FRENTE POSICIÓN ABIERTA SNR de 19 dB

CERRADO POSITION SNR de 25 dB

XP Defender IDEAL PARA:

TIROTEO CAZA

EVENTOS RUIDOSOS

TRABAJOS DE JARDINERÍA

CONCIERTOS

CONSTRUCCIÓN

DORMIR Y ESTUDIAR

Escuche el sonido y proteja su audición al mismo tiempo O solo protección auditiva

El producto consta de dos partes: la píldora
Filtro con forma y la oreja de ajuste universal reutilizable
punta (Imagen A). El filtro es apto con el
Almohadilla grande (7-12 mm). Primero, inserte la oreja grande
en el canal auditivo siguiendo las instrucciones
Instrucciones (1. Inserción en el oído). Si la punta
es difícil de insertar en el canal auditivo o se siente
incómodo Coloque el filtro en el medio
tamaño de la punta de la oreja (6-11 mm) siguiendo las instrucciones
Instrucciones (3. Cambiar el tamaño de la punta de la oreja).

Por favor, póngase en contacto con nosotros si es imposible conseguirlo un sellado adecuado con los tamaños de punta suministrados. Un pequeño tamaño de la punta de la oreja (5-10 mm) y un tamaño extra grande Las almohadillas (8-14 mm) están disponibles bajo pedido.

El producto está diseñado para proporcionar al usuario con protección auditiva contra dos tipos de ruido: ruido continuo (modo cerrado) y ruido de impulso (modo abierto). El modo es seleccionado accionando el interruptor basculante mientras el producto está en el oído (Imagen G).

Modo cerrado

Cuando el lado grande y curvo del balancín se presiona el interruptor (Imagen B), el El producto está en modo cerrado, proporcionando un bloque a todo el ruido circundante. El modo cerrado es para su uso en entornos de ruido peligroso continuo como en los vehículos con orugas.

Modo abierto

Cuando el pequeño lado plano del interruptor basculante se presiona hacia abajo (Imagen C), el producto está en El modo abierto proporciona atenuación del ruido impulsivo, como armas de fuego, al tiempo que permite la conciencia (es decir, voces y orientación).

1. Inserción en la oreja

- Asegúrese de que el filtro esté colocado correctamente en la punta de la oreja (Imagen J, K Y L).
- 2. Sujete la lengüeta de la punta de la oreja entre pulgar e índice (Imagen D).
- Tire de la parte superior de la oreja hacia afuera y hacia arriba para facilitar la inserción: Esto es lo mejor se logra sosteniendo la oreja con el mano opuesta, el brazo colocado alrededor de la parte posterior de la cabeza (Imagen E).
- 4. Coloque la lengua en la parte superior de la oreja lo que hace que sea más fácil de encontrar y agarrar cuando retirando la punta de la oreja (Imagen F).
- Empuje y gire suavemente el producto en la oreja hasta que se asiente cómodamente en la oreja canal mientras forma un buen sello con el canal auditivo.

2. Extracción, limpieza y almacenamiento

- Encuentra y agarra la lengüeta de la punta de la oreja (Imagen F).
- Retirar el producto con un tizador lento movimiento para romper gradualmente el sello con el canal auditivo. Esto también elimina cualquier molestias que se pueden sentir durante eliminación.
- Limpie la punta del oído después de cada uso para cerumen (cerumen) y otros Residuos: Las almohadillas se pueden limpiar con un paño con un paño húmedo o antibacteriano Limpieza de pañuelos.
- 4. Guarde siempre el producto en un lugar limpio.

Estuche o bolsa protectora resellable. Hacer no lo almacene con otros objetos. Temperatura de almacenamiento recomendada el rango está entre -10° C y 50° C.

Después de retirar el filtro (3. Cambio de la punta de la oreja tamaño), las almohadillas se pueden limpiar con jabón o tabletas de higiene y luego enjuagar con agua tibia Riegue y seque bien.

Recomendamos limpiar el filtro solo si: necesario. No consuma bebidas alcohólicas soluciones de limpieza, jabones o detergentes. Después La limpieza del filtro debe ser a fondo enjuagar con agua tibia y dejar secar despacio.

3. Cambiar el tamaño de las almohadillas

- Retire el filtro de la almohadilla actual:
 Apriete suavemente la punta de la oreja justo debajo de la filtre hasta que "salga" de la punta del oído (Imagen H).
- Antes de colocar el filtro, asegúrese de que el El lado de la curva grande del interruptor basculante es Colocado en el lado de la lengüeta de la punta de la oreja (Imagen A y L).
- Inserte el filtro en la abertura más grande de la punta de la oreja: Esto se logra mejor con insertando el filtro en ángulo, empujando el parte inferior del filtro en la primera (Imagen I).
- 4. Presione el interruptor basculante para Coloque correctamente el filtro en la cavidad de la punta de la oreja (Imagen J, K Y L).
- Inserte la punta del oído en el canal auditivo Siguiendo las instrucciones (1. Insertando en el oído).

