



Protettori Acustici Elettronici left/RIGHT

Protezione, Amplificazione, Comunicazione

MSA
The Safety Company

left/RIGHT – perché

Nuovissimo design
dell'archetto
per una migliore
tenuta

Anelli di riduzione
del rumore più sottili
e più flessibili



siamo diversi l'uno dall'altro

Musica e comunicazione sono una parte essenziale della giornata di lavoro. Allora perché fare un'eccezione quando si è in un ambiente rumoroso?



Nuovo design e nuovi colori

Cuffie individuali per l'orecchio sinistro e l'orecchio destro

left/RIGHT

Cuffie con dimensioni maggiori e più spazio per le orecchie

Le cuffie left/RIGHT sono differenti dai vari modelli di cuffie attualmente presenti sul mercato.

Cuffie personali, progettate per l'orecchio destro e quello sinistro, atte a compensare la posizione asimmetrica delle orecchie sulla testa.

Il design rivoluzionario dell'archetto e gli anelli di tenuta sottili e più flessibili, assicurano un posizionamento ed un comfort ottimali.

Coppe auricolari più ampie forniscono più spazio per le orecchie garantendo una protezione per tutte le forme e dimensioni di orecchie.

left/RIGHT sono le uniche cuffie sul mercato a considerare l'individualità anatomica degli utilizzatori

Protezione Acustica Elettronica

Come è possibile incoraggiare gli utilizzatori che operano in presenza di rumori nocivi ad utilizzare le protezioni acustiche?

Ci sono innumerevoli sorgenti di rumore collegate direttamente a macchinari e processi industriali: macchinari elettrici, trattori, sistemi di ventilazione industriale, motori diesel, motoseghe, lavorazione del legno, pompe e compressori, ...

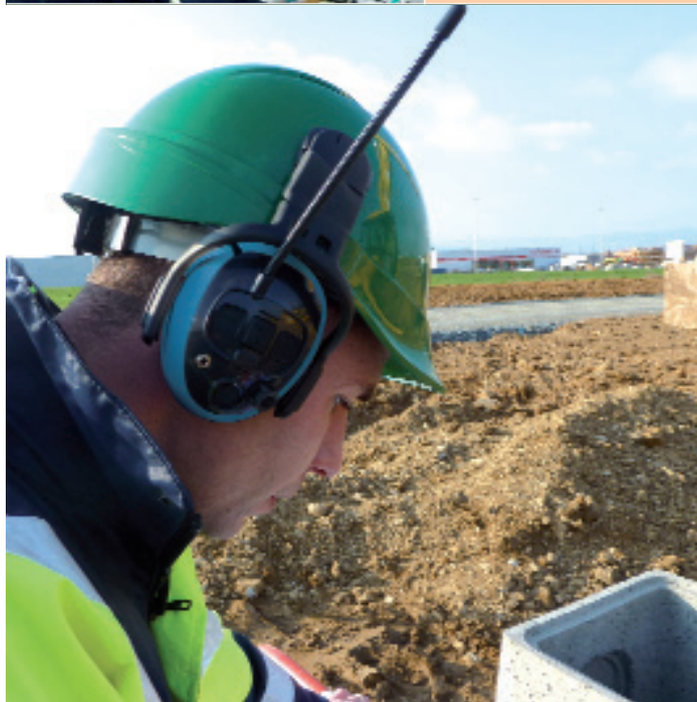
E' importante che la protezione acustica utilizzata fornisca una sufficiente attenuazione del rumore per proteggere l'utilizzatore, ma che non lo isoli dall'ambiente circostante. Una eccessiva protezione può impedire all'operatore di sentire i colleghi di lavoro, gli allarmi ed altri importanti segnali.

La sfida presentata dai dispositivi elettronici di protezione acustica è la necessità di bilanciare i requisiti di protezione acustica con il comfort dell'utilizzatore, facilitare la comunicazione ed il desiderio di ascoltare la musica. left/RIGHT è una gamma di protettori per l'udito che incorpora funzioni elettroniche che offrono protezione, comunicazione e piacere.



CutOff

- Cantieri navali
- Costruzioni
- Manutenzione strade e ferrovie
- Attività di sparo
- Stampa
- Industrie con elevato rumore impulsivo come le acciaierie

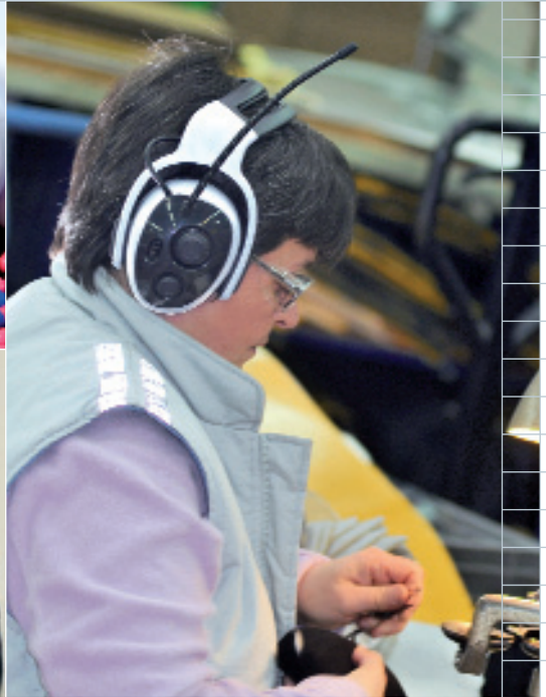


FM

- Linee di
- Processi industriali
- Negozi
- Enti pubblici
- Agricoltura
- Attività f

