

# 3M™ Peltor™ WS SportTac™



**PELTOR™**

## WS SportTac (EMEA)

### Eigenschaften

- Telefonieren & Audio Streaming in Stereo mittels Bluetooth®
  - kabellose Verbindung im Umkreis bis 10 m
- Musikwiedergabe mit
  - Bass Boost Funktion
  - Lautstärkebegrenzung oder Audiodosimeter
- Eingebautes Mikrofon zum Telefonieren mit aktiver Nebengeräuscheunterdrückung
  - Einstellbare Mithörton-Lautstärke
- Niveauabhängige Funktion (Wiedergabe von Umgebungsgeräusche) mit
  - Balance-Einstellung
  - Equalizer
- Sprachgeführte Menüeinstellung erlaubt Konfiguration bei aufgesetztem Headset
- Externer Audioeingang für Musikquelle in Stereo über 3.5mm Buchse
- Externe Anschlussbuchse (J22) für
  - Bügelmikrofon (Zubehör)
  - Audioeingang in Mono
- Lärmdämmung: SNR 26 dB
- Austauschbare Schalen (grün und orange bereits im Lieferumfang)
- Zusammenfaltbares Kopfband aus Edelstahl mit Leder-Ummantelung



- (A:1) Kopfbügeldrähte (Edelstahl)
- (A:2) Zweipunkt-Aufhängung (Kopfbügeldraht)
- (A:3) Dichtungsringe (PVC Folie und Polyesterschaum)
- (A:4) Umgebungsmikrofone
- (A:5) Dämmkissen (Polyesterschaum)
- (A:6) Innere Schale
- (A:7) Äussere Schale
- (A:8) Klemme
- (A:9) Kopfbügel (Walzblech)
- A:10) Kopfbügelpolsterung aus Leder
- (A:11) AUX Audio Eingang, 3.5 mm Stereo
- (A:12) Audioeingang, J22
- (A:13) Ein/Aus/Modus
- (A:14) Lautstärke +, Lautstärke -
- (A:15) Sprechmikrofon
- (A:16) Bluetooth-Taste
- (A:17) Ladebuchse
- (A:18) Ladegerät
- (A:19) Wiederaufladbare AAA NiMH-Batterien
- (A:20) Stereokabel 3,5mm. FL6CE
- (A:21) Orange Schalen beige packt



Artikel No  
MT16H21FWS5E-584GN

Beschreibung  
WS SportTac/EU

3M Stock No  
XH001676184

EAN/UPC  
7318640054240



# 3M™ Peltor™ WS SportTac™

## Technische Daten & Spezifikationen

Spannungsversorgung:	2 Stk wiederaufladbare AAA NiMH Akkus beiliegend oder 2 x AAA Batterien mit Zellenspannung von 1,2 .. 1,5V	Betriebs Temp-Bereich:	-20°C ... +55°C
Betriebsdauer:	Surround mit Bluetooth (aktiv) >11h Surround ohne Bluetooth >100h	Lagertemperatur:	-55°C ... +55°C
Ladegerät Spannung:	100-240V AC, 50-60 Hz	Lade Temperatur:	+40°C (max Umgebungstemperatur)
Ladezeit:	8 Stunden	Prüfungen & Zertifikate:	Bluetooth 2.1 PPE 89/686/EEG: CE EN352-1, EN352-4 EN352-6, EN352-8 EMC 2004/108/EC R&TTE EN301489-1/-17, EN 300 328 Safety EN 60950
Ladestecker:	EIAJ Class 2 5V DC	Garantie:	1 Jahr
Wireless Connectivity:	Bluetooth 2.1	Lieferumfang:	1 Headset (schwarz) 1 Ladegerät 2 Wiederaufladbare Batterien 1 Gebrauchsanleitung 1 3,5mm Kabel 1 Quick start guide 2 orange Gehäuseschalen
Bluetooth Profile:	Bluetooth headset profile 1.2 Bluetooth hands-free profile 1.5 Bluetooth A2DP Profil 1.2 AVRCP 1.0	Verpackung:	Dimension (mm): 245 x 153 x 113 Gewicht (g): 800, Volumen (cm³): 4313
Bluetooth Reichweite:	bis zu 10m (Bluetooth Klasse 2)	Handelseinheit:	10 Einheiten in Umverpackung Dimension (mm): 792 x 234 x 260 Gewicht (g): 8422
Pairing PIN:	0000		
Externe Eingänge:	3,5mm AUX (stereo, Lautstärke begrenzt auf 82 dB) J22 2 pol Nexuskupplung		
Lautsprecher:	Durchmesser 27mm, 100 Ohm Impedanz		
Mikrofon:	Eingebautes 6mm Elektret-Mikrofon (omnidirekt)		
Netto-Gewicht:	352g (inkl. Batterien)		

The **Bluetooth®** wordmark and logotype are the property of Bluetooth SIG, Inc., and all use of them is subject to licensing agreements.

## Ersatzteile und Zubehör

Artikel-Nr	Beschreibung	3M Stock Nr	EAN-Code
HY68 SV	Hygiene Set	XH001659461	7318640041172
FL6CE	3,5 mm auf 3,5 mm Stereo Verbindungskabel	11003066724	
FL6H	J22 auf 3,5 mm Mono Verbindungskabel	XH001652078	7318640000629
FL6M	J22 auf 2,5 mm Mono Verbindungskabel	XH001652094	7318640010956
TAMT06	Anschlusskabel Funk (ICOM) mit PTT & Mikrofon, Stecker gerade	XH001662747	7318640042612
TAMT06V	Anschlusskabel Funk (ICOM) mir PTT & Mikrofon, Stecker gewinkelt	11003064257	7318640047501
MT661-D	Flex-Mik mit PTT 2,5/3,5mm / Stecker gewinkelt	XH001676416	
MT661-F	Flex-Mik mit PTT 2,5/3,5mm / Stecker gerade	XH001676473	
MT53N-11-A44	Anbausatz Boom-Mikrofon (elektret)		

### Attenuation

MT16H21FWS5\*-\*\*\*\*\*

Frequency (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean attenuation (dB)	15.1	11.1	18.2	27.0	23.8	33.4	37.7	38.9
Std deviation (dB)	3.8	2.6	2.3	2.2	2.1	3.6	2.2	3.3
Assumed Protection Value (dB)	11.8	8.5	15.8	24.8	21.7	29.8	35.5	35.5

NRR=20 SNR=26 db H=29 db M=23 db L=19 db



3M Deutschland GmbH  
Carl-Schurz-Straße 1  
41453 Neuss  
Tel.: +49 (0) 2131 14 26 04  
Fax: +49 (0) 2131 14 32 00  
E-Mail: arbeitsschutz.de@mmm.com  
Web: www.3Marbeitsschutz.de

3M (Schweiz) GmbH  
Eggstrasse 93  
8803 Rüschlikon  
Tel.: +41 (0) 44 724 91 51  
Fax: +41 (0) 44 724 94 40  
E-Mail: arbeitsschutz-ch@mmm.com  
Web: www.3Marbeitsschutz.ch

3M Österreich GmbH  
Kranichberggasse 4  
1120 Wien  
Tel.: +43 (0) 1 86 686 541  
Fax: +43 (0) 1 86 686 229  
E-Mail: arbeitsschutz-at@mmm.com  
Web: www.3Marbeitsschutz.at