

DERMATOSCOPI HEINE DELTA 20® T LED^{HQ} 10X - 16X

- 31165 DERMATOSCOPIO 2,5 V HEINE DELTA 20® T LED^{HQ} per polarizzazione e immersione - K-262.10.118
- 31161 DERMATOSCOPIO 3,5 V (Li-ion) HEINE DELTA 20® T LED^{HQ} per polarizzazione e immersione con manico ricaricabile a rete e cavo USB - K-262.28.388

Precisione ottica HEINE alta qualità, sistema ottico acromatico che garantisce una nitidezza e una risoluzione insuperabili. La messa a fuoco di ingrandimento da 10x a 16x consente di rilevare anche i dettagli e i particolari più piccoli.

LED in HQ - i nuovi standard LED di illuminazione offrono un'intensità di luce, un'omogeneità e una resa cromatica ottimali per ogni esame individuale - Colore temperatura: 5.000 K, Indice di resa cromatica (CRI) > 80 su una scala fino a 100. Ciò assicura un colore veritiero dei tessuti per una diagnosi iperaccurata.

Alternanza tra modalità d'illuminazione polarizzata e non polarizzata, grazie a un pulsante, nessun cambio di piastrina di contatto necessario.

Piastrina di contatto Ø 8 mm per l'esame di lesioni poco accessibili per lesioni di difficile osservazione.

Capacità di documentazione digitale, si collega alle fotocamere reflex delle principali marche grazie al foto adattatore SLR. Il foto adattatore SLR permette di connettere qualsiasi dermatoscopio della serie DELTA 20 alle principali fotocamere reflex.

Gestione termica LED - garantisce performance di lungo termine e stabilità del prodotto. I materiali di diffusione del calore scelti con cura assicurano una durata fino a 50.000 ore.



GARANZIA 5 ANNI



31161
31165

Fornito con valigetta, compendio dermatoscopia, olio 10 ml.

- 31162 TESTINA DERMATOSCOPIO HEINE DELTA T LED con piastrina di contatto a scala graduata - K-008.34.221 (può essere usata con qualsiasi maniglia Heine Beta). Fornita con compendio.
- 31179 PIASTRINA DI CONTATTO PICCOLA Ø 8 mm - K-000.34.205
- 31171 ADATTATORE FOTO REFLEX - per Canon
- 31173 ADATTATORE FOTO REFLEX - per Nikon
- 31174 ADATTATORE FOTO REFLEX - per Olympus
- 31169 CAVO ADATTATORE - 1,30 m
- 31183 OLIO PER DERMATOSCOPIA - conf. di 4 flaconi da 12,5 ml



31171 31179

DERMATOSCOPIO HEINE MINI 3000

- 31184 DERMATOSCOPIO XENON-ALOGENO MINI 3000 10X - D-001.78.107

Dermatoscopio tascabile con un design compatto e un'ottica di qualità, ingrandimento 10X con regolazione della messa a fuoco, testina in metallo.

Lampadine alogene xenon. Luce chiara concentrata per un'illuminazione uniforme e una resa reale dei colori.

Sistema ottico a colore neutro di alta qualità con lenti acromatiche.

Piastrina di contatto standard.

Fornito completo di un compendio dermatoscopico dettagliato, e olio dermatologico.

Funziona con batterie AA o ricaricabili (31693) + caricatore Mini 3000 NT (31692) non incluso.

- 31160 DERMATOSCOPIO A LED^{HQ} HEINE MINI 3000 10X - D-008.78.109

Stesse caratteristiche del 31184 con in più: **illuminazione a led omogenea e chiara** di grande efficacia e un'eccellente resa dei colori (>95). Temperatura di colore 4.000 K.

Luce due volte più chiara rispetto ai dermatoscopi xenon alogeni

Funzione "fade-out": riduce lentamente l'intensità luminosa con il livello della batteria per indicare quando sostituirla.

Funzionamento fino a 10 ore.

- 31692 CARICATORE HEINE MINI 3000 NT - X-001.99.484

- 31693 BATTERIA BASE - X-001.99.487 + X-001.99.488



Ø 2,5 cm

31184



DERMATOSCOPIO HEINE NC1 LED

- 31158 DERMATOSCOPIO HEINE NC1 LED^{HQ} - D-008.78.132

Gestione termica LED - I materiali di diffusione del calore scelti con cura assicurano una durata fino a 50.000 ore.

Telaio in alluminio - maggiore stabilità del dispositivo per una lunga durata di funzionamento.

Dermatoscopio senza contatto - esaminare i pazienti senza toccarne la pelle permette di risparmiare tempo e di mantenere una distanza più professionale tra l'esaminatore e l'area di analisi.

Illuminazione polarizzata per un'osservazione più dettagliata delle strutture cristalline e vascolari. Consente di visitare senza liquidi di contatto.

Ottica di precisione HEINE con ingrandimento 6X - il sistema ottico asferico e di alta qualità garantisce una nitidezza e una risoluzione insuperabili.

LED in HQ - intensità, omogeneità di luce e resa del colore ottimali per ogni esame individuale - Colore temperatura: 5.000 K, Indice di resa cromatica (CRI) 80, Indice speciale per colore rosso (R9) 35 su una scala massima di 100. Ciò assicura un colore veritiero dei tessuti per una diagnosi iperaccurata.

Piastrina di contatto opzionale con ingrandimento superiore - l'aggiunta della piastrina di contatto trasforma NC1 in un dermatoscopio di contatto, aumentando l'ingrandimento (9x) e aggiungendo una scala graduata. Combina la velocità e la facilità d'uso dei dermatoscopi senza contatto con il dettaglio e la precisione dei dispositivi di contatto.

- 31159 PIASTRINA DI CONTATTO CON SCALA - D-000.78.115



31158

DERMATOSCOPIO XENON ALOGENO GIMA 10X

- 31187 DERMATOSCOPIO GIMA XENON ALOGENO 2,5V - 10X

Microscopio superficiale dotato di luce alogena, per osservare il vero colore dei tessuti e ingrandire fino a 10 volte per un'osservazione perfetta dei dettagli ed un'accurata diagnosi delle lesioni della pelle.

Fornito in astuccio nylon, con piastra di contatto di ricambio autoclavabile con scala 0-10 mm. Latex free.

- 31183 OLIO DERMATOLOGICO -

4 flaconi da 12,5 ml

- 32203 BATTERIE "C" - blister da 2 pz.

- 31479 LAMPADINA XENON - alogena 2,5 V - ricambio

- 31185 REGOLO LESIONI CUTANEE - 21x5 cm

Personalizzabile per un minimo di 1.000 pz.



31183



Chiusura facilitata

Finitura satinata

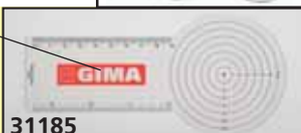


Fornito con 2 piastre di contatto autoclavabili (una millimetrata) Ø 2,5

31187

CARATTERISTICHE TECNICHE

Funzionamento a batterie:
2x "C" oppure batterie ricaricabili (34479) + caricatore (31542)
Piastrina di contatto reticolata da 25 mm
Facile regolazione del fuoco



31185

VIDEOTOSCOPIO MD SCOPE

VIDEOTOSCOPIO MD SCOPE

Visualizzazione istantanea

Un'immagine chiara e nitida può essere acquisita e visualizzata subito sullo schermo integrato. Basta premere un bottone e aspettare 3 secondi.

Interazione in tempo reale

L'immagine medica può essere catturata e condivisa immediatamente con i pazienti. Una vera interazione tra professionisti della salute e pazienti.

Cartelle cliniche elettroniche

L'immagine medica è generata automaticamente a supporto di molti sistemi d'informazione autonomi. Basta connettere il cavo nell'uscita video per caricare l'immagine.



32160



32162

- **32160 MD SCOPE ELITE**
Videoscopio con
 - 1 sonda 45 mm Ø 5,2 mm
 - un cavo video RCA
 - 24 speculum monouso
 - 2 batterie alcaline AA

- **32161 MD SCOPE DELUXE - 2 sonde**
- **32162 MD SCOPE DELUXE - 4 sonde**
Videoscopio con
 - 2 sonde: 45 (Ø 5,2 mm)/150 (32161)
 - 4 sonde: 45 (Ø 5,2 mm)/75/150/300 mm (32162)
 - chiavetta USB (solo 32162)
 - set di cavi: USB e RCA ed adattatore (32176)
 - 24 speculum monouso
 - 2 batterie alcaline AA
 Versione veterinaria a pag. 316

Diverse sonde staccabili sono disponibili in funzione del tipo di esame richiesto

32165 32167 32168 32169

Una porta video permette di visualizzare l'immagine simultaneamente sul monitor/TV o di scaricarla su Mac/PC

Adattatore immagine



Display LCD a colori 2,4"

Funzione di fermo immagine

Porta video

320x240 pixels

Leggero: 218 g

Dimensioni: 8x20 cm

Durata batteria: 4 ore



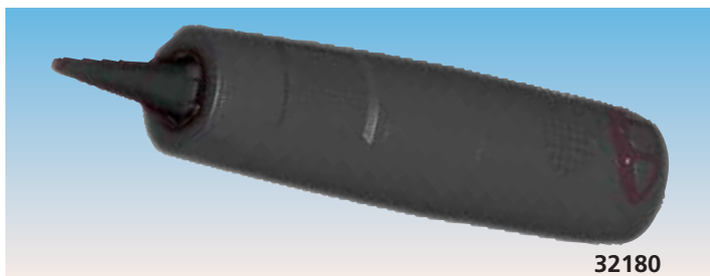
US pat. n° 8206290



32175

Codice GIMA	ACCESSORI E RICAMBI MD SCOPE
32165	Sonda 45 x Ø 5,2 mm
32166	Sonda 47 x Ø 4,2 mm
32167	Sonda lunga 75 x Ø 5,2 mm
32168	Sonda flessibile 150 x Ø 5,2 mm
32169	Sonda lunga flessibile 300 x Ø 5,2 mm
32172	Speculum rigido monouso Ø 5,2 mm per 32165 - conf. da 250 pz.
32173	Speculum riutilizzabile in silicone Ø 4,2 mm per 32166 - conf. da 24 pz.
32175	Base per videoscopio
32176	Set cavi (Cavo USB e RCA + adattatore)

VIDEOTOSCOPIO DIGITALE Wi-Fi & USB + SOFTWARE



32180

- **32180 VIDEOTOSCOPIO Wi-Fi & USB MIC con software**
Un otoscopio innovativo, maneggevole e digitale a trasmissione Wi-Fi. Piccolo, semplice da usare, leggero e portatile. Compatibile con gli smartphone, i tablet e i PC delle maggiori marche.
Design italiano, produzione cinese.
 - **31491 MINI SPECULUM DI RICAMBIO Ø 2.5 mm - nero - conf. da 100 pz.**
 - **31492 MINI SPECULUM DI RICAMBIO Ø 4 mm - nero - conf. da 100 pz.**
- Disponibili inoltre i Mini Speculum 31485-8, 31495-9, a pag. 220.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Sistema operativo:	Windows XP e successivi, MAC (OSX 10,7 e successivi), iOS Android
Risoluzione foto e video:	1,3 MPixels - 1280x1024 (MJPG), 640x480 (MJPG), 320x240
Frequenza fotogrammi	15 fps 1280x1024, 30 fps 640x480 320x240
Distanza trasmissione:	fino a 5 m
Consumi Wi-Fi:	max 2,5 W
Batteria Li-ion:	durata funzionamento continuativo - circa 2 ore, tempo carica totale - circa 2 ore
Alimentazione:	DC 5.0 V / 1A
Dimensione - peso:	Ø 36x142 mm - 88 g
Videocamera	
Sensore videocamera:	CMOS 1/4"
Caratteristiche ottiche:	Esposizione: Auto, Gamma: Auto, Bilanc. del bianco: Auto, Livello del nero: Auto
Otoscopio	
Ingrandimento:	20 X
Focus range:	8-60 mm
Distanza oggetto:	1-160 mm
Fonte di luce:	4 LED bianchi regolabili
Lente:	lente da microscopio ad alta definizione
Interfaccia software	App Mic-Fi per sistemi Android e iOS e Mic-Fi software per PC e MAC

DOTAZIONE STANDARD

Supporto in plastica	Adattatore e cavo USB AC
Righello calibrazione	Manuale (GB, FR, IT, ES, DE)
CD con software di base Win (GB, IT, ES, DE, PT, RU, BG, TH, JP, KR) Mac (GB)	

OFTALMOSCOPIO INDIRETTO HEINE OMEGA® 500

• 31753 OFTALMOSCOPIO INDIRETTO 6V HEINE OMEGA 500 XENON-ALOGENO - C-004.33.539

Accumulatore portatile mPack, trasformatore plug-in, reostato e adattatore angolare di 90°

- **visualizzazione più dettagliata:** il nuovo sistema di illuminazione con Lampadina Xenon alogena produce meno riflessi sulla cornea e immagini chiare, luminose e in alta risoluzione del fondo oculare

- **funzione potenziata di variabilità della pupilla:** consente una selezione precisa per l'osservazione e l'illuminazione ottica di pupille di ogni dimensione. Visione stereoscopica di pupille da 10 mm a 1 mm.

- **prodotto completo:** 3 diversi diaframmi con spot piccolo, medio e grande. Filtro per la diffusione della luce integrato. 3 filtri integrati: colore rosso-privò, blu cobalto, e giallo.

- **fascia cingitesta comfort Omega:** la cerniera posteriore articolata assicura una regolazione verticale della fascia posteriore del caschetto.

• 31756 OFTALMOSCOPIO INDIRETTO 6V HEINE OMEGA 500 UNPLUGGED LED^{HQ} - C-008.33.535

Accumulatore portatile mPack integrato nel caschetto, trasformatore plug-in, reostato e adattatore angolare di 90°

Medesime caratteristiche del 31753 con in aggiunta:

- **tecnologia LED:** omogeneità assoluta, illuminazione uniforme, fino al 100% più luminoso del XHL (tecnologia xenon)

- **batteria ricaricabile integrata nel caschetto**

- **batteria ricaricabile mPack:** tempo di carica: 2 ore, durata batteria 8 ore

• 31757 OFTALMOSCOPIO INDIRETTO HEINE OMEGA 500 LED^{HQ} CON VIDEOCAMERA DIGITALE DV1 - C-008.33.561 con mPack UNPLUGGED con trasformatore plug-in

- **Immagine 1280 x 960:** capace di catturare video in alta definizione

- **facile da usare:** immagine digitale senza aggiustamenti aggiuntivi

- **comodo e bilanciato:** il caschetto distribuisce in maniera uniforme il peso leggero della videocamera e della lente

- **regolatore di messa a fuoco integrato**

- **interfaccia e Software:** si collega a tutti i laptop o computer tramite porta USB 2.0. Fornito con software per la

registrazione di video e la cattura di immagini. **Per maggiori informazioni potete consultare <http://dv1.heine.com>**

- **alimentazione senza cavi:** sistema con batteria ricaricabile mPack UNPLUGGED.

GARANZIA
5 ANNI



Peso
solo 450 g



31757

OTOSCOPIO WELCH ALLYN MACROVIEW™

• 32100 TESTINA OTOSCOPIO MACROVIEW™ - 23810

• 32101 MANICO AL LITIO CON CARICATORE AC DA 3,5 V - 71902

Otoscopio di ultima generazione dotato di un'avanzata tecnologia ottica che fornisce un maggiore ingrandimento del campo visivo e consente una visione quasi panoramica della membrana timpanica, praticamente eliminando la necessità di rotazione dell'otoscopio.

Grazie all'ottica con facile regolazione della messa a fuoco, MacroView assicura un più ampio campo visivo per vedere oltre il cerume, localizzare il fluido al di là della membrana timpanica ed eseguire esami persino senza occhiali.

- campo visivo raddoppiato

- ingrandimento superiore del 30% rispetto a un otoscopio tradizionale

- visione quasi panoramica della membrana timpanica

- maggiore chiarezza e definizione dei punti di riferimento

- messa a fuoco regolabile in funzione della lunghezza del condotto uditivo o dell'eventuale ipermetropia dello specialista

• 32106 SPECULUM MONOUSO ADULTO KLEENSPEC® 4,25 mm

- conf. da 850 pz. - 52434-UB

• 32105 SPECULUM MONOUSO BAMBINO KLEENSPEC® 2,75 mm

- conf. da 850 pz. - 52432-UB

• 32135 LAMPADINA ALOGENA DI RICAMBIO - 3,5 V - 06500 U

Messa a fuoco regolabile in funzione della diversa lunghezza del condotto uditivo e dell'eventuale ipermetropia dell'esaminatore

Posizione di messa a fuoco di default (punto e linea)

L'ottica tecnologicamente avanzata garantisce il doppio del campo visivo e un ingrandimento del 30% superiore rispetto ai tradizionali otoscopi

Nuovo sistema per un sicuro posizionamento e una facile rimozione degli specula



32100

Attacco per insufflatore per test pneumatico

Welch Allyn®



Manico al litio con caricatore AC compatibile con tutte le testine Welch Allyn 3,5 V

32101

OFTALMOSCOPIO WELCH ALLYN PANOPTIC™

• 32110 TESTINA OFTALMOSCOPIO PANOPTIC™ - 11810

• 32101 MANICO AL LITIO CON CARICATORE AC DA 3,5 V - 71902

Grazie all'innovativa tecnologia ottica proprietaria Axial PointSource, PanOptic consente di potenziare le indagini oftalmoscopiche del fondo dell'occhio.

- indagine diagnostica immediata anche con pupille non dilatate (visione del fondo quintuplicata rispetto ad oftalmoscopio standard)

- campo visivo di 25° rispetto a quello di 5° degli oftalmoscopi standard

- ingrandimento superiore del 26% per un dettaglio migliore della retina

- maggiore distanza tra paziente e medico

• 32127 LAMPADINA ALOGENA DI RICAMBIO - 3800 U

CAMPO VISIVO

Ottica brevettata Axial PointSource™: facilita la diagnosi in presenza di pupille non dilatate e fornisce un campo visivo di 25° consentendo una visione del fondo quintuplicata rispetto a quella ottenuta con un oftalmoscopio standard

Lampadina alogena HPX™: fornisce una luce più bianca e più brillante

Sistema antiriflessi elimina l'interferenza di riflessi indesiderati

Alimentazione da 3,5 V Welch Allyn: compatibile con qualsiasi alimentatore standard da 3,5 V, tra cui: manici con caricatore da tavolo, manici a batterie convertibili, trasformatori a parete e il manico a batterie al litio



Appoggio oculare per il paziente: consente di regolare e mantenere la giusta distanza visiva, garantisce stabilità all'immagine per una visione panoramica intorno alla retina e isola dalla luce ambientale. L'appoggio oculare può essere pulito e riutilizzato

Impugnatura morbida PanOptic: l'impugnatura ergonomica garantisce massimo comfort, stabilità e accesso alle regolazioni ottimali

Disco di messa a fuoco dinamica consente la regolazione della messa a fuoco mediante un semplice movimento continuo per ottenere un controllo più preciso e una visione ottimale. Messa a fuoco con potere diottrico compreso tra -20 e +20 diottrie.

Selettore di diaframma consente di selezionare i diaframmi micro-spot, piccolo e grande. Comprende anche il filtro rosso-privò, il diaframma a fessura e il diaframma a mezza-luna per esami della cornea



Oftalmoscopio Standard

Oftalmoscopio PanOptic

Visione maggiore del fondo

5X



Welch Allyn

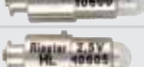
LAMPADINE HEINE

LAMPADINE HEINE	Rif. HEINE	Codice GIMA	Compatibili con i seguenti prodotti HEINE
	035	31769	Transilluminatore Finoff alpha+ Laringoscopi F.O. e F.O SP -n manico Sanalox Glauco-test
	037	31771	K100 e Beta® 100, otoscopi vet Beta® 100 Specchi laringei Otoscopio F.O. mini 2000 Otoscopi Alpha® e Alpha F.O. Abbassalingua Mini/mini 3000/Alpha/Beta
	038	31773	Oftalmoscopia Miroflex Retinoscopio HFR2 Dermatoscopio Delta®10
	041	31774	Mini otoscopia Fibrilux Mini 2000 combilamp Mini 2000 cliplamp Mini 1000 cliplamp
	042	31780	Oftalmoscopia Alpha® Oftalmoscopia Mini 2000 Alpha® Focalux Oftalmoscopia Mini Miroflex Mini 2000 Focalux
	056	31770	Otoscopio Minilux Otoscopio Mini 2000
	057	31785	Specchi laringei Mini 2000, Mini 3000
	069	31781	Oftalmoscopia Beta® 200, 200 M2, 200S op XHL 2,5 V
	077	31772	Beta® 200, 200 VET, 400; K 180 Otoscopi Retinometro Lambda 100 dermatoscopia Delta®10 plus
	084	31782	Oftalmoscopia K180® - 2,5 V
	105	31776	Mini 3000 F.O. otoscopia
	106	31777	Oftalmoscopia Mini 3000
	107	31778	Mini 3000 combilamp e cliplamp - XHL 2,5 V
	109	31779	Dermatoscopio Mini 3000
	110	31775	Otoscopio Mini 3000
	070	31783	Oftalmoscopia Beta 200, 200 M2, 200S - XHL 3,5 V
	078	31784	Otoscopi Beta 200, 200 Vet, K180 Otoscopio retinometro lambda 100 - XHL 3,5 V

LAMPADINE WELCH ALLYN

LAMPADINE WELCH ALLYN	Rif. W.A.	Codice GIMA	Compatibile con i prodotti WELCH ALLYN seguenti
	00200-U	32120	Anoscopi: 38800, 380, 385, 395 Illuminatori: 41000, 26030 Vecchi prodotti: 235, 77900, 26000, 20100, 21600, 42700, 40510
	03000-U	32123	Oftalmoscopia: 11710, strabismoscopia: 12400, Episcopia: 47300 Vecchio oftalmoscopia: 11600, 11605, 11610 Retinoscopio: 18000
	03100-U	32124	Otoscopi: 25020, 21700, 20200 Manico: 73500, holder: 28100 Illuminatori: 27000, 27050, 26530, 41100, 43300 Vecchi otoscopi: 25000, 25200, 20000
	03300-U	32125	Oftalmoscopia: 11511-11500
	03400-U	32126	Otoscopi: 24011-24020-24000-24031-21110/1 Manico: 73550, Illuminatori: 27200-27250-41110
	03800-U	32127	Pan optic: 11810-11820-11800
	04100-U	32128	Luce per esami: 48400-48410
	04200-U	32129	Luce per esami: 48600, 48610-48625-48635, 48700
	04400-U	32130	Oftalmoscopia: 11400-11411-11470-11475
	04700-U	32131	Laringo: 680, 690, 692 (misura 1-2) Vecchi laringo: 634, 664, 674, 684, 694 (controllare la misura)
	04800-U	32132	Laringo: 680 (misura 2-4), 690, 692 (misura 3-4) Vecchi laringo: 634, 640, 664, 674, 684, 694 (controllare la misura)
	04900-U	32133	Oftalmoscopia: 11720, 11730, 11735, 11620, 11630
	06000-U	32134	Manici laringo: 60813, 60814, 60713, 60815, 60803, 60804
	06500-U	32135	Otoscopio macroview: 23810, 23820
	07800-U	32136	Manico: 73211, 73210, 78000, 73200

LAMPADINE RIESTER

LAMPADINE RIESTER	Rif. RIESTER	Codice GIMA	Lampadina	Compatibile con i prodotti RIESTER seguenti
	10421	31850	Vuoto 2,7 V	Otoscopio uni®/speculight
	10424	31851	Vuoto 2,5 V	Oftalmoscopia uni®/may
	10487	31825	XL 3,5 V xenon	Xenon otoscopia ri-scope® L1
	10488	31852	Vuoto 2,7 V	Otoscopi Pen-scope® e E-scope®
	10489	31560	HL 2,5 V	Otoscopi Pen-scope®/Ri-scope® L1 e E-scope®
	10590	31853	HL 2,5 V	Otoscopio uni®
	10600	31854	XL 2,5 V	Otoscopio Ri-mini®/Ri-scope® L2/L3 e E-scope®
	10605	31562	HL 2,5 V	Oftalmoscopia Ri-mini®/Ri-scope® L1, L2, L3 E-scope®, Ri-derma®
	10607	31855	XL 3,5 V	Otoscopio Ri-scope® L2, L3
	10608	31826	XL 3,5 V	Oftalmoscopia Ri-scope® L1, L2, L3
	14041	31561	LED 3,7 V	Otoscopio E-scope® F.O
	14051	31563	LED 3,7 V	Oftalmoscopia E-scope®



LAMPADINE COMPATIBILI

LAMPADINE GIMA	Codice GIMA	Compatibili con i seguenti prodotti
LAMPADINE LARINGOSCOPI - PRODUZIONE TEDESCA		
	Lampadina piccola 2,7 V	34324 Laringoscopi Gima, And, Kawe, Riester, Timesco, Truphateck e molte altre marche (solitamente usata per Lame 00,0,1)
	Lampadina grande 2,7 V	34325 Laringoscopi Gima, And, Kawe, Riester, Timesco, Truphateck e molte altre marche (solitamente usata per Lame 2,3,4)
	Lampadina Xenon alogena per laringo e otoscopi F.O.	34485 Laringoscopi F.O. Gima, And, Kawe, e molte altre marche Compatibile con lampadina Heine#035
LAMPADINE OTOSCOPI-OFTALMOSCOPI - PRODUZIONE FRANCO-TEDESCA		
	Lampadina Xenon alogena otoscopia	31795 Otoscopia Heine mini 3000
	Lampadina Xenon alogena F.O. otoscopia	31796 Otoscopia Heine mini 3000 F.O.
	Lampadina otoscopia 2,5 V	31449 Otoscopi Parker Alcuni modelli Riester, Kawe, Timesco
	Lampadina oftalmoscopia 2,5 V	31446 Ophthalmology Parker Set diagnostici Parker
	Lampadina Xenon alogena oftalmoscopia 2,5 V	31478 Otoscopi Gimalux Modelli "mini" Riester e Kawe Compatibile con lampadina Heine#037
	Lampadina Xenon alogena oftalmoscopia e dermatoscopia 2,5 V	31479 Oftalmoscopia alogeno Parker
	Lampadina xenon-alogeno oftalmoscopia 3,5V	31428 Set ed oftalmoscopia GIMA xenon-alogeni
LAMPADINE OTO-OFTALMO-DEMATOSCOPI - ALTRI PAESI		
	Lampadina alogena dermatoscopia 2,5 V	31188 Dermatoscopia Gima Compatibile con prodotti che usano la lampadina Heine#038
	Lampadina xenon-alogeno otoscopia 3,5 V	31427 Set ed otoscopia GIMA xenon-alogeni

OTO-OFTALMOSCOPI HEINE MINI 3000® XHL E LED^{HQ}



5 ANNI DI GARANZIA



5 diverse aperture
 - Spot grande per esami normali al fondo oculare
 - Spot concentrato per pupille piccole
 - Stellina di fissazione per la determinazione della fissazione centrale o paracentrale.
 Particolarmente adatta per esami pediatrici.
 - Semicerchio per ridurre i riflessi in caso di pupille piccole
 - Filtro verde per aumentare il contrasto durante l'accertamento di lievi patologie vascolari

31680
31684
31676
31678

31681
31685
31687

31682
31683

31676
31680
31684

31678

31686
31688

31689, 31696

OTOSCOPI XENON F.O. MINI 3000

Moderno otoscopio tascabile dal design unico e compatto, ad elevata intensità luminosa.

- lampade alogene XHL Xenon a luce chiara ed autentica resa cromatica.
- 20.000 accensioni garantite.
- illuminazione distale a fibre ottiche (F.O.): Illuminazione omogenea e priva di riflessi del timpano e del condotto uditivo.
- finestrella di osservazione con ingrandimento 3x e superficie della struttura ottimizzata per un'immagine grande e chiara con riflessi minimi. Finestrella integrata con lente orientabile lateralmente.
- test pneumatico per verificare la mobilità della membrana timpanica tramite raccordo soffiatore ed elemento di raccordo soffiatore opzionale.
- clip con interruttore integrato acceso / spento
- batteria ricaricabile: AA o batterie opzionali ricaricabili (31693) con confezione Mini NT (31692).*
- 2 pezzi: testina e manico. Facile manutenzione, flessibile. Compatibile con altri manici.

OTOSCOPI A LED MINI 3000 LED^{HQ}

Stesse caratteristiche dell'otoscopio mini 3000 F.O., tuttavia:

- non sono necessari interventi di manutenzione, in quanto non occorre sostituire la lampadina.
- gestione del calore LED per una luminosità costante nel corso dell'intera durata operativa.
- LED ad alto rendimento: illuminazione assolutamente uniforme e chiara con eccezionale resa cromatica - temperatura di colore: 4.000 K, indice di resa cromatica > 95, per resa dei toni del rosso > 90.
- doppia luminosità rispetto ad un otoscopio alogeno tradizionale.
- indicatore di performance:
- la funzione fade-out segnala un'imminente richiesta di sostituzione o di ricarica delle batterie.
- durata di funzionamento fino a 10 ore.

OTOSCOPI 2,5 V MINI 3000 - in scatola di cartone				
	NERO		BLU	
	Codice GIMA	Codice HEINE	Codice GIMA	Codice HEINE
Standard	31680	D-001.70.210	31681	D-001.70.210
F.O. Xenon	31684	D-001.70.110	31685	D-001.70.110
F.O. LED ^{HQ}	31676	D-008.70.110	31677	D-008.70.110
OTOSCOPIO 2,5 V MINI 3000 - MANICO RICARICABILE**				
F.O. Xenon	31682	D-001.70.301	-	-
F.O. LED ^{HQ}	31683	D-008.70.301	-	-

Gli otoscopi sopra citati sono forniti in una confezione con 5 specula monouso Ø 4 e 5 mm Ø 2,5 mm

OTOSCOPIO 2,5 V MINI 3000 - in astuccio rigido	
F.O. LED ^{HQ}	31678 D-885.20.021

Fornito in un astuccio rigido con 5 specula monouso Ø 4 mm, 5 Ø 2,5 e 4 specula riutilizzabili (Ø 2,4, 3, 4, 5 mm)

31503

Dispenser da 250 pz.

