohrstöpselbis zu 16
StundenSchutzklasseIP54 mit Abdeckung und geschlossenem USB-Eingang
Der Peltor LEP-200E ist ein elektronischer Gehörschutzstöpsel, der - neben seiner
eigentlichen Funktion das Gehör zu schützen - sowohl das Situationsbewusstsein,
als auch die Kommunikation in fordernden Einsatzbereichen verbessert.

Ausgestattet mit einer niveauabhängige Funktion zur Wahrnehmung von
Umgebungsgeräuschen, dämmt er auf der einen Seite effektiv laute Pegel und sorgt
auf der anderen Seite dafür, dass auch schwache Töne in ruhigen Umgebungen
nicht untergehen und gut wahrgenommen werden können. Zusätzlich enthält der
LEP-200E eine kleine Antenne, worüber der kabellose Empfang von Audiosignalen
(Kopplung: optionales Nackenband) möglich ist.

Die Bedienung des LEP-200E erfolgt bequem und simpel über eine Taste. Mit dieser
wird nicht nur ein Ein-, beziehungsweise Ausschalten des Gehörschutzes
vorgenommen, sondern auch die Lautstärke in drei Stufen geregelt, sowie die
Funkfunktion justiert.

Durch seine innovative Konstruktion ist das Mikrofon des LEP-200E vor dem
Eindringen von Wasser geschützt. Gummiabdichtungen schützen die
Gehörschutzstöpsel zudem zusätzlich vor Feuchtigkeit und Schmutz.

(Einzelner Gehörsstöpsel als Ersatz)

Hier direkt bestellen → →3M Peltor Ersatz-Gehörschutzstöpsel LEP-200E



Anbieterinformationen

TriggerStart GmbH

www.SchuetzenLand.de

Gostritzer Str. 63
01217 Dresden
Sachsen

Telefon:

0351 - 4189 5564

E-Mail:

info@schuetzenland.de

Webseite:

www.schuetzenland.de