

INTERLAGOS

303 g	SNR	H	M	L
	33	33	31	25



EN352-1



Colori abbinati alla gamma MACH 2 CORPORATE GRIGIA



Aggancio da cintura, incluso INTERLAGOS - YAS MARINA



Doppio archetto INTERLAGOS - YAS MARINA

YAS MARINA

314 g	SNR	H	M	L
	32	33	31	25



EN352-1



Pieghevole



SILVERSTONE2

240 g	SNR	H	M	L
	30	32	28	21



EN352-1



• Color argento



Senza archetto



Codice	Rif. / Colori	Descrizione	Taglie	
INTERLAGOS	INTERGR / Grigio-Nero	Cuffia antirumore con padiglioni in ABS, imbottiti di gomma piuma. Doppio archetto plastico (POM), regolabile in altezza, con rinforzo morbido e areato, per un comfort ottimizzato.	REGOLABILE	x20
YAS MARINA	YASMAGJ / Grigio-Giallo	Cuffia antirumore pieghevole con padiglioni in ABS, imbottiti di gomma piuma. Doppio archetto plastico (POM), regolabile in altezza, con rinforzo morbido e areato, per un comfort ottimizzato.	REGOLABILE	x20
SILVERSTONE2	SILV2AR / Argento	Cuffia antirumore, specifica per essere calzata dietro la nuca. Braccio e padiglioni in ABS. Padiglioni imbottiti di gomma piuma. Di facile utilizzo con ogni tipo di casco da cantiere o berretto.	REGOLABILE	x20



MAGNY-COURS

338 g	SNR	H	M	L
	32	34	29	23



EN352-1



Colori abbinati alla gamma
MACH 2 CORPORATE BEIGE



MAGNY HELMET

286 g	SNR	H	M	L
	32	34	31	23



EN352-3



Colori abbinati alla gamma
MACH 2 CORPORATE GRIGIA



Codice	Rif. / Colori	Descrizione	Taglie	
MAGNY-COURS	MAGNYKA / Beige-Nero	Cuffia antirumore con padiglioni in ABS, imbottiti di gomma piuma. Archetto esterno in Tessile/ interno in EVA e PVC, regolabile in altezza, molto confortevole. Performances di alto livello, grazie alla tecnologia multi strato all'interno dei padiglioni, con "AIR ROOM".	REGOLABILE	x20
MAGNY HELMET	MAGNYHEGR / Grigio-Nero	Cuffia anti-rumore per elmetto, regolabile in altezza. Braccio in metallo e padiglioni in ABS, imbottiti di gomma piuma. Da utilizzare direttamente sull'elmetto o con il porta visiera "VISOR HOLDER". Da usare con caschi da cantiere QUARTZ, ZIRCON e BASEBALL DIAMOND V.	REGOLABILE	x20

SUZUKA2

257 g	SNR	H	M	L
	27	29	25	18



EN352-3



Da usare con caschi da cantiere QUARTZ, ZIRCON e BASEBALL DIAMOND

SPA3

158 g		SNR	H	M	L
		28	30	27	17



EN352-1

- + Un prodotto basic con protezione di 28dB



Padiglione a forma triangolare

Codice	Rif. / Colori	Descrizione	Taglie	
SUZUKA2	SUZU2NO / Nero	Cuffia anti-rumore per elmetto, regolabile in altezza. Braccio e padiglioni in ABS alta flessibilità. Padiglioni imbottiti di gomma piuma. Da utilizzare direttamente sull'elmetto o con il porta visiera "VISOR HOLDER". Da usare con caschi da cantiere QUARTZ, ZIRCON e BASEBALL DIAMOND V.	REGOLABILE	x20
SPA3	SPA3BL / Blu-Nero	Cuffia anti-rumore con padiglioni in polistirene (PS) e gomma piuma. Archetto ABS regolabile in altezza. Cuscinetti a pressione lieve.	REGOLABILE	x50



SAKHIR

242 g	SNR	H	M	L
	29	34	26	18



EN352-1



Pieghevole

SEPANG2

212 g		SNR	H	M	L
		29	31	29	19



EN352-1



Padiglione a forma anatomica



Codice	Rif. / Colori	Descrizione	Taglie	
SAKHIR	SAKHINO / Nero-Giallo	Cuffia anti-rumore pieghevole con padiglioni in ABS, imbottiti di gomma piuma. Archetto in ABS, regolabile in altezza, imbottito con spugna e poliuretano (PU).	REGOLABILE	x50
SEPANG2	SEPA2OR / Arancio-Nero	Cuffia anti-rumore con padiglioni in ABS e gomma piuma. Archetto policarbonato regolabile in altezza, flessibile e imbottito.	REGOLABILE	x50