31516

Conf. da 1,000 specula

Codice GIMA	SPECULUM MONOUSO HEINE MINI*	Minimo vendita
31501	Dispenser per mini speculum HEINE - vuoto	-
31502	Speculum monouso Allspec® HEINE Ø 2,5 mm - grigio	dispenser da 250
31503	Speculum monouso Allspec® HEINE Ø 4 mm - grigio	dispenser da 250
31515	Speculum monouso Allspec® HEINE Ø 2,5 mm - grigio	conf. da 1,000
31516	Speculum monouso Allspec® HEINE Ø 4 mm - grigio	conf. da 1,000

*Compatibili con Heine Mini 2000/3000, K180, Beta 200, Beta 400

OFTALMOSCOPI XENON F.O. MINI 3000

Moderno oftalmoscopio tascabile - con diaframma con stellina di fissazione e filtro grigio per ridurre l'intensità di illuminazione. Ottica eccezionale ed ottima resa cromatica anche con le dimensioni più piccole.

- lampade alogene XHL Xenon. Luce chiara concentrata per un'illuminazione eccellente, immagine brillante ed autentica resa cromatica.
- le ottiche HEINE offrono un'immagine nitida e chiara con riflessi minimi.
- 5 diversi diaframmi. Tutte le funzioni più importanti inclusa stellina di fissazione e filtro grigio per pazienti sensibili alla luce.
- range di correzione 18 lenti da -20 D a +20 D.
- facilità di utilizzo: oftalmoscopia senza dilatazione delle pupille.
- clip con interruttore integrato acceso/spento.
- batterie sostituibili (formato AA), oppure: batteria ricaricabile optional (31693) e caricatore mini NT

OFTALMOSCOPI LED MINI 3000

Caratteristiche uguali all'oftalmoscopio mini 3000, tuttavia:

- non sono necessari interventi di manutenzione, in quanto non occorre sostituire il LED.
- gestione del calore LED per una luminosità costante per l'intera durata operativa.
- LED ad alto rendimento: illuminazione assolutamente uniforme e chiara con eccezionale resa cromatica - temperatura di colore: 4.000 K, indice di resa cromatica > 95, per resa dei toni del rosso > 90.
- la funzione fade-out segnala la necessità della sostituzione o ricarica delle batterie.
- durata di funzionamento fino a 10 ore.
- indicatore di performance

OFTALMOSCOPI MINI 3000 2,5 V - in scatola di cartone				
	NERO		BLU	
	Codice GIMA	Codice HEINE	Codice GIMA	Codice HEINE
Xenon	31686	D-001.71.120	31687	D 001.71.120
LED ^{HQ}	31688	D-008.71.120	-	-
OFTALMOSCOPI MINI 3000 2,5 V - MANICO RICARICABILE**				
F.O. Xenon	31694	D-001.71.200	-	-
F.O. LED ^{HQ}	31695	D-008.71.200	-	-
SET OTO-OFTALMOSCOPIO MINI 3000 - in astuccio rigido				
Xenon Set	31689	D-873.11.021	-	-
LED ^{HQ} Set	31696	D-886.11.021	-	-

Entrambi i set (Xenon o LED) includono una testina otoscopio F.O., una testina oftalmoscopio, 2 manici, 4 specula riutilizzabili (Ø 2,4, 3, 4, 5 mm), 5 specula monouso Ø 4 mm e 5 Ø 2,5 mm in astuccio rigido.

Batteria ricaricabile NiMH con connettore per inserire il manico Mini 3000.

31693



31692

CARICATORE E ACCESSORI		
Codice GIMA	Codice HEINE	
31691	D-000.80.101	Connettore per test pneumatico MINI 3000
31692	X-001.99.484	Caricatore HEINE MINI 3000 NT
31693	X-001.99.487 + X-001.99.488	BATTERIA + BASE

**Necessita del caricatore Heine Mini 3000 NT (31692)

SIGMA: SET DIAGNOSTICI A FIBRA OTTICA

Gli otoscopi ed oftalmoscopi SIGMA sono strumenti diagnostici di alta qualità pensati per l'utilizzo professionale in ORL e oftalmologia. Leggeri e affidabili in plastica rinforzata resistente. Forniti in valigette di plastica rigida o in astuccio (31524) con 14 speculum monouso (7 x Ø 2,5 mm, 7 x Ø 4 mm).

- 31524 OTOSCOPIO SIGMA F.O. 2,5 V - astuccio - nero
- 31523 OTOSCOPIO SIGMA F.O. 2,5 V - astuccio - blu
- 31525 OTOSCOPIO SIGMA F.O. 2,5 V - valigetta - nero
- 31526 OTOSCOPIO SIGMA F.O. 2,5 V - luce LED - valigetta - nero
- 31518 OTOSCOPIO SIGMA F.O. 2,5 V - luce LED - valigetta - blu



31524

La durata della batteria con lampadina a LED (31526) è 6 volte più lunga rispetto ad una lampadina tradizionale. Sistema di illuminazione a fibre ottiche con tecnologia XHL Xenon o LED. Fornito di lenti di ingrandimento 3x mobile per immagini nitide e senza riflessi ed uscita per test pneumatico della membrana timpanica. Connettore pneumatico (cod. 31532) e pompetta per insufflazione (cod. 31500) possono essere ordinati separatamente.

- 31527 OFTALMOSCOPIO SIGMA F.O. 2,5 V - valigetta - nero
- 31529 OFTALMOSCOPIO SIGMA LED 2,5 V - luce LED 85.000 lux - durata stimata lampadina 50.000 ore - valigetta - nero

Oftalmoscopio di qualità eccellente con 5 differenti aperture per tutte le tipologie di esami. Spot grande: per fondoscopia normale

Spot piccolo e semicerchio per ridurre i riflessi con pupille piccole

Stellina di fissazione: per la determinazione della fissazione centrale o paracentrale particolarmente adatta agli esami pediatrici

Filtro verde: per aumentare il contrasto durante l'accertamento di lievi patologie vascolari

Tecnologia alogena XHL Xenon.

Luce bianca e concentrata per un'illuminazione eccellente ed un'immagine brillante.

La sua ottica di grande qualità e il suo formato mini ne fanno lo strumento ideale per le visite a domicilio.

- Range di correzione da -20 D a +20 D
- 31533 SET OTO-OFTALMOSCOPIO SIGMA F.O. 2,5 V - valigetta con 1 manico

- 31528 SET DELUXE OTO-OFTALMOSCOPIO SIGMA F.O. 2,5 V - valigetta con 2 manici - nero

- 31534 SET DELUXE OTO-OFTALMOSCOPIO SIGMA F.O. LED 2,5 V - valigetta con 2 manici - nero

I set oto-oftalmoscopio sono composti da testina per otoscopio e oftalmoscopio, 1 manico (31533) o 2 manici (31528, 31534) e 14 speculum monouso (7x2,5 e 7x4 mm)

- 34485 LAMPADINA OTOSCOPIO - xenon - alogena 2,5 V

- 31531 LAMPADINA OFTALMO - xenon - alogena 2,5 V

- 31532 CONNETTORE PNEUMATICO

- 31500 POMPETTA PER INSUFFLAZIONE



18 lenti con codice colore per una risoluzione ottimale

+	1	2	3	4	6	8	10	15	20
-	1	2	3	4	6	8	10	15	20

CARATTERISTICHE LED

- temperatura colore: 5.000 °K - IRC > 80
- definizioni colori reali - 85.000 LUX
- durata stimata lampadina 50.000 ore

31527

31524,
31525

FIBRA OTTICA
O LED

31518

31527

31533

31528, 31534

RETINOSCOPIO HEINE BETA 200

- 31745 RETINOSCOPIO HEINE BETA 200 - a fessura - 2,5V - C-034.10.118

Con Parastop® (brev. US 5,859,687): per una selezione istantanea e precisa di un fascio di raggi di luce paralleli e per una facile individuazione del punto di neutralizzazione

- Tenuta ermetica: elimina la manutenzione
- Un solo comando per convergenza e rotazione: di facile utilizzo
- Filtro polarizzatore integrato: elimina luci interne e luci parassite per un riflesso migliore della pupilla
- Uno strumento sia per retinoscopia a fessura che a spot, è sufficiente cambiare la lampadina
- Tecnologia alogena XHL Xenon: luce bianca e chiara: nitido riflesso retinico
- Forma ergonomica: si adatta alla cavità orbitale proteggendo da luci laterali l'occhio dell'osservatore.



GARANZIA
5 ANNI



E-SCOPE®: OTO-OFTALMOSCOPI RIESTER



Regolazione diottrie
 CE
 Visione diottrie
 Regolazione diaframmi (retro)

Lente di ingrandimento 3X

Speculum riutilizzabile (per speculum monouso vedere pag 219-220)

INNOVATIVA ILLUMINAZIONE LED 3,7 V:

- luce bianca 5'500K
- lampadina led di lunga durata: fino a 20'000 ore
- batteria a basso consumo: fino a 50 ore di funzionamento con IPC.

Il nuovo sistema IPC trasforma il voltaggio delle semplici batterie alcaline nella tensione ideale per il funzionamento dei LED e garantisce circa 50 ore di funzionamento delle batterie

Vita lampadina	Vita batterie (2x alcaline)
20000 h	50 h
20 h Xenon	3 h Xenon
LED	LED

Riester
 Made in Germany

- 31550 OTOSCOPIO E-SCOPE® - XENON 2,5 V - nero in astuccio
 - 31552 OTOSCOPIO E-SCOPE® F.O. - LED 3,7 V - bianco in valigetta rigida
- Gli otoscopi E-scope sono disponibili con illuminazione Xenon diretta o a F.O. LED.
- lente di precisione girevole su entrambi i lati con ingrandimento triplo per una visione superiore
 - adatto per l'esecuzione del test pneumatico (fornito senza connettore e insufflatore)
 - 31556 OFTALMOSCOPIO E-SCOPE® - XENON 2,5 V - nero - in valigetta rigida
 - 31557 OFTALMOSCOPIO E-SCOPE® - F.O. - LED 3,7 V - bianco - in valigetta rigida
- Gli oftalmoscopi E-scope® sono disponibili con illuminazione Xenon o LED.
- con illuminazione Xenon 2,5 V e con innovativa illuminazione a LED 3,7 V per un maggiore contrasto e una diagnosi più efficace
 - disco diottrie con 18 lenti correttive (± 1, 2, 3, 4, 6, 8, 10, 15, 20)
 - facile da usare, diaframmi con sei aperture (stellina di fissazione, spot grande, spot piccolo, filtro rosso, filtro blu, semicerchio)
 - ottica di rendimento elevato con condensatore asferico
 - protezione per gli occhiali, cammino ottico parallelo



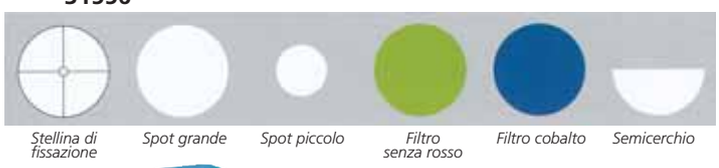
31550



31557



31558



Stellina di fissazione Spot grande Spot piccolo Filtro senza rosso Filtro cobalto Semicerchio

- 31558 KIT DIAGNOSTICO E-SCOPE®
- Set oto-oftalmoscopio, LED 3,7 V, colore bianco, in valigetta rigida.
- 31560 LAMPADINA XENON 2,5 V - OTOSCOPIO E-SCOPE®
 - 31561 LAMPADINA LED 3,7 V - OTOSCOPIO LED E-SCOPE®
 - 31562 LAMPADINA XENON 2,5 V - OFTALMOSCOPIO E-SCOPE®
 - 31563 LAMPADINA LED 3,7 V - OFTALMOSCOPIO E-SCOPE®
 - 31817 SPECULUM RI-SCOPE Ø 2,5 mm - autoclavabili
 - 31819 SPECULUM RI-SCOPE Ø 4 mm - autoclavabili

OTOSCOPI LED LUXAMED AURIS - MADE IN GERMANY



Tecnologia ad anello LED con 6 LED



31572

Porta USB (solo 31572)

- 31570 OTOSCOPIO LUXAMED AURIS LED 2,5 V - nero
 - 31571 OTOSCOPIO LUXAMED AURIS LED 2,5 V - blu
 - 31572 OTOSCOPIO LUXAMED AURIS LED 3,7 V USB - nero
- Otoscopi innovativi che uniscono la miglior produzione artigianale, creata con materiali selezionati, con la tecnologia più all'avanguardia. Maniglia composta da due materiali (alluminio/ rinforzato in fibra di vetro) con pulsante elettronico ON/OFF.

Caratteristiche:

- illuminazione ad anello LED composto da 6 LED concentrici, senza fibra ottica, campo visivo non ristretto, le funzionalità non vengono modificate dall'eventuale bruciatura di un singolo LED (brevetto DE202013104278U1)
- oscuratore graduale
- spegnimento automatico dopo 3 minuti
- durata stimata dei LED: circa 100.000 ore
- intensità illuminazione: circa 10.000 Lux
- colore temperatura: circa 4.000 K
- lente di ingrandimento (3X) girevole con funzione di bloccaggio
- porta di insufflazione per test pneumatico.

LUXAMED®

Fornito con 2xAAA batterie alcaline (31570/1) o batterie Li-ion ricaricabili 3,7 V (31572), 20 speculum monouso (10x2.5 mm e 10x4.0 mm) e manuale (GB, IT, DE). Vedere pagine 219-220 per speculum compatibile.



31572

Caricatore con presa USB a 3 adattatori (EU, UK, US)

OTOSCOPIO ALOGENO HEINE K100



Manico metallo BETA a batterie (da 2,5V) con reostato

5 ANNI DI GARANZIA



31720

- **31720 OTOSCOPIO ALOGENO HEINE K 100 - 2,5 V - B-245.10.118** Struttura in policarbonato antiurto e 3 speculum riutilizzabili (Ø 3,5, 4,5, 5,5), con XHL (luce Xenon alogena), astuccio in nylon, luce bianca e brillante, dotato di finestrella di visione con lente acrilica di alta qualità con un ingrandimento di ca. 3x, attacco per insufflazione per test pneumatico del timpano
- **31771 LAMPADINA HEINE 037 da 2,5 V - X-001.88.037**

OTO-OFTALMO HEINE K180



31740

- **31740 SET OTO-OFTALMO F. O. HEINE K180 - 2,5 V - A-279.10.118** Otoscopia e oftalmoscopia K180 con manico BETA a batterie 2,5 V e un set di speculum monouso. Fornito in astuccio rigido.
- **31782 LAMPADINA OFTALMO HEINE 084 - 2,5 V - ricambio - X-001.88.084**
- **31772 LAMPADINA OTOSCOPIO HEINE 077 - ricambio - X-001.88.077**
- **31741 KIT OFTALMOSCOPIO HEINE K180 - 2,5 V C-182.10.118** Fornito con 28 lenti da -35 a +40D.



OTOSCOPI F.O. HEINE BETA 200



31725
31726
31728

Ampia lente d'ingrandimento 3X, antigraffio, in vetro ottico

34449



TESTA OTOSCOPIO BETA 200 BETA 400

Illuminazione distale a F.O. con tecnologia alogena XHL Xenon. Finestrella di osservazione a tenuta ermetica per corretta esecuzione del test pneumatico del timpano.



Manico con display indicatore stato di carica

31728

- **31725 OTOSCOPIO A FIBRE OTTICHE HEINE BETA 200 - 2,5 V - B-141.10.118** Otoscopia F.O. con manico BETA a batterie (da 2,5V) con reostato, un set di speculum monouso, un set di speculum riutilizzabili e una lampadina di ricambio. Fornito in astuccio rigido. Solida struttura in metallo, per gli ambulatori medici con illuminazione F.O..
- **31772 LAMPADINA OTOSCOPIO HEINE 077 - ricambio - X-001.88.077**
- **31726 OTOSCOPIO F.O. HEINE BETA 200 - 3,5 V Li-ion L - B-141.29.420** Come il codice 31725 ma con manico ricaricabile da 3,5 V. Batterie Li-ion e stazione di ricarica (34449)
- **31784 LAMPADINA OTOSCOPIO HEINE 078 XENON - X-002.88.078**

- **31728 OTOSCOPIO HEINE BETA 400 LED A F.O. B-143.24.420** Ingrandimento esclusivo di 4,2X. LED di alta qualità con controllo continuo della luminosità. Scocca interamente in metallo e lenti in vetro resistenti ai graffi. Temperatura di colore: 3.500 K. Indice di resa cromatica > 97. Profondità visuale eccellente e immagini nitide. Otoscopia a LED con manico ricaricabile fornito con 4 speculum riutilizzabili, 5 speculum monouso All Spec da 2,5 e 4 mm di diametro, un astuccio con base di ricarica NT4 (34374).

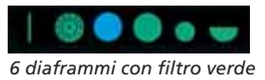
OFTALMOSCOPI HEINE BETA 200 E 200S



31730



6 diaframmi standard: fessura, stellina di fissazione con coordinate polari, filtro blu cobalto, spot grande, spot piccolo, semicerchio



6 diaframmi con filtro verde

+ in 1 D valori unitari 1 - 10 15 20 40 | D
- in 1 D valori unitari 1 - 10 15 20 25 35 D

- **31730 OFTALMOSCOPIO ALOGENO HEINE BETA 200 - 2,5 V - C-144.10.118** Il sistema ottico asferico unico elimina riflessi della cornea e dell'iride. Anche con pupille piccole non dilatate si ha una visione ampia della retina. BETA 200 ha 6 diaframmi con "filtro verde".
Raccomandato per pupille piccole o dilatate: lenti da -35 a +40D. Adatto per oftalmologia a fessura o fluorescente e per test di fissaggio. Fornito in astuccio rigido con lampadina di ricambio.
- **31731 OFTALMOSCOPIO HEINE BETA 200 F.O. - 3.5V Li-ion - C-144.27.388** Come il codice 31730 ma con il manico USB ricaricabile (a rete) e batterie Li-ion
- **31783 LAMPADINA OFTALMO 3,5 V HEINE 070 - X-002.88.070**



31730

- **31735 OFTALMOSCOPIO HEINE BETA 200S - 2,5 V - C-261.10.118**
- **31781 LAMPADINA OFTALMO da 2,5 V HEINE 069 - X-001.88.069**
- **31737 OFTALMOSCOPIO HEINE BETA 200S LED - 3,5 V con manico USB ricaricabile - C-261.28.388**

- Ottiche asferiche di qualità superiore e 74 singole diottrie**
- **Sistema ottico unico:** eliminati riflessi della cornea e dell'iride. Anche con pupille in miosi si ha una visione ampia della retina.
- **Tecnologia alogena XHL Xenon o LED:** luce bianca brillante. Finestrella di osservazione applicata in profondità. Riduce l'interferenza di luce laterale.
- **Parti ottiche montate su struttura portante in metallo.**
- **Ergonomico:** si adatta alle orbite.
- **7 diaframmi con filtro verde inseribile nel fascio luminoso**
- **Range di correzione:** perfetta messa a fuoco anche in caso di forti errori di rifrazione.
- **resa dei colori ottimale**



Filtro blu cobalto, stellina di fissazione con coordinate polari, spot grande, spot piccolo, microspot, fessura, semicerchio



Con filtro verde assorbente il rosso: Filtro blu cobalto, stellina di fissazione con coordinate polari, spot grande, spot piccolo, microspot, fessura, semicerchio



74 singole lenti correttive
+ in valori unitari:
da +1 a +38 D
- in valori unitari:
da -1 a -36 D

SET OTO-OFTALMOSCOPI F.O. XENON VISIO 2000 - 3,5 V

Set diagnostici professionali con sistema di illuminazione xenon a fibra ottica da 3,5 V, reostato per regolare l'intensità della luce. Alimentato con batterie Li-ion ricaricabili. Tutti i prodotti sono in plastica rinforzata resistente all'urto e sistema di blocco per l'uso ospedaliero.

Fornito in valigetta deluxe, necessita di una batteria ricaricabile (31541) Li-ion e un caricabatterie (31542). Solo il set 31537 ha collegamento diretto alla rete e necessita batteria 31547.

- 31535 OTOSCOPIO F.O. XENON VISIO 2000 - 3,5 V
- 31536 OFTALMOSCOPIO F.O. XENON VISIO 2000 - 3,5 V
- 31537 SET CARICA OTO-OFTALMOSCOPIO F.O. XENON VISIO 2000 - 3,5 V - spine

- 31538 OTO-OFTALMOSCOPIO F.O. XENON VISIO 2000 - 3,5 V
- 31539 SET DIAGNOSTICO F.O. XENON VISIO 2000 - 3,5 V

- 31428 LAMPADINA OFTALMOSCOPIO - ricambio
- 31544 LAMPADINA OTOSCOPIO - ricambio
- 31541 BATTERIA RICARICABILE LI-ION
- 31547 MANICO A BATTERIA RICARICABILE LI-ION 3,5 V per 31537

- 31542 BASE DI RICARICA ZOOM
- Fornita con due prese EU, presa UK e US.

Lente orientabile con ingrandimento 3X per un'immagine chiara e senza riflessi

Illuminazione a F.O. distale con luce LED molto brillante

Sistema di bloccaggio semplice e resistente nel tempo

Reostato

6 aperture selezionabili per:
 apertura micropot
 piccola
 grande
 stellina
 di fissazione
 fessura
 con filtro verde

Luce molto brillante allo xenon



0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	15	20	40
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	15	20	25	

28 lenti con codice colore per una perfetta esame (VERDE per +, ROSSO per -)



31535

Set otoscopio xenon F.O. 3,5 V
 Testina otoscopio F.O., manico batteria con attacco a baionetta, 1 set di 5 speculum riutilizzabili (2,5, 3,5, 4,5, 5,5 e 9,0 mm), un tubetto di 14 speculum monouso (2,5 e 4,0 mm) lampadina di ricambio, in una valigia rigida



31537

Set carica oto-oftalmoscopio Xenon 3,5 V
 Testina otoscopio e oftalmoscopio F.O., manico batteria con attacco a baionetta e presa, 1 set di 5 speculum riutilizzabili (2,5, 3,5, 4,5, 5,5 e 9,0 mm), tubetto da 14 speculum monouso (2,5 e 4,0 mm), lampadine oto-oftalmo di ricambio, batteria Li-ion ricaricabile in una valigia rigida.

Manico con presa



31538

Set oto/oftalmoscopio xenon F.O. 3,5 V
 Testine otoscopio e oftalmoscopio F.O., due manici batteria con attacco a baionetta, illuminatore nasale con luce F.O., 1 set di 5 speculum riutilizzabili (2,5, 3,5, 4,5, 5,5 e 9,0 mm), tubetto di 14 speculum monouso (2,5 e 4,0 mm), lampadine di ricambio per oto e oftalmoscopio in una valigia rigida.



31539

Set diagnostico ORL xenon F.O. 3,5 V
 Testine otoscopio e oftalmoscopio F.O., manico batteria con attacco a baionetta, illuminatore nasale con luce F.O., illuminatore curvo con lampadina allogenica, specchio 20,0 mm, un abbassalingua in plastica, 1 set di 5 speculum riutilizzabili (2,5, 3,5, 4,5, 5,5 e 9,0 mm), un tubetto di 14 speculum monouso (2,5 e 4,0 mm), lampadine di ricambio per oto e oftalmoscopio in una valigia rigida.

STAZIONE DIAGNOSTICA A PARETE GIMA VISIO 2000 - 3,5 V

- 31545 STAZIONE DIAGNOSTICA A PARETE GIMA - 3,5 V
- Ottima soluzione per l'uso quotidiano in clinica e ospedale. L'unità è dotata di un alimentatore centralizzato che permette di eliminare l'uso delle batterie normali o ricaricabili.

La stazione a muro è munita di due manici, uno con otoscopio Visio 2000 a xenon e l'altro con oftalmoscopio Visio 2000 a xenon.

Caratteristiche principali:

- accensione/spengimento automatico dei manici: lo strumento si spegne automaticamente quando si ripone il manico nella base
 - manico ergonomico anti-scivolo
 - manico dotato di un meccanismo di controllo della luminosità per varie regolazioni
 - cavo a spirale che permette di lavorare a 3 metri di distanza
- Alimentazione: 115-230 V, 50-60 Hz.

Per gli speculum monouso per orecchio vedi a pagina 220.



31545

RI-FORMER® STAZIONE DIAGNOSTICA MODULARE - 3,5 V



Code GIMA	STAZIONI DIAGNOSTICHE MODULARI XENON
31800	Stazione diagnostica Ri-Former 3,5 - 230V* 50/60 Hz- standard (include 2 manici, testina LED oto ed oftalmico, dispenser specula auricolari, orologio)
31805	Stazione diagnostica Ri-Former 3,5 - 230V* 50/60 Hz- grande (comprende modello 31801 + sfigmomanometro) *Disponibile a richiesta 120V - 50/60 Hz
STAZIONI DIAGNOSTICHE MODULARI - LED	
31801	Stazione diagnostica Ri-Former 3,5-230V* 50/60 Hz-standard (include 2 manici oto ed oftalmico, dispenser specula auricolari, orologio)
31806	Stazione diagnostica Ri-Former 3,5 - 230V* 50/60 Hz- grande (comprende modello 31801 + sfigmomanometro) *Disponibile a richiesta 120V - 50/60 Hz
MODULI ED ACCESSORI RI-FORMER®	
31809	Modulo base 1 manico 3,5 - 230V* - 50/60 Hz*
31810	Modulo estensione 1 manico
31811	Testa otoscopio L2 Ri-scope F.O. - Led 3,5 V
31812	Testa otoscopio L1 Ri-scope - Xenon 3,5V
31813	Testa L1 oftalmoscopio Ri-scope - Xenon 3,5 V
31814	Testa retinoscopio Ri-scope - Xenon 3,5 V
31815	Testa dermatoscopio Ri-scope - Led 3,5 V
31817	Speculum L1/L2 riutilizzabile Ø 2,5 mm** - autoclavabili 134°C
31819	Speculum L1/L2 riutilizzabile Ø 4 mm** - autoclavabili 134°C
31820	Dispenser speculum auricolari - speculum non incluso
31822	Sfigmomanometro con cestino
31823	Ri-Thermo N - termometro infrarossi con 40 coprilente
31824	Coprisonda per 31823 - conf 100 pezzi
31825	Lampadina Xenon L1 3,5 V per otoscopio - ricambio
31826	Lampadina Xenon L1, L2, L3 3,5 V per oftalmoscopio - ricambio

RI-FORMER STAZIONE DIAGNOSTICA MODULARE

La stazione diagnostica può essere costruita in base alle necessità di ogni utente. Grazie ad un sistema innovativo può estendersi in lunghezza da entrambi i lati.

Il modulo base Ri-former® è disponibile con un manico e può essere completato con ulteriori 4 moduli.

- lampadina xenon o led 3,5 V: illumina creando condizioni simili alla luce del giorno
- ottima efficienza elettronica grazie all'uso di pulsanti di regolazione
- il mantenimento di voltaggio costante prolunga la vita delle lampadine e garantisce l'intensità ottimale della luce
- accensione/spengimento automatici quando si prelevano/ripongono gli strumenti (permette risparmio energetico e preserva le lampadine).
- manici anticiscivo con presa ergonomica e reostato: luminosità regolabile infinite volte e accensione/spengimento sul manico
- cavo a spirale fino a 3 metri
- progettato e fabbricato in Germania



RI-SCOPE® L: LED + BATTERIE LI-ION



31830

Illuminazione LED: brillante, luce bianca con una durata quasi illimitata!

Con la sua luce monocromatica bianca (4,000° Kelvin) la lampadina dei ri-scope® fornisce luce fredda e colori reali. IRC > 90. Le lampadine a tecnologia LED hanno una durata operativa di almeno 10,000 ore (se paragonate alle 20-30 ore delle lampadine alogene e allo Xenon).

Batterie Li-ion - grande riserva di energia nello spazio più contenuto! Capacità di carica elevata, durata nel tempo, peso contenuto, fino a 1'200 cicli di ricarica. I LED alimentati dalle batterie al litio possono illuminare fino a circa 50 ore.

• 31830 OTOSCOPIO LED F.O. RI-SCOPE L2 - 3,5 V

Gli otoscopi di ultima generazione Ri-scope® L con vetro ottico e riflesso ridotto uniscono le proprietà eccelse ottiche e una performance senza paragoni con l'affidabilità e l'efficienza della tecnologia LED/Li-ion.

- fibre ottiche per un irraggiamento e trasmissione della luce ottimali.
- orientabile in due direzioni, vetro ottico sigillato 3X
- adatto per test pneumatico (fornito senza pompetta).

- manico C: alimentato da batterie Li-ion, (non include). Fornito in elegante astuccio rigido con una lampadina di ricambio, 4 speculum auricolari riutilizzabili e 3 speculum monouso auricolari.

- Speculum di ricambio: vedere cod. 31817/31819 (autoclavabili) o 31485 o 31499 (monouso) a pag 220.

• **31832 OTALMOSCOPIO XENON RI-SCOPE L2 - 3,5 V** Modello di base avanzato con filtri blu e polarizzanti attivabili separatamente per ogni apertura.

Rotellina diottrica con 29 lenti correttive: +1-10, 12, 15, 20, 40 -1-10, 15, 20, 25, 30, 35.

- apertura tramite rotellina manuale con semi cerchio, cerchio piccolo/medio/grande, stellina di fissazione, e fenditura - Include rotellina filtri attivabile per ogni apertura con display del simbolo, filtro senza rosso, filtro blu e filtro polarizzante.