ADVERTENCIAS

- Si estas instrucciones y advertencias no son la protección otorgada por la El producto se verá gravemente afectado.
- El producto está destinado a ser colocado en el oído y para proteger al usuario de niveles de ruido peligrosos. El producto no es destinado a cualquier otro uso.
- PELIGRO DE ASFIXIA Mantenga el producto fuera del alcance de los niños pequeños.
- El producto debe estar montado, ajustado y mantenida de conformidad con la instrucciones. Un ajuste inadecuado puede reducir su

Eficacia en la atenuación del ruido.

- Para lograr la atenuación diseñada nivel, es importante que la parte externa de la oreja La punta tiene un sello hermético con el canal auditivo.
- Comprobar periódicamente y, en su caso, corregir el precinto para asegurarse de que no ha habido aflojamiento del producto con el tiempo mientras está en el oído.
- El rendimiento del producto puede verse reducido después del contacto con objetos punzantes, p. ej., punción o corte (Imagen K).
- Inspeccione regularmente el producto para asegurarse de que Facilidad de servicio (Imagen J).
- El producto puede verse afectado negativamente cuando: entrar en contacto con productos químicos o alcohol.
- Asegúrese de que el producto y ambos las manos estén limpias antes de la inserción Reducir el riesgo de infección. Compartir el puede aumentar el riesgo de infección.
- Eliminación súbita o rápida del producto de El canal auditivo puede dañar el tímpano.
- Se debe usar protección auditiva adecuada en todo el tiempo en un entorno ruidoso.
- Usted es responsable de evaluar si
 El uso del producto afecta a la capacidad de rendimiento una actividad de forma segura. Detener la actividad cuando el producto distrae o molesta.
- No se recomienda utilizar el producto tres (3) años después de la fecha de producción. El La atenuación especificada del producto puede entonces ya no se garantiza.

GARANTÍA LIMITADA

AXIL garantiza que sus productos están libres de defectos en los materiales y la mano de obra para un período de dos (2) años a partir de la fecha de compra. Si cree que este producto tiene cualquier defecto en los materiales o la mano de obra, Deje de usarlo inmediatamente y póngase en contacto con Servicio de atención al cliente para obtener ayuda. Si un producto resulta ser defectuoso en el material o mano de obra, repararemos o reemplazaremos el producto y enviárselo a usted a expensas de AXIL. Todas las devoluciones deben incluir el comprobante de compra y documentación en la que se especifique la defecto reclamado. Esta GARANTÍA LIMITADA solo se aplica cuando los productos han sido debidamente mantenido de acuerdo con las normas de AXIL

instrucciones y no han sido objeto de Mal uso, negligencia o accidente. No hay devoluciones directamente a AXIL a menos que lo autorice el el Departamento de Autorización de Devoluciones (RMA).

ESTA GARANTÍA SE OTORGA EN LUGAR DE TODAS LAS OTRAS GARANTÍAS EXPRESAS O IMPLÍCITOS, QUE SON ESPECÍFICAMENTE EXCLUIDOS, INCLUIDAS LAS GARANTÍAS PARA COMERCIABILIDAD O IDONEIDAD PARA UN FINALIDAD PARTICULAR. EN NINGÚN CASO ¿DEC O EL VENDEDOR SERÁN RESPONSABLES DE INCIDENTALES Y CONSECUENTES DAÑOS O GASTOS EN SU TOTALIDAD EN LA MEDIDA EN QUE ELLO PUEDA SER NEGADO POR LEY.

Probado por PZT GmbH An der Junkerei 48, 26389 Wilhelmshaven, Alemania, 1974, Según ANSI S3.19-1974 y ANSI S12.42-2010

// www.goaxil.com

AXIL // 866.422.5502

// SALT LAKE CITY, UTAH

DEFENSOR DE EXP

INCLUYE:

1 PAR DE **FILTROS XPDEFENDER**. 1 PAR DE PUNTAS MEDIANAS REUTILIZABLES. 1 PAR DE PUNTAS GRANDES REUTILIZABLES. 1 CAJA DE ALUMINIO

XP Defender cuenta con un válvula que se abre v se cierra con un simple Interruptor de palanca. Esto permite Haces la transición al instante entre la audición y la amparador. Ideal para Ruido extremo Entornos como de tiro, de máquina comercios, agricultura, carretera construcción y construcción; cualquier situación en la que la salud y la seguridad requiere la Uso de la audición protección, es decir, donde Los niveles de ruido están por encima el límite seguro de 85 dB.

Tamaños de almohadillas incluidos (diámetro nominal)		
6/11mm Medio	7/12mm Grande	

EN352-2:2020		
MODO:	ABRIR	CERRADO
SNR	19 dB	25 dB
Н	22 dB	27 dB
M	16 dB	22 dB
L	13 dB	26 dB

Hecho de suave Médico hipoalergénico polímero de grado. El XPDefender reduce niveles sonoros en 10 dB Cuando está a la intemperie posición y en 18 dB Cuando en el cerrado Posición - Adecuado para Trabajar en Entornos de hasta 103 Db. La mayoría de nuestros productos puede combinarse con orejeras en muy alto situaciones en las que el doble La protección es una requisito.

Atención:

Al insertar el **XP** Defender en la oreja asegúrese de que las puntas se sellen correctamente en orden para alcanzar el nivel de atenuación diseñado.

Hecho en los Países Bajos

Tecnología de sonido por DINÁMICO EMPRESA DE OREJAS

www.goaxil.com