



Sir Safety System S.p.A. unipersonale Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l. Via dei Fornaciai, 9 - Santa Maria degli Angeli 06081 Assisi - Perugia - Italy

Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548 Viale Europa 74 20090 Cusago Milano Tel. 02.90394575 Fax 02.90394441

sir@sirsafety.com www.sirsafety.com





Nome: Cuffia STARK 8 Codice: FC1327 **FC13 ANTIRUMORE CUFFIE**

Descrizione

Ô`~ãad\$a;)cãi`{[¦^Á&[}Á:&@ã{æí§[|æ;)c^Áæá;Áæ;)cæá\$a^}•ãaeÈ Dotata di archetto regolabile imbottito, adatto a teste di diverse dimensioni. I morbidi cuscinetti auricolari sono ideali per un uso prolungato.

Adatta ad ambienti con livello di rumore medio-alto. Peso 275 gr.

SNR 32 dB.

Frequenza in Hz: H Attenuazione: 30 Frequenza in Hz: M Attenuazione: 23.5 Frequenza in Hz:L Attenuazione: 16

Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV:63/18.9/3.9/14.9;

Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore

APV:125/15.7/3.3/12.4;

Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore

APV:250/227./2.4/20.3;

Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore

APV:500/33.7/2.8/30.9;

Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore

APV:1000/41.7/3.4/38.3;

Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore

APV:2000/35.3/2.2/33.1;

Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore

APV:4000/35.5/1.7/33.8:

QÁ,¦[å[cd;Á,Áncæd;Á,¦[*^ccæd;Án,Ánædã:æd;Á,∧¦Án••^¦^Á&[},-[¦{^ÁæÁ



EN 352-1

20

Conservare in luogo fresco e asciutto e al riparo da fonti di calore. Prima delloutilizzocontrollare che le cuffie siano in perfette condizioni, qualora risultassero non integre procedere alla sostituzione. Üği[;;^ÁseqÁğiæ;[Ásiæ;|^Ási]`;;āceÁ;;ā;æÁsi^||C•[ÁnÁsiæÁ gli intervalli di cajaã:[ÁsjÁ;[å[ÁsåæÁ,[}Ádæe-^¦ai^Áæe)aÁsj]ĭ¦ãneÁ

Adatta per ambienti con livello di rumore medio-

all'interno del condottouditivo.

Pulire con un panno umido. Non usare solventi.

Manutenzione

Destrezza