• **31826 LAMPADINA 3,5V PER OTALMOSCOPIO L1,L2,L3 - ricambio**

• **31834 OTOSCOPIO RI-SCOPE L2 LED + OTALMOSCOPIO L2 XENON - manico tipo C**

• **31841 BATTERIA Li-ion TIPO "C"**

• **31840 RI-CHARGER L 230 V**

Stazione di ricarica da tavolo (con supporto da muro). Ricarica 2 manici "C" con batterie Li-ion



OTOSCOPI GIMA: LINEA PARKER

OTOSCOPI VETERINARIA E SET
PAGINA 370



31442



31440



31436

31437

31435

OTOSCOPI PARKER

- strumenti di alta qualità, affidabili ed indistruttibili
- indispensabili per la diagnosi di naso, orecchie e gola
- lampadina 2,5 V tedesca, regolabile (produzione tedesca)
- lente di qualità a 3 ingrandimenti
- disponibili modelli con attacco a baionetta o a vite
- ideale per il test della membrana timpanica e per esami di rinoscopia
- forniti con 3 speculum autoclavabili e borsetta in colore coordinato, tutti privi di lattice
- funzionano con due batterie tipo C (non incluse). Il codice 31441 funziona anche con batteria ricaricabile.

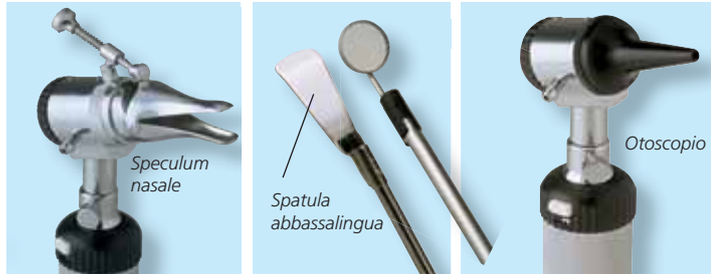


31542

Codice GIMA	OTOSCOPI PARKER	Sistema di collegamento	Speculum in dotazione
31435	Parker - verde	Baionetta	Ø 2,5, 3,5, 4,5 mm
31436	Parker - blu	Baionetta	Ø 2,5, 3,5, 4,5 mm
31437	Parker - giallo	Baionetta	Ø 2,5, 3,5, 4,5 mm
31440	Parker - nero	Vite	Ø 2,5, 3,5, 4,5 mm
31441	Parker con manico ricaricabile	Baionetta	Ø 2,5, 3,5, 4,5 mm
31442	Parker veterinaria - nero	Vite	Ø 4, 5, 7 mm
31449	Lampadina ricambio 2,5 V per otoscopi Parker 31435-6-7,31440-1-2		
31542	Base di ricarica per 31441		
34467	Batteria ricaricabile Li-ion 2,5 V/2.200 mAh		

SET DIAGNOSTICI PARKER

- **31471 SET DIAGNOSTICO PARKER**
Viene fornito in un leggero e robusto astuccio in nylon contenente: l'otoscopio Parker 2,5 V, con manico ricaricabile
3 speculum per orecchio autoclavabili (Ø 2,5, 3,5 e 4,5 mm), 2 specchietti laringe (misura 3 e 4), supporto per la lampadina, una spatola per lingua, speculum nasale regolabile.
- **31473 SET DIAGNOSTICO PARKER - GRANDE**
Come cod. 31471 con l'aggiunta di una testina oftalmoscopio, di un supporto per abbassalingua monouso e due tubi di speculum auricolari monouso
- **31446 LAMPADINA OTALMO**
- **31449 LAMPADINA OTOSCOPIO**
- **32203 BATTERIE ALCALINE "C" - blister 2 pz.**
- **34467 BATTERIA RICARICABILE Li-ion 2,5 V - necessita di 31542**



31471



31473

SET LUCCIOLA-OTOSCOPIO LED

- **31300 SET COMBI**
Pratico kit composto da una lucciola e mini otoscopia con 3 speculum auricolari di misure differenti. Luce LED bianca. Confezione elegante. Sulla lucciola è stampata una scala di riferimento delle pupille.
Nel set sono incluse anche due batterie AAA
- **32200 BATTERIE ALCALINE "AAA" - blister 4 pz.**
- **31345 SPECULUM RIUTILIZZABILE Ø 2 mm - conf. da 25 pz.**
- **31346 SPECULUM RIUTILIZZABILE Ø 4 mm - conf. da 25 pz.**



CE

31300

OTOSCOPI ED OFTALMOSCOPI XENON ALOGENI



Manico da utilizzare con due batterie tipo C o con batteria ricaricabile (34467)

31475

- **31475 OTOSCOPIO XENON-ALOGENO PARKER**
Come otoscopi Parker cod. 31440 ma con lampadina alogena 2,5 V ed attacco a baionetta. Fornito con 3 speculum autoclavabili e astuccio in similpelle. 2 batterie C (non incluse) o batteria ricaricabile.
- **31474 OTOSCOPIO ALOGENO PARKER OPERATIVO**
Come cod. 31475 ma con testa aperta, operativa.
- **31476 OFTALMOSCOPIO ALOGENO PARKER**
Oftalmoscopio a luce alogena 2,5 V a garanzia della migliore qualità dell'immagine. 24 lenti da -25 a +40 diottrie per un'eccellente risoluzione (verde +, rosso -). Asta protettiva in gomma antigraffio. Quadrante lente illuminato per una precisa identificazione delle diottrie.
- **31477 SET OTO-OFTALMOSCOPIO ALOGENO**
Set diagnostico comprendente un manico, una testa otoscopio alogena ed una testa oftalmoscopio alogena, confezionati in una valigetta di plastica.
- **31478 LAMPADINA XENON ALOGENA PER OTOSCOPIO 2,5 V**
- **31479 LAMPADINA XENON ALOGENA PER OFTALMOSCOPIO 2,5 V**
- **34467 BATTERIA RICARICABILE Li-ion 2,5V/2.200 mAh**
- **31542 BASE DI RICARICA**
- **32203 BATTERIE ALKALINE "C" - blister 2 pz.**



Fornito in borsetta di nylon semirigida



31476



31474



31477

Tutti i prodotti sono latex free

+	1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 20, 40
-	1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 15, 20, 25

SET DIAGNOSTICI XENON-ALOGENI - IN ASTUCCIO RIGIDO

- **31480 SET DIAGNOSTICO "XENON-ALOGENO" - 3,5 V**
- **31482 SET DIAGNOSTICO OPERATIVO "XENON-ALOGENO" - 3,5 V**
Entrambi i set diagnostici sono forniti in un astuccio rigido contenente: un manico ricaricabile, una testa otoscopio (operativa per cod. 31482) una testa oftalmoscopio, 3 speculum autoclavabili Ø 2,5, 3,5, 4,5 mm, 2 specchi laringe (misura 3 e 4), uno speculum nasale regolabile, spatula abbassalingua e lampada a gomito. Da usare con 31541+31542
- **31427 LAMPADINA XENON-ALOGENO OTOSCOPIO 3,5 V**
- **31428 LAMPADINA XENON-ALOGENO OFTALMOSCOPIO 3,5 V**
- **31542 BASE DI RICARICA**
- **31541 BATTERIE RICARICABILI Li-ion 3,5 V***
*Per manici venduti dopo maggio 2013



Testa otoscopio operativo



31542



31480

OTOSCOPI XENON-ALOGENI A FIBRE OTTICHE

- **31520 OTOSCOPIO F.O. GIMALUX - nero**
 - **31521 OTOSCOPIO F.O. GIMALUX - blu**
 - **31522 OTOSCOPIO F.O. GIMALUX - verde**
- Otoscopio professionale in plastica, leggero e resistente, dotato di sistema di illuminazione alogeno a fibre ottiche. Fornito di lenti di ingrandimento 3X mobile ed uscita per test pneumatico della membrana timpanica. Confezionato in astuccio nylon e scatoletta in cartone con 14 speculum monouso Ø 2,5 e 4 mm. Minispeculum pag. 220 latex free.
- **34485 LAMPADINA XENON ALOGENA 2,5 V**
I vecchi modelli con adattatore per insufflazione cromato necessitano della lampadina sottostante
 - **31478 LAMPADINA XENON ALOGENA 2,5 V - vecchi modelli**

Adattatore per insufflazione



Sistema a fibre ottiche



31521

31522

31520



SPECULUM MONOUSO PER OTOSCOPI TRADIZIONALI

Codice GIMA	SPECULUM AURICOLARI MONOUSO PER OTOSCOPI DI VARIE MARCHE	Colore	Utilizzabili con	Minimo vendita
31313	Speculum monouso Ø 2,5 mm - neri	■	} Gowlands (con connettore 31316) e Riester (alcuni modelli) Gowlands	conf. da 200 pz. conf. da 200 pz.
31315	Speculum monouso Ø 4 mm - neri	■		
31316	Connettore per 31313-31315	■		
31504	Speculum monouso Ø 2,5 mm	■	} Heine Beta 100, K100 e Eurolight, Kawe C10, C30, Combilight C10	conf. da 1'000 pz. (20 conf. da 50) conf. da 1'000 pz. (20 conf. da 50)
31505	Speculum monouso Ø 4 mm	■		
31506	Speculum monouso Ø 2,5 mm	■	} Riester: Ri-star	conf. da 250 pz. conf. da 250 pz.
31507	Speculum monouso Ø 4 mm	■		
31508	Speculum monouso Ø 2,5 mm	■	} Welch Allyn: Pocket-pro - Pocket scope Serie 200, 250	conf. da 250 pz. conf. da 250 pz.
31509	Speculum monouso Ø 4 mm	■		



SPECULUM MONOUSO WELCH-ALLYN KLEENSPEC

Codice GIMA	Speculum auricolare WELCH-ALLYN KLEENSPEC	Colori	Da usare con	Minimo vendita	WelchAllyn®
72570	Speculum auricolare Kleenspec Ø 3 mm	■	} Welch-Allyn 20100, 20200 20202, 21600, 21700	Conf. da 100 (4 sacchetti da 25 pz.) Conf. da 100 (4 sacchetti da 25 pz.)	
72571	Speculum auricolare Kleenspec Ø 4 mm	■			
32105	Speculum auricolare Kleenspec Ø 2,75 mm	■	} Welch-Allyn, Macroview Riester Ri-scope L2, L3	Conf. da 850 pz. Conf. da 850 pz.	
32106	Speculum auricolare Kleenspec Ø 4,25 mm	■			

BATTERIE ALCALINE, AL LITIO E ZINCO-ARIA PER ACUSTICA



PER USO GENERICO

PER ELETTRONICA

PER ACUSTICA

Codice GIMA	BATTERIE ALCALINE VARTA "HIGH ENERGY"	Tipo	Blister
32200	Varta ministilo H.E. - alcaline	AAA	4 pz.
32201	Varta stilo H.E. - alcaline	AA	4 pz.
32203	Varta mezza torcia H.E. - alcaline	C	2 pz.
32204	Varta torcia H.E. - alcaline	D	2 pz.
32205	Varta 9V H.E. - alcaline	9V	1 pz.

Codice GIMA	BATTERIE ALCALINE VARTA - BULK	Tipo	Box
32202	Varta Energy Stilo - alcaline	AA	24 pz.

Codice GIMA	BATTERIE VARTA LITIO- BUTTON	Blister
32210	Varta 2016 - al litio a bottone	1 pz.
32211	Varta 2025 - al litio a bottone	1 pz.
32212	Varta 2032 - al litio a bottone	1 pz.

Codice GIMA	BATTERIE RAYOVAC ZINCO-ARIA "ACUSTICA" - senza mercurio	Blister
32220	Rayovac 675 - zinco aria - acustica	6 pz.
32221	Rayovac 13 - zinco aria - acustica	6 pz.
32222	Rayovac 312 - zinco aria - acustica	6 pz.
32223	Rayovac 10 - zinco aria - acustica	6 pz.

BATTERIE RICARICABILI E SISTEMI DI RICARICA

Codice GIMA	BATTERIE RICARICABILI VARTA POWER PLAY	Tipo	Blister
32235	Varta ministilo - 1.000 mAh	AAA	2 pz.
32236	Varta stilo - 2.400 mAh	AA	4 pz.

Codice GIMA	RICARICHE PER DIVERSE MARCHE	Alimentazione	Misure mm	Peso g	Utilizzabile con:	Tempo di ricarica	Fornito con:	adattatore 12V+USB
32241	Ricarica universale	100 - 240 V	172x109x53	403	AAA, AA, C, D, 9C	5 h	-	no
32242	Ricarica LCD	110 - 240 V	120x230x75	359	AAA, AA	2-4 h	4AA	si



SPECULUM PER OTOSCOPI "SERIE MINI" DI VARIE MARCHE

Codice GIMA	SPECULUM MONOUSO PER MINI-OTOSCOPI - LATEX FREE	Colori	Compatibili con		Minimo vendita
			Montato direttamente su	Montato con connettore 31493 su:	
31485	Mini speculum monouso Ø 2,5 mm - grigio		Gima 31520-22, 31525-26, 31535, 31545 Heine mini 2000, 3000, K180/Beta 200 Riester Ri-Mini, Ri-scope L1-L2, E-scope, Pen-scope Kawe (Picolight, Combilight F030, Eurolight F030) Holtex Colson Luxamed	Gima: 31435-37, 31440-42, 31471, 31473, 31475, 31477, 31480, 31493	dispenser da 250 dispenser da 250 dispenser da 250 conf. da 100 scatola da 1.000 conf. da 100 conf. da 100 conf. da 100
31486	Mini speculum monouso Ø 4 mm - grigio				
31487	Mini speculum monouso Ø 2,5 mm - nero				
31488	Mini speculum monouso Ø 4 mm - nero				
31491	Mini speculum monouso Ø 2,5 mm - nero				
31492	Mini speculum monouso Ø 4 mm - nero				
31495	Mini speculum monouso colori misti e Ø				
31496	Mini speculum monouso Ø 2,5 mm - blu				
31497	Mini speculum monouso Ø 4 mm - blu				
31498	Mini speculum monouso Ø 2,5 mm - verde				
31499	Mini speculum monouso Ø 4 mm - verde				

Codice GIMA	CONNETTORI PER MINISPECULUM	Colore	Utilizzabili con i codici GIMA
31493	Connettore per mini-speculum per otoscopi GIMA Parker		31435, 31436, 31437, 31440, 31441, 31442, 31471, 31473, 31475, 31477
31494	Connettore COCCODRILLO (fornito con 100 speculum)		31435, 31436, 31437, 31440, 31441, 31442, 31471, 31473, 31475, 31477

Connettore per speculum monouso a "coccodrillo" ideale per bambini, fornito con 100 speculum verdi Ø 2,5 mm

31494

Incluse 500 speculum da Ø 2,5 mm e 500 da Ø 4 mm (200 neri, 100 rossi, blu e verdi per ogni misura)

31495

31485-31486
Dispenser da 250 pz.

MINI SPECULUM HEINE

31501
Dispenser a muro per mini speculum, vuoto

Codice GIMA	MINI SPECULUM AURICOLARE HEINE MONOUSO*	Minimo vendita
31501	HEINE dispenser for mini speculum - vuoto	-
31502	Mini speculum monouso HEINE Allspec® Ø 2,5 mm - grigi	dispenser da 250
31503	Mini speculum monouso HEINE Allspec® Ø 4 mm - grigi	dispenser da 250
31515	Mini speculum monouso HEINE Allspec® Ø 2,5 mm - grigi	conf. da 1.000
31516	Mini speculum monouso HEINE Allspec® Ø 4 mm - grigi	conf. da 1.000

*Compatibile con Mini Heine 2000/3000 K180, Beta 200

SPECULUM AUTOCLAVABILI RIESTER

31817 **31819**

Compatibile con Ri-scope L1, L2, E-scope, Ri-mini, Pen-scope

Codice GIMA	SPECULUM AURICOLARE RIESTER AUTOCLAVABILI	Colori	Minimo vendita
31817	Speculum riutilizzabile Riester Ø 2,5 mm - nero	■	conf. da 10 pz.
31819	Speculum riutilizzabile Riester Ø 4 mm - nero	■	conf. da 10 pz.

SPECULUM E CANNULE RIUTILIZZABILI

Codice GIMA	SPECULUM AUTOCLAVABILI PER OTOSCOPI PARKER - LATEX FREE	Colori	Utilizzabili con i codici GIMA	Compatibile con	Minimo vendita
31447	Kit di 3 speculum veterinari autoclavabili Ø 4, 5, 7 mm		31435-37, 31440-42, 31471, 31473, 31475, 31477, 31480	Heine, Kawe, Riester	Un kit
31448	Kit di 3 speculum autoclavabili Ø 2,5, 3,5, 4,5 mm		31435-37, 31440-42, 31471, 31473, 31475, 31477, 31480	Heine, Kawe, Riester	Un kit
31451	Kit di 5 speculum autoclavabili Ø 2,5, 3,5, 4,5, 5,5, 9 mm		31435-37, 31440-42, 31471, 31473, 31475, 31477, 31480	Heine, Kawe, Riester	Un kit
31453	Kit di 3 cannule metalliche (Ø 4, 5, 6 mm) + 2 speculum metallici aperti (Ø 7,5 ad 9,4 mm)		31435-37, 31440-42, 31471, 31473, 31475, 31477, 31480	Heine, Kawe, Riester	Un kit
31500	Pompetta per insufflazione	■	31435/36/37/40/42/71/73/75/77-31520/21/22, 31535	Heine, Kawe, Riester	-

Speculum GIMA autoclavabili cod. 31447, 31448, 31451.
- Prodotto in materiale termoplastico resistente
- Superficie liscia e lucida per una facile pulizia
- Aggancio metallico a baionetta
- Autoclavabile a 134°C

31500
Lunghezza 30 cm

31447 7,0 mm

4,0 mm 5,0 mm

31448

2,5 mm 3,5 mm 4,5 mm

31451

4,5 mm 2,5 mm 5,5 mm 3,5 mm

9 mm

2 modelli finestrati con 60 mm di apertura e bordi arrotondati, inserimento anti-trauma

31453 5,0 mm 6,0 mm 9,4 mm

7,5 mm

4,0 mm

Superficie interna opaca per ridurre il rischio di riflesso

OTOSCILLO®: DISPOSITIVO PER IRRIGAZIONE ORL

- 25815 OTOSCILLO®
- 25800 OTOSCILLO® PROFESSIONAL

Otoscillo® è stato progettato per semplificare le operazioni di irrigazione, in ospedale o durante le visite private. Innovativo, compatto, efficiente e rapido, riunisce, in un solo strumento, le più sofisticate caratteristiche tecniche e le maggiori garanzie di sicurezza.

Dovunque, in ogni momento

Otoscillo® è un apparecchio ad irrigazione elettrica che consente un facile lavaggio del condotto uditivo. Il sistema pulsante a getto continuo rimuove facilmente il cerume, anche a bassa pressione. Permette il controllo della pressione dell'acqua e risulta, quindi, molto indicato nel trattamento di condotti uditivi particolarmente sensibili. Garantisce, inoltre, una maggiore precisione e sicurezza rispetto alle soluzioni tradizionali. Il serbatoio dell'acqua è estraibile per consentirne un facile riempimento o svuotamento. Agganciabile al muro (solo 25815) o su una mensola. Alimentazione: 220V - 50/60 Hz. Manuale: GB, FR, DE, IT, ES.

- 25816 KIT RICAMBI (2 punte + 1 disco protettivo) per 25815
- 25817 MANIPOLO+TUBO - riutilizzabili
- 25814 KIT CANNULE MONOUSO (100 cannule monouso + 1 connettore + disco) per 25800 e 25815
- 25818 CANNULE MONOUSO per 25800 - conf. 100 pz.



25800



Punta rimovibile



Produzione tedesca

25815

Sistema di controllo della temperatura

Fornito con set applicazione (1 beccuccio lungo, 1 beccuccio corto, 1 paraspruzzi), maniglia per il trasporto e test della temperatura

SCHIZZETTONI VETRO-METALLO, TUTTO METALLO E MONOUSO



PRODUZIONE TEDESCA



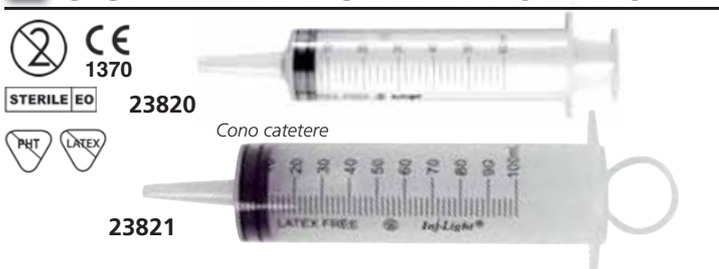
SCHIZZETTONI VETRO-METALLO
Prodotti di alta qualità, affidabili e precisi, tutti confezionati in singola scatola di cartone. Completi di 2 cannule, una conica ed una olivale. Produzione tedesca.

Codice GIMA	SCHIZZETTONI VETRO METALLO COMPLETI DI 2 CANNULE
25801	Janet Record 50 cc - 13 x Ø 3,5 cm
25802	Janet Record 100 cc - 14 x Ø 4,7 cm
25803	Janet Record 200 cc
25804	Cannula conica per Janet Record - ricambio
25805	Cannula olivale per Janet Record - ricambio

SCHIZZETTONI TUTTO METALLO
Prodotti di alta qualità, affidabili e precisi. Completi di 3 cannule e scodellino orecchiale. Confezionati in singola scatola di cartone. Produzione tedesca.

Codice GIMA	SCHIZZETTONI TUTTO METALLO COMPLETI DI 3 CANNULE E SCODELLINO ORECCHIALE
25806	Schimmelbusch 50 cc
25807	Schimmelbusch 100 cc
25808	Schimmelbusch 200 cc
25809	Cannula conica per Schimmelbusch di ricambio
25812	Cannula olivale per Schimmelbusch - piccola
25813	Cannula olivale per Schimmelbusch - grande

SCHIZZETTONI IN POLIPROPILENE AD ALTA CAPACITÀ



STERILE EO 1370
PHT LATEX

Cono catetere

23821

SIRINGHE IN POLIPROPILENE MONOUSO AD ALTA CAPACITÀ - sterili
Sterile, monouso, latex-free per orecchie e altri scopi. Scatola in GB, FR, IT, ES, DE, PT, GR, RO, RU, YU, SA. Dispositivo Medico classe IIa.

Codice GIMA	SIRINGHE IN POLIPROPILENE MONOUSO AD ALTA CAPACITÀ - CATETERI	Minimo vendita
23820	Siringa 60 ml	cf. da 20 pz.
23821	Siringa 100 ml	cf. da 25 pz.

SISTEMA D'IRRIGAZIONE OTOCLEAR®

Il kit include:
1 spray di lavaggio
20 speculum otoclear
1 bacinella

BIONIX

CE FDA



25858



• **25858 OTOCLEAR® DISPOSITIVO LAVAGGIO AURICOLARE**
Dispositivo per lavaggio manuale e ad intermittenza. Fornisce un maggior volume in confronto a siringhe o altri dispositivi manuali. Il design efficiente e pratico consente un utilizzo con entrambe le mani.

• **25861 SPECULUM D'IRRIGAZIONE OTOCLEAR - monouso - conf. da 40 pz. - ricambio**

Il design a campana protegge contro i rischi di getto troppo forte. Lo speculum dirige i 3 getti d'acqua verso le pareti del canale uditivo, lontano dalla membrana timpanica, producendo così un lavaggio forte che rimuove il cerume.

La parte di uscita controlla i getti di ritorno e dirige lo scolo verso la bacinella.
• **25862 BACINELLE - conf. da 3 pz. - ricambio**



Termometro per la temperatura dell'acqua



Comfort del paziente migliorato grazie al design "gentle touch"



Azione brevettata a 3 getti

CURETTE AURICOLARI GIMA

• **31470 CURETTE AURICOLARI GIMA - confezione da 10 pz.**
Curette doppio uso: un lato a forma di cucchiaio, l'altro a forma di ansa. Ogni currette è confezionata in un sacchetto individuale.

31470



Lato cucchiaio

Lato ansa



CURETTE AURICOLARI BIONIX

FLEXLOOP:
Ansa da 4 mm per procedure di pulizia normali, molto flessibile e poco traumatica.

MICROLOOP:
Perfetto per cerume impattato, grazie alla sua costituzione più rigida, testa da 3 mm

INFANTSCOOP:
Ideale per orecchie piccole, può essere utilizzato attraverso un otoscopio, testa arrotondata da 2 mm.

CERASPOON:
Appositamente studiato per cerume viscoso, quando si richiede uno strumento con testa larga 4 mm

Sistema completo di gestione del cerume

- **31462 FLEXLOOP - bianco - conf. da 50 pz.**
- **31464 INFANTSCOOP - azzurro - conf. da 50 pz.**
- **31460 MICROLOOP - verde - conf. da 50 pz.**
- **31467 CERASPOON - giallo - conf. da 50 pz.**

CE FDA

La nostra gamma di curette è la soluzione più efficiente, economica e sicura per rimuovere il cerume - per orecchie di qualsiasi dimensione o consistenza della massa di cerume.
Comfort paziente: le curette in metallo sono fredde, rigide ed affilate. Le curette BIONIX con estremità arrotondate in plastica riducono i traumi e i rischi di lacerazione. Latex free.
Efficacia: le curette BIONIX presentano un'efficacia doppia rispetto ai presidi in metallo in quasi ogni situazione e la loro struttura in polipropilene le rende virtualmente indistruttibili.

Monouso: le curette non richiedono costosi e lenti processi di sterilizzazione ed eliminano il rischio di contaminazione.

BIONIX



CURETTE ILLUMINATE BIONIX

• **31450 KIT MISTO CURETTE AUTOILLUMINANTI**
Composto da 50 diverse curette illuminanti (8 FlexLoop e 7 ciascuno per gli altri modelli raffigurati sotto) + illuminatore a LED + lente

BIONIX

CE FDA



MicroLoop®
Ø 3 mm



FlexLoop®
Ø 4 mm



InfantScoop®
Ø 2 mm



AngleLoop®
Ø 4 mm



WaveCurette™
Ø 2,5 mm



VersaLoop®
estremità 3 mm



CeraSpoon®
Larg. Estremità 4 mm

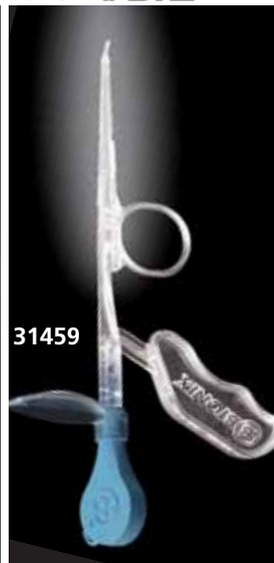


CeraPik™
Scansionare QR code per vedere il video



31458

Pinzetta luminosa a LED per rimozione dei corpi estranei



31459

Curette luminosa a LED con estremità di 3 mm

- **31461 KIT MICROLOOP**
- **31463 KIT FLEXLOOP**
- **31465 KIT INFANTSCOOP**
- **31466 KIT ANGLELOOP**
- **31468 KIT VERSALOOOP**

L'estremità ha un raggio di movimento a 90° per facilitare la rimozione del cerume dalla tuba uditiva.



- **Ogni kit è composto da 50 curette + illuminatore a LED + lente**
- **31458 KIT PINZETTE ILLUMINATE - scatola da 10 pinzette rimozione corpi estranei + lente + illuminatore a LED**
- **31459 CURETTE ARTICOLATE ILLUMINATE - scatola da 25 curette + lente + illuminatore a LED**



ABBASSALINGUA IN LEGNO



PERSONALIZZATI
minimo 100.000 pezzi
Vedere listino

25511

Abbassalingua medicale in legno di betulla di alta qualità, con bordi accuratamente rifiniti 150x18x1,6 mm. Confezionati in singola bustina di carta, sterili.

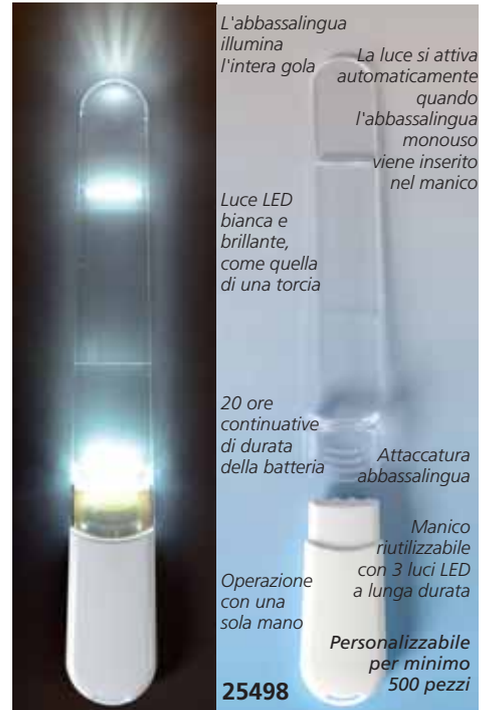
Codice GIMA	ABBASSALINGUA IN LEGNO - STERILE
25511	Abbassalingua - conf. da 50 pz.
25512	Abbassalingua - conf. da 2.000 pz. (40 scatole da 50 pz.)



Abbassalingua medicali in legno di betulla di alta qualità. Bordi accuratamente rifiniti. Dimensioni: 150x18x1,6 mm. Produzione cinese.

Codice GIMA	ABBASSALINGUA NON-STERILE
25509	Abbassalingua - conf. da 100 pz.
25510	Abbassalingua - conf. da 5.000 pz. (50 scatole da 100 pz.)

ABBASSALINGUA LED



L'abbassalingua illumina l'intera gola. La luce si attiva automaticamente quando l'abbassalingua monouso viene inserito nel manico.

Luce LED bianca e brillante, come quella di una torcia.

20 ore continuative di durata della batteria.

Attaccatura abbassalingua

Operazione con una sola mano

Manico riutilizzabile con 3 luci LED a lunga durata

Personalizzabile per minimo 500 pezzi

25498

• 25498 KIT THROAT SCOPE®

1 manico + 3 abbassalingua - blister
Throat scope® è un abbassalingua luminoso che consente al medico di esaminare la cavità orale in un solo gesto. La luce è guidata dall'abbassalingua e illumina la gola per una visita rapida. La luce si attiva automaticamente nel momento in cui si inserisce l'abbassalingua monouso sul manico.

