

NOISEBARRIER RANGE EAR MUFFS - OTTO ENGINEERING

NoizeBarrier Range SA Ear Muffs FDE

[Schießsport Zubehör](#) > [Gehörschutz & Augenschutz](#) > [Gehörschutz](#)

Militärisch entwickelter Gehörschutz - 360° fortschrittliche situative Wahrnehmung!

OTTO ENGINEERING NOISEBARRIER RANGE EAR MUFFS Die NoizeBarrier® Range SA wurde ursprünglich für den militärischen Einsatz entwickelt und ist das führende Headset für echte Waffenprofis. Egal, ob du auf einem Outdoor- oder Indoor-Schießstand bist oder in einem taktischen Schießhaus, die NoizeBarrier® Range SA bietet ein erstklassiges Erlebnis und Hörschutz. Das taktische Kommunikations-Headset verfügt über 360° fortschrittliche Situationswahrnehmung und branchenführenden Hörschutz für jede Live-Feuer-Trainingsaktivität. OTTO hat mit taktischen Einsatzkräften zusammengearbeitet, um ein Headset zu entwerfen und zu entwickeln, das den Anforderungen des modernen Waffenbenutzers von heute gerecht wird. Das Ergebnis sind kristallklarer Klang und präzise Situationswahrnehmung, die ein unvergleichliches Klangerlebnis für maximale Sicherheit und Leistung bieten. Die volumenverstellbaren Mikrofone zur Situationswahrnehmung ermöglichen eine präzise Schalllokalisierung, um das Benutzererlebnis zu verbessern. Die Geräuschverstärkung ermöglicht es dir, dein Gehör zu intensivieren; sie hebt kaum hörbare, tiefe Töne mit dem integrierten Mikrofonsystem hervor, sodass du „wichtige Geräusche“ besser hören kannst, während du taktisch bewegst oder auf dem Schießstand bist. Die aktive Lautstärke-Funktion erlaubt es dir, extrem laute Geräusche auf ein sicheres Niveau zu reduzieren, ohne dass die Situationswahrnehmung bei impulsiven Geräuschen beeinträchtigt wird. Geräuschreduzierungsbewertung von 23 dB. Die Ohrpolster lassen sich für einen einfachen Austausch im Feld ohne Werkzeug einrasten. Sprechzeit von 72 Stunden mit 2 AAA-Batterien. Die automatische Idle-Abschaltung beeinträchtigt nicht die Leistung bei entleerten Batterien. Verfügbare Farben: Flat Dark Earth und Olive Drab Green. Die NoizeBarrier® Range SA kombiniert branchenführenden Hörschutz mit extremem Komfort. Dieses Headset wurde für den langfristigen Gebrauch konzipiert und kann den ganzen Tag ohne Unbehagen getragen werden. Die Form der Ohrmuscheln wurde nach den besten ergonomischen Prinzipien gestaltet, um ein reibungsloses Anlegen deiner Waffe zu ermöglichen, und es passt gut zu Schutzbrillen und anderem Equipment.



Eigenschaften

- Name: [OTTO ENGINEERING NoizeBarrier Range SA Ear Muffs FDE](#)
- Hersteller: [OTTO ENGINEERING](#)
- Artikel-Nr.: 100039253
- Herst.-Nr.: V4-11072FD
- Art: Headphones
- Farbe: Flat Dark Earth
- NRR-Wert (Geräuschminderung): 23 dB
- Versandgewicht: 0.499kg
- Versandhöhe: 127mm
- Versandbreite: 254mm
- Versandlänge: 203mm
- UPC: 737488048124

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die OTTO ENGINEERING NOISEBARRIER RANGE EAR MUFFS](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die OTTO ENGINEERING NOISEBARRIER RANGE EAR MUFFS

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der OTTO ENGINEERING NoiseBarrier Range SA Ear Muffs! Diese hochwertigen Ohrenschützer wurden für den militärischen Einsatz entwickelt und bieten Ihnen erstklassigen Gehörschutz und Kommunikationsmöglichkeiten. Um die Sicherheit und den optimalen Gebrauch Ihres Produkts zu gewährleisten, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie die Ohrenschützer nur gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand der Ohrenschützer, um sicherzustellen, dass sie funktionsfähig sind.
- Halten Sie die Ohrenschützer von Kindern fern, um Verletzungen oder unsachgemäßen Gebrauch zu vermeiden.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich regelmäßig über Rückrufupdates auf der EU Safety GatePlattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Tragen Sie die Ohrenschützer immer, wenn Sie sich in lauten Umgebungen aufhalten.
- Verstellen Sie die Lautstärke der Mikrofone so, dass Sie eine klare Wahrnehmung der Umgebung haben, ohne dass es zu Verzerrungen kommt.
- Achten Sie darauf, dass die Ohrpolster richtig sitzen, um einen effektiven Gehörschutz zu gewährleisten.
- Verwenden Sie die Ohrenschützer nicht, wenn Sie Anzeichen von Beschädigung oder Abnutzung feststellen.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Batterien (2 AAABatterien) und tauschen Sie diese regelmäßig aus.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Entfernen Sie die Ohrenschützer vorsichtig aus der Verpackung.
- Überprüfen Sie, ob alle Teile vorhanden sind und keine sichtbaren Schäden aufweisen.

2. Batterieinstallation:

- Öffnen Sie das Batteriefach.
- Setzen Sie die 2 AAABatterien gemäß der angegebenen Polarität ein.
- Schließen Sie das Batteriefach sicher.

3. Anpassung der Ohrenschützer:

- Setzen Sie die Ohrenschützer auf Ihren Kopf und stellen Sie den Bügel ein, sodass er bequem sitzt.
- Achten Sie darauf, dass die Ohrpolster gut an den Ohren anliegen, um Lücken zu vermeiden.

4. Lautstärkeregelung:

- Passen Sie die Lautstärke der Mikrofone an, um eine optimale situative Wahrnehmung zu gewährleisten.
- Nutzen Sie die aktive LautstärkeFunktion, um laute Geräusche auf ein sicheres Niveau zu reduzieren.

5. Nutzung:

- Tragen Sie die Ohrenschützer während des Schießens oder in anderen lauten Umgebungen.
- Achten Sie darauf, dass Sie wichtige Geräusche in Ihrer Umgebung wahrnehmen können.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die Ohrenschützer gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronik und Batteriemüll.
- Entfernen Sie die Batterien vor der Entsorgung und entsorgen Sie diese separat.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt stehen Ihnen verschiedene Ressourcen zur Verfügung. Bitte konsultieren Sie die Verpackung oder die Website des Herstellers für spezifische Kontaktdaten.

Bitte beachten Sie, dass die Einhaltung dieser Sicherheitshinweise entscheidend ist, um Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer zu gewährleisten. Vielen Dank, dass Sie sich für die OTTO ENGINEERING NoiseBarrier Range SA Ear Muffs entschieden haben!

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de