



**SAFETY SYSTEM®**  
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale  
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.  
Via dei Fornaciaci, 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](mailto:sir@sirsafety.com)  
[www.sirsafety.com](http://www.sirsafety.com)



UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015  
UNI EN ISO 45001:2018

**SCHEDA TECNICA**

<b>Nome: Cuffia STARK 4</b>	<b>Codice: FC1325</b>	<b>FC13 ANTIRUMORE CUFFIE</b>
-----------------------------	-----------------------	-------------------------------

**Descrizione**

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 livelli di rumore non particolarmente elevati.  
Peso 188 gr.

SNR 26 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 APV63/18.1/4.2/13.9;  
Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV125/11.4/1.7/9.7;  
Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV250/16/3/13;  
Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV500/26.1/5.2/21;  
Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV:1000/34.7/2.5/28.5;  
Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV:2000/33.4/2.2/31.2;  
Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV:4000/31.3/2.5/28.5;  
Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV8000/34.5/3/31.5



Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

Categoria <b>III</b>	Colore	Öä ] [ } äääeÁ/æ  ä A magazzino: U
Ü~ æ äe/Öæq } ^  <b>20</b>	Rispondenza alle Norme Europee EN 352-1	Avvertenze Adatta per rumori di piccola portata.  Conservare in luogo fresco e asciutto e al riparo da fonti di calore. Prima dell'utilizzo controllare che le cuffie siano in perfette condizioni, qualora risultassero non integre procedere alla sostituzione. Üä ] [ } äääeÁ/æ  ä  C•[ ÁÁæä gli intervalli di utilizzo in modo da non trasferire tali ä ] ~ äääeÁ/æ  ä  ä } ä q ~ äää E  Pulire con un panno umido. Non usare solventi.
Destrezza		Manutenzione