• 25499 ABBASSALINGUA MONOUSO THROAT SCOPE® - conf. da 100 - non sterili



Abbassa la lingua e illumina la gola contemporaneamente

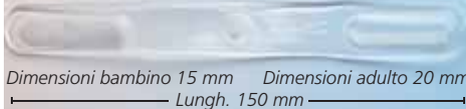
ABBASSALINGUA IN PLASTICA



Scatola multilingue: GB, FR, IT, ES, DE, PT, GR, Arabo

La forma ricurva consente una visualizzazione ottimale durante la visita, evitando che la mano dell'esaminatore impedisca la visuale

25513



ABBASSALINGUA IN PLASTICA
Abbassalingua traslucidi in polistirolo con forma curva e bordi lisci. Un'estremità nella versione adulti e un'estremità in quella bambini. Senza lattice né PVC. Il modello sterile (ossido di etilene) è confezionato singolarmente in buste con apertura peel-open.

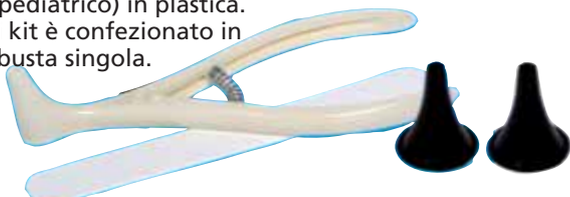
Codice GIMA	ABBASSALINGUA IN PLASTICA ADULTO/PEDIATRICO NON-STERILE	CE
25513	Abbassalingua - conf. da 100 pz.	CE
25515	Abbassalingua - conf. da 90 pz.	CE 0120
25516	Abbassalingua - conf. da 1.800 pz. (20 scatole da 90 pz.)	CE 0120

• **25505 ABBASSALINGUA IN PLASTICA COLORATI**
Abbassalingua pediatrici in plastica colorata. Confezionati singolarmente in bustina trasparente. Confezione da 50 pz.



KIT ORL STERILI

• **31456 KIT A ORL STERILE - confezione da 25 kit** CE 0476
Kit sterile che include uno speculum nasale, un abbassalingua e due speculum auricolari (uno da adulti e uno pediatrico) in plastica. Ogni kit è confezionato in una busta singola.



31457 KIT B ORL STERILE - confezione da 10 kit
Kit sterile che include uno speculum nasale, un abbassalingua in plastica e due speculum auricolari (adulto e pediatrico), due specchietti laringei, una pinzetta, sei tamponi e una salvietta. Confezionato in una vaschetta in plastica sterile.



CE 0123

SPECULUM NASALE



31469

L'uso dello speculum d'acciaio inossidabile può essere un'esperienza traumatica per il paziente. Con questo strumento potete combinare il massimo comfort per il paziente con l'efficacia di un trattamento professionale.

• **31469 SPECULUM NASALE MONOUSO - conf. da 48 pz.**
Speculum nasale innovativo in plastica con manico, consente una facile visione della cavità nasale e l'estrazione di corpi estranei. Aiuta la cauterizzazione in caso di sanguinamento. Senza lattice.



31469

LUCCIOLA ALOGENA PROFESSIONALE WELCH ALLYN

- 25622 LUCCIOLA ALOGENA WELCH ALLYN con 2 batterie AAA
Luce alogena bianca brillante.
Resistente struttura in ottone.
- 25618 LAMPADINA PER LUCCIOLA WELCH ALLYN - ricambio

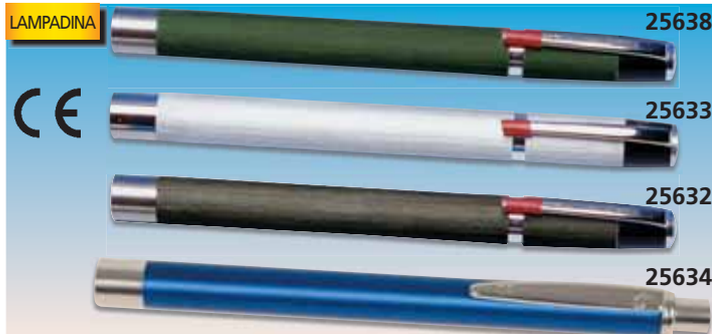
Welch Allyn



LUCCIOLE DI QUALITÀ A LAMPADINA O LED - PRODUZIONE TEDESCA

Lucciole professionali, utili alla diagnostica, a lampadina o a LED bianco con meccanismo di accensione a clip o a pulsante (25634).

I modelli Argenta ed Elegance sono in alluminio anodizzato, il modello Nova è in plastica ABS di alta qualità. Fornite con 2 batterie AAA 1,5 V.



Codice GIMA	Descrizione	Luce	Materiale	Fornita con le batterie	Colore	Origine	Sistema di accensione
25632	Lucciola Argenta	Lampadina	Metallo	2 x AAA	nero	Germania	Clip taschino
25633	Lucciola Argenta	Lampadina	Metallo	2 x AAA	argento	Germania	Clip taschino
25638	Lucciola Argenta	Lampadina	Metallo	2 x AAA	verde	Germania	Clip taschino
25634	Lucciola Elegance	Lampadina	Metallo	2 x AAA	blu	Germania	Pulsante
25440	Lucciola Nova	LED	Plastica	2 x AAA	bianco	Germania	Clip taschino
25442	Lucciola Argenta	LED	Metallo	2 x AAA	blu	Germania	Clip taschino

LUCCIOLE DIAGNOSTICHE A LAMPADINA O LUCE LED



Codice GIMA	Descrizione	Luce	Materiale	Fornita con le batterie	Colore	Confezione	Origine	Sistema di accensione
25626	Lucciola Alfa	Lampadina	Plastica	2 x AAA	blu	blister	Asia	Clip taschino
25627	Lucciola Alfa	Lampadina	Plastica	2 x AAA	bianco	blister	Asia	Clip taschino
25639	Lucciola Beta	Lampadina	Acciaio inox	2 x AAA	argento	astuccio plastica	Asia	Pulsante
25434	Lucciola Stylo	Lampadina	Metallo	2 x AAA	bianco	blister	Asia	Pulsante
25641	Lucciola Spirit	LED	Ottone cromato	2 x AAA	argento	scatola	Asia	Clip taschino
25436	Lucciola Omega	LED	Metallo	2 x AAA	argento	astuccio plastica	Asia	Clip taschino
25437	Lucciola Omega	LED	Metallo	2 x AAA	oro	astuccio plastica	Asia	Clip taschino
25624	Lucciola GIMA	LED	Metallo	2 x AAA	argento	scatola	Asia	Pulsante

LUCCIOLE DELTA CON SUPPORTO PER ABBASSALINGUA

- 25628 LUCCIOLA DELTA "LED"- rossa
 - 25629 LUCCIOLA DELTA "LED"- blu
- Le lucciole Delta sono fornite in una scatola di alluminio con batterie e supporto per abbassalingua (abbassalingua non incluso).
Manuale: GB, FR, IT, ES.



25628



25629

- 25625 LUCCIOLA OTOSCOPIO DELTA "LED" - nera
Medesime caratteristiche delle altre lucciole Delta ma con testina otoscopio, 3 speculum e 5 abbassalingua neri in plastica.
- 31345 SPECULUM RIUTILIZZABILI Ø 2.0 mm - conf. da 25
- 31346 SPECULUM RIUTILIZZABILI Ø 4.0 mm - conf. da 25



25625



25628



MARTELLI NEUROLOGICI - LATEX FREE



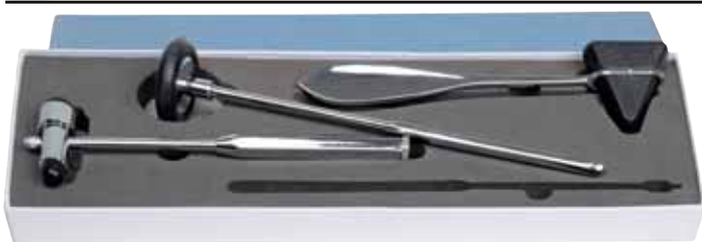
DISPONIBILE IN
QUALSIASI COLORE
(MIN. 100 PZ.)

Entrambi con 2
posizioni

Codice GIMA	MARTELLLO	Colore	Materiale manico	Ago	Agesimetro	Peso	Lungh.
31270	Buck Gima 2000	verde	plastica/acciaio inox	si	si	85 g	18 cm
31251	Buck Classico	argento	ottone cromato	si	si	90 g	18 cm
31252	Buck color	giallo	ottone verniciato	si	si	90 g	18 cm
31271	Dejerine Gima 2000	blu	plastica/acciaio inox	si	si	110 g	21 cm
31254	Dejerine Classico	argento	acciaio inox	si	si	140 g	21 cm
31255	Dejerine color	rosso	ottone verniciato	si	si	125 g	21 cm
31256	Babinsky - Ø 4,5 cm	argento	ottone cromato	si	no	170 g	24 cm
31257	Queens - Ø 5 cm	argento	plastica flessibile	no	no	100 g	33 cm
31258	Troemner	argento	acciaio inox	no	no	200 g	23 cm
31260	Riflessologo	argento	ottone cromato	no	no	50 g	18 cm
31272	Babinsky Gima 2000	verde	plastica	no	si	80 g	24 cm
31273	Taylor Gima	rosso	plastica/acciaio inox	no	si	70 g	20 cm



KIT NEUROLOGICO



• **31265 KIT NEUROLOGICO - 3 martelli**
Questo kit comprende 3 martelli in metallo confezionati in una scatola imbottita: martelli Taylor, Buck e Babinsky.

MONOFILAMENTO - VALUTATORE SENSIBILITÀ



• **31282 MONOFILAMENTO - valutatore di sensibilità**
Monofilamento retraibile in plastica con 3 monofilamenti di ricambio. Valuta sia la diminuzione che il ritorno di sensibilità (touch test). Consente di esaminare il livello di funzione sensoriale e cambiamenti di stato neurologico. Calibrato a 10 g. Dimensioni: 13x2,5 cm + 4 cm monofilamento.

• **31281 KIT DI 3 MONOFILAMENTI - ricambio**

THERMO FEEL

• **31278 THERMO FEEL**
Strumento utile per la diagnosi delle neuropatie nei pazienti diabetici. Le sue due parti (una in acciaio inox ed una in plastica) sono alternativamente messe a contatto con la pelle del piede del paziente. La percezione da parte del paziente del caldo o del freddo consente di fornire una prima diagnosi di diabete.



TEST DI DISCRIMINAZIONE DI DUE PUNTI

• **31279 TEST DI DISCRIMINAZIONE DI DUE PUNTI**
Compasso in ABS con scala impressa su piastra in alluminio. La discriminazione di due punti evidenzia l'abilità nell'identificare che due oggetti vicini che toccano la pelle sono due punti distinti e non uno solo. Il test viene realizzato con due estremità appuntite durante un esame neurologico e indica se la zona della pelle è correttamente innervata. La discriminazione di due punti è una tecnica e ampiamente usata per identificare le agnosie tattili. Si basa sull'abilità e/o volontà del paziente nel riconoscere in modo soggettivo le sue sensazioni e dovrebbe essere eseguita chiudendo gli occhi.

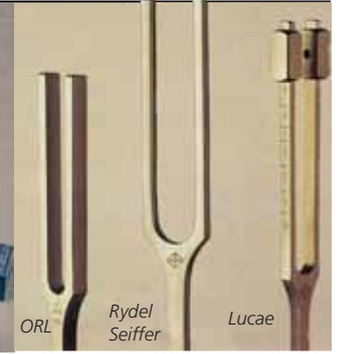
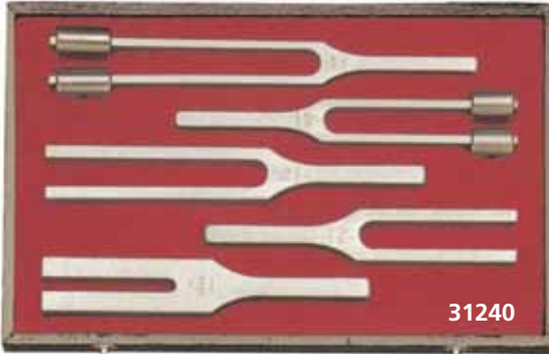
MONOFILAMENTO TRIANGOLARE

• **31277 MONOFILAMENTO TRIANGOLARE**
Monofilamento con 3 filamenti di diametro differente: 0,4, 0,5 e 0,7 mm.





DIAPASON DI PRODUZIONE TEDESCA



DIAPASON PER OTORINO

Di produzione tedesca, questi modelli sono il frutto di una lunga tradizione. Costruiti con una lega speciale che garantisce la massima precisione del suono.

Codice GIMA	DIAPASON PER OTORINO
31230	Diapason Lega 128 Hz* - con pesi
31231	Diapason Lega 256 Hz* - con pesi
31232	Diapason Lega 512 Hz
31233	Diapason Lega 1024 Hz
31234	Diapason Lega 2048 Hz
31235	Diapason Lega 4096 Hz
31240	Set Diapason Lega - 5 pezzi in un'elegante scatola - (contiene 128 Hz*, 256 Hz*, 512 Hz, 1024 Hz, 2048 Hz) <i>I diapason con l'asterisco * sono forniti con peso</i>

DIAPASON PER OTORINO/NEUROLOGO

Prodotti in lega speciale e forniti di supporto

Codice GIMA	DIAPASON PER OTORINO/NEUROLOGO
31245	Diapason a1-440 Hz - 90 g
31246	Diapason - LUCAE - 85 g regolabile da c128 a h240 con piedino
31247	Diapason C64, c128 - RYDEL SEIFFER con cursori staccabili C64 o c128 - 130 g
31249	Martello neurotone 5 in astuccio foderato

Diapason neurologico: set di 5 componenti per un esame neurologico: martello + diapason 256 Hz con peso + riflessologo + spazzola. Inseriti in un'elegante scatola.

31249



DIAPASON IN LEGA D'ALLUMINIO

- 31225 DIAPASON ALLUMINIO 128 Hz
- 31226 DIAPASON ALLUMINIO 128 Hz - con piedino

Strumenti prodotti con la migliore lega d'alluminio; alta precisione per soddisfare le esigenze di chi esercita la professione medica.

Piedino per uso frontale



OCCHIALI NISTAGMO - DR. FRENZEL - PRODUZIONE TEDESCA

- 31204 OCCHIALI NISTAGMO - DR FRENZEL - neri

Di facile utilizzo per la ricerca del nistagmo spontaneo o provocato. Lenti fisse, biconvesse, ± 18,0 diottrie. Gli occhiali nistagmo devono essere collegati solo con generatori di tensione inferiore ai 4,2 V secondo le norme di sicurezza 93/42/CEE. Vedere codici 31203 e 31214.

- 31214 MANICO BATTERIA per 31204
- 31203 TRASFORMATORE per 31204

Consente un'ampia mobilità durante l'esame. Necessita di 3 batterie 1,5 V tipo (non incluse). Questo modello permette di lavorare senza cavi e liberi dal condizionamento dell'alimentazione. Sono alimentati tramite 3 batterie 1,5 Volt tipo C (non incluse) situate sopra la montatura. L'illuminazione è regolabile ruotando la rotellina laterale.

- 31208 LAMPADINA NISTAGMO - ricambio per 31204, 31206

4 Volt 0,230 Ampere, 1 Watt filettatura Ø 3,5x0,35 mm.

- 31207 OCCHIALI NISTAGMO A BATTERIA E LED - bianchi
- 31209 OCCHIALI NISTAGMO LED AD ALIMENTAZIONE ELETTRICA - bianchi

Come il modello 31204 con LED ad alimentazione elettrica.



31204

LED + BATTERIA

Ideali per esami brevi

31207

LED + ALIMENTAZIONE ELETTRICA

Forniti con cinghiera e batteria ricaricabile

31209



31213

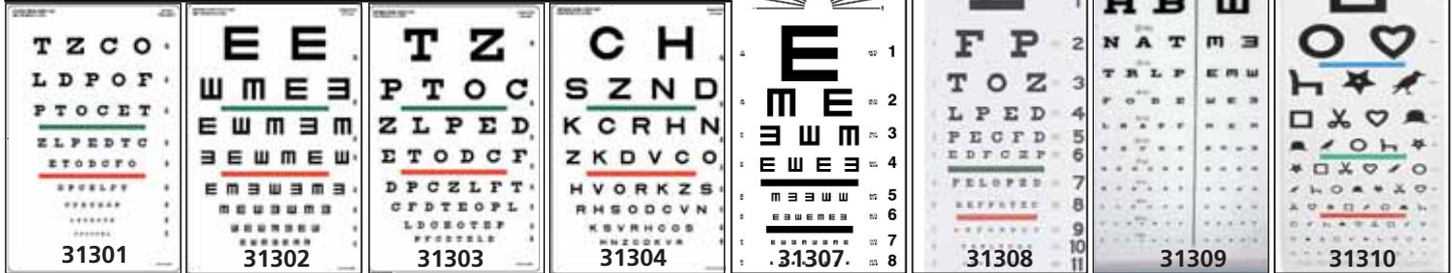
Risoluzione 752x582 pixel 520 linee TV

VIDEONISTAGMOSCOPIO USB

- 31213 VIDEONISTAGMO-USB - maschera, telecamera IR e cavo USB

Agevola la visione e la registrazione del nistagmo, ottenuta tramite le classiche prove vestibolari. Questo sistema consente di visualizzare su un monitor o su PC/Notebook le immagini degli occhi del paziente durante i test ed inoltre permette di effettuare il Visual Suppression Test (VT) tramite l'accensione di un led verde all'interno della maschera per consentire la fissazione. L'innovativa tecnologia del sistema fornisce delle immagini di qualità. Alimentazione 12 V DC.

TAVOLE OPTOMETRICHE



Codice GIMA	TAVOLE OPTOMETRICHE*	Distanza di lavoro	Misure
31301	Tavola optometrica di SNELLEN, per acuità visiva con barra rosso/verde	3,05 m	23x35,5
31302	Tavola optometrica di TUMBLING per acuità visiva con lettera "E" e barra rosso/verde	6,1 m	23x35,5
31303	Tavola optometrica di SNELLEN, per acuità visiva con barra rosso/verde	6,1 m	23x35,5
31304	Tavola optometrica di SLOAN, per acuità visiva con barra rosso/verde	6,1 m	23x35,5
31307	Tavola optometrica di TUMBLING per acuità visiva con lettera "E"	6,1 m	28x56
31308	Tavola optometrica di SNELLEN tradizionale	6,1 m	28x56
31309	Tavola optometrica mista DECIMALE	3,05 m	28x56
31310	Tavola optometrica di EWING senza lettere	6,1 m	28x56
31311	Tavola logartimica acutezza visiva da vicino SLOAN (2 lati)	40 cm	18x23

*Foglio in polipropilene naturale bianco, spessore circa tra 0,8 e 1 mm

TAVOLE E SCHEDE CON NUMERI E SIMBOLI "LEA"



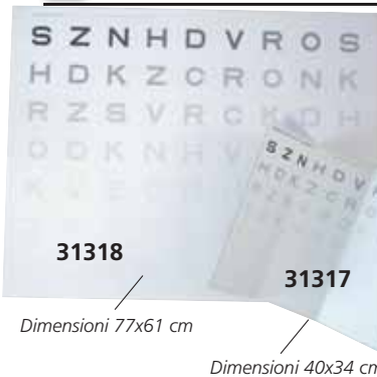
• **31322 TEST VISIONE DA VICINO CON SIMBOLI LEA - 40 cm**
Questo test misura l'acuità visiva da vicino attraverso linee distanziate proporzionalmente (logMAR) sul lato frontale e linee distanziate al 25% e al 50% sul lato posteriore. Contiene le risposte, tavole per esercitazione e istruzioni. Dimensioni tavola: 20,3x25,4 cm.

• **31323 TEST VISIONE DA LONTANO 15 LINEE CON SIMBOLI LEA - 3 m**
Questo test è indicato per lo screening nelle scuole e per la valutazione della vista dei bambini con esigenze particolari a partire dai 3 anni. Contiene le risposte, tavole per esercitazione e istruzioni. Dotato di un foro per appendere la tavola al muro. 43x53,4 cm. Piegato: 43x26,7 cm.

• **31324 TAVOLA VISIONE DA VICINO NUMERI LEA - 40 cm**
Ideato per misurare l'acuità visiva tramite un test a linee standard e tre test con linee distanziate rispettivamente del 50%, del 25% e del 12,5%; rivelano le difficoltà nel vedere in modo nitido i dettagli stretti e ravvicinati. Dimensioni della tavola: 20,3x25,4 cm.

• **31325 TAVOLA VISIONE DA LONTANO 15 LINEE NUMERI LEA - 3 m**
Questo test è indicato per lo screening nelle scuole e per la valutazione della vista dei bambini con esigenze particolari a partire dai 5 anni. Dotato di un foro per appendere la tavola al muro. 45,7x50,8 cm. Piegato: 45,7x25,4 cm.

SENSIBILITÀ AL CONTRASTO

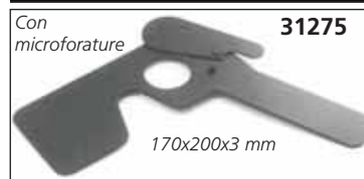


• **31317 TEST DI SENSIBILITÀ AL CONTRASTO - VISIONE DA VICINO 40 cm**
• **31318 TEST DI SENSIBILITÀ AL CONTRASTO - VISIONE DA LONTANO 3 m**
Controlla l'abilità nel distinguere i contrasti forti e leggeri. Utile anche per rilevare la regressione, stazionarietà o progressione della cataratta.

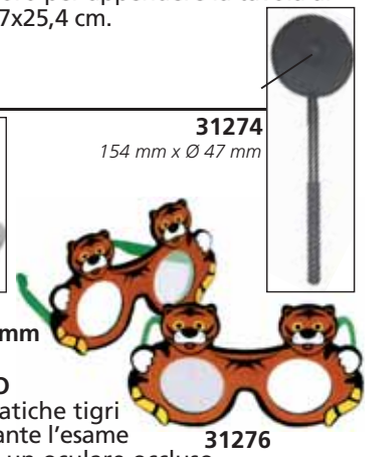
Dimensioni 77x61 cm

Dimensioni 40x34 cm

OCCLUSORI



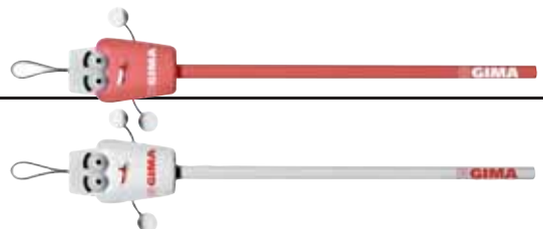
• **31275 OCCLUSORE CON FORI**
• **31274 OCCLUSORE 154 x Ø 47 mm**



• **31276 OCCLUSORE PEDIATRICO**
Montature a forma di due simpatiche tigri da utilizzare come occlusore durante l'esame con i bambini, entrambe hanno un oculare occluso.

MATITE PER OPTOMETRIA

• **31319 MATITE PER OPTOMETRIA - 2 pezzi**
Due personaggi in legno (bianco e rosso) per catturare l'attenzione dei bambini in fase pre-verbale durante l'esame. Può essere usato anche per i test di convergenza.



TAVOLE DI ISHIHARA

TAVOLE DI ISHIHARA

Serie di tavole appositamente disegnate per fornire un test veloce ed accurato nella determinazione della visione deficitaria congenita del colore. Questa è la forma più comune di disturbo della visione dei colori. Nella maggior parte dei casi la visione deficitaria del colore è dovuta ad una mancata discriminazione rosso-verde che può essere di due tipi: protana che può essere assoluta (protanopia) o parziale (protanomalia), e deutana che può essere assoluta (deuteranopia) o parziale (deuteranomalia).



Codice GIMA	TAVOLE DI ISHIHARA
31290	Libro da 10 tavole - con figure per daltonismo
31291	Libro da 24 tavole per daltonismo
31292	Libro da 38 tavole per daltonismo

TEST PER LA STEREOPSI

- 31283 TEST PER STEREOPSI MOSCA
- 31284 TEST PER STEREOPSI FARFALLA

31284

Concepiti per testare rapidamente ambliopia e strabismo usando la stereopsi da grossolana a fine (4800 a 20 secondi d'arco)

- cerchi graduati da 400 secondi d'arco a 20
- nuova tecnologia → no visione monoculare
- chiave di risposta sul retro del libro
- completi di occhialini polarizzati



- 31285 TEST PER STEREOPSI RANDOM DOT
- Utilizzato per eseguire il test rapido e precoce dell'ambliopia e dello strabismo negli adulti e nei bambini che non parlano o non leggono. Serie di simboli LEA randomizzati 500/250/125/63 secondi d'arco. Cerchi a 12,5" e chiavi di risposta sul retro del libro. Completo di occhialino polarizzato.



31285

TEST VISIONE STEREOSCOPICA

- 31293 TEST VISIONE STEREOSCOPICA

Questo test è realizzato da una distanza di 30-40 cm e consente di valutare la cooperazione tra i due occhi nel formare una sola immagine nel cervello a partire dalle due immagini percepite separatamente da ciascun occhio. Può essere utilizzato con i bambini a partire da un anno e sugli adulti se si sospetta uno strabismo, un'ambliopia o una diminuzione della vista da uno o entrambi gli occhi.

I nuovi test Gima per la stereopsi contengono una palla, un pesce, una stella e un albero. La palla può essere vista da un occhio solo.



TEST DALTONISMO GIMA

- 31287 TEST DALTONISMO GIMA - 15 tavole
- 31286 TEST DALTONISMO PEDIATRICO GIMA - 10 tavole

Tavole confezionate singolarmente in una pratica scatola d'alluminio.



LUCE DI WORTH A LED

- 31289 LUCE DI WORTH A LED - con occhialini verde/rosso

Test clinico per determinare la soppressione da entrambi gli occhi. La soppressione si verifica durante la visione binoculare, quando il cervello non trasmette le informazioni ricevute da entrambi gli occhi.

Questa è una condizione tipica di strabismo, ambliopia e aniseikonia. Batterie non incluse, occhialini inclusi.

- 32204 BATTERIE VARTA D - blister da 2 pz.



TEST DI LANG

- 31294 STEREO TEST I DI LANG
- 31295 STEREO TEST II DI LANG

Stereotest I è stato creato con l'obiettivo di semplificare la rilevazione della stereopsi nei bambini. L'esame si basa su due principi: su puntini casuali ed un reticolo di lenti cilindriche. Stereotest II rappresenta uno sviluppo successivo ed aiuta nella valutazione della visione binoculare.



31294
31295



- 31296 PALETTA DI FISSAZIONE LANG

- 31297 CUBO DI FISSAZIONE LANG - bianco

- 31298 CUBO DI FISSAZIONE LANG - rosso



TONOMETRO DI SCHIÖTZ

Riester

- 31220 TONOMETRO SCHIÖTZ

- scala dritta

- 31222 TONOMETRO SCHIÖTZ

- scala inclinata

Strumento per la misurazione della pressione dell'occhio.

Tutte le parti importanti sono in acciaio inox, inserita pietra d'agata.

Completo di 3 pesi (5, 5-7, 5-10 g).

Scala diritta specifica 5.

Confezionato in astuccio nero con inserti di velluto.

Letture perfetta della scala con il puntatore rosso.

Produzione Tedesca.

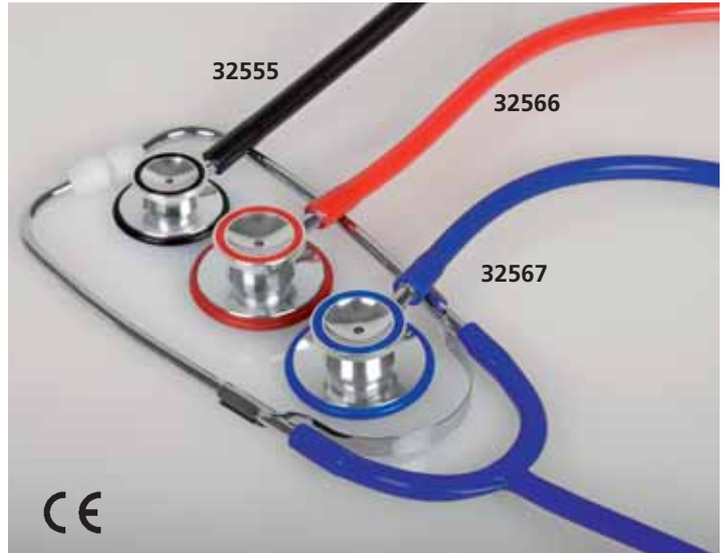


31220 dritta



31222 inclinata

STETOSCOPI TRAD - ECCELLENTE RAPPORTO QUALITÀ-PREZZO



STETOSCOPI TRAD: adulto o pediatrico
 Linea tradizionale in alluminio, leggera ed economica.
 Padiglione Ø 43,5 mm (Ø 35 mm per modello pediatrico).
 Campana Ø 30 mm (Ø 26,5 mm per modello pediatrico) misura esterna.
 Archetto in ottone e ghiera antibivido.
 Tubo: lunghezza 62 cm, int. Ø 4 mm, ext Ø 8 mm
 Confezione in scatola di cartone.
 Manuale e scatola in 11 lingue: GB, FR, IT, ES, DE, PT, GR, PL, HU, SE, Arabo.
 Nuova linea trad con teste colorate, vedere a pag. 1



Codice GIMA	STETOSCOPI TRAD - LATEX FREE	
32557	Fonendo TRAD - pediatrico - rosa	
32559	Fonendo TRAD - pediatrico - azzurro	
32555	Duofono TRAD - pediatrico - nero	
32560	Fonendo TRAD - nero	
32561	Fonendo TRAD - rosso	
32562	Fonendo TRAD - blu	
32563	Fonendo TRAD - giallo	
32564	Fonendo TRAD - viola	
32558	Fonendo TRAD - verde scuro	
32565	Duofono TRAD - nero	
32566	Duofono TRAD - rosso	
32567	Duofono TRAD - blu	
32568	Duofono TRAD - verde scuro	
32678	Membrana Ø 44 mm - ricambio	

COPRISTETOSCOPI

Codice GIMA	COPRISTETOSCOPI* PER PEDIATRI	
32653	Coprissetoscopio maialino - rosa	
32654	Coprissetoscopio draghetto - verde	
32652	Coprissetoscopio mucca - bianco/nero	

*Altre forme disponibili per minimo 500 pezzi e 90 giorni di attesa. Ideale per l'uso in pediatria, si adatta ad ogni tipo di stetoscopio



RICAMBI ED ACCESSORI PER STETOSCOPI

Codice GIMA	LIRE COLORI ASSORTITI	Minimo vendita
32620	Lira colori assortiti	conf. da 20
32621	Lira - nero	conf. da 20
32622	Lira - verde	conf. da 20
32623	Lira - blu	conf. da 20
32624	Lira - rosso	conf. da 20
32625	Lira - arancione	conf. da 20
32626	Lira - azzurro	conf. da 20
32627	Lira - giallo	conf. da 20
32628	Lira - viola	conf. da 20
32629	Lira - rosa	conf. da 20
32645	Lire in altri colori su richiesta*	conf. da 20

*Più di 20 colori disponibili: verde chiaro, lilla, blu, miele, rosa, lavanda, verde petrolio, ghiaccio, grigio...