PIT-BOARD

500 g	SNR	H	M	L
	28	33	26	19



EN352-1 EN352-6



Regolazione del volume su ciascun padiglione destra/sinistra (per funzione hunting e talkie-walkie)



Led di segnalazione batteria in carica



Selezione del canale di comunicazione : 8 canali e 38 sotto-canali disponibili (per funzione walkie-talkie)



Microfono regolabile



Codice	Rif. / Colori	Descrizione	Taglie	
PIT-BOARD	PITBONR / Nero	Cuffia canti-rumore elettronica. Padiglioni in ABS e gomma piuma. Archetto in metallo e PU, extra confort, regolabile. Regolazione del volume su ciascun padiglione, per eventuale utilizzo disgiunto destra/sinistra. Sistema walkie-talkie : permette di scegliere il canale di comunicazione (8 canali e 38 sotto-canali disponibili). Distanza massima di ricezione : 3 Km. Sistema Hunting : amplificazione delle voci, e quindi dei segnali di allarme, per evitare il rischio di isolamento sul posto di lavoro. Blocco automatico del sistema di amplificazione e passaggio alla modalità di attenuazione passiva, in caso di rumore impulsivo che superi 80/82 dB. Funziona con 3 batterie AAA non incluse.	REGOLABILE	x10



PIT-RADIO

300 g	SNR	H	M	L
28	30	26	19	



EN352-1 EN352-8



- Stereofonica



AUX-IN jack per connessione MP3



2 Batterie AA non incluse



Pulsante BASSI ON/OFF



PIT-STOP

286 g	SNR	H	M	L
26	30	23	16	



EN352-1



- Stereofonica
- Senza fili elettrici esterni



6 Batteries AAA non incluse



LED di segnalazione sistema attivato



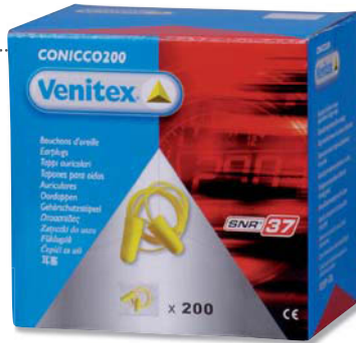
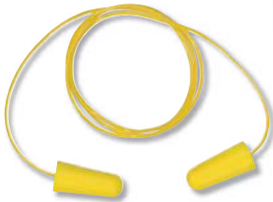
Codice	Rif. / Colori	Descrizione	Taglie	
PIT-RADIO	PITRANR / Nero-Rosso	Cuffie anti-rumore elettronica dotata di sistema ascolto radio (stereofonica). Padiglioni in ABS e gomma piuma. Archetto in metallo e PVC. Pulsante di selezione delle frequenze radio. Pulsante di regolazione del volume. Pulsante OFF/AM/FM. Pulsante Bassi ON/OFF. Permette l'ascolto della radio nelle bande FM (88 -108 MHz) e nelle bande AM (540 - 1700 kHz), proteggendo comunque l'udito, in modo efficace e confortevole. Il sistema radio AM/FM è limitato ad un livello sonoro di 82dB. Funziona con due batterie AA non incluse.	REGOLABILE	x20
PIT-STOP	PITSTNO / Nero	Cuffia anti-rumore elettronica, pieghevole, con padiglioni in ABS a finitura opaca. Padiglioni imbottiti di gomma piuma. Archetto in Coolmax®, regolabile in altezza. Pulsante ON/OFF e volume su ciascun padiglione, per eventuale utilizzo disgiunto destra/sinistra. 2 microfoni omni-direzionali all'esterno, collegati a 2 alto-parlanti all'interno dei padiglioni. Sistema Hunting : amplificazione delle voci, e quindi dei segnali di allarme, per evitare il rischio di isolamento sul posto di lavoro. Blocco automatico del sistema di amplificazione e passaggio alla modalità di attenuazione passiva, in caso di rumore impulsivo che superi 80/82 dB : protezione dai rumori pericolosi. Funziona con 6 batterie AAA, non incluse.	REGOLABILE	x20

