



# Peltor™ Hohe Schalldämpfung

## Direktanschluss



MT53H79A-21

- Gehörschutzkapseln mit hoher Dämmleistung, optimiertem akustischen Design und viel Platz für die Ohren garantieren die bestmögliche Tonqualität und hohen Tragekomfort
- Mikrophon mit effektiver Lärmkompensation für eine klare und zuverlässige Kommunikation
- Integrierter Mikrofonarm mit praktischem und einfachem Quick Positioning
- Weiche, breite, mit Schaumstoff und Flüssigkeit gefüllte Dichtungsringe und individuell federnde Bügeldrähte aus rostfreiem Federstahl sorgen für eine gleichmäßige Druckverteilung um die Ohren und optimalen Tragekomfort
- PTT-Taste an der Kapsel
- Durch festmontierte Hörer werden Resonanz und Verzerrung auf ein Minimum reduziert, sodass auch in extrem lärmbelasteter Umgebung eine erstklassige Tonwiedergabe gewährleistet ist.
- Direktanschluss an mehrere verschiedene Funkgerätmodelle, DECT- und Mobiltelefone möglich

### Beschreibung

Direktanschluss Motorola GP300 / CP040  
 Direktanschluss Motorola GP300 / CP040  
 Direktanschluss Motorola GP340 / GP380  
 Direktanschluss Motorola GP340 / GP380  
 Direktanschluss Handy / DECT-Telefon 2,5 mm  
 Direktanschluss Handy / DECT-Telefon 2,5 mm

### Produktcode

MT53H79A-21  
 MT53H79P3E-21  
 MT53H79A-32  
 MT53H79P3E-32  
 MT53H79A-28  
 MT53H79P3E-28

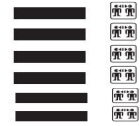
### Halter

Kopfbügel  
 Helmbefestigung  
 Kopfbügel  
 Helmbefestigung  
 Kopfbügel  
 Helmbefestigung

### Gewicht (g)

310  
 340  
 310  
 340  
 310  
 340

### Farbe



### MT53H79A-\*\*

Frequenz (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mittlere Dämpfung (dB)	17,7	27,1	33,8	38,1	36,2	33,6	37,1
Standardabweichung (dB)	2,9	2,1	2,4	2,6	2,3	2,5	2,2
Angenommener (dB)	14,8	25	31,4	35,5	33,9	31,5	34,9

SNR=33dB(A) H=33dB(A) M=32dB(A) L=24dB(A)

### MT53H79P3E-\*\*

Frequenz (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mittlere Dämpfung (dB)	17,2	26,4	33,9	37,2	35,4	33,2	37
Standardabweichung (dB)	3,1	2,5	2,7	2,3	2,6	2,4	2
Angenommener (dB)	14,1	23,9	31,2	34,9	32,8	30,8	35

SNR=32dB(A) H=33dB(A) M=31dB(A) L=23dB(A)