ARCHETTI - TESTE - MEMBRANA		
32655	Testa fonendo TRAD piatto - anello nero	10 pezzi
32656	Testa duofono TRAD - anello nero	10 pezzi
32665	Archetto SNOWDEN pieghevole	10 pezzi
32666	Archetto BERTA fisso	1 pezzo
32678	Membrana Ø 44 mm per Classic adulti	10 pezzi
OLIVE AURICOLARI E RACCORDO		
32659	Olive standard - rigide - universali	10 pezzi
32663	Olive a fungo - universali	10 pezzi
32664	Olive rigide a vite - per Classic, Wan, Yton, Duca, Regalite	10 pezzi
32660	Raccordo Maschio-Femmina	10 pezzi



STETOSCOPI WAN - ADULTI



STETOSCOPIO WAN ADULTO - alta qualità
 Linea classica con padiglione in lega cromato, anello a vite in plastica, archetto con molla esterna, finiture in PVC in tinta con la lira con ghiera antibrivido. Prodotto con performance acustiche eccellenti.
 Padiglione: Ø 45 mm. Campana: Ø 30 mm. Lunghezza tubo: 63 cm, diametro interno 4,2 mm, esterno 8 mm.
 Confezionato in scatola di cartone.
 Scatola e manuale in 11 lingue: GB, FR, IT, ES, DE, PT, GR, PL, HU, SE, Arabo.

Codice GIMA	STETOSCOPI WAN - LATEX FREE	
32569	Fonendo WAN adulti - nero	■
32570	Fonendo WAN adulti - blu	■
32571	Fonendo WAN adulti - bordeaux	■
32572	Fonendo WAN adulti - arancio	■
32574	Duofono WAN adulti - nero	■
32575	Duofono WAN adulti - blu	■
32576	Duofono WAN adulti - bordeaux	■
32577	Duofono WAN adulti - arancio	■
32678	Membrana Ø 44 mm - ricambio	

STETOSCOPI PEDIATRICI-NEONATALI



STETOSCOPI PEDIATRICI E NEONATALI WAN:
 Padiglione in lega di zinco cromata, anello in plastica avvitato, archetto a molla esterna e tubo in PVC con colore coordinato alla ghiera antibrivido.
 Garantisce delle ottime prestazioni acustiche.
 Padiglione: Ø 35 mm, campana Ø 30 mm (pediatrico) o Ø 22 mm, campana Ø 19 mm (neonatale). Lunghezza tubo: 63 cm.
 Fornito in scatola di cartone. Manuale e scatola in 11 lingue: GB, FR, IT, ES, DE, PT, GR, PL, HU, SE, Arabo.

WAN PLUS:
 Medesime caratteristiche del WAN standard con archetto a molla interna, tubo di eccellente qualità e 2 paia di olive morbide di diversa misura di colore coordinato.

Codice GIMA	STETOSCOPI WAN - LATEX FREE	
32508	Duofono WAN neonatale - rosso	■
32509	Duofono WAN neonatale - grigio	■
32513	Duofono WAN pediatrico - azzurro	■
32515	Duofono WAN pediatrico - rosso	■
32511	Duofono WAN PLUS pediatrico - rosa	■
32506	Duofono WAN PLUS pediatrico - nero	■

STETOSCOPI DESIGN



• 32527 STETO DESIGN - trasparente azzurro ■
 • 32528 STETO DESIGN - trasparente viola ■
 Stetoscopio a testa piatta di alta qualità con membrana dall'elegante design e archetto "Superflex TM". Fornisce ottime prestazioni acustiche grazie alla qualità dei componenti. Testa e tubo sono trasparenti e di colore coordinato.

STETOSCOPI YTON



STETOSCOPIO YTON:
 Padiglione diametro 45 mm, campana 30 mm (per duofono) con anello di fissaggio in plastica assortita. Finitura "Duracote". Confezionato in scatola di cartone. Manuale e scatola in 11 lingue: GB, FR, IT, DE, ES, PT, GR, PL, SE, HU, Arabo.

Codice GIMA	STETOSCOPI YTON - LATEX FREE	
32514	Fonendo Yton - verde	■
32530	Duofono Yton - verde	■



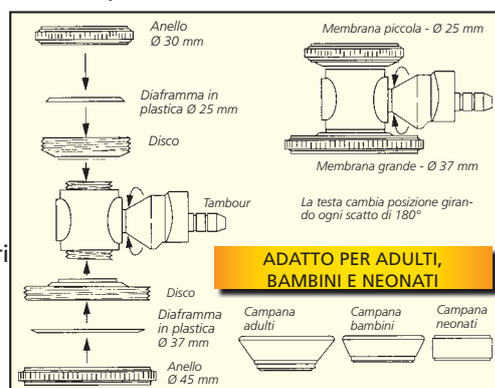
JOTARAP: DUOFONO A DOPPIO TUBO



Duofono Gima di tipo Sprague Rappaport con padiglione a doppia testa, latex free venduto al prezzo di un fonendoscopio classico!
5 strumenti in 1 per 5 tipi diversi di auscultazione
 Questo stetoscopio in lega di zinco comprende un una testina cromata con campane di diverse grandezze che si adattano all'auscultazione di bambini e adulti per un'ampia gamma di suoni di cuore e polmoni. Testa con membrana grande e piccola.

Doppio tubo per una migliore trasmissione del suono
 Due tubi separati di 56 cm spessi e senza lattice consentono la trasmissione del suono dal padiglione alle orecchie.

Fornito in scatola di cartone con kit di accessori in dotazione (32590)
 Fornito con un astuccio di accessori contenente: 3 campane nere in plastica con ghiera antifreddo intercambiabili, membrane di ricambio adulto e pediatrico, una coppia di olive in neoprene e una coppia a forma di fungo nera.
 Manuale d'uso in 10 lingue (GB, FR, DE, IT, ES, PT, GR, PL, HU, arabo).



Codice GIMA	STETOSCOPI JOTARAP	
32579	JOTARAP - viola	
32580	JOTARAP - nero	
32581	JOTARAP - blu	
32582	JOTARAP - arancione neon	
32583	JOTARAP - verde	
32584	JOTARAP - giallo neon	
32585	JOTARAP - azzurro	
32586	JOTARAP - fucsia	
32587	JOTARAP - rosa trasparente	
32590	KIT ACCESSORI - ricambi	

STETOSCOPI LINUX



Testina: Ø 44 mm
 Tubo: lunghezza 62 cm
 int: Ø 4 mm
 est: Ø 8 mm

32518 STETOSCOPIO LINUX - blu
32524 STETOSCOPIO LINUX - nero
32529 STETOSCOPIO LINUX - rosso
 Fonendoscopio con padiglione in lega di zinco e finiture cromate. La speciale progettazione garantisce risultati migliori attraverso la pressione del retro della testina.

Ghiera antibrividio per un migliore confort del paziente. Archetto fisso in acciaio inox per un maggior comfort, anche acustico. Tubo in PVC soffice e flessibile. Fornito in elegante scatola di cartone, con un paio di auricolari in plastica ed uno in PVC e membrana di ricambio. Manuale e confezione in 11 lingue: GB, FR, IT, ES, DE, PT, GR, PL, HU, SE, Arabo.

STETOSCOPI CARDIOLOGICI

- 32550 STETOSCOPIO CARDIOLOGICO CLASSIC - blu
- 32551 STETOSCOPIO CARDIOLOGICO CLASSIC - bordeaux
- 32552 STETOSCOPIO CARDIOLOGICO CLASSIC - nero

Questo modello combina l'eccellenza acustica con una grande durata.

Le sue caratteristiche innovative comprendono:

- testa in acciaio inossidabile (Ø 33-44 mm) con campana a forma di cono per le basse frequenze
- archetto in acciaio inossidabile con molla interna
- membrana di grande sensibilità per amplificare i suoni
- tubo in PVC nero (diametro interno 6,5 mm, esterno 12 mm) di 55,5 cm, elegante e robusto

Scatola e manuale in 11 lingue: GB, FR, DE, IT, ES, PT, GR, PL, HU, SE arabo.

- 32678 MEMBRANA Ø 44 mm - ricambio

Ghiera antibivido, anello di fissaggio della membrana coordinati e tubo in PVC



Fornito in scatola imbottita, con 2 coppie di auricolari in PVC



32552

STETOSCOPIO PROFESSIONALE

- 32526 REGALITE - nero

Eccellente stetoscopio a padiglione singolo. Sistema acustico multi-frequenza "ring-o-raised™" brevettato.

Padiglione cromato e archetto con molla interna "SUPERFLEX" e tubo in PVC senza lattice.

Fornito in scatola deluxe, con olive morbide e una membrana di ricambio.

Scatola e manuale in 7 lingue: GB, FR, IT, ES, PT, GR, arabo.



32526

VIDEO STETOSCOPIO MULTIFUNZIONE LYNX

- 32596 STETOSCOPIO MULTIFUNZIONE con sonda SpO₂, cavo USB e adattatore
- 32598 SONDA SpO₂ - ricambio

Video stetoscopio multifunzione con schermo che mostra in tempo reale l'andamento ECG, la frequenza cardiaca e i valori SpO₂.

- compatto, portatile e facile da usare
- contrasto dello schermo regolabile
- sensore adulti SpO₂ incluso
- funzione di allarme per SpO₂ e frequenza del polso
- basso consumo batterie

Manuale e scatola multilingue: GB, FR, IT, ES



32596

CARATTERISTICHE TECNICHE

Frequenza cardiaca	SpO₂
Campo di misurazione: 30 - 300 bpm	Campo di misurazione: 0% - 100%
Precisione: ±2 bpm	Precisione: 70% - 100% ±2%, <70% non specificata
Frequenza pulsazioni	Altre caratteristiche
Campo di misurazione: 30 - 250 bpm	Alimentazione: batteria al litio ricaricabile DC 3,7 V
Precisione: ±2 bpm o ±2% (selezionare il maggiore)	Display: LCD 2,7"
	Dimensioni: 87x63x19 mm

STETOSCOPIO VISUALE MULTIFUNZIONE

- 32597 STETOSCOPIO VISUALE MULTIFUNZIONE con sonda SpO₂, cavo USB con adattatore, cuffiette auricolari
- 32598 SONDA SpO₂ - ricambio

L'apparecchio include la funzione stetoscopio e mostra sullo schermo: tracciato ECG, frequenza cardiaca, SpO₂, pulsazioni e loro forma d'onda. Adatto per uso ospedaliero o ambulatoriale.

- compatto, leggero e portatile, facile da usare
- attacco per auricolare e volume regolabile
- allarme per SpO₂ e pulsazioni fuori limite
- per rilevare, archiviare e rivedere i dati in tempo reale
- orologio in tempo reale
- dati registrati trasferibili al PC
- software di analisi per PC
- basso consumo energetico

Manuale e scatola multilingue: GB, FR, IT, ES



32597



CARATTERISTICHE TECNICHE

Stetoscopio	Frequenza pulsazioni	Altre caratteristiche
Cuore: 20 - 230 Hz	Campo di misurazione: 30 - 250 bpm	Alimentazione: batteria al litio ricaricabile 3,7 V
Polmoni: 100 - 800 Hz	Precisione: ±2 bpm o ±2% (selezionare il maggiore)	Display: TFT a colori 2,4"
C&P: 20 - 800 Hz	SpO₂	Dimensioni: 110x60x14 mm
Frequenza cardiaca	Campo di misurazione: 0% - 100%	
Campo di misurazione: 30 - 300 bpm	Precisione: 70 - 100% (±2%) <70% non specificata	
Precisione: ±2 bpm		

STETOSCOPI CLASSIC: ALTA QUALITÀ ACUSTICA



DUOFONI CLASSIC IN ACCIAIO INOSSIDABILE - Adulto o pediatrico
 Stetoscopi di alta qualità con testa e archetto in acciaio inossidabile con molla interna ed eleganti tubi in PVC per un'efficacia acustica superiore. I tubi a "Y" in PVC di 55 cm coordinati, la ghiera antifreddo e l'anello di fissaggio della membrana garantiscono un ottimo comfort al paziente e un design attraente. Fornito in una scatola con spugna sagomata con due coppie di auricolari morbidi. Testa: Ø 45 mm (adulti), Ø 35 mm (pediatrico). Scatola e manuale in 11 lingue: GB, FR, DE, IT, ES, PT, GR, PL, HU, SE, arabo.

DUOFONO CLASSIC IN 11 COLORI

Black	Dark blue	Royal blue	Light blue	Green	Dark green	Burgundy	Orange	Red	Pink	Lilac
Codice GIMA	ACCESSORI DI RICAMBIO									
32678	Membrana Ø 44 mm di ricambio per Classic adulti									
32664	Olive auricolari rigide a vite - bianchi di ricambio per Classic/Wan/Yton/Duca/Regalite									

Codice GIMA	DUOFONI LINEA CLASSIC - ACCIAIO INOX - ADULTI
32531	Duofono Classic - verde scuro
32532	Duofono Classic - arancione
32533	Duofono Classic - azzurro
32534	Duofono Classic - nero
32535	Duofono Classic - bordeaux
32536	Duofono Classic - blu scuro
32537	Duofono Classic - verde
32538	Duofono Classic - rosso
32539	Duofono Classic - rosa
32540	Duofono Classic - blu brillante
32541	Duofono Classic - lilla
	DUOFONI LINEA CLASSIC - ACCIAIO INOX - DIDATTICI
32542	Duofono Classic didattico - nero <small>consente l'auscultazione simultanea da parte di 2 persone</small>
	DUOFONI LINEA CLASSIC - ACCIAIO INOX - PEDIATRICO
32512	Duofono Classic pediatrico - azzurro
32516	Duofono Classic pediatrico - nero

STETOSCOPI RIESTER DUPLEX® 2.0



STETOSCOPI IN ACCIAIO INOSSIDABILE RIESTER DUPLEX® 2.0
 Gli stetoscopi Duplex® 2.0 si distinguono per le loro eccezionali prestazioni acustiche.

Sono stati completamente riprogettati per rispondere alle sfide quotidiane della pratica diagnostica. Design speciale dei tubi per un'efficace auscultazione degli adulti, dei bambini e dei neonati.

- doppio padiglione di precisione in acciaio inossidabile
- archetto dalla forma anatomica con molla interna multipla per aggiustare la pressione di contatto
- olive ultra morbide, sostituibili e girevoli per una sigillatura perfetta nel canale uditivo e un confort ottimale
- sistema acustico innovativo per un'auscultazione perfetta di tutte le frequenze

- membrana speciale per un'acustica di precisione con anelli di protezione anti-freddo innovativi per una migliore adattabilità sulla pelle. Fornito con targhetta per nome, olive di ricambio e membrana. Produzione tedesca.

Codice GIMA	Codice Riester	RIESTER DUPLEX® 2.0 - ACCIAIO INOX - LATEX FREE	Membrana	Lungh.	Peso
DUPLEX® 2.0 ADULTI					
32333	4210-01	Duplex® 2.0 - nero	Ø 44 mm	74 cm	151 g
32334	4210-02	Duplex® 2.0 - bianco	Ø 44 mm	74 cm	151 g
32335	4210-03	Duplex® 2.0 - blu	Ø 44 mm	74 cm	151 g
32336	4210-04	Duplex® 2.0 - rosso	Ø 44 mm	74 cm	151 g
DUPLEX® 2.0 PEDIATRICO					
32338	4220-02	Duplex® 2.0 - bianco	Ø 32/23,5 mm	69 cm	124 g
DUPLEX® 2.0 NEONATALE					
32340	4230-02	Duplex® 2.0 - bianco	Ø 24/17,5 mm	69 cm	105 g

STETOSCOPI ERKA FINESSE - PRODUZIONE TEDESCA



STETOSCOPI FINESSE - FINESSE LIGHT

Il doppio padiglione reversibile rende questo strumento ideale per qualsiasi tipo di visita medica.

Il lato della membrana garantisce una perfetta auscultazione per l'intero spettro di frequenza, mentre la campana è progettata appositamente per le basse frequenze.

STETOSCOPI FINESSE²

Il padiglione combinato presenta due lati membrana, ognuno dei quali garantisce un'auscultazione ottimale dell'intero spettro di frequenza. La membrana grande è ideale per l'auscultazione degli adulti; quella piccola per i bambini o i pazienti molto snelli.

Tutti i modelli Finesse vengono forniti con astuccio porta fonendo



CARATTERISTICHE	Finesse Light	Finesse e Finesse ²
Il lato convesso della membrana ERKA offre una risonanza e un suono eccellenti.	X	X
La ghiera anti-freddo assicura il massimo comfort al paziente.		X
La superficie ultra brillante, cromata, non porosa e in ottone del padiglione assicura un'igiene ottimale.	X	X
Due canali paralleli, posti all'interno di un unico tubo, evitano i rumori che si riscontrano nei fonendo a doppio tubo.		X
Attraverso la molla integrata nel tubo, non vi è alcuna perdita acustica dal padiglione all'orecchio.		X
Il design ergonomico e le olive ultra morbide garantiscono un'eccellente isolamento acustico contro i rumori delle interferenze esterne e massimizzano il comfort dell'utilizzatore.	X	X
L'inclinazione standard dei tubi a 15° risponde alle specifiche caratteristiche del canale uditivo di ciascun utente.	X	X

Codice GIMA	Codice ERKA	STETOSCOPI ERKA lunghezza tubo 55 cm
FINESSE LIGHT ADULTO - testa Ø 44,5/33,5 mm		
32250	520 000 00	Finesse light - nero
32251	520 000 20	Finesse light - blu navy
32252	520 000 55	Finesse light - verde scuro
FINESSE PEDIATRICO - testa Ø 31/26,5 mm		
32256	549 000 00	Finesse pediatrico - nero
32257	549 000 25	Finesse pediatrico - azzurro
32258	549 000 35	Finesse pediatrico - rosa
FINESSE ADULTO - testa Ø 44,5/33,5 mm		
32262	550 000 00	Finesse adulto - nero
32263	550 000 05	Finesse adulto - grigio scuro
32264	550 000 20	Finesse adulto - blu navy
32265	550 000 55	Finesse adulto - verde scuro
32266	550 000 60	Finesse adulto - bordeaux
FINESSE² PEDIATRICO - testa Ø 30/21,3 mm		
32270	536 000 00	Finesse ² pediatrico - nero
32271	536 000 35	Finesse ² pediatrico - rosa
FINESSE² ADULTO - testa Ø 47/30 mm		
32275	535 000 00	Finesse ² adulto - nero
32276	535 000 05	Finesse ² adulto - grigio scuro
32277	535 000 20	Finesse ² adulto - blu navy

STETOSCOPI ERKAPHON - PRODUZIONE TEDESCA



Il doppio padiglione consente di passare facilmente dalla funzione membrana alla campana. La membrana è adatta all'auscultazione di frequenze alte e basse, mentre la campana è adatta per impulsi cardiaci

STETOSCOPI ERKAPHON:

Stetoscopi ad elevata precisione per un'acustica eccellente, prodotti in Germania. Tutti gli stetoscopi sono dotati di tubo a Y di 56 cm, archetto biauricolare e padiglione in ottone cromato (32350, 32358) o alluminio (32344-7), membrana Ø 44 mm, campana Ø 30 mm (solo 32358).

Codice GIMA	Codice ERKA	STETOSCOPI ERKAPHON
ERKAPHON PADIGLIONE PIATTO - alluminio		
32344	544 000 10	Erkaphon padiglione piatto - nero
32345	544 000 20	Erkaphon padiglione piatto - blu navy
32346	544 000 25	Erkaphon padiglione piatto - azzurro
32347	544 000 30	Erkaphon padiglione piatto - rosso
ERKAPHON PADIGLIONE PIATTO - cromato		
32350	543 000 10	Erkaphon padiglione piatto - nero
ERKAPHON PADIGLIONE DOPPIO - cromato		
32358	541 000 10	Erkaphon padiglione doppio - nero

GUIDA ALL'USO PER STETOSCOPI 3M™ LITTMANN®

STETOSCOPI LITTMANN

Gli stetoscopi 3M Littmann offrono una qualità acustica eccezionale. Ciascun modello è stato studiato appositamente

per ogni esigenza professionale. Questa guida sintetica supporta nella selezione del modello più adatto ad ogni professione considerando anche il colore di preferenza.

AMBITO PROFESSIONALE	Lightweight		Classic				Cardiology			Electronic
	Lightweight	Select	Master Classic II	Classic III	Classic II SE	Classic II Pediatrico o Neonatale	Master Cardiology	Cardiology IV	Cardiology III	3200 3100
Medico di emergenza			••	•••	••					
Medico di base			••	•••	••					•••
Pediatra			••	•••	••	••				
Studente di medicina			••	•••	••					
Veterinario			••	•••	••					
Neurologo			••	•••	••					
Infermiere	••	••		•	•					
Cardiologo							••	••	••	•••
Anestesista							•	••	••	•••
Specialista vie respiratorie							•	••	••	•••
Internista							•	•	•	•••



3M™ LITTMANN® SELECT

L'esclusivo stetoscopio 3M Select è l'ideale per le visite ambulatoriali, e per la misurazione della pressione sanguigna. Lo stetoscopio a padiglione singolo brevettato, offre un'acustica eccellente per suoni ad alta e bassa frequenza.

Ø padiglione 44 mm

32400



3M™ LITTMANN® LIGHTWEIGHT II

3M Littmann® Stethoscopes Authorized Distributor

Leggerissimo solo 118 g

Padiglione in lega

32391



Lunghezza standard 71 cm

Membrana fluttuante per frequenze basse ed alte

Codice GIMA	Codice 3M	STETOSCOPI ORIGINALI 3M™ LITTMANN® SELECT - lunghezza 71 cm
32397	2292	Littmann® Select - rosa perlato
32398	2294	Littmann® Select - viola
32399	2306	Littmann® Select - blu oceano
32400	2298	Littmann® Select - blu royal
32401	2293	Littmann® Select - bordeaux
32403	2290	Littmann® Select - nero
32282	2291	Littmann® Select - blu caraibi
32283	2296	Littmann® Select - lampone
32396		Littmann® Select - colore su richiesta*

*Minimo ordine 3 pezzi - consegna in circa 20 giorni

Codice GIMA	Codice 3M	STETOSCOPI ORIGINALI 3M™ LITTMANN® LIGHTWEIGHT II S.E. - lunghezza 71 cm
32389	2452	Littmann® Lightweight II S.E. - blu caraibi
32390	2450	Littmann® Lightweight II S.E. - nero
32391	2451	Littmann® Lightweight II S.E. - bordeaux
32392	2454	Littmann® Lightweight II S.E. - celeste
32393	2453	Littmann® Lightweight II S.E. - lilla
32394	2455	Littmann® Lightweight II S.E. - verde metal.
32395		Littmann® Lightweight II S.E. - colore su richiesta*

*Minimo ordine 3 pezzi - consegna in circa 20 giorni

3M™ LITTMANN® MASTER CLASSIC II

ALTRI COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA IN 20 GIORNI



MASTER CLASSIC II



MASTER CLASSIC II BLACK EDITION

Codice GIMA	Codice 3M	STETOSCOPI 3M™ LITTMANN® MASTER CLASSIC II lunghezza 69 cm - Ø testa 44 mm
32425	2146	Littmann® Master Classic II - bordeaux
32426	2144L	Littmann® Master Classic II - nero
32427	2147	Littmann® Master Classic II - blu navy
32364	2630	Littmann® Master Classic II - blu caraibi
32366	2633	Littmann® Master Classic II - azzurro cielo
32367	2632	Littmann® Master Classic II - viola
32471	2141	Littmann® Master Classic II - "black edition"
32365		Littmann® Master Classic II - colore su richiesta*

*Minimo ordine 3 pezzi - consegna in circa 20 giorni

STETOSCOPI 3M™ LITTMANN® CLASSIC III



Gli stetoscopi 3M™ Littmann® Classic III™ offrono una elevata sensibilità acustica per una diagnosi accurata; sono dotati di doppia membrana sintonizzabile e presentano un design moderno.

- sensibilità acustica elevata
- doppia membrana monoblocco sintonizzabile (sensibile alla pressione)
- padiglione a doppia testa versatile da adulti e pediatrico
- la membrana dal lato piccolo impedisce ai detriti di entrare nella campana
- olive morbide, a massima tenuta
- tubi a lunga durata di nuova generazione
- la parte più piccola diventa una campana



Authorized Distributor

CLASSIC III - LAMPONE - FIN. ARCOBALENO

Codice GIMA	Codice 3M	STETOSCOPI 3M™ LITTMANN® - lunghezza 69 cm
CLASSIC III - Ø padiglione 43/33 mm - latex free		
32290	5620	■ Littmann® Classic III - nero
32291	5622	■ Littmann® Classic III - blu navy
32292	5626	■ Littmann® Classic III - lampone
32293	5627	■ Littmann® Classic III - bordeaux
32294	5639	■ Littmann® Classic III - rosa
32295	5832	■ Littmann® Classic III - lavanda
32296	5835	■ Littmann® Classic III - turchese
32297	5839	■ Littmann® Classic III - limone - lime
32298	5840	■ Littmann® Classic III - smeraldo
32299	5621	■ Littmann® Classic III - grigio
32300	5623	■ Littmann® Classic III - blu caraibi
32301	5624	■ Littmann® Classic III - verde foresta
32302	5629	■ Littmann® Classic III - arancione
32303	5630	■ Littmann® Classic III - azzurro cielo
32304	5633	■ Littmann® Classic III - rosa perlato
32305	5829	■ Littmann® Classic III - verde lime
32306	5831	■ Littmann® Classic III - prugna
CLASSIC III SPECIAL EDITION - Ø padiglione 43/33 mm		
32308	5870	■ Littmann® Classic III - nero - finitura arcobaleno
32309	5871	■ Littmann® Classic III - lampone - finiture nero fumo
32310	5803	■ Littmann® Classic III - "black edition"
32311	5809	■ Littmann® Classic III - cioccolato - finiture rame
32312	5806	■ Littmann® Classic III - lampone - finiture arcobaleno
32313	5807	■ Littmann® Classic III - blu caraibi - finiture arcobaleno
32314	5811	■ Littmann® Classic III - nero - finiture nero fumo
32315	5812	■ Littmann® Classic III - verde oliva scuro - finiture nero fumo
32316	5867	■ Littmann® Classic III - blu navy - finiture nero
32317	5868	■ Littmann® Classic III - bordeaux - finiture nero
32318	5869	■ Littmann® Classic III - blu caraibi - finiture nero



STETOSCOPI 3M™ LITTMANN® CLASSIC II



ULTERIORI COLORI SU RICHIESTA
Disponibili in 20 giorni
Indicare il codice 3M

*Vendita minima: 3 unità

CLASSIC II INFANT



CLASSIC II SE



CLASSIC II SE SPECIAL FINISH

Codice GIMA	Codice 3M	STETOSCOPI 3M™ LITTMANN® - lunghezza 71 cm
CLASSIC II PEDIATRICO - Ø padiglione 33/25 mm		
32382	2115	■ Littmann® Classic II ped. - rosa perlato
32383	2155	■ Littmann® Classic II ped. - arancione
32384	2136	■ Littmann® Classic II ped. - blu royal
32385	2123	■ Littmann® Classic II ped. - blu navy
32386	2131	■ Littmann® Classic II ped. - verde pino
32404	2113	■ Littmann® Classic II ped. - nero
32405	2119	■ Littmann® Classic II ped. - blu caraibi
32406	2113R	■ Littmann® Classic II ped. - rosso
32407	2122	■ Littmann® Classic II ped. - lampone
32408	2154	■ Littmann® Classic II ped. - pesca
32381	2153	■ Littmann® Classic II ped. - blu caraibi - fin. arcobaleno
32387		■ Littmann® Classic II ped. - colore su richiesta*
CLASSIC II INFANT - Ø PADIGLIONE 27/19 mm		
32376	2124	■ Littmann® Classic II infant - blu caraibi
32410	2114	■ Littmann® Classic II infant - nero
32411	2114R	■ Littmann® Classic II infant - rosso
32412	2125	■ Littmann® Classic II infant - lampone
32380	2157	■ Littmann® Classic II infant - lampone - fin. arcobaleno
32377	2156	■ Littmann® Classic II infant - blu royal
32378	2179	■ Littmann® Classic II infant - arancione
32379	2120	■ Littmann® Classic II infant - rosa perlato
32375		■ Littmann® Classic II infant - colore su richiesta*
CLASSIC II S.E. ADULTI - Ø PADIGLIONE 44/32 mm		
32413	2210	■ Littmann® Classic II S.E. - lampone
32415	2201	■ Littmann® Classic II S.E. - nero
32416	2205	■ Littmann® Classic II S.E. - blu navy
32419	2211	■ Littmann® Classic II S.E. - bordeaux
32421	2813	■ Littmann® Classic II S.E. - azzurro cielo
32481	2822	■ Littmann® Classic II S.E. - pesca
32483	2817	■ Littmann® Classic II S.E. - bubblegum - rosa
CLASSIC II S.E. SPECIAL FINISH - Ø PADIGLIONE 44/32 mm		
32470	2218BE	■ Littmann® Classic II S.E. - "black edition"

STETOSCOPI 3M™ LITTMANN® CARDIOLOGY IV



Authorized Distributor

Lo stetoscopio 3M™ Littmann Cardiology IV aiuta a captare anche i suoni più sottili, grazie all'acustica migliorata e al nuovo design, più versatile che mai.