CONICCO200

SNR	H	M	L
37	36	34	33



EN352-2 ANSI S3. 19-1974
NRR 32db



CONICO10

SNR	H	M	L
37	36	34	33



EN352-2 ANSI S3. 19-1974
NRR 32db



CONIC200

SNR	H	M	L
37	36	34	33



EN352-2 ANSI S3. 19-1974
NRR 32db



CONICDIS

SNR	H	M	L
37	36	34	33



• Include 500 paia di tappi

CONIC500

SNR	H	M	L
37	36	34	33



EN352-2 ANSI S3. 19-1974
NRR 32db



Codice	Rif. / Colori	Descrizione	
CONICCO200	CONICCO200JA / Giallo	Scatola dispenser di 200 paia di tappi auricolari monouso in poliuretano, con cordino in plastica. ø12 mm. Sacchetti singoli in plastica da 2 tappi.	x5
CONICO10	CONICO10JA / Giallo	Sacchetto da 10 paia di tappi auricolari monouso in poliuretano. ø12 mm. Sacchetti singoli in plastica da 2 tappi.	x200
CONIC200	CONIC200JA / Giallo	Scatola dispenser di 200 paia di tappi auricolari monouso in poliuretano. ø12 mm. Sacchetti singoli in plastica da 2 tappi.	x5
CONICDIS	CONICDISBL / Azzurro	Dispenser di tappi auricolari, completo di ricarica da 500 di tappi auricolari CONIC500.	x4
CONIC500	CONIC500JA / Giallo	Scatola di 500 paia di tappi auricolari monouso in poliuretano. ø12 mm. Ricarica per il dispenser CONIDIS.	x5



CONICFIT06

SNR	H	M	L
29	29	27	25



EN352-2



X6

CONICFIR06 2

SNR	H	M	L
29	27	27	26



EN352-2 ANSI S3. 19-1974
NRR 26db



X1



CONICSOF06

SNR	H	M	L
26	25	23	22



EN352-2



X6

CONICDE06

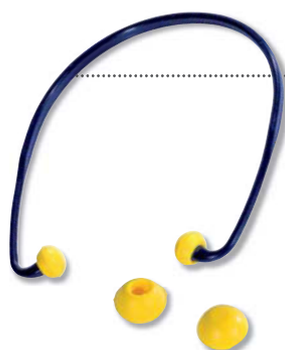
SNR	H	M	L
37	36	35	34



EN352-2



X6



CONICROND01

SNR	H	M	L
24	25	20	19



EN352-2



- Tappi auricolari di ricambio (Ref. CONICROND01BR)

CONICAP01

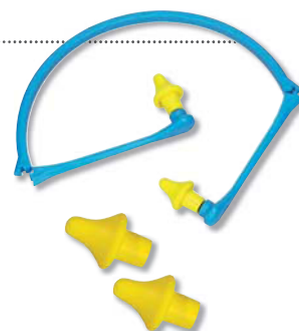
SNR	H	M	L
24	25	20	19



EN352-2



- Tappi auricolari di ricambio (Ref. CONICAP01BR)



Codice	Rif. / Colori	Descrizione	
CONICFIT06	CONICFIT06BL / Blu-Rosso	Sacchetto da 6 scatolette di tappi auricolari riutilizzabili in silicone con cordino nylon. Ø7-11 mm.	x100
CONICFIR06 2	CONICFIR062BL / Blu-Azzurro	Sacchetto da 6 paia di tappi auricolari riutilizzabili in termoplastica (TPR) con cordino in nylon. Ø7-11 mm. (5 paia in sacchetto + 1 paio in scatoletta plastica riutilizzabile).	x200
CONICSOF06	CONICSOF06OR / Arancio-Rosso	Sacchetto da 6 scatolette di tappi auricolari riutilizzabili in silicone con cordino tessile. Ø9-10 mm.	x100
CONICDE06	CONICDE06BL / Blu	Sacchetto da 6 scatolette di tappi auricolari riutilizzabili in poliuretano con cordino in plastica e rilevatore al "metal detector". ø12 mm.	x100
CONICROND01	CONICROND01JA / Blu-Giallo	Sacchetto da un paio di tappi auricolari rotondi, riutilizzabili in poliuretano collegati da un archetto in polipropilene, che può essere anche tenuto sotto il mento. Facile da riporre, questo prodotto è ideale per usi intermittenti o occasionali.	x200
CONICROND01BR	CONICROND01BRJA / Giallo	Sacchetto da 10 paia di tappi auricolari rotondi di ricambio per CONICROND01.	x200
CONICAP01	CONICAP01JA / Giallo-Azzurro	Sacchetto da un paio di tappi auricolari riutilizzabili in poliuretano collegati da un archetto pieghevole in polipropilene, che può essere anche tenuto sotto il mento. Facile da riporre, questo prodotto è ideale per usi intermittenti o occasionali.	x200
CONICAP01BR	CONICAP01BRJA / Giallo	Sacchetto da 10 paia di tappi auricolari di ricambio per CONICAP01.	x200