assemblaggio
alimentari e
e manifatturiere

blici
ura
forestali



- ## Dual
- Linee di assemblaggio
 - Costruzioni
 - Stampa
 - Processi alimentari e industrie manifatturiere
 - Negozi
 - Agricoltura
 - Attività forestali
 - Gestione bagagli negli aeroporti



left/RIGHT Cuffie Elettroniche

- Design innovativo
- Cuffie individuali per l'orecchio sinistro e l'orecchio destro
- Cuscinetti anatomici
- Cuffie con maggiori dimensioni e più spazio per le orecchie
- Il livelli sonori del microfono e degli altoparlanti sono limitati massimo a 82 dB(A)

■ left/RIGHT FM – versione con manopola

■ Ricevitore FM incorporato:

- radio FM, ideale per applicazioni di rasatura erba e bricolage
- ascolti il tuo canale preferito rimanendo protetto
- campo di frequenze radio, 88-108 MHz
- le dimensioni della manopola consentono una facile regolazione del volume e dei canali



Modello	Bianco	Giallo	Blu
Con archetto	10114476	10114477	10114478

■ Valori di attenuazione: SNR 24 dB, H=25 dB, M=21 dB, L=16 dB



« Garantisce protezione e piacere dell'ascolto allo stesso tempo »

■ left/RIGHT FM Pro – versione a pulsante

■ Ricevitore radio FM incorporato:

- radio FM per usi professionali
- ricezione radio eccellente e ottima qualità del suono
- funzione di ricerca e regolazione del volume automatiche mediante i tre comodi pulsanti
- funzione risparmio batteria
- sistema di avviso batteria scarica
- ingresso AUX per collegamento di MP3 o radio



Modello	Blu
Con archetto	10108381
Per elmetto*	10111829

■ Valori di attenuazione:

- Con archetto: SNR 27 dB, H=31 dB, M=24 dB, L=15 dB
- Per elmetto*: SNR 27 dB, H=31 dB, M=24 dB, L=16 dB



« Ottima qualità del suono »

■ left/RIGHT CutOff Pro

■ Protezione dell'udito dipendente dal livello sonoro:

- consente una comunicazione faccia a faccia mentre protegge
- amplificazione di segnali deboli attraverso il sistema elettronico
- funzione risparmio batteria
- sistema di avviso batteria scarica
- permette all'utilizzatore di sentire suoni importanti e segnali di allarme
- ingresso AUX per collegamento di MP3 o radio



Modello	Giallo	Blu
Con archetto	10111789	10108383
Per elmetto*	10111823	10111826

■ Valori di attenuazione:

- Con archetto: SNR 27 dB, H=31 dB, M=24 dB, L=15 dB
- Per elmetto*: SNR 27 dB, H=31 dB, M=24 dB, L=16 dB



« Protezione senza isolamento »

■ left/RIGHT Dual Pro

■ Combina le caratteristiche del modello CutOff e del modello radio FM:

- regolazione individuale del bilanciamento tra le due funzioni
- permette all'operatore di regolare la funzionalità a seconda dell'ambiente di lavoro
- spegnimento automatico se non in uso
- ingresso AUX per collegamento di MP3 o radio



Modello	Blu
Con archetto	10108385
Per elmetto*	10111832

■ Valori di attenuazione:

- Con archetto: SNR 27 dB, H=31 dB, M=24 dB, L=15 dB
- Per elmetto*: SNR 27 dB, H=31 dB, M=24 dB, L=16 dB



« Il meglio della protezione auricolare »

* adatte per MSA V-Gard e MSA V-Gard 500. Contattate il vostro distributore per i codici relativi ad altri modelli di elmetti per l'industria.

Accessori

■ Kit igienici

Per garantire le performance di attenuazione del suono da parte delle cuffie è importante sostituire regolarmente i cuscinetti e gli inserti. Per un normale utilizzo, si consiglia di sostituire il kit igienico almeno due volte l'anno. Ogni kit igiene è composto da cuscinetti e inserti. Scegliete il kit igiene idoneo alla cuffia utilizzata. Codice.: 10094605



MSA il vostro partner globale per la sicurezza

Con attività in 5 continenti, oltre 40 sedi e centinaia di distributori in tutto il mondo, MSA offre una gamma unica di prodotti di sicurezza per un vasto numero di settori industriali.



Respiratori ad adduzione di aria



Respiratori a filtro



Protezione occhi e udito



Protezione del corpo



Immagini termiche



Rivelatori portatili di gas



Rivelatori permanenti di gas

Prodotti distribuiti da

MSA Italiana S.p.A.
Via Po 13/17
20089 Rozzano (MI)
Italia
Tel. 02 89 217-1
Fax 02 82 59 228 - 02 89 217.236
E-mail info-italy@msa-europe.com
<http://www.msa-italy.com>

MSA Schweiz
Eichweg 6
8154 Oberglatt
Svizzera
Tel. +41 (43) 255 89 00
Fax +41 (43) 255 99 90
E-mail info@msa.ch
<http://www.msa.ch>

Soggetto a modifica senza preavviso

ID 09-200.2 IT/03/AH/09.10/CH

MSA
The Safety Company