- migliore udibilità dei suoni ad alta frequenza
- diaframmi sintonizzabili per l'auscultazione di frequenze alte e basse, senza girare il padiglione (sensibile alla pressione)
- lato adulto e pediatrico per una maggiore versatilità
- diaframma monoblocco, più facile da agganciare e pulire, con superficie liscia e senza crepe
- tubo di nuova generazione a lunga durata
- olive minute con sigillatura morbida



Codice GIMA	Codice 3M	STETOSCOPI 3M™ LITTMANN® - lunghezza 69 cm
CARDIOLOGY IV - padiglione Ø 43/33 mm		
32606	6152	■ Littmann® Cardiology IV - nero
32607	6153	■ Littmann® Cardiology IV - bordeaux
32608	6154	■ Littmann® Cardiology IV - blu navy
32609	6155	■ Littmann® Cardiology IV - verde foresta
32610	6156	■ Littmann® Cardiology IV - prugna
32611	6157	■ Littmann® Cardiology IV - blu caraibi
32612	6158	■ Littmann® Cardiology IV - lampone
32613	6161	■ Littmann® Cardiology IV - rosa

Codice GIMA	Codice 3M	STETOSCOPI 3M™ LITTMANN® - lunghezza 69 cm
CARDIOLOGY IV FINITURE SPECIALI - Ø padiglione 43/33 mm		
32631	6162	■ Littmann® Cardiology IV - nero - finiture nero fumo
32632	6163	■ Littmann® Cardiology IV - "black edition"
32633	6164	■ Littmann® Cardiology IV - nero - finiture ottone
32634	6165	■ Littmann® Cardiology IV - nero - finiture arcobaleno
32635	6166	■ Littmann® Cardiology IV - prugna - finiture nero fumo
32636	6168	■ Littmann® Cardiology IV - blu navy - finiture nere
32637	6171	■ Littmann® Cardiology IV - turchese - finiture nero fumo
32638	6178	■ Littmann® Cardiology IV - lampone - finiture nero fumo
CARDIOLOGY IV FINITURE SPECCHIO - diametro Ø 43/33 mm		
32646	6169	■ Littmann® Cardiology IV - blu caraibi - finiture specchio
32647	6170	■ Littmann® Cardiology IV - bordeaux - finiture specchio
32648	6177	■ Littmann® Cardiology IV - nero - finiture specchio
32649	6179	■ Littmann® Cardiology IV - nero/champagne - finiture fumo

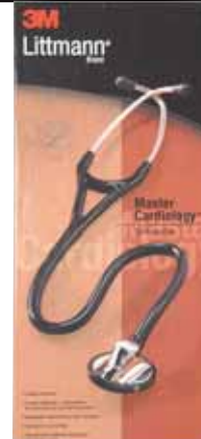
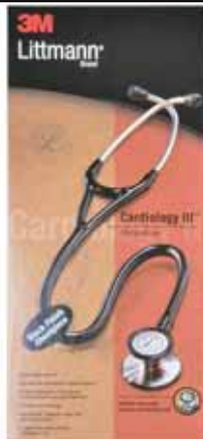
STETOSCOPI 3M™ LITTMANN® CARDIOLOGICI



CARDIOLOGY III



CARDIOLOGY III BLACK EDITION



MASTER CARDIOLOGY



Codice GIMA	Codice 3M	STETOSCOPI 3M™ LITTMANN® - lunghezza 69 cm
CARDIOLOGY III - padiglione Ø 43/33 mm		
32371	3138	■ Littmann® Cardiology III - blu caraibi
32372	3148	■ Littmann® Cardiology III - lampone
32429	3149	■ Littmann® Cardiology III - rosa corallo
32430	3128	■ Littmann® Cardiology III - nero
32431	3129	■ Littmann® Cardiology III - bordeaux
32432	3130	■ Littmann® Cardiology III - blu navy
32433	3135	■ Littmann® Cardiology III - prugna
32434	3134	■ Littmann® Cardiology III - verde foresta
32443	3146	■ Littmann® Cardiology III - azzurro
32444	3140	■ Littmann® Cardiology III - rosso
CARDIOLOGY III EDIZIONI SPECIALI - padiglione Ø 43/33 mm		
32369	3161	■ Littmann® Cardiology III - lime - fin. nero fumo
32472	3131BE	■ Littmann® Cardiology III - black edition
32474	3137CPR	■ Littmann® Cardiology III - cioccolato - fin. rame
32475	3128BRS	■ Littmann® Cardiology III - nero - finiture ottone
32373	3152RBW	■ Littmann® Cardiology III - nero - fin. arcobaleno

Codice GIMA	Codice 3M	STETOSCOPI 3M™ LITTMANN® - lunghezza 69 cm
MASTER CARDIOLOGY - padiglione Ø 51 mm		
32435	2160	■ Littmann® Master Cardiology - nero
32436	2163	■ Littmann® Master Cardiology - bordeaux
32437	2164	■ Littmann® Master Cardiology - blu navy
32439	2167	■ Littmann® Master Cardiology - prugna
32361	2178	■ Littmann® Master Cardiology - blu caraibi
32362		■ Littmann® Master Cardiology - colore su richiesta
MASTER CARDIOLOGY EDIZIONI SPECIALI - padiglione Ø 51 mm		
32360	2176	■ Littmann® Master Cardiology - ed. nero fumo
32473	2161	■ Littmann® Master Cardiology - black edition
32363	2183	■ Littmann® Master Cardiology - verde foresta fin. marrone
32359		■ Littmann® Master Cardiology - colore su richiesta
CARDIOLOGY TRADITIONAL		
32330	3141	■ Littmann® Traditional - nero
32331	3142	■ Littmann® Traditional - blu navy
32332	3143	■ Littmann® Traditional - bordeaux



CARDIOLOGY III



CARDIOLOGY III BLACK EDITION



CARDIOLOGY III FINITURA RAME



MASTER CARDIOLOGY



MASTER CARDIOLOGY BLACK EDITION



CARDIOLOGY TRADITIONAL

STETOSCOPI ELETTRONICI 3M™ LITTMANN® 3100 E 3200

STETOSCOPI ELETTRONICI

Gli stetoscopi elettronici 3M Littmann 3100 e 3200 offrono un'auscultazione unica.

Test clinici hanno dimostrato che questi stetoscopi rilevano toni cardiaci più difficili da percepire, quali galoppi S3, murmuri da rigurgito aortico e anomalie del tono polmonare.

Tecnologia ANR (Ambient Noise Reduction)

Elimina, in media, l'85% dei rumori di fondo che possono interferire con l'auscultazione, senza eliminare i suoni del corpo estremamente importanti ai fini dell'auscultazione.

Olivette morbide ermetiche, garantiscono ottimo comfort e un perfetto isolamento acustico dal rumore esterno che penetra attraverso i raccordi delle olivette.

Sensore acustico all'avanguardia

posizionato alla base del tubo, porta i suoni all'orecchio in modo naturale.

Amplificazione del suono fino a 24 volte

Ideale per gli obesi



Funziona con una batteria AA (alcalina o al litio)

Interfaccia LCD retroilluminato

Padiglione ergonomico per una manipolazione con una mano sola

LITTMANN® 3200 ELETTRONICO

Progettato per visualizzare ciò che si ascolta, consentire una riproduzione del suono e facilitare il salvataggio dei suoni in cartelle paziente

- Connessione wireless e bluetooth
- Visualizzazione e stampa dei suoni come fonocardiogrammi
- Riproduzione delle registrazioni a bassa velocità
- Salvataggio delle informazioni relative al paziente per comparazioni future
- Invio e-mail come allegato



32495

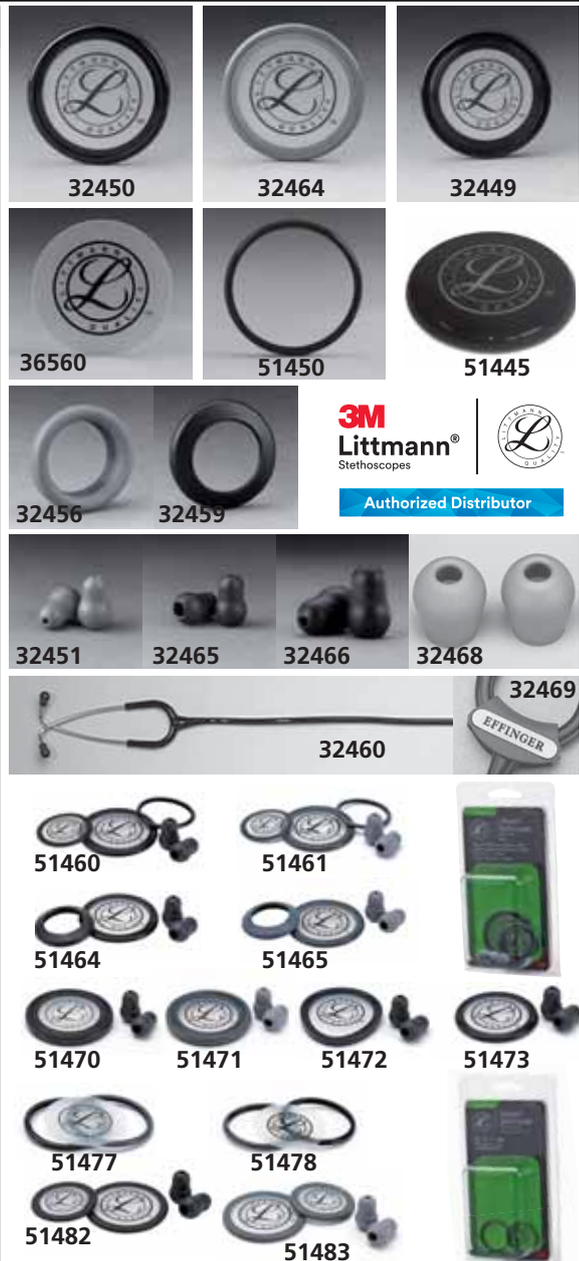
Authorized Distributor



Codice GIMA	Codice 3M	3M™ LITTMANN® - STETOSCOPI ELETTRONICI
32490	3100BK27	■ Littmann® Electronic 3100 - nero
32491	3100BU	■ Littmann® Electronic 3100 - bordeaux
32492	3100NB	■ Littmann® Electronic 3100 - blu navy
32495	3200BK27	■ Littmann® Electronic 3200 - nero
32496	3200NB	■ Littmann® Electronic 3200 - blu navy
32497	3200BU	■ Littmann® Electronic 3200 - bordeaux

ACCESSORI ORIGINALI 3M™ LITTMANN®

Codice GIMA	Codice 3M	ACCESSORI 3M™ LITTMANN®
MEMBRANE + GHIERE - conf. da 5 pz.		
32449	36572	■ Per Cardiology III (lato piccolo) - nera
51443	36573	■ Per Cardiology III (lato piccolo) - grigia
32450	36556	■ Per Classic II S.E., Select, Master Classic, Cardio III (lato grande) - nera
32464	36557	■ Per Classic II S.E., Select, Master Classic, Cardio III (lato grande) - grigia
32452	36554	■ Per Master Cardiology - nera
32605	36555	■ Per Master Cardiology - grigia
32453	51185	■ Per S.T.C. Cardiology - nera
MEMBRANE O GHIERE		
51450	36550	■ Anello di ritenzione per Pediatric Classic II - nero - conf. da 5 pz.
51451	36551	■ Anello di ritenzione per Pediatric Classic II - grigio - conf. da 5 pz.
51445	MEMB/E3200	■ Membrana per Electronic 3200 - nera
32454	MEMB/E3100	■ Membrana per Electronic 3100 - grigio scuro
32478	78808303222	■ Membrana per Electronic 3000 - grigio scuro
51452	36560	■ Membrana per Pediatric Classic II - conf. da 10 pz.
ANELLI NEOPRENE		
32476	36547	■ Anello neoprene nero - infant - conf da 5 pz.
32455	36569	■ Anello neoprene grigio - infant - conf da 5 pz.
51455	36546	■ Anello neoprene nero - pediatrico - conf. da 5 pz.
32456	36568	■ Anello neoprene grigio - pediatrico - conf. da 5 pz.
32459	36544	■ Anello neoprene nero - Classic II, Lightweight - conf. da 10 pz.
51456	36545	■ Anello neoprene grigio - Classic II - conf. da 10 pz.
OLIVE - conf. da 10 coppie		
32451	37812	■ Olive grigie morbide - grandi
32465	37809	■ Olive nere morbide - piccole
32466	37811	■ Olive nere morbide - grandi
32467	38742	■ Olive grigie rigide - piccole
32468	37808	■ Olive grigie rigide - grandi
51490	40001	■ Olive - nere - piccole e grandi
51491	40002	■ Olive - grigie - piccole e grandi
32460	BLCIP/N	■ Archetto per Classic II SE, Ped, infant - nero
32461	BLCAR/N	■ Archetto per Cardiology III e Master Cardiology - nero
32462	BLMACL/N	■ Archetto per Master Classic - nero
32469	2170	■ Targhetta per nome - nera
51494	40007	■ Targhetta per nome - nera
51495	40008	■ Targhetta per nome - grigia
2 MEMBRANE REGOLABILI E GHIERA DI ASSEMBLAGGIO + GHIERA ANTIFREDDO + OLIVE		
51460	40003	■ Per Cardiology III™ - nero - blister
51461	40004	■ Per Cardiology III™ - grigio - blister
MEMBRANA REGOLABILE E GHIERA DI ASSEMBLAGGIO + GHIERA ANTIFREDDO + OLIVE		
51464	40005	■ Per Classic II S.E. - nero - blister
51465	40006	■ Per Classic II S.E. - grigio - blister
51466	40020	■ Per Lightweight - nero - blister
MEMBRANA REGOLABILE+GHIERA DI ASSEMBLAGGIO + OLIVE		
51470	40011	■ Per Master Cardiology - nero - blister
51471	40018	■ Per Master Cardiology - grigio - blister
51472	40019	■ Per Cardiology S.T.C. - nero - blister
51473	40022	■ Per Master Classic™ - nero - blister
MEMBRANA REGOLABILE + 2 GHIERE DI ASSEMBLAGGIO		
51477	40012	■ Per Classic II™ - Pediatrico - nero - blister
51478	40013	■ Per Classic II™ - Infant - nero - blister
2 MEMBRANE REGOLABILI + GHIERE DI ASSEMBLAGGIO + OLIVE		
51482	40016	■ Per Classic III™ - nero - blister
51483	40017	■ Per Classic III™ - grigio - blister



3M Littmann® Stethoscopes Authorized Distributor

SFIGMO ANEROIDI LINEA YTON

SFIGMOMANOMETRI ANEROIDI YTON

Sfigmomanometro classico con bracciale in nylon, chiusura velcro e manometro staccato agganciabile sul bracciale. Scala graduata da 0 a 300 mmHg. Regolazione manuale del rilascio aria possibile fino a $\frac{2}{3}$ mmHg/sec. da 260 mm Hg a 15 mm Hg. Tempo deflazione max 10 sec. Scala graduata ogni 2 mm Hg. Zero flottante (il puntatore non presenta un punto di stop ma oscilla liberamente), bracciale in nylon con velcro, pera in lattice (PVC il codice 32704 e 32692) con valvola cromata. Rubinetto aria cromato con regolazione rilascio aria tramite valvola a vite. Fornito con una borsa morbida in simil pelle con zip, in una scatola di cartone. Disponibile in 5 versioni: standard, con bracciale unico, latex free, con stetoscopio incorporato o kit (sfigmomanometro + stetoscopio). Manuale e scatola multilingue: GB, FR, IT, ES, PT, DE, GR, Arabo.

Codice GIMA	SFIGMOMANOMETRI YTON	
32720	SFIGMO YTON - bracciale nero 49x13,5 cm	■
32692	SFIGMO YTON - bracciale unico - latex free	■
32704	SFIGMO YTON latex free - bracciale blu	■
32703	SFIGMO YTON - con stetoscopio incorporato - bracciale nero	■
32693	KIT YTON- sfigmomanometro + stetoscopio	■
32701	MANOMETRO YTON - ricambio	■



32703
Yton con stetoscopio incorporato



32720
Sfigmomanometro Yton



SFIGMO DIGITALE YTON

• 32722 SFIGMO DIGITALE YTON

Sfigmomanometro digitale semiautomatico con insufflazione manuale e sfiatamento automatico attraverso valvola manuale. Leggero: solo 50 g, 1/3 dei misuratori di pressione tradizionali. Ampio display LCD da 9 cifre mostra contemporaneamente le pulsazioni, pressione sistolica/diastolica, e una delle 90 misure memorizzate. Campo di misurazione: 40-260 mmHg Pulsazioni: 40-160/minuto Alimentazione: 1 batteria AAA Scatola multilingue: GB, FR, IT, ES, PT, DE, GR, Arabo. Manuale: GB, IT

Sfigmomanometro digitale Yton



SFIGMOMANOMETRI CON MANOMETRO SUL BRACCIALE

CE 0051

32724

CE 0051

CE 0476



ALTA QUALITÀ



QUALITÀ ITALIANA



ECONOMICO

LATEX FREE

32719

• **32724 SFIGMO BERLIN - chiusura velcro**
Il massimo della qualità per uno sfigmo con manometro montato sul bracciale:
- manometro ad alta precisione con quadrante extra largo, Ø 65 mm
- bracciale di alta qualità, dotato di supporto in simil pelle e chiusura a velcro
- pera extra large in PVC, 9x5 cm, latex free
Produzione Italiana. Manometro tedesco.

• **32723 NUOVO SFIGMO EXACTOPHON - con chiusura a pressione**
Sfigmomanometro elegante, affidabile e solido. Dotato di un manometro di precisione fissato su un supporto in similpelle sul bracciale di tela molto resistente con chiusura a pressione. Confezione in una scatola e borsa portasfigmo. Produzione italiana.
• **32805 POLMONE EXACTOPHON - ricambio**
• **32806 BRACCIALE EXACTOPHON - ricambio**

• **32719 SFIGMO GIMATONO - latex free**
Sfigmomanometro economico con manometro cromato fissato sul bracciale, provvisto di anello gommato di protezione. Bracciale in nylon e finiture simil-pelle. Polmone adulto a 2 tubi, in TPU latex free con pera standard in gomma PVC latex free. Fornito in una borsetta di nylon e scatola di cartone. Produzione cinese.

SFIGMO SHOCK RESISTANT

CE 0476

STANDARD ISO 81060

GARANZIA 3 ANNI



32702

• **32702 SFIGMO RESISTENTE AGLI URTI**
Sfigmomanometro di alta qualità, resistente agli urti, conforme allo standard ISO 81060
Design unico con sistema di smorzamento del manometro
Design creativo con una struttura compatta che lo rende più stabile. Sistema di ammortamento che permette di assorbire gli urti
Altre caratteristiche
Ampio quadrante di Ø 55 mm facile da leggere
Valvola di rilascio d'aria di elevata precisione, calibrazione precisa e sgonfiaggio rapido
Bracciale in nylon con polmone latex free
Pera morbida per un gonfiaggio veloce
Scatola e manuale multilingue: GB, FR, IT, ES, PT, DE

SFIGMO MINOR 2 - 2 TUBI



32714

LATEX FREE

CE 0123

Manometro calibrabile dall'utente

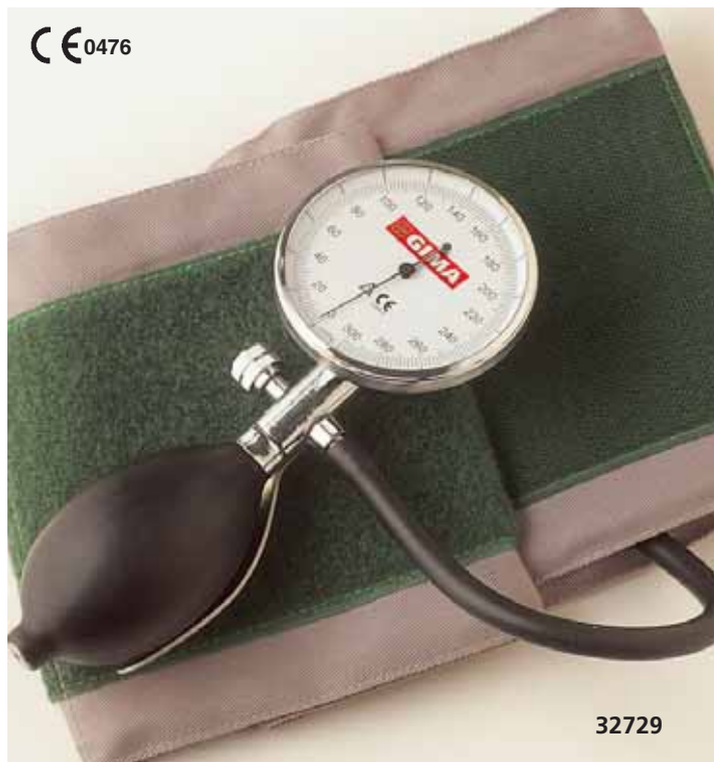


• **32714 SFIGMO MINOR 2 - 2 tubi - bracciale nero velcro**
• **32713 SFIGMO MINOR 2 - 2 tubi - bracciale verde in cotone a gancio**
Sfigmomanometro di alta qualità con design tradizionale ma funzioni innovative*:
- manometro di alta precisione calibrabile dall'utilizzatore tramite un cacciavite in dotazione
- sistema di insufflazione a 2 tubi
- disponibile con bracciale lavabile in nylon con chiusura velcro oppure in cotone con chiusura ganci.



32713

SFIGMO SIRIO E 3 KIT DI BRACCIALI CON BORSA



CE 0476

32729

• **32729 SFIGMO SIRIO - adulti - bracciale grigio/verde**

Sfigmomanometro classico con bracciale in tessuto con chiusura velcro (colore verde/grigio). Grande quadrante per facilitare la lettura, montato sulla pera. Scala 0-300 mm/Hg, graduata ogni 2 mm/Hg. Confezionato in borsetta in una scatola di cartone con manuale d'uso multilingue (inglese, spagnolo, francese, italiano).



• **32705 KIT SIRIO PEDIATRICO - sfigmo con 3 bracciali pediatrici**

Sfigmo Sirio con 3 bracciali pediatrici: mini-bracciale (32812) da 4 mesi a 3 anni, mini-bracciale (32813) da 3 a 7 anni, mini-bracciale (32814) da 7 a 10 anni in una borsa di nylon.



32705

• **27177 BORSA SIRIO MULTIBRACCIALE PEDIATRICO - vuota**

• **32706 KIT SIRIO 3 - sfigmo con 3 bracciali**
Sfigmo Sirio con 3 bracciali: bambino (32910), adulto large (32912) in una borsa di nylon.



32706

• **27178 BORSA SIRIO 3 - multibracciale - vuota**

• **32707 KIT SIRIO 5 - sfigmo con 5 bracciali**

Sfigmo Sirio con 5 bracciali: neonato (32886), bambino (32888), adulto (32830), adulto large (32834), cosciale (32837) in una borsa di nylon.



32707

• **27179 BORSA SIRIO 5 - multibracciale - vuota**

SFIGMO LONDON PROFESSIONALI



CE 0476

32725

• **32725 SFIGMO LONDON - adulti - bracciale nero**

• **32726 SFIGMO LONDON - adulti - bracciale rosso**
Sfigmomanometro professionale in ABS, ultraleggero con pera in PVC, bracciale calibrato in nylon con chiusura velcro e polmone ad un tubo in TPU. Quadrante Ø 55 mm, con colori vivaci per facilitare la lettura. Uno speciale anello in plastica protegge il quadrante da graffi ed urti.



CE 0476

Bracciale calibrato in nylon

32726

Fornito in un'elegante borsetta in nylon coordinata, con scatola e manuale d'uso multilingue: GB, FR, IT, ES, DE, PT, GR. Latex free.



SFIGMO AUTOMATICO TOKYO

• **32735 SFIGMO TOKYO - adulti - bracciale nero**
Sfigmomanometro professionale con ampio quadrante Ø 65 mm e valvola di rilascio dell'aria a pulsante. Struttura in plastica ABS leggera, dotata di robusto anello antishock per una lunga durata nel tempo.

Impugnatura ruotabile a 360°. Fornito con bracciale in nylon nero calibrato, anello tipo D, 1 tubo in PVC nero, polmone latex free, e pera priva di lattice in PVC in una pratica borsa per il trasporto ed elegante scatola di cartone. Manuale e scatola multilingue: GB, FR, IT, ES, DE, PT, GR, Arabo.



CE 0476

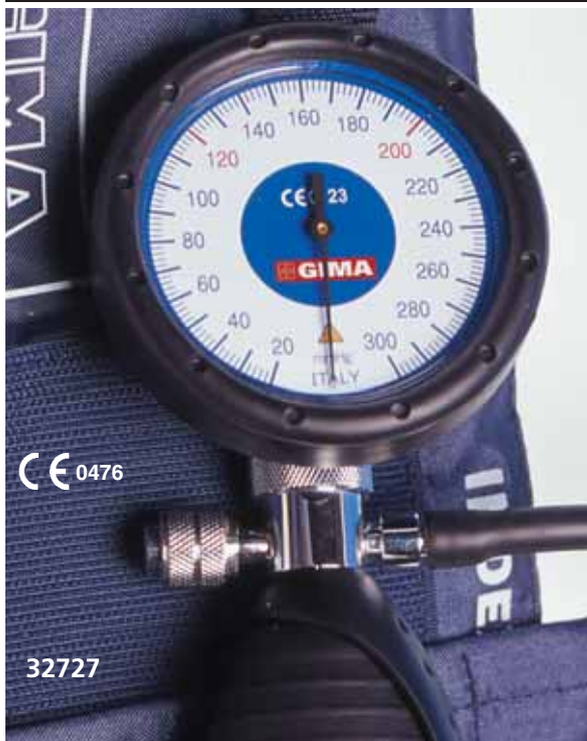
Sfiatamento rapido (pressione) o graduale (rotazione)



Premere per sfiatamento rapido

Ruotare per sfiatamento graduale

SFIGMO ROMA: 4 MODELLI PER OGNI EVENIENZA



CE 0476

32727

32709

Pediatrico



2 tubi

32734



Quadrante fluorescente

32728

Sfigmomanometro tradizionale leggerissimo ed allo stesso tempo resistente. Dotato di struttura in ABS, pera in PVC e valvola a pulsante per l'uso con una sola mano. Fornito con bracciale calibrato in nylon colore blu e un polmone in TPU. Ampio quadrante Ø 60 mm con anello protettivo in gomma. Fornito in un' elegante borsa in nylon con tasca esterna a velcro e scatola di cartone. Latex free.

• **32727 SFIGMO ROMA - adulti - 1 tubo - bracciale blu**

• **32734 SFIGMO ROMA - adulti - 2 tubi**

• **32709 SFIGMO ROMA - pediatrico - 1 tubo**

Come cod. 32727 ma con bracciale pediatrico 35x11 cm

• **32728 SFIGMO ROMA - adulti - fluorescente - 1 tubo**

Come cod. 32727 ma con un quadrante speciale fluorescente per una facile lettura anche in luoghi bui. Questa caratteristica rende gli sfigmomanometri Roma ideali nelle applicazioni d'emergenza.

• **32856 PERA PVC**

• **32857 ANELLO PVC**



KIT ROMA MULTIBRACCIALE



CE 0476

32738

• **32738 KIT ROMA - Sfigmo con 3 bracciali blu**
Come il Cod. 32727, ma con 3 bracciali: pediatrico (35x11 cm), adulti (49x15 cm), adulti largo (62x17,5 cm). Latex free.

KIT MULTIBRACCIALE

• **32771 KIT DI EMERGENZA - 5 bracciali**
Sfigmomanometro da polso con anello antiurto in silicone arancione, e valvola rilascio aria arancione. Tubo in PVC e tubo polmone in TPU, latex free. Fornito in borsa di plastica portatile con 5 bracciali: XS neonati (13 - 19 cm) S bambini (18,4 - 26,7 cm) M adulti (25,4 - 40,6 cm) L adulti largo (33,3 - 51 cm) XL coscia (40,6 - 66 cm)



32771

CE 0123



BRACCIALI PER SFIGMOMANOMETRI - DA NEONATI AD XL



Bracciale in nylon con chiusura velcro, polmone in gomma sintetica. Latex free

BRACCIALI MINICUFF in nylon grigio/verde				
1 tubo	2 tubi	Modello	Dimensioni cm	
32810	32820	Prematuri	16xh 5	
32811	32821	Fino a 3 mesi	23xh 5	
32812	32822	4 mesi - 3 anni	29xh 7	
32813	32823	3-7 anni	33xh 9	
32814	32824	7-10 anni	40xh 11	
32816	32826	Set dei 5 bracciali elencati sopra		



Bracciali in nylon calibrati con polmone in TPU e tubo in PVC

BRACCIALI CALIBRATI IN NYLON - latex free					
1 tubo	2 tubi	Modello	Dimensioni cm	Colori	
-	32839	Pediatrico	35x11	-	
32846	32847	Pediatrico	35x11	-	
32842	32843	Adulto	49x15	-	
32844	-	Adulto	49x15	-	
32845	32850	Adulto	49x15	-	
32848	32849	Adulto largo	62x17,5	-	
-	32841	Adulto largo	62x17,5	-	



BRACCIALI grigio/neri - nylon - polmone in TPU - chiusura a velcro				
1 tubo	2 tubi	Modello	Circonferenza braccio	Dimensioni cm
32886	32887	Neonato	da 13 a 19 cm	7,5x26
32888	32889	Bambino	da 18,4 a 26 cm	11x34
32830	32832	Adulto	da 25 a 40 cm	52x15
32834	32835	Adulti largo	da 35 a 50 cm	61x17,5
32837	32838	Cosciale	da 41 a 66 cm	82x21

BRACCIALE ADULTO grigio/verde - cotone - polmone in TPU - chiusura a velcro				
1 tubo	2 tubi	Modello	Dimensioni	Circonferenza braccio
32829	-	Adulto	53x14,5	da 19 a 27 cm

Bracciale 1 tubo per: Ranger, Siria, London, Boston, Roma 1T, Tokyo, Ri-san, Precisa, Minimus.
Bracciale 2 tubi per: Minor, Diplomat, linea Yton, Roma 2T, Dallas, Big Ben, Empire.



