



PELTOR™

## 3M™ Peltor™ SportTac™

### MT16H210F-478-\*\*

#### Descripción de Producto

Protección auditiva con dependencia de nivel diseñada especialmente para cazadores y tiradores.

#### Características Principales:

- Diseñado especialmente para cazadores y tiradores
- Suave ajuste de la función de volumen activo que elimina el corte abrupto del sonido
- Carcasas intercambiables que permiten cambiar el color externo
- Apagado automático
- Plegable
- Duración de la batería aproximadamente 600 horas

#### Gama de Productos:

Descripción	Código 3M	Color
MT16H210F-478-GN SportTac (caza)	XH001650049	Naranja/verde
MT16H210F-478-RD SportTac (tiro)	XH001650056	Negro/Rojo

#### Accesorios y Recambios:

Descripción	Código 3M
<b>Cables de conexión</b>	
TAMT06 Cable con PTT y micrófono, clavija directa, 3,5 mm, 2,5 mm.	XH001662747
TAMT06V Cable con PTT y micrófono, clavija en ángulo, 3,5 mm, 2,5 mm.	11003064257
MT661-D Flex Micrófono y PTT, con 3,5 mm, 2,5 m contacto inclinado	XH001676416
MT661-F Flex Micrófono y PTT, con 3,5 mm, 2,5 m contacto recto	XH001676473
FL6H 3,5-mm mono jack	XH001652078
FL6M 2,5-mm mono jack	XH001652094
FL6N 3,5-mm estéreo Jack	XH001652110
FL6H-31 3,5-mm mono jack para radios de 31 MHz	XH001654793
<b>Kit de Higiene</b>	
HY21 Kit de Higiene para SportTac	XH001659305



#### Carcasas de repuesto

210100-478-GN	Par de carcasas reemplazables, verdes	XH001653290
210100-478-OR	Par de carcasas reemplazables, naranja	XH001653308
210100-478-SV	Par de carcasas reemplazables, negro	XH001653324
210100-478-RD	Par de carcasas reemplazables, rojo	XH001653316
210100-478-VI	Par de carcasas reemplazables, blanco	XH001653332

# 3M™ Peltor™ Technical Datasheet



PELTOR™

## Normas y Aprobaciones

Los valores de atenuación están ensayados y aprobados conforme con los requisitos establecidos en la Directiva PPE 89/686/CEE y la sección aplicable de las Normas Europeas EN 352-1:2002, EN 352-4:2001, EN 352-6:2002.

Certificado expedido por INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Manchester, England, ID#0194.

Este equipo es conforme con las disposiciones de la Directiva 89/336/CEE y, cuando es el caso, con las normas nacionales que trasponen las normas armonizadas (s) No: EN55022 Class B, EN61000-4-2, EN61000-4-3, EN61000-6-2: 2001, EN61000-6-3: 2001

## Marcado:

Este producto es conforme a las disposiciones de las Directivas y por tanto, tiene marcado CE. El producto también está marcado de acuerdo con la Directiva PPE 89/686/CEE.

## Materiales:

Anés metálico (acero inoxidable)

Dos puntos de anclaje

Carcasa (lámina de PVC y espuma de poliéster)

Almohadilla de atenuación (Espuma de poliéster)

Arnés (acero inoxidable)

Relleno del arnés (PVC)

Carcasa (ABS)

## Nota Importante

3M no acepta ningún tipo de responsabilidad, ya sea directa o consecuente (incluyendo, pero no limitando, la pérdida de beneficios, negocios y / o fondos de comercio) que surge de la dependencia sobre cualquier información aquí proporcionada por 3M. El usuario es responsable de determinar la idoneidad de los productos para el uso previsto. Nada en esta declaración se tendrá en cuenta para excluir o restringir la responsabilidad de 3M por muerte o lesiones personales derivadas de su negligencia.

## Garantía

La garantía no cubre ningún daño causado por negligencia en su mantenimiento o cuidado. Para más información sobre su mantenimiento, por favor consulte las instrucciones de uso. Para obtener el documento de garantía completo, por favor, contacte con 3M.

## Especificaciones Técnicas:

Potencia: Tipo de Batería: 2 Pilas AAA

Tiempo de operación: ~ 600h (dependiendo de la marca y de la temperatura)

Peso neto- arnés: 318g

Temperatura de operación: -20 °C a +55 °C (según la batería)

Temperatura de almacenamiento: -20 °C a +55 °C

## Contenido caja:

1 x SportTac

2 x AAA Pilas

1 x Instrucciones de uso

1 x Par extra de carcasas

## Atenuación:

MT16H210F-478-\*\*

Frecuencia (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuación media (dB)		21.1	17.9	27.0	26.8	30.5	38.3	36.4
Desviación estándar (dB)		4.3	3.1	3.8	3.0	3.0	3.7	5.4
Valor Protección Asumida (dB)		7.8	14.8	23.2	23.8	27.5	34.6	31.0

SNR=26 db H=29 db M=23 db L=16 db



3M España, SA  
Productos Protección Personal y Medio Ambiente  
C/ Juan Ignacio Luca de Tena, 19-25  
Madrid 28027

España  
Tel: +34 91 321 62 81  
www.3M.com/es/seguridad

Por favor, recicle. Impreso en España.  
© 3M 2014. Todos los derechos reservados.  
Bluetooth es un trademark registrado de Bluetooth SIG Inc.