

NoizeBarrier TAC Ear Muffs Black

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

Vollständig Modulares Taktisches Kommunikations-Headset

Die NoizeBarrier™ TAC ist das erste vollständig modulare taktische Kommunikations-Headset der Branche, das branchenführenden Hörschutz und 360° fortschrittliches Situationsbewusstsein bietet, um die Entscheidungsfindung in einem taktischen Umfeld zu verbessern. OTTO hat mit taktischen Operatoren zusammengearbeitet, um ein Headset zu entwerfen und zu entwickeln, das den Anforderungen des modernen Soldaten von heute gerecht wird. Das Ergebnis ist ein Headset, das die Fähigkeit verbessert, wichtige Gespräche oder Befehle in Bereichen mit hohem Hintergrundgeräusch und potenziell schädlichen Impulsgeräuschen zu hören. Das NoizeBarrier™ TAC-Headset bietet ein unvergleichliches Klangerlebnis, indem es kristallklare Funkkommunikation erzeugt und über ein externes Mikrofon verfügt, das ein modernes Talk-Through-Erlebnis ermöglicht. Verfügbare Farben: Schwarz, Flat Dark Earth und Olive Drab Green. Geräuschreduzierung (NRR): 23 dB. Talk-Through betrieben mit zwei AAA-Batterien. 75 Stunden Betriebszeit bei Verwendung von Batteriestrom ohne Qualitätsverlust. Automatische Abschaltung nach 2 Stunden Leerlauf. Mikrofonempfindlichkeit: 94 dB SPL: -75 dB. Zugkraft vom Ohrmuschel-Achse: 40 lbs. Optimale Betriebs- und Lagertemperatur: -40° C bis +71° C. Entspricht dem MIL-STD-810G Standard. USA Herkunftsland. TAA, BAA und Berry Amendment-konform. 1 Jahr Garantie. Die NoizeBarrier™ TAC verfügt über ein geräuschkinderndes Boom-Mikrofon mit aktiver Windgeräuschreduzierung, das Hintergrundgeräusche nahezu eliminiert und somit eine klare Funkübertragung gewährleistet. Lautstärkeverstellbare Situationsbewusstseismikrofone bieten präzise Schalllokalisierung, um ein unvergleichliches Klangerlebnis für maximale Sicherheit und Kampfeffektivität zu liefern. Beim Tragen der NoizeBarrier™ TAC werden laute Geräusche auf ein sicheres Niveau reduziert, ohne dass es zu Verzerrungen oder einem Verlust des Situationsbewusstseins kommt, wenn Impulsgeräusche vorhanden sind (NRR von 23 dB). Die TAC sind modular durch abnehmbare Funkkabel und können ohne Werkzeuge vom Kopfbügel auf eine Helmmontage umgebaut werden. Eine wählbare Signaltrennung ermöglicht es Dual-Comm-Nutzern, Audio in das linke, rechte oder beide Ohren zu trennen. Unterstützt mehrere Kommunikations- und Funkplattformen über den OTTO Multi-Port Hub.



Eigenschaften

- Name: [OTTO ENGINEERING NoizeBarrier TAC Ear Muffs Black](#)
- Hersteller: [OTTO ENGINEERING](#)
- Artikel-Nr.: 100039257
- Herst.-Nr.: V411032EBK
- Art: Headphones
- Farbe: Black
- NRR-Wert (Geräuschminderung): 23 dB
- Versandgewicht: 0.499kg
- Versandhöhe: 127mm
- Versandbreite: 254mm
- Versandlänge: 203mm
- UPC: 766234680516

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die NoizeBarrier™ TAC Ohrenschützer](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die NoizeBarrier™ TAC Ohrenschützer

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der NoizeBarrier™ TAC Ohrenschützer von OTTO Engineering. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen optimalen Hörschutz und Situationsbewusstsein in taktischen Umgebungen zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um die sichere Verwendung und den optimalen Schutz zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt vor der Verwendung auf sichtbare Schäden überprüft wird.
- Verwenden Sie die Ohrenschützer nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Achten Sie auf die Umgebungsbedingungen, in denen Sie das Produkt verwenden, um sicherzustellen, dass es für diese Bedingungen geeignet ist.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Benutzung

- Tragen Sie die Ohrenschützer immer korrekt, um den maximalen Schutz zu gewährleisten.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Funktionalität des aktiven Mikrofons und Geräuschreduzierungssystems.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Batterien (zwei AAABatterien) und ersetzen Sie diese rechtzeitig, um eine optimale Leistung zu gewährleisten.
- Achten Sie darauf, dass die Lautstärke der Situationsbewusstseinsmikrofone auf einem sicheren Niveau eingestellt ist, um Gehörschäden zu vermeiden.
- Vermeiden Sie die Verwendung des Produkts in extremen Temperaturen außerhalb des empfohlenen Bereichs von 40° C bis +71° C.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation der Ohrenschützer:

- Entfernen Sie die Ohrenschützer vorsichtig aus der Verpackung.
- Überprüfen Sie, ob alle Teile vorhanden sind und keine sichtbaren Schäden aufweisen.
- Befestigen Sie die Ohrenschützer am Kopfbügel oder montieren Sie sie auf einem Helm, falls gewünscht. Dies kann ohne Werkzeuge erfolgen.
- Stellen Sie sicher, dass die Funkkabel richtig angeschlossen sind, wenn Sie die Funkkommunikation nutzen.

2. Benutzung:

- Schalten Sie die Ohrenschützer ein und überprüfen Sie die Funktionalität des Mikrofons.
- Stellen Sie die Lautstärke der Situationsbewusstseinsmikrofone so ein, dass sie für Ihre Umgebung geeignet ist.
- Nutzen Sie die Signaltrennung, um das Audio an das linke, rechte oder beide Ohren zu leiten, je nach Bedarf.
- Nach 2 Stunden Inaktivität schaltet sich das Gerät automatisch ab, um die Batterielebensdauer zu verlängern.

3. Wartung:

- Reinigen Sie die Ohrenschützer regelmäßig mit einem weichen, trockenen Tuch.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen, kühlen Ort, wenn es nicht in Gebrauch ist.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die Ohrenschützer gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronikabfälle.
- Batterien sollten in speziellen Sammelstellen für Batterien entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Verkaufsort, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, alle relevanten Informationen zur Produktidentifikation bereitzustellen.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise gemäß den EUVorgaben für Produktsicherheit erstellt wurden, um Ihnen eine sichere Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de