Bracciali in nylon con polmone e bracciale integrati in un unico pezzo.
- riutilizzabili fino a 10'000 volte
- lavabili fino a 60 °C

- disinfettabili con alcool/etanolo, per evitare contagi
- superficie morbida piacevole al tatto
- testati in conformità con ISO 105 E01

BRACCIALI UN PEZZO - latex free				
1 tubo	2 tubi	Modello	Dimensioni	Circonferenza braccio
32910	32913	Bambini	100x345 cm	da 19 a 27 cm
32911	32914	Adulti	145x540 cm	da 26 a 41 cm
32912	32915	Adulti largo	160x630 cm	da 34,3 a 51 cm

ACCESSORI E RICAMBI PER SFIGMOMANOMETRI



Codice GIMA	SFIGMOMANOMETRI - RICAMBI	Minimo vendita
32865	Spirale gomma nera (42-45 spirali) 48 cm	10 pz.
32808	Bracciale in nylon e velcro (senza polmone) 54x15 cm	10 pz.
32874	Polmone 1 tubo	10 pz.
32875	Polmone 2 tubi	10 pz.
32876	1 tubo + 1 foro bracciale Gimatono	10 pz.
32880	Tubo vetro verticale	10 pz.
32870	Connettore in metallo maschio-femmina	cf. da 10 pz.
32871	Connettore in metallo a vite	cf. da 10 pz.
32872	Connettore in metallo a baionetta	cf. da 10 pz.
32873	Connettore in plastica	cf. da 100 pz.



Codice GIMA	SFIGMOMANOMETRI - RICAMBI	Minimo vendita
32862	Soffieria Superior	10 pz.
32854	Pera Yota in PVC nera - latex free	10 pz.
32851	Pera Yota in PVC verde	10 pz.
32855	Pera Yota in lattice nera	10 pz.
32860	Pera Superior verde PVC - latex free*	10 pz.
32859	Pera Superior nera PVC*	10 pz.
32852	Valvola cromata Yota	10 pz.
32861	Valvola cromata Superior	10 pz.
32853	Soffieria Yota	10 pz.
32862	Soffieria Superior - latex free*	10 pz.
32863	Soffieria Deluxe	10 pz.

*Produzione tedesca

SFIGMO PEDIATRICO BABYPHON®



CE 0124

• **32710 SFIGMO PEDIATRICO BABYPHON®** con 3 bracciali
 Sfigmomanometro pediatrico palmare con 3 bracciali
 - manico in acciaio inox e manico ergonomico a cucchiaio che garantisce un veloce gonfiaggio del bracciale
 - manometro metallico di facile lettura, scala in alluminio Ø 49 mm
 - precisione nel tempo grazie alla membrana speciale in rame-berillio temprato, componente di precisione per una resistenza alle pressioni fino a 600 mmHg
 - scala lineare fino a 300 mmHg, ±3 mmHg
 - bracciali con motivo a orsetti
 Fornito con 3 bracciali pediatrici (bambini, infanti e neonati in astuccio con cerniera in nylon imbottito)
 Neonati: dimensione 15,5x5 cm - circonferenza 5-8 cm
 Bambini: dimensione 23x7,5 cm - circonferenza 8-13 cm
 Ragazzi: dimensione 35,5x10 cm - circonferenza 13-17 cm
 Produzione Tedesca

32710



PRESS^{SAN}® PROTEZIONE IGIENICA PER SFIGMOMANOMETRI

• **32858 PROTEZIONE IGIENICA PER SFIGMOMANOMETRI**
 - conf. da 10 pz.

Un accessorio pratico e igienico per proteggere la pelle dei pazienti durante l'utilizzo dello sfigmomanometro.
 Materiale: tessuto non tessuto bianco. Garantisce comfort e igiene.
 Adatto a tutti i tipi di sfigmomanometro o holter pressorio.



32858

BRACCIALI ORIGINALI RIESTER - LATEX FREE

Codice GIMA	Codice RIESTER	BRACCIALI RIESTER 1 TUBO	Colore	Dimensione cm	Circonferenza cm	Compatibilità
49811	129	Bracciale velcro bambino	azzurro	34,5x10	13-17	Minimus II®, Precisa, Ri-san, R1 Shock proof, E-Mega®, Baby phon®
49812	107	Bracciale velcro adulto	nero	54,5x14,5	24-34	
49813	122	Bracciale velcro Adulto/largo	nero	70x15	34-44	
BRACCIALI RIESTER PEZZO UNICO (polmone/bracciale) - 1 TUBO lavabile a 60° e disinfettabile con liquido riusabile fino a 10,000 volte, Testato ISO 105 E01						
49816	154	Bracciale bambino	verde scuro	35,5x10	13-17	Le stesse dei bracciali a 1 tubo
49817	150	Bracciale adulto	verde scuro	54,5x14,5	24-32	
BRACCIALI RIESTER A 2 TUBI						
49821	130	Bracciale velcro - bambino	azzurro	35,5x10	13-17	Big Ben
49822	108	Bracciale velcro - adulto	nero	54,5x14,5	24-32	

*valvola di metallo non inclusa con il bracciale di riserva, è possibile utilizzare la valvola dal vecchio bracciale



BRACCIALI ORIGINALI HEINE - LATEX FREE

Codice GIMA	Codice HEINE	BRACCIALI HEINE 1 TUBO	Colore	Dimens. cm	Circonferenza cm	Compatibilità
49801	M-000-09-702	Bambino - 2	grigio	10x34	13-20	Tutti gli sfigmo HEINE a 1 tubo
49802	M-000-09-704	Adulto piccolo - 3	grigio	14x53	20-29	
49803	M-000-09-619	Adulto - 4	grigio	14x58	29-41	
49804	M-000-09-706	Adulto largo - 5	grigio	17x70	35-47	

Materiale lavabile resistente all'acqua



BRACCIALI ORIGINALI ERKA SUPERB VERDI - LATEX, PVC, DEHP FREE

Realizzati in PU tedesco brevettato resistente, facile da pulire e da disinfettare.

Codice GIMA	Codice ERKA	BRACCIALI ERKA 1 TUBO - grigio	Dimensione cm	Circonferenza cm	Compatibilità
32895	025-28493	Neonati	21,5x6,6	10-15	Switch e Kobold
32896	025-27493	Bambini	30,3x9,1	14-21,5	
32891	025-26493	Ragazzi	40x11,6	20,5-28	
32892	025-20493	Adulti	47x14,3	27-35	
32893	025-24493	Adulti largo	56x17,5	34-43	
32894	025-29493	Cosciale	75x21,5	42-54	
BRACCIALI ERKA - 2 TUBI - verdi					
32898	025-26481	Ragazzi	40x11,6	20,5-28	Vario
32899	025-20481	Adulti	47x14,3	27-35	
32900	025-24481	Adulti largo	56x17,5	34-43	
BRACCIALI ERKA - 2 TUBI UNITI - verdi					
32877	025-26482	Ragazzi	40x11,6	20,5-28	Perfect Aneroid e Profi
32878	025-20482	Adulti	47x14,3	27-35	
32879	025-24482	Adulti largo	56x17,5	34-43	

32891



32892

32900

32879

SFIGMO ANEROIDI RIESTER - PRODUZIONE TEDESCA



Corpo in alluminio
leggero e solido
resistente alla corrosione

Superficie liscia
facile da disinfettare



Riester
CE 0124



Quadrante
ampio
Ø 63 mm

Valvola di
sfiatamento
estremamente
sensibile
e precisa

Peso 173g

Struttura in ABS
a due elementi

**RESISTENTE
AGLI URTI**

Manometro in
polycarbonato
resistente
agli urti

Manico a cucchiaio
in acciaio inossidabile

Pera ergonomica
per insufflazione
rapida grazie al
manico integrato

32716

• **32686 SFIGMO SANAPHON con stetoscopio integrato**
Sfigmomanometro classico senza lattice per auto misurazioni precise con stetoscopio integrato. Sanaphon® garantisce la precisione delle misurazioni anche nei pazienti con disturbi del ritmo cardiaco.
- tolleranza massima di errore ± 3 mmHg
- in custodia con cerniera
Produzione tedesca.

• **32687 SFIGMO E-MEGA**
Bracciale con polmone integrato disinfiatabile e senza lattice.
- insufflazione rapida del bracciale grazie al design innovativo a cucchiaio.
- precisione nel tempo grazie alla membrana speciale in rame-berillio temprato, componente di precisione per una resistenza alle pressioni fino a 600 mmHg
- confortevole, con valvola di sfiato di precisione

• **32716 SFIGMO RIESTER R1**
Sfigmo di precisione e lunga durata. Prodotto in Germania, 5 anni di garanzia sulla calibrazione.
- antishock fino ad un'altezza di 120 cm
- Scala: Ø 52 mm nera con pistone rosso fluorescente
- valvola e condotto aria con valvola di precisione in metallo
- raccordo del tubo in metallo, posizionato all'estremità del dispositivo per facilitare il cambio di bracciale e garantire un livello di ergonomia superiore
- tolleranza massima di errore ± 3 mmHg
- fornito di borsa con zip
- senza lattice

Riester
CE 0124
BHS VALIDATION

Scala facilmente leggibile Ø 64, da 0 a 300 mmHg, ± 3 mmHg



32715

Pulsante per sfiatamento rapido

Adatto agli utenti destri o mancini

• **32715 SFIGMO RI-SAN®**
Sfigmomanometro ad alta qualità dal design ergonomico, con valvola a rilascio d'aria tramite pulsante, facilissimo da usare.
- bracciale calibrato in nylon con velcro
- pera per gonfiare il bracciale priva di lattice
- tubo di collegamento del manometro per una manutenzione senza intralci
- un microfiltro protegge la valvola rilascio aria e il sistema di misurazione
- diaframma in berillio-rame temprato resistente nel tempo
- il movimento preciso garantisce misurazioni affidabili
- il diaframma può essere pressurizzato fino a 600 mmHg senza intaccare la calibrazione.

Riester
CE 0124
BHS VALIDATION

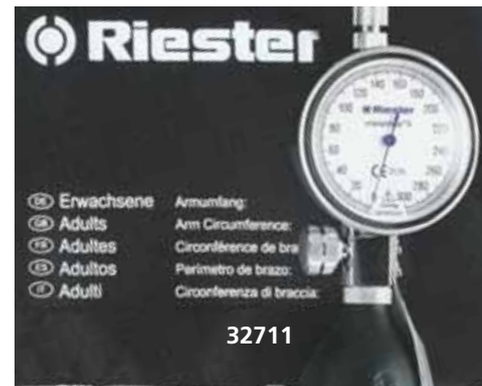
Scala lineare graduata Ø 65 mm in alluminio, da 0 a 300 mmHg

Valvola di sfiato di precisione



32717

• **32717 SFIGMO PRECISA® N**
Prodotto dalla tipica qualità Riester: con corpo in alluminio è ideale come apparecchio portatile per ambulatori ed ospedali. Bracciale calibrato in nylon con velcro.
- base della valvola in metallo e pera senza lattice
- manico ergonomico a cucchiaio in acciaio inox
- semplice collegamento a innesto del tubo
- microfiltro per la protezione della valvola di sfiato
- membrana speciale in rame-berillio temprato, componente di precisione praticamente inalterabile nel tempo
- membrana resistente a pressioni elevate fino a 600 mmHg.
- scala da 0 a 300 mmHg, ± 3 mmHg
Fornito in borsa in similpelle.



32711

Riester
CE 0124
BHS VALIDATION

• **32711 SFIGMO MINIMUS® II bracciale nero**
Sfigmomanometro durevole, elegante ed affidabile con manometro cromato su pera senza lattice, bracciale in nylon nero con chiusura velcro, polmone ad un tubo. Membrana in rame berillio - anti-usura. Fornito in borsetta portasfigmo in similpelle.

SFIGMOMANOMETRI KOBOLD - ORIGINALI ERKA

- 32691 KOBOLD NERO - bracciale grigio - 223.20493
- 32695 SET KOBOLD GRIGIO - 3 bracciali nylon "superb" pediatrici - 227.71.399
- 32696 SET KOBOLD GRIGIO - 6 bracciali nylon - 227.71.195

Sfigmomanometri ad 1 tubo, eleganti e compatti per utilizzo frequente in ambulatori clinici e ospedali. Manometro di precisione, in alluminio anodizzato Ø 48 mm. Valvola di riduzione dell'aria a sensibilità regolabile, finitura cromata di alta qualità. Scale: 300 mmHg, divisione scala 2 mm. Nuova tecnologia con presa d'aria dalla capsula del manometro con membrana in lega di rame-berillio e tempera speciale. I codici 32693, 32695, 32696 sono senza lattice. Produzione tedesca.

BRACCIOLI ERKA "SUPERB" GREEN

Tutti i bracciali ERKA Green sono privi di lattice, PVC e ftalati ed ognuno è testato individualmente e garantito per 50.000 cicli di insufflazione. Le dimensioni e le indicazioni per il posizionamento sono chiaramente indicate per misurazioni il più possibile precise. I materiali morbidi, facili da disinfettare, biocompatibili garantiscono il massimo comfort al paziente. Conforme alle norme standard ANSI/AAMI SP10

- 32891 BRACCIALE PEDIATRICO "SUPERB" 1 TUBO 20,5 - 28 cm - grigio
- 32892 BRACCIALE ADULTO "SUPERB" 1 TUBO 27-35 cm - grigio - ricambio



32691

ERKA.



32696

CE 0124

Comprende 6 bracciali per le circonferenze del braccio superiore indicate qui sotto

Cosciale
42-54 cm

Adulti large
34-43 cm

Adulti
27-35 cm

Ragazzi
20,5-28 cm

Bambini
13-20 cm

Neonati
10-15 cm



CE 0124

Ragazzi
20,5-28 cm

Bambini
14-21,5 cm

Neonati
10-15 cm

32695

ERKA PERFECT

CE 0124



32688

Bracciali Erka Superb Green. privi di PVC, ftalati e lattice

ERKA.

- 32688 ERKA PERFECT ANEROIDE - 201.204.82 - quadrante Ø 48 mm - 2 tubi
- Sfigmomanometro tradizionale con valvola di rilascio a vite per regolazioni sensibili, bracciale in velcro e astuccio.
- manometro in ottone cromato
 - 2 tubi con membrana di protezione
 - scala di misurazione 0-300 mmHg ±1%
- Produzione tedesca. 3 anni di garanzia.
- BRACCIALI "SUPERB" GREEN DOPPIO TUBO**
- 32877 BRACCIALE PEDIATRICO "SUPERB" 20,5-28 cm - grigio
 - 32878 BRACCIALE ADULTO "SUPERB" 27-35 cm - grigio - ricambio

ERKA SWITCH

CE 0124



32698

ERKA.

- 32698 erka SWITCH 2.0 - CONFORT quadrante Ø 56 mm - 1 tubo grigio - 293.204.93
- Eccellente ergonomia e facilità di adattamento per destri e mancini. Realizzato in policarbonato resistente agli urti, ha superato i test di caduta AAMI SP9. Ricopertura della scala resistente agli agenti chimici e infrangibile. Valvola a vite in ottone, facilmente regolabile con precisione. Scala di misurazione 0-300 mmHg ±1%. Fornito con astuccio.
- Produzione tedesca. Garanzia: 4 anni sull'impugnatura, 2 anni sul manometro.
- 32891 BRACCIALE PEDIATRICO "SUPERB" 20,5-28 cm - grigio
 - 32892 BRACCIALE ADULTO "SUPERB" 27-35 cm - grigio - ricambio

ERKA SWITCH SIMPLEX

CE 0124

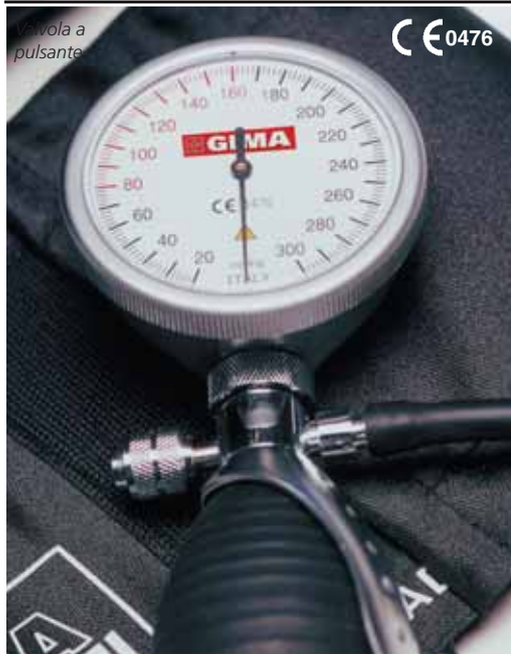


32697

ERKA.

- 32697 ERKA SWITCH SIMPLEX - Ø quadrante 56 mm - 2 tubi grigi - 294.408.94
- Realizzato in policarbonato resistente agli urti, ha superato i test di caduta AAMI SP9.
- La ricopertura della scala è resistente agli agenti chimici ed è infrangibile. Valvola a vite in ottone, facilmente regolabile con precisione. Scala di misurazione 0-300 mmHg ±1%. Fornito con astuccio. Bracciale nero in velcro. Produzione tedesca. Compatibilità risonanza magnetica.
- Garanzia: 2 anni.

SFIGMO BOSTON



• **32731 SFIGMO BOSTON - adulti - bracciale nero**
 Sfigmomanometro aneroido tradizionale robusto ed elegante in lega di zinco con pera in PVC brevettata e valvola di sfiato utilizzabile con una sola mano. Manico regolabile sia per destri che per mancini, bracciale calibrato in nylon con chiusura velcro e polmone in TPU.
 Lettura facile: ampio quadrante Ø 60 mm.
 Valvola di sfiato con unico pulsante per una maggiore precisione. Pera in PVC speciale brevettato.
 Fornito in un'elegante borsa in nylon e scatola. Latex free.
 Manuale e scatola in: GB, FR, IT, ES, PT, DE, GR, Arabo.



SFIGMO HEINE G5® E G7®



10 ANNI DI GARANZIA



Il cucchiaino sulla pera può essere impostato sia per gli utenti destri che mancini

5 ANNI DI GARANZIA

- **32737 SFIGMO HEINE G5® - manometro in plastica - M-000.09.230**
- **32741 SFIGMO HEINE G5® - manometro in plastica**
 Come il cod. 32737 ma fornito senza borsetta.
- **32739 SFIGMO HEINE G7® - manometro in alluminio - M-000.09.232**

Con la linea G5 e G7 Heine latex free, GIMA propone sfigmo aneroidi di altissima qualità.
 Un design moderno e funzionale combinato con un'eccezionale durata e precisione di misurazione fanno di Heine G5 e G7 degli strumenti ideali per l'utilizzo clinico ed ambulatoriale di lungo termine.

- latex free
 - struttura robusta antiurto
 - struttura molto resistente costruita con materiali che assorbono gli urti, frutto della tecnologia di stampa a iniezione
 - micro-filtro per proteggere la valvola e il manometro
 - monopalla di grandi dimensioni per velocizzare il gonfiaggio
- Produzione tedesca. Garanzia: 5 anni (G5), 10 anni (G7).



G5 e G7 (escluso 32741) sono forniti con borsetta HEINE alta qualità

SFIGMOMANOMETRO DURASHOCK™ DS55 WELCH ALLYN®



Calibratura garantita 10 anni

Quadrante inciso al laser

Struttura resistente agli urti



- **32700 DURASHOCK DS55 SILVER LINE - DS-5501-189**
 Lo sfigmomanometro Welch Allyn D555 dotato della tecnologia DuraShock resistente agli urti offre enormi vantaggi pratici rispetto ai tradizionali sfigmomanometri. Apprezzabili soprattutto nella frenetica realtà degli ambienti medici dove gli strumenti possono essere maneggiati in modo brusco o fatti cadere. Grazie alla tecnologia DuraShock, gli sfigmomanometri Welch Allyn:
 - mantengono la calibratura più a lungo rispetto ai tradizionali sfigmo con ingranaggi garantendo così misurazioni più accurate
 - non devono essere sostituiti così frequentemente quanto i modelli tradizionali consentendo pertanto un risparmio dei costi nel lungo periodo.
 - sono gli unici ad aver superato la prova AAMI di rimanere calibrati anche dopo una caduta da 76 cm su una superficie dura.



Come funziona la tecnologia DuraShock
 Nel tradizionale sfigmomanometro aneroido, diversi delicati ingranaggi e molle convertono e amplificano il movimento verticale del pignone in movimento rotazionale per ruotare il cursore. La tecnologia DuraShock priva di ingranaggi utilizza un'unica molla a elica per convertire direttamente il movimento verticale del pignone nel movimento rotatorio del cursore senza l'ausilio di ingranaggi multi-step. Realizzando un sistema privo di ingranaggi, Welch Allyn ha creato un manometro con un numero inferiore di parti in movimento, resistente agli urti e più leggero rispetto ai manometri tradizionali. Fino ad oggi, la caduta accidentale dello sfigmomanometro ne richiedeva la ricalibratura o la sostituzione. DuraShock invece può cadere da un'altezza di 76 cm su una superficie dura mantenendo inalterata la propria accuratezza, ed è l'unico manometro conforme alla specifica di resistenza agli urti dell'AAMI (Association for the Advancement of Medical Instrumentation).

SFIGMOMANOMETRI SENZA MERCURIO CON DISPLAY LCD

SFIGMOMANOMETRI SENZA MERCURIO

Linea tecnologicamente avanzata di sfigmomanometri con display LCD in alternativa ai modelli tradizionali a colonnina di mercurio. Garantisce risultati precisi e rispetta l'ambiente. Insufflazione e sfiatamento manuali. Due metodi di misurazione: con pulsante AUSC (auscultazione) per l'uso con lo stetoscopio, con pulsante OSC (oscillometro) per un risultato automatico senza stetoscopio, solo gonfiando il bracciale ad almeno 180 mmHg. Non adatto all'uso pediatrico



Display retroilluminato



**NON TOSSICO
PROTEZIONE PER
L'AMBIENTE**

32800

SFIGMOMANOMETRO SENZA MERCURIO AND

Un nuovo ed avanzato misuratore di pressione digitale, alternativo alle classiche colonne a mercurio

- pressione auscultatoria, misurazione senza mercurio
- lettura digitale pulsazioni

- supporto bracciale impugnatura comoda per il trasporto
- corpo durevole e resistente agli agenti chimici
- vano in ABS e corpo leggero
- colonna del display regolabile per un'agevole analisi dei risultati
- schermo antiriflesso che minimizza i riflessi di luce



Produzione Giapponese

Fornito di bracciale per adulti 22-32 cm

32776



32801

32775

- 32800 SFIGMOMANOMETRO SENZA MERCURIO - da tavolo
- 32801 SFIGMO SENZA MERCURIO - su carrello con vano bracciale
- 32825 BRACCIALE PEDIATRICO 16-22 cm
- 32827 BRACCIALE ADULTO 22-32 cm
- 32828 BRACCIALE ADULTI LARGE 32-45 cm

CARATTERISTICHE TECNICHE (32800, 32801)

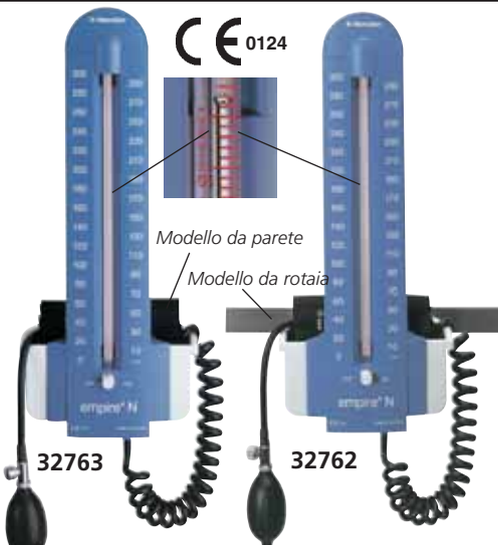
Dimensioni: 360x96x66 mm (32800) Alimentazione: a batteria
Campo di misurazione: 20-280 mmHg Precisione: ± 3 mmHg

- 32758 UM-101 SFIGMO SENZA MERCURIO - da tavolo
- 32775 UM-102A SFIGMO SENZA MERCURIO - da tavolo
- 32776 UM-102B SFIGMO SENZA MERCURIO - su carrello

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni: 360x96x66 mm (32775)
Campo di misurazione: -pressione: 0-300 mmHg ± 3 mmHg
-pulsazioni: 40-180 battiti/minuto $\pm 5\%$ (32775-6)
30-200 battiti/minuto $\pm 5\%$ (32758)
Alimentazione: 2x1,5V AA batterie alcaline

SFIGMOMANOMETRI A MERCURIO DA PARETE, ROTAIA, O SU CARRELLO



Modello da parete

Modello da rotaia

32763

32762



32759

32760
YTON



Altezza regolabile da 110 a 150 cm

32769

- 32762 EMPIRE per rotaia rotaia e morsetto non inclusi
 - 32766 MORSETTO per rotaia (per cod. 32762)
 - 32763 EMPIRE murale
- Elegante sfigmomanometro a mercurio. Realizzato in materiale sintetico e robusto, cestello incluso. Colonna di precisione di vetro con diametro interno 4,2 mm $\pm 0,2$ mm. Quadrante con scala graduata di facile lettura. Valore massimo 300 mmHg ± 3 mmHg. Chiusura di sicurezza per il mercurio. Cestello porta accessori. Tubo a spirale estensibile fino 3 m. Con monopalla latex free e valvola di sfiato cromata. Produzione tedesca
- 32883 TUBO DI VETRO - ricambio per EMPIRE



- 32759 SFIGMO A MERCURIO YTON - pediatrico Sfigmomanometro a mercurio da tavolo con custodia in alluminio verniciato e chiusura automatica, con bracciale in nylon per adulti e velcro e D-ring in metallo. Campo di misurazione 0-300mmHg. PVC e latex free.
- 32760 SFIGMO A MERCURIO YTON - da parete
- 32769 SFIGMO A MERCURIO YTON - carrello - produzione cinese Sfigmomanometro a mercurio con cuffia in velcro (2 tubi) e scomparto conservazione. 0-300mmHG PVC e latex free.
- 32764 SFIGMO A MERCURIO KENZ- carrello Come il modello 32769 - produzione giapponese.

Carrello a 5 ruote

ERKA VARIO DA TAVOLO, PARETE E MOBILE - PRODUZIONE TEDESCA

- 32671 VARIO - tavolo - 285.20.481
- 32672 VARIO - da parete - 288.20.481+295.00.003
- 32673 VARIO - su carrello Ø 50 cm - bracciale adulto + 288.20.481+995.00.003

Sfigmo di qualità superiore, prodotto in Germania per uso in ambulatorio o in ospedale. Dotato di un manometro di precisione in struttura di ABS con vite integrata di chiusura per inclinazione variabile, un supporto per la sistemazione dei bracciali in lamina d'acciaio bianca polverizzata, un supporto per la monopalla e un tubo a spirale con monopalla e valvola di sfiato cromata di qualità per le regolazioni di precisione. La scala di 150 mm è dotata di anello esterno a specchio e di vetro anti-riflesso.

- 32898 BRACCIALE PEDIATRICO "SUPERB" 2 TUBI - 20,5-28 cm (circonf. braccio)
- 32899 BRACCIALE ADULTI "SUPERB" 2 TUBI - 27-35 cm (circonf. braccio) - ricambio
- 32900 BRACCIALE LARGE "SUPERB" 2 TUBI - 34-43 cm (circonf. braccio)



CARATTERISTICHE TECNICHE

Altezza con cestino:	260 mm (32672-3)
Larghezza con cestino:	180 mm (32672-3)
Profondità con cestino:	120 mm (32672-3)
Campo di misurazione:	0-300 mmHg ± 3 mmHg
Peso con il cestino:	1,350 g
Altezza della base:	830-1'360 mm (regolabili)
Ø Tubo:	18-25 mm
Angolo di orientamento:	fino a 60°

32671

BIG BEN® RIESTER - PRODUZIONE TEDESCA

- 32742 BIG BEN® Riester - da rotaia (morsetto cod. 32766 e rotaia esclusi)
 - 32743 BIG BEN® Riester - da parete
 - 32746 BIG BEN® Riester - su carrello Ø 54 cm
- Sfigmomanometro aneroido con quadrante di 147 mm di diametro e lancetta bianca su quadrante nero per una lettura facilitata delle misurazioni da 0 mmHg a 300 mmHg. Bracciale velcro nero a 2 tubi, tubo a spirale molto lungo, pratico cestello porta bracciale. Latex free. Di qualità elevata: produzione tedesca.

- 32766 MORSETTO ROTAIA per cod. 32742
- Morsetto universale per ogni rotaia ospedaliera.

Produzione tedesca



Riester

Vano in plastica per accessori sul retro



SFIGMOMANOMETRO PROFESSIONALE OMRON

- 32936 MISURATORE DI PRESSIONE DIGITALE AUTOMATICO OMRON HEM-907

Misuratore di pressione professionale progettato per uso clinico in ambienti professionali - precisione 'Gold Standard' - convalidato secondo protocolli internazionali:

1. Associazione per la promozione della Strumentazione Medica (AAMI)
2. Società Europea di Ipertensione

- Protocollo Internazionale (ESH - IP)
- tecnologia Intellisense
- indicatore polso irregolare

3 modalità di funzionamento: modalità singola misurazione,

modalità valore medio, modalità manuale (auscultazione)
Fornito con batteria, bracciale adulti (22-32 cm), alimentatore. Produzione giapponese.

