

# **NOIZEBARRIER TAC EAR MUFFS - OTTO ENGINEERING**

## **NOIZEBARRIER TAC EAR MUFFS FDE**

[Accesorios de tiro](#) > [Protección para oídos y ojos](#) > [Cascos](#)

### **Auriculares Tácticos de Comunicaciones Completamente Modulares**

Los NoizeBarrier™ TAC son los primeros auriculares tácticos de comunicaciones completamente modulares de la industria, que ofrecen una protección auditiva líder en el sector y una conciencia situacional avanzada de 360° para mejorar la toma de decisiones en un entorno táctico. OTTO ha colaborado con operadores tácticos para diseñar y desarrollar unos auriculares que cumplan con las exigencias del soldado moderno de hoy. El resultado es un auricular que mejora la capacidad de escuchar conversaciones o comandos importantes en áreas con ruidos de fondo altos y potencialmente dañinos. Los auriculares NoizeBarrier™ TAC ofrecen una experiencia de sonido inigualable al producir comunicaciones de radio cristalinas y cuentan con un micrófono externo que permite una experiencia de conversación de última generación. Colores disponibles: Negro, Tierra Oscura Plana y Verde Oliva. Clasificación de Reducción de Ruido (NRR): 23 dB. Conversación a través de dos pilas AAA. 75 horas de tiempo de funcionamiento con alimentación de batería sin degradación de la calidad del sonido. Apagado automático después de 2 horas de inactividad. Clasificación de sensibilidad del micrófono a 94 dB SPL: -75 dB. Tensión máxima del cable desde la copa del oído: 40 lbs. Rango de funcionamiento y almacenamiento óptimo: -40° C a +71° C. Cumple con la especificación MIL-STD-810G. País de origen: EE. UU. Cumple con TAA, BAA y la Enmienda Berry. Garantía de 1 año. Los NoizeBarrier™ TAC cuentan con un micrófono de boom con cancelación de ruido y reducción activa de ruido del viento que elimina prácticamente el ruido de fondo, asegurando una transmisión de radio clara. Los micrófonos de conciencia situacional ajustables en volumen proporcionan una localización de sonido precisa para ofrecer una experiencia de sonido inigualable, maximizando la seguridad y la efectividad en combate. Al usar los NoizeBarrier™ TAC, los ruidos fuertes se reducen a un nivel seguro sin recortes ni pérdida de conciencia situacional cuando están presentes ruidos de impulso (NRR de 23 dB). Los TAC son modulares a través de cables de radio desconectables y se pueden cambiar de la diadema al montaje en casco sin herramientas. Una separación de señal seleccionable permite a los usuarios de comunicación dual separar el audio en el oído izquierdo, derecho o ambos. Soporta múltiples plataformas de comunicación y radio a través del OTTO Multi-Port Hub.



### **Atributos**

- Nombre: [OTTO ENGINEERING NOIZEBARRIER TAC EAR MUFFS FDE](#)
- Fabricante: [OTTO ENGINEERING](#)
- N.º de producto: 100039256
- N.º fabr.: V4-11032EFD
- Color: Flat Dark Earth
- Estilo: Headphones
- NRR: 23 dB
- Peso de entrega: 0.816kg
- Altura de envío: 127mm
- Ancho de envío: 254mm
- Longitud de envío: 203mm
- UPC: 766234680509

### **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# **Índice**

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para NOIZEBARRIER TAC EAR MUFFS
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para NOIZEBARRIER TAC EAR MUFFS

## Introducción

Los auriculares NoizeBarrier™ TAC son dispositivos de protección auditiva diseñados para su uso en entornos tácticos. Esta guía proporciona información sobre el uso seguro y adecuado de los auriculares, así como recomendaciones para garantizar la seguridad del usuario.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que los auriculares estén en buen estado antes de cada uso. Revisa que no haya daños visibles.
- No utilices los auriculares si están dañados o si el micrófono no funciona correctamente.
- Mantén los auriculares limpios y secos. Evita la exposición a líquidos.
- Utiliza los auriculares únicamente para el propósito para el que fueron diseñados.
- No modifiques los auriculares de ninguna manera. Cualquier modificación puede comprometer su eficacia y seguridad.
- Mantén los auriculares fuera del alcance de los niños y de personas vulnerables.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso en Entornos Ruidosos:** Los auriculares NoizeBarrier™ TAC están diseñados para reducir el ruido. Sin embargo, siempre debes estar consciente de tu entorno. No dependas únicamente de los auriculares para la percepción del sonido.
- **Comunicación:** Asegúrate de que el micrófono esté correctamente posicionado para garantizar una comunicación clara.
- **Temperaturas Extremas:** No expongas los auriculares a temperaturas fuera del rango de funcionamiento recomendado (40° C a +71° C).
- **Almacenamiento:** Guarda los auriculares en un lugar seco y fresco cuando no los uses.
- **Uso de Pilas:** Utiliza únicamente pilas AAA recomendadas. No intentes cargar pilas no recargables.

## Instrucciones de Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Conecta los cables de radio desconectables según las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que las conexiones estén firmes y seguras.
- Ajusta la diadema o el montaje en casco según tu preferencia.

### 2. Uso:

- Coloca los auriculares sobre tus oídos y ajusta la diadema para un ajuste cómodo.
- Enciende los auriculares y verifica que el micrófono funcione correctamente.
- Ajusta el volumen de los micrófonos de conciencia situacional según sea necesario.
- Si no se utiliza durante 2 horas, los auriculares se apagarán automáticamente para conservar la batería.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia los auriculares con un paño seco y suave después de cada uso.
- Revisa periódicamente el estado de los cables y conexiones.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando los auriculares lleguen al final de su vida útil, asegúrate de desecharlos de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos electrónicos.
- Retira las pilas y deséchelas según las indicaciones del fabricante.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre la seguridad del producto, consulta el sitio web del fabricante o contacta con su servicio de atención al cliente.

## Conclusión

El uso seguro de los auriculares NoizeBarrier™ TAC es fundamental para garantizar una experiencia efectiva y segura en entornos tácticos. Sigue todas las instrucciones y directrices de seguridad para maximizar tu protección y rendimiento.

# Sobre nosotros

## Brownells Iberica

**Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.**

Ibérica de Armerías S.C.C.L.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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