

NOIZEBARRIER TAC EAR MUFFS - OTTO ENGINEERING

NOIZEBARRIER TAC EAR MUFFS OD GREEN

[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 OD GREEN](#)
- Fabricante: [OTTO ENGINEERING](#)
- N.º de producto: 100039258
- N.º fabr.: V4-11032EOD
- Color: O.D. Green
- Estilo: Headphones
- NRR: 23 dB
- Peso de entrega: 0.499kg
- Altura de envío: 127mm
- Ancho de envío: 254mm
- Longitud de envío: 203mm
- UPC: 766234680523

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para los Auriculares NoizeBarrier TAC](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para los Auriculares NoizeBarrier TAC

Introducción

¡Bienvenido! Gracias por elegir los auriculares NoizeBarrier™ TAC de OTTO Engineering. Este manual proporciona información importante sobre la seguridad y el uso adecuado de los auriculares. Por favor, lee atentamente esta guía para garantizar tu seguridad y la de quienes te rodean.

Directrices Generales de Seguridad

- Uso Seguro:** Asegúrate de utilizar los auriculares de acuerdo con las instrucciones. Un uso inapropiado puede resultar en lesiones o daños auditivos.
- Revisiones Regulares:** Inspecciona los auriculares regularmente para detectar cualquier daño visible, como cables desgastados o componentes rotos.
- Almacenamiento Adecuado:** Guarda los auriculares en un lugar seco y fresco, protegido de la luz solar directa y la humedad.
- Uso en Ambientes Ruidosos:** Ten en cuenta que, aunque los auriculares ofrecen protección auditiva, siempre es importante estar consciente de tu entorno.
- Evita Modificaciones:** No realices modificaciones a los auriculares. Cualquier cambio no autorizado puede comprometer su seguridad y efectividad.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Ruido de Fondo:** Los auriculares NoizeBarrier™ TAC están diseñados para reducir ruidos fuertes. Sin embargo, es importante no depender únicamente de ellos para la seguridad auditiva.
- Uso en Combate:** Si los usas en situaciones tácticas, asegúrate de estar entrenado en su uso y en las comunicaciones en entornos de alto riesgo.
- Micrófono de Boom:** Asegúrate de que el micrófono esté correctamente posicionado para una comunicación clara y evita cubrirlo accidentalmente.
- Ajuste de Volumen:** Ajusta el volumen a un nivel seguro. Un volumen demasiado alto puede causar daño auditivo.
- Uso de Pilas:** Utiliza siempre pilas AAA de alta calidad y sigue las instrucciones para su instalación.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación

- Conexión de Cables:** Conecta los cables de radio desconectables a los auriculares. Asegúrate de que estén bien fijados.
- Montaje en Casco:** Si decides cambiar de la diadema al montaje en casco, sigue las instrucciones del fabricante. No se requieren herramientas.
- Verificación del Funcionamiento:** Antes de usar, verifica que todos los componentes estén correctamente conectados y funcionando.

Uso

- Encendido:** Enciende los auriculares utilizando el botón de encendido. Asegúrate de que el indicador de encendido esté activo.
- Ajuste:** Coloca los auriculares sobre tus oídos y ajusta la diadema para un ajuste cómodo.
- Control de Volumen:** Ajusta el volumen utilizando los controles disponibles. Comienza con un volumen bajo y aumenta gradualmente.
- Comunicación:** Utiliza el micrófono de boom para comunicarte. Asegúrate de que esté orientado hacia tu boca para una mejor claridad.
- Apagado Automático:** Los auriculares se apagan automáticamente después de 2 horas de inactividad. Para apagarlos manualmente, mantén presionado el botón de encendido.

Instrucciones de Eliminación

- **Pilas Usadas:** Las pilas deben ser desechadas de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos. No las tires a la basura común.
- **Auriculares:** Cuando los auriculares lleguen al final de su vida útil, asegúrate de desecharlos de manera responsable. Consulta las normativas locales para la correcta eliminación de productos electrónicos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o el uso de los auriculares NoizeBarrier™ TAC, por favor, contacta con el servicio de atención al cliente de OTTO Engineering. Asegúrate de tener el número de modelo y la información de compra a mano para facilitar el proceso.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones y disfruta de una experiencia auditiva segura y efectiva con tus auriculares NoizeBarrier™ TAC.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es