

## 3M Dispositivi di Protezione Individuale



### 3M™ Protezione dell'Udito Cuffie Auricolari Elettroniche

#### 3M 1470 Cuffie ad Attenuazione Controllata La protezione intelligente

- Sistema elettronico ad alta tecnologia che filtra tutti i rumori oltre gli 82 dB (A)
- Amplificazione regolabile che permette di udire i segnali e comunicare agevolmente
- Lunga durata delle batterie – 700 ore
- Disponibili nella versione per elmetto (3M 1480)

Attenuazione: 25 dB (SNR)  
Limite sonoro: 82 dB (A)  
Peso: 356 g  
Durata batteria: 700 ore  
Accessori: 3M 1472 kit di ricambio  
3M 140 copricuscini

#### 3M 1475 Cuffie Radio FM La protezione piacevole

- Un'eccellente protezione si combina con la possibilità di ascoltare la radio in tutta sicurezza
- Sintonizzatore e riproduzione del suono di alta qualità
- Facile controllo della tastiera
- Disponibili nella versione per elmetto (3M 1485)

Attenuazione: 27 dB (SNR)  
Limite sonoro radio: 82 dB(A)  
Peso: 360 g  
Durata batteria: 160 ore  
Arresto automatico: 4,5 ore  
Banda FM: 87-108 MHz  
Accessori: 3M 1472 kit di ricambio  
3M 140 copricuscini



Cuffie Auricolari 3M™ 1470



Tabella di Attenuazione – 1470 – prove secondo EN 352-1 - marcatura CE

Frequenza (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mf (dB)	14.8	14.7	18.4	22.0	26.8	28.6	39.6	38.7
Sf (dB)	4.5	3.1	2.7	3.7	3.2	4.0	3.6	4.1
APV (dB)	10.3	11.6	15.7	18.3	23.6	24.6	36.0	34.6

SNR=25dB H=27 M=22 L=17



Cuffie Auricolari 3M™ 1475



Tabella di Attenuazione – 1475 – prove secondo EN 352-1 - marcatura CE

Frequenza (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mf (dB)	16.4	13.7	17.9	25.6	30.1	30.6	41.0	40.7
Sf (dB)	3.4	2.4	2.7	2.7	2.5	3.3	3.1	3.2
APV (dB)	13.0	11.3	15.2	22.9	27.6	27.3	37.9	37.5

SNR=27dB H=30 M=24 L=18

*Protezione Udito, Capo e Viso*