

# **NOISEBARRIER RANGE EAR MUFFS - OTTO ENGINEERING**

## **NOIZEBARRIER RANGE SA EAR MUFFS FDE**

[Accessori per il tiro](#) > [Protezione occhi orecchie](#) > [Cuffie](#)

### **Protezione Acustica Progettata per il Militare - 360° Avanzata**

#### **Consapevolezza Situazionale!**

Cuffie per Orecchie NoizeBarrier® Range SA di OTTO ENGINEERING Le NoizeBarrier® Range SA sono state originariamente progettate per uso militare e rappresentano il miglior headset per veri professionisti delle armi da fuoco. Che tu sia in un campo di tiro all'aperto/interno o in una casa di tiro tattica, le NoizeBarrier® Range SA offrono un'esperienza di alta gamma e protezione dell'udito. L'headset di comunicazione tattica presenta una consapevolezza situazionale avanzata a 360° e una protezione acustica leader nel settore per qualsiasi attività di addestramento al fuoco vivo. OTTO ha collaborato con operatori tattici per progettare e ingegnerizzare un headset che soddisfi le esigenze dell'utente moderno di armi da fuoco. I risultati sono audio cristallino e consapevolezza situazionale precisa, offrendo un'esperienza sonora senza pari per la massima sicurezza e prestazioni. I microfoni per la consapevolezza situazionale regolabili in volume forniscono una localizzazione del suono accurata per migliorare l'esperienza dell'utente. L'amplificazione del suono consente di intensificare l'uditio; aumenta suoni bassi appena udibili con il sistema microfonico integrato in modo da poter meglio sentire i "suoni importanti" mentre ci si muove tatticamente o al campo di tiro. La funzione di volume attivo consente di ridurre i rumori eccessivamente forti a un livello sicuro senza tagli o interruzioni della consapevolezza situazionale quando sono presenti rumori impulsivi. Valutazione di riduzione del rumore di 23dB. I sigilli auricolari si agganciano per una facile sostituzione sul campo, senza la necessità di utilizzare strumenti. Tempo di conversazione di 72 ore con 2 batterie AAA. Lo spegnimento automatico in idle non si degrada con batterie scariche. Colori disponibili: Flat Dark Earth e Olive Drab Green. Le NoizeBarrier® Range SA combinano una protezione acustica leader nel settore e un comfort estremo. Questo headset è stato progettato per un uso prolungato e può essere indossato tutto il giorno senza disagio. La forma delle coppe auricolari è stata progettata seguendo i migliori principi ergonomici, consentendo un'agevole spalla della tua arma da fuoco e si adatta bene a occhiali di sicurezza e altri equipaggiamenti.



### **Caratteristiche**

- Nome: [OTTO ENGINEERING NOIZEBARRIER RANGE SA EAR MUFFS FDE](#)
- Produttore: [OTTO ENGINEERING](#)
- N. prodotto: 100039253
- N. fab.: V4-11072FD
- Classificazione riduzione del rumore NRR: 23 dB
- Colore: Flat Dark Earth
- Tipo: Cuffie
- Peso della spedizione: 0.499kg
- Altezza di spedizione: 127mm
- Larghezza di spedizione: 254mm
- Lunghezza di spedizione: 203mm
- UPC: 737488048124

### **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# **Indice**

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Cuffie NOISEBARRIER RANGE EAR MUFFS OTTO ENGINEERING](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Cuffie NOISEBARRIER RANGE EAR MUFFS OTTO ENGINEERING

## Introduzione

Grazie per aver scelto le cuffie NOISEBARRIER RANGE EAR MUFFS OTTO ENGINEERING. Questo prodotto è progettato per fornire una protezione acustica eccellente durante l'uso in ambienti di tiro e altre attività che richiedono un'attenzione acuta alla sicurezza dell'udito. È importante seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Controllare regolarmente le cuffie per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se danneggiato.
- Tenere le cuffie lontano dalla portata dei bambini.
- Seguire tutte le istruzioni di utilizzo e manutenzione fornite.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi che le cuffie siano indossate correttamente e che i sigilli auricolari siano ben posizionati per una protezione ottimale.
- Regolare il volume dell'audio in modo da non superare i livelli di sicurezza.
- Non utilizzare le cuffie in ambienti in cui è vietato l'uso di dispositivi elettronici.
- Prestare attenzione all'ambiente circostante quando si utilizzano le cuffie, specialmente in situazioni di tiro.
- Non utilizzare le cuffie come un dispositivo di protezione personale in situazioni di emergenza in cui è necessario ascoltare avvisi o segnali di pericolo.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione dei Sigilli Auricolari:

- Rimuovere i sigilli auricolari usurati.
- Agganciare i nuovi sigilli auricolari, assicurandosi che siano ben fissati.

### 2. Accensione delle Cuffie:

- Inserire 2 batterie AAA nel compartimento delle batterie.
- Accendere le cuffie utilizzando l'interruttore di accensione.

### 3. Regolazione del Volume:

- Utilizzare il controllo del volume per impostare il livello audio desiderato.
- Assicurarsi che il volume non sia troppo alto per evitare danni all'udito.

### 4. Utilizzo delle Cuffie:

- Indossare le cuffie in modo che coprano completamente le orecchie.
- Assicurarsi che le cuffie siano ben aderenti alla testa per una protezione efficace.

### 5. Spegnimento delle Cuffie:

- Spegnere le cuffie quando non sono in uso per prolungare la durata delle batterie.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire le cuffie e le batterie in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare le cuffie o le batterie nei rifiuti domestici. Utilizzare i punti di raccolta designati per il riciclaggio.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda o necessità di supporto, si prega di contattare il proprio rivenditore o consultare il sito web del produttore.

## **Conformità Regolamentare**

Le cuffie NOISEBARRIER RANGE EAR MUFFS OTTO ENGINEERING sono progettate per rispettare le normative europee sulla sicurezza dei prodotti. Assicurati di seguire tutte le istruzioni e le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto.

## **Avvertenze Finali**

Si raccomanda di segnalare eventuali prodotti difettosi o situazioni pericolose alle autorità competenti. Controllare regolarmente gli aggiornamenti sui richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'Unione Europea.

Grazie per aver scelto le cuffie NOISEBARRIER RANGE EAR MUFFS OTTO ENGINEERING. La tua sicurezza è la nostra priorità.

# **Chi siamo**

## **Brownells Italia**

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

### **Sede Legale**

Brownells Italia Srl 

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012"

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)