- 32937 BRACCIALE ADULTI LARGE 32-42 cm
- 32939 CARRELLO PER OMRON HEM-907

CARATTERISTICHE TECNICHE

Metodo:	oscillometrico	
Campo di misurazione:	pressione: 0-299 mmHg ± 3 mmHg o 2%	
	Frequenza del polso: 30-199 pulsazioni/minuto ± 5 % del rilevamento	
Gonfiaggio:	Gonfiaggio automatico a pompa	32936
Sgonfiaggio:	Sgonfiaggio automatico con valvola di controllo elettromagnetica	
Rilascio dell'aria	Rilascio dell'aria veloce automatico con valvola di controllo elettromagnetica	+ 32939
Rilevazione della pressione:	senore di pressione semiconduttore con capacità elettrostatica	CE 0197
Alimentazione:	Adattatore di c.a. 230 VAC, 50 Hz. 20 VA	
Sistema di protezione	contro scosse elettriche: Classe II tipo B	
Dimensioni:	139x203x131 mm	
Peso:	circa 910 g	
Conforme a:	EN 1060, EN 60601-1-1 2007	



SFIGMO DALLAS: DA PARETE E SU CARRELLO



- **32749 SFIGMOMANOMETRO DALLAS - da parete**
Provvisto di cestello in plastica per riporre il bracciale.
- **32747 SFIGMOMANOMETRO DALLAS - su carrello**
Provvisto di carrello in acciaio inossidabile.
Altezza regolabile con 5 rotelle.
Tutti gli sfigmo Dallas sono dotati di quadrante extra large (Ø 150 mm) per una lettura più facile, bracciale calibrato in nylon nero, sistema di gonfiaggio in lattice di qualità e polmone. Scala 0-300 mmHg.

SFIGMO DENVER



- **32744 SFIGMOMANOMETRO DENVER - carrello - bracciale adulto**
Sfigmomanometro su carrello, leggero ma con un'elevata stabilità e rotelle girevoli a 360°. Altezza regolabile (da 90 a 135 cm) con cestello in metallo. Quadrante 145x145 mm e bracciale in nylon. Polmone in TPU per adulti a 2 tubi, pera in PVC, valvola di rilascio d'aria a doppio uso con molla, tubo a spirale in PVC (1,8 m).
- **32839 BRACCIALE CALIBRATO PER BAMBINI - nero**
- **32850 BRACCIALE CALIBRATO PER ADULTI - nero - ricambio**
- **32841 BRACCIALE XL CALIBRATO PER ADULTI - nero**
Bracciali con polmone in TPU a 2 tubi.

SFIGMO DAYTON DA TAVOLO/PARETE

- **32745 SFIGMO DAYTON - da tavolo/parete**
Fornito con ampio quadrante (Ø 113 mm) per una lettura facilitata. Cesto con maniglia per un trasporto agevolato. Bracciale in nylon con anello a D. Fissaggio a muro. Dimensioni: 130x130x135 mm - peso: 180 g. Intervallo di misura: 0-300 mmHg ± 3 mmHg.

Ampio vano con spazi per il bracciale



Monopalla e polmone in PVC

Latex free

32745

SFIGMO DIGITALE JOLLY



European Society Hypertension



- **32777 SFIGMO DIGITALE JOLLY**
Monitor professionale digitale per pressione ad uso medico - grande display illuminato LCD di facile lettura 86x74 mm - classificato WHO
- individuazione dell'aritmia (IHB - battiti irregolari)
- 4 memorie utenti - 30 spazi di memoria ognuna
- media delle misurazioni salvate, pressione sanguigna della mattina e della sera degli ultimi 7 giorni
- data e ora
- spegnimento automatico
- Scatola e manuale multilingua: GB, FR, IT, ES, PT, DE, PL, GR.
- **32922 - BRACCIALE - adulto 22-30 cm - nero - ricambio**
- **32923 - BRACCIALE - adulto largo 30-42 cm - grigio**
- **32920 - BRACCIALE - adulto extra largo - 42-48 cm - grigio**

CARATTERISTICHE TECNICHE

Sistema di misurazione: metodo oscillometrico
 Campo di misurazione: pressione: 0-300 mmHg ± 3 mmHg
 pulsazioni: 40-180 battiti/minuto ± 5%
 Alimentazione: 4x1,5 AAA batterie incluse
 Dimensioni esterne: 150x95xh 65 mm
 Peso: circa 235 g (batterie escluse)

SFIGMO DIGITALE DOMINO

Design innovativo con ampio display

Gonfiaggio e sgonfiaggio automatici



- **32803 SFIGMO DIGITALE DOMINO**
- **32804 SFIGMO DIGITALE DOMINO su carrello con cestello**
Sfigmomanometro digitale da tavolo professionale, per uso ambulatoriale o ospedaliero.
- si trasforma in orologio da tavolo con misurazione temperatura ambiente (°C/°F)
- sistema di rilevazione dei battiti irregolari
- 120 memorie (60 x 2 utenti)
- funzione di allarme come promemoria
- codifica colore secondo le linee guida WHO
- **32802 ALIMENTATORE A RETE**
- **32809 BRACCIALE DI RICAMBIO - adulto**
- **32865 SPIRALE IN GOMMA 3 m (42/45 spire)**

CARATTERISTICHE TECNICHE

Campo di misurazione: pressione -40 -260 mmHg Pulsazioni -40 -160 bpm
 Precisione ±3% per pressione ±5% per pulsazioni
 Alimentazione: 4 batterie AA o alimentatore a rete (opzionale)
 Dimensioni esterne: 158x120x127 h mm Peso: 490 g

MISURATORI DI PRESSIONE DIGITALI X-LIFE - VALIDATI ESH

Dimensioni: 140x104x50 mm
Peso: 247 g

Schermo LCD 60x51 mm

Dimensioni bracciale
per circonferenze
braccio 23-33 cm



32924

Fornito di borsa
per il trasporto



Dimensioni: 74,5x74x30 mm
Peso: 95 g

Schermo LCD 34,5x42 mm

Dimensioni bracciale
per circonferenze
braccio
13,5-19,5 cm



Display
LCD

32926



- 32924 MISURATORE BRACCIO X-LIFE
 - 32926 MISURATORE POLSO X-LIFE
- Sfigmomanometri affidabili e precisi per misurazioni rapide e facili con funzioni e caratteristiche innovative:
- indicatore IHB di frequenza cardiaca irregolare
 - indicatore di rischio categoria OMS (classifica delle misurazioni in 6 stati di rischi di tensione da ottimale a ipertensione severa)
 - conformità al protocollo della Società Europea di Ipertensione clinicamente dimostrata
 - schermo grande, lettura facile
 - 120 memorie per 3 utenti: 3 zone di 40 memorie ciascuna
 - unico tasto on/off con retroilluminazione blu

- manuale e confezione multilingua: GB, FR, IT, ES
- memoria media: media automatica delle ultime 3 memorie
- 32925 BRACCIALE DI RICAMBIO per 32924 - adulto
- 32927 ALIMENTATORE A RETE per 32924

CARATTERISTICHE TECNICHE

Metodo di misurazione:	oscillometrico
Campo di misurazione:	pressione: 0-300 mmHg pulsazioni: 40-199 bpm
Precisione:	pressione: ±3 mmHg pulsazioni: ±5%
Alimentazione:	braccio: 4 batterie AA alcaline pulsazioni: 2 batterie AAA alcaline
Durata batteria:	braccio: 300 misure pulsazioni: 250 misure

SFIGMO DIGITALE AUTOMATICO SMART- VALIDATO ESH



Display LCD 62x43 mm



European Society
Hypertension

Visualizzazione separata
di pressione sistolica, diastolica
e frequenza cardiaca

32921



- 32921 SFIGMO AUTOMATICO SMART con bracciale adulto
- Sfigmomanometro compatto, gonfiaggio controllato, multiutilizzatori, dalle caratteristiche innovative:
- tecnologia Smart Inflation determina automaticamente la pressione di gonfiaggio
 - indicatore di pressione OMS (Organizzazione Mondiale Sanità)
 - rilevatore di battito cardiaco irregolare
 - media delle ultime 3 letture
 - 2x60 memorie, data e ora
 - manuale e confezione multilingue: GB, FR, IT, DE, ES, PT, PL, GR, Arabo
 - 32922 BRACCIALE - adulto - 22-30 cm - nero - ricambio
 - 32923 BRACCIALE - adulto grande - 30-42 cm - grigio
 - 32920 BRACCIALE - adulto extralarge 42-48 cm - grigio

CARATTERISTICHE TECNICHE

Metodo di misurazione:	oscillometrico, gonfiaggio e misurazioni automatici
Range di misurazione:	pressione bracciale: 0-300 mmHg ±3 mmHg frequenza polso: 40-180 beats/min ±5% of reading
	sistolica: 60-260 mmHg diastolica: 40-199 mmHg
Alimentazione:	4 batterie AA 1,5 V
Dimensioni/ Peso:	138x98x48 mm / 211 g (senza batterie)
Bracciale:	applicabile per circonferenze braccio: 22-30 cm, 30-42 cm o 42-48 cm

SFIGMO DIGITALE AUTOMATICO DA POLSO SMART



European Society
Hypertension

Display
LCD 31,9 x 39,6 mm

Visualizzazione
separata
di pressione
sistolica,
diastolica
e frequenza
cardiaca

32918



- 32918 SFIGMOMANOMETRO AUTOMATICO DA POLSO SMART
- Sfigmomanometro compatto, dalle caratteristiche innovative.
- tecnologia Smart Inflation per determinare automaticamente la pressione di gonfiaggio
 - indicatore di pressione OMS (Organizzazione Mondiale Sanità)
 - rilevatore di battito cardiaco irregolare
 - media delle ultime 3 letture
 - 2 x 60 memorie, data e ora
 - manuale e scatola multilingue: GB, FR, IT, DE, ES, PT, PL, GR, Arabo

CARATTERISTICHE TECNICHE

Metodo di misurazione:	oscillometrico, misurazioni e gonfiaggio automatici
Pressione del sangue:	0-295 mmHg ± 3 mmHg
Gamma frequenza cardiaca:	40-180 battiti/min ± 5% di lettura
Gamma misurazioni:	30-280 mmHg
Alimentazione:	2 batterie AAA 1,5 V
Dimensioni:	84 x 64 x 28 mm
Peso:	110 g (senza batterie)
Bracciale da polso:	per circonferenze da 14 a 19,5 cm

MISURATORI DI PRESSIONE DIGITALI GIMA



INSUFFLAZIONE E SFIATAMENTO AUTOMATICO

Entrambi i prodotti sono forniti con manuale e confezione multilingua (GB, IT, FR, ES, PT, GR, DE, Arabo)



CE 0476

32787

32786

- **32787 SFIGMO DIGITALE AUTOMATICO GIMA**
 - **32788 BRACCIALE DI RICAMBIO - adulto**
- Misuratore di pressione automatico dal design innovativo:
- sistema one-touch
 - tempo di misurazione di 30 sec per una pressione sanguigna normale
 - utilizzabile da 4 persone/25 memorie ciascuna
 - sistema di risparmio energetico

- **32786 SFIGMO AUTOMATICO DA POLSO GIMA**
- Misuratore di pressione digitale con le seguenti caratteristiche:
- insufflazione e sfiatamento automatici con un pulsante
 - ampio display LCD con data e ora
 - utilizzabile da 2 persone / 60 memorie ciascuna
 - sistema di risparmio energetico

CARATTERISTICHE TECNICHE

Metodo di misurazione: sistema oscillometrico
 Display: pressione sistolica, diastolica e pulsazioni
 Campo di misurazione: 20~280 mmHg (pressione bracciale)
 40~195 battiti/min (pulsazione)
 Precisione: Pressione: ± 3 mmHg
 Pulsazioni: $\pm 5\%$ delle letture
 Alimentazione: 4x "AA" batterie
 Dimensione: 140x120x70 mm
 Peso: 300 g (batterie escluse) Bracciale: 22-34 cm



CARATTERISTICHE TECNICHE

Metodo di misurazione: oscillometrico
 Campo di misurazione: Pressione 20~280 mmHg
 Pulsazioni 40~195
 Precisione: Pressione: ± 3 mmHg
 Pulsazioni: $\pm 5\%$ delle letture
 Alimentazione: 2x "AAA" batterie
 Dimensione: 80x60x75 mm
 Peso: circa 130 g (incluso bracciale, batterie escluse)
 Circonferenza bracciale: 13,5 - 19,5 cm



SFIGMOMANOMETRO DIGITALE ANDON

- **32901 SFIGMO ANDON**
- **32922 BRACCIALE - adulti - 22-30 cm**
- **32923 BRACCIALE - adulti large - 30-42 cm**
- **32920 BRACCIALE - adulti extra large - 42-48 cm**



CARATTERISTICHE TECNICHE
 Sistema di misurazione: Metodo oscillometrico
 Campo di misurazione: Pressione: 0~300 mmHg ± 3 mmHg
 Pulsazioni: 40~180 pulsazioni/min $\pm 5\%$
 Alimentazione: 4x1,5 V batterie AAA - non incluse
 Dimensioni - peso: 107x80xh 52 mm - 170 g (senza batterie)
 Dimensioni LCD: 66x58,5 mm

- ampio schermo LCD di facile lettura, indicatore di pressione OMS
- 4 gruppi x 30 volte con data e ora
- media di tutti i valori salvati e pressione sanguigna di mattina e sera degli ultimi 7 giorni
- rilevamento aritmia (IHB)
- spegnimento automatico.



Circonferenza bracciale: 22-30 cm

32901

SFIGMO AUTOMATICO

Manuale in GB, FR, IT, ES, DE, PT, GR, AR

Fornito con bracciale azzurro e borsa azzurra



- **32947 MISURATORE DI PRESSIONE WIDE**
- Facile da usare, ampio display LCD
- 60 memorie
- spegnimento automatico
- per circonferenza braccia 22-30 cm
- **32922 BRACCIALE ADULTI 22-30 cm - nero - ricambio**
- **32923 BRACCIALE ADULTI L 30-42 cm - grigio**
- **32920 BRACCIALE ADULTI XL 42-48 cm - grigio**



CARATTERISTICHE TECNICHE
 Metodo di misurazione: oscillometrico
 Campo di misurazione: Pressione: 0-300 mmHg ± 3 mmHg
 Pulsazioni: 40-180 battiti/minuto $\pm 5\%$
 Alimentazione: 4 batterie AAA
 Dimensioni - peso: 220x66xh 43 mm - circa 231 g (batterie escluse)
 Dimensioni LCD: 102,2x27,3 mm

SFIGMO VOCALE

La voce aiuta l'utilizzatore, spiegando come misurare la pressione e comunicando i risultati ottenuti

SFIGMO VOCALE



- **32941 SFIGMO VOCALE* - IT, SE, FI, DE, TR**
- **32942 SFIGMO VOCALE** - IT, RO, BG, HU, RU**
- **32940 SFIGMO VOCALE** - GB, FR, ES, PT, Arabo**
- *Manuale: GB, FR, ES, PT **Manuale: IT, GB
- **32943 ALIMENTATORE RETE 230V - 50 Hz**
- **32922 BRACCIALE ADULTI 22-30 cm - nero - ricambio**
- **32923 BRACCIALE ADULTI L 30-42 cm - grigio**
- **32920 BRACCIALE ADULTI XL 42-48 cm - grigio**

CARATTERISTICHE TECNICHE
 Metodo di misurazione: oscillometrico
 Campo di misurazione: Pressione: 0-300 mmHg Pulsazioni: 40-180 battiti/minuto
 Accuratezza: Pressione: ± 3 mmHg Pulsazioni: $\pm 5\%$
 Alimentazione: 4 batterie AA, adattatore corrente AC/DC 6V opzionale
 Dimensioni - peso: 153x108xh 60 mm - circa 290g (batterie escluse)
 Dimensioni LCD: 60x71 mm

- Largo display LCD
- Rilevamento aritmia (IHB)
- Data e ora
- Per circonferenza braccia 22-30 cm
- Classificazione OMS
- 60 memorie
- Spegnimento automatico
- Tasto di funzione illuminato

SFIGMOMANOMETRI DIGITALI OMRON



La tecnologia Intellisense™ garantisce una corretta pressione di inflazione. Rileva i battiti irregolari e decide autonomamente se il risultato rilevato è utilizzabile o se occorre ripetere la misurazione. Solo i risultati accurati vengono mostrati.



Applicazione OMRON connect per iPhone/Android

GUIDA ALL'USO SFIGMOMANOMETRI OMRON

	M7 INTELLI IT	M6 COMFORT IT	M3	M2	RS3
Clinicamente testato*	X	X	X	X	X
Tecnologia Intellisense	X	X	X	X	X
Rilevatore battito cardiaco irregolare	X	X	X	X	X
Rilevamento posizione bracciale	X	X	X	X	X
Bracciale	Bracciale modellato comfort 22-42 cm	Bracciale modellato comfort 22-42 cm	Bracciale lunga durata 22-42 cm	Bracciale 22-32 cm	Bracciale polso 13,5-21,5 cm
Memoria misurazioni	100 per 2 utenti	100 per 2 utenti	60 per 2 utenti	30	60
Rilevamento movimenti	X	X	X		
Indicatore luminoso pressione sanguigna**	X	X	X		
Media ultime 3 misurazioni**	X	X	X		
Ipertensione mattutina	X	X			
Tecnologia Intelli Wrap****	X	X			
Connessione PC	X				

*Consultare www.dableducational.org per la verifica delle validazioni
 **Segnala se i valori eccedono gli standard E.H.S. per l'automisurazione a domicilio (pressione sistolica 85 e/o pressione diastolica 135)
 ***Media delle ultime 3 misurazioni nell'arco di 10 minuti
 ****Precisione a 360°: misurazioni accurate da ogni posizione intorno al braccio



CE 0197

- **32949 OMRON M7 INTELLI IT - HEM-7322T-E**
Dotato di bracciale con tecnologia Intelli wrap. Bracciale 22-42 cm. La app per smartphone OMRON connect consente di monitorare i parametri, di creare programmi personalizzati, di scaricare i dati sul PC e condividerli col medico. Manuale e scatola multilingue: GB, FR, IT, ES, DE, NL, RU, TR, Arabo.
- **32929 ADATTATORE AC/DC**



CE 0197

CE 0197

CE 0197

- **32944 OMRON M2 HEM-7121-E** con bracciale Easy 22-32 cm Manuale e scatola multilingue: GB, FR, IT, ES, DE, NL, RU, TR, Arabo.
- **32933 BRACCIALE ADULTI EASY 22-32 cm - HEM-CR24 - ricambio**
- **32929 ADATTATORE AC/DC**

- **32928 OMRON M3 HEM-7131-E** con bracciale Easy 22-42 cm Manuale e scatola multilingue: GB, FR, IT, ES, DE, NL, RU, TR, Arabo.
- **32938 BRACCIALE ADULTI EASY 22-42 cm -HEM-RML31 - ricambio**
- **32929 ADATTATORE AC/DC**

- **32948 OMRON M6 COMFORT - HEM-7321-E** Con bracciale e tecnologia Intelli-wrap. Bracciale 22-42 cm. Manuale e scatola multilingue: GB, FR, IT, ES, DE, NL, RU, TR, Arabo.
- **32929 ADATTATORE AC/DC**



CE 0197

- **32932 OMRON DA POLSO RS3 HEM-6130-E** Manuale e scatola multilingue: FR, IT, NL, DE, Arabo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

	32944 M2	32928 M3	32948 M6 32949 M7	32932 RS3
Metodo di misurazione:	oscillometrico			
Campo di misurazione: Pressione:	0 mmHg a 299 mmHg ± 3 mmHg			
Pulsazioni:	40 a 180 min ± 5% di lettura sul display			
Memoria (con data e ora):	30	60x2 utenti	100x2 utenti	60
Gonfiaggio:	controllato (fuzzy logic) con pompa elettrica			automatico
Sgonfiaggio:	valvola di rilascio automatico della pressione			automatico
Tensione nominale:	6VCC 4W			
Alimentazione:	4 batterie "AA" 1.5V	4 batterie "AA" 1.5V		2 batterie "AAA" 1.5V
Durata batterie (N° di misurazioni):	1000	1000	1000	300
Protezione contro le scosse elettriche:	dispositivo alimentato internamente ME (quando si usano le batterie)			
Peso (console+bracciale) senza batterie:	250+130 g	280+170 g	380+163 g	101 g
Dimensioni:	103x80xh 129 mm	107x141xh 79 mm	124x161xh 90 mm	78x60h 21 mm
Materiale bracciale:	nylon e poliestere			
Circonferenza misurabile:	22-32 cm	22-42 (braccio)	22-42 (braccio)	13.5-21.5 (polso)

SFIGMOMANOMETRI MICRO LIFE AFIB - PREVENZIONE ICTUS



Dimensioni:
150x100x50 mm
Peso: 385 g

Dimensioni: 160x80x32 mm
Peso: 298 g

**GARANZIA
5 ANNI**



microlife®

RILEVAMENTO FIBRILLAZIONE ATRIALE

TECNOLOGIA MICROLIFE AFIB

Una tecnologia innovativa e brevettata per la diagnosi precoce della fibrillazione atriale (AF). **Più di 30.000 ictus possono essere prevenuti all'interno dell'Unione Europea utilizzando la Tecnologia Microlife AFIB nell'assistenza primaria.** La nuova tecnologia Microlife AFIB permette la misurazione simultanea della pressione arteriosa e lo screening della fibrillazione atriale. La Tecnologia Microlife AFIB rileva la fibrillazione atriale con elevata sensibilità (97-100%) e specificità (89%) come dimostrato in diversi studi clinici. Le linee guida Nice per "La diagnosi e la valutazione dell'ipertensione" raccomandano l'uso dello screening AFIB per la misurazione della pressione del sangue di routine da parte dei medici di base. Il controllo della fibrillazione atriale è raccomandato per i pazienti a casa, durante il monitoraggio della pressione sanguigna.

- **32868 MICROLIFE WatchBP Home A (Uso Professionale) + SOFTWARE**
- rilevamento della fibrillazione atriale (aritmia cardiaca specifica)
- linee guida ESH / AHA integrate per effettuare a casa misurazioni accurate e su cui il medico può fare affidamento
- visualizza medie del mattino, della sera e numero totale di misurazioni
- clinicamente testato (protocollo BHS)
- tecnologia MAM (misura tripla automatica)
- memorizzazione fino a 250 misurazioni singole in modalità «NORMALE».
- porta USB e presa di alimentazione
- indicazione di batteria scarica
- 4 batterie 1,5 V AA
- fornito con borsa, cavo USB, bracciale morbido 22-32 cm, software (GB) e manuale (GB, IT, FR, ES). Altre lingue disponibili su web (DE, CZ, DK, GR, FI, HU, NL, NO, PL, RO, RU, SE, SK, SI, YU, UA).
- **32869 BRACCIALE ADULTI LARGE 32x42 cm**
- **32864 ALIMENTATORE RETE DC 6 V, 600 mA**

- **32867 MICROLIFE AFIB EASY (uso domestico)**
- Rilevamento della fibrillazione atriale (aritmia cardiaca specifica)
- clinicamente testato (protocollo BHS)
- tecnologia MAM (misura tripla automatica) - 1 memoria dati
- indicatori luminosi
- indicazione di batteria scarica
- batteria ricaricabile
- presa di alimentazione
- dotato delle tecnologie più recenti
- misurazioni affidabili dal punto di vista medico con AFIB e MAM
- 5 anni di garanzia
- Fornito con borsa per il trasporto, bracciale conico preformato 22-42 cm e manuale (GB, IT, FR, DE). Altre lingue su web (AR, BG, DK, NL, EE, FI, GR, KZ, LV, LT, NO, PT, RO, RU, ES, SE, UA).
- **32866 ALIMENTATORE RETE DC 6 V, 600 mA**
- **32884 BRACCIALE ADULTI M-L 22-42 cm - ricambio**
- **32885 BRACCIALE ADULTI L-XL 32-52 cm**

SFIGMOMANOMETRI BLUETOOTH AND



- **32907 MISURATORE DI PRESSIONE BLUETOOTH® UA-767**
- Misuratore di pressione clinicamente approvato per la sua precisione, Bluetooth®.
- compatibilità con ricevitori Bluetooth Android, iOS e Windows
- orologio in tempo reale integrato
- memoria per 200 misurazioni
- indicatore di battito cardiaco irregolare
- ampio display a 3 righe per una più facile lettura dei risultati
- misurazioni con un solo tasto
- comodo bracciale slim Fit 22-32 cm
- Fornito con custodia per il trasporto, batterie e manuale multilingue (GB, FR, ES, IT, DE)

CARATTERISTICHE TECNICHE

Metodo:	oscillometrico
Tipo display:	digitale, LCD 16 mm - altezza cifre 10 mm
Gamma di misurazione:	20-280 mmHg (pressione), 40-200 battiti/minuto (pulsazioni)
Precisione:	± 3 mmHg (pressione), ± 5% (pulsazioni)
Gonfiaggio:	automatico tramite micro pompa
Depressurizzazione:	valvola di sfianto a velocità costante
Sgonfiaggio:	automatico tramite valvola elettromagnetica
Alimentazione:	4 batterie alcaline AA (R6P) per 450 misurazioni
Dimensioni/peso:	64x147x110 mm- circa 300g
Comunicazione wireless:	Bluetooth 2.1 Classe 1 SSP, SPP
Compatibile con la piattaforma:	2 net QUALCOMM LIFE

SFIGMOMANOMETRO GEMINI - BLUETOOTH 4.0

CE 0123 FDA



Disponibili protocolli di comunicazione per progetti di telemedicina

32908

- **32908 SFIGMOMANOMETRO GEMINI BLUETOOTH**
Sfigmomanometro elettronico con misurazione completamente automatica della pressione.
- ampio display a LED blu retroilluminato 12,8x5 cm
- 60x2 gruppi di memoria
- media degli ultimi 3 valori misurati
- funzione IHB (rilevazione irregolarità del battito)
- scala WHO (indicatore classificazione pressione sanguigna)
- connessione Bluetooth 4.0, APP gratuita (iOS e Android) per gestione e monitoraggio misurazione pressione sanguigna
- **32909 DC 6V ALIMENTATORE**

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tecnologia MWI (misurazione durante il gonfiaggio)
 Campo di misurazione: pressione 0-300 mmHg \pm 3 mmHg
 Pulsazioni 40-199 battiti/min \pm 5% di lettura
 Alimentazione: batterie 4XAAA (non incluse)
 Alimentatore DC 6V opzionale
 Dimensioni: 120x100x39 mm Bracciale: 22-32 cm

SFIGMO PER ADULTI E BAMBINI CON OPZIONE SPO₂

CE 0123 FDA

Fornito con bracciale medio (18-26 cm) e manuale multilingue (GB, FR, IT, ES, PT)



32902

Software per PC per analisi ed archiviazione dati e successive stampe

- **32902 SFIGMOMANOMETRO ELETTRONICO LEO - con software**
Sfigmomanometro elettronico con misurazione completamente automatica della pressione e ampio display LED a colori
- Utilizzabile per adulti, bambini e neonati
- archivio dati (3 utenti) fino a 100 gruppi di dati
- funzionamento automatico one-touch
- funzione di allarme con la possibilità di impostare i limiti
- doppia misurazione: kPa e mmHg
- 5 bracciali selezionabili
- spegnimento automatico
- opzione SpO₂
- **80556 ALIMENTATORE**

CARATTERISTICHE TECNICHE SPO₂
 campo misurazione SpO₂ 0%-100% (risoluzione 1%)
 accuratezza SpO₂ 70%-100% \pm 2%
 gamma PR 30-250 bpm (risoluzione 1 bpm)
 accuratezza PR \pm 2bpm o \pm 2% (selezionare il maggiore)

Codice GIMA	SONDE* SPO ₂
32903	Sonda SpO ₂ riutilizzabile adulti
33755	Sonda monouso SpO ₂ adulti
33756	Sonda SpO ₂ riutilizzabile bambini (3-20 kg)
33757	Sonda SpO ₂ riutilizzabile pediatrica (10-50 kg)
80558	Cavo estensione per sonda SpO ₂

*Tutte le sonde SpO₂ necessitano cavo di estensione

Codice GIMA	BRACCIALE	Dimensioni	Adatto per
80551	Piccolo	6-11 cm	Bambini piccolo
80552	Piccolo/medio	10-19 cm	Bambino
80553	Medio	18-26 cm	Adulti
80554	Largo	22-32 cm	Adulti largo
80555	Extra largo	33-47 cm	Adulti extra largo

CARATTERISTICHE TECNICHE

Metodo di misurazione: oscillometrico
 Campo di misurazione: pressione 0-38,67 kPa (0-290 mmHg)
 Risoluzione 1 mmHg
 Accuratezza: pressione statica \pm 0.4 kPa (\pm 3 mmHg)
 Gonfiaggio - sgonfiaggio: gonfiaggio automatico - sgonfiaggio automatico progressivo
 Display: schermo LCD a colori 2,8" interfaccia USB
 Alimentazione: 4 batterie "AA" adattatore opzionale
 Sicurezza: dispositivo di classe II tipo BF parte applicata
 Dimensioni-peso: 130x110x80 mm - 300g

HOLTER PRESSORIO: MONITORAGGIO PRESSIONE FINO A 24 ORE

CE 0476



32780

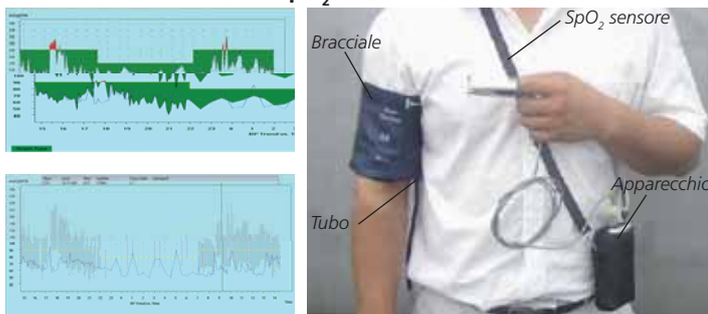
- **32780 HOLTER PRESSORIO 24 ORE + SOFTWARE**
Un dispositivo semplice, economico e di dimensioni contenute per il controllo della pressione sanguigna per 24 ore.
- Caratteristiche principali:
- 4 spazi di memorizzazione, 99 letture ciascuno (totale 396 misure)
- semplice da usare ed affidabile ad un prezzo conveniente
- misurazione automatica tramite due intervalli predeterminati
- rilevatore del battito cardiaco irregolare, segnala un disturbo al regolare ritmo delle pulsazioni cardiache
- ampio display LCD mostra la data e l'ora delle misurazioni
- 5 modalità - funzione media per ora, giorno, settimana, mese e complessiva
- trasferimento dei dati delle misurazioni a PC tramite software e porta USB
- fornito con batteria al litio a lunga durata
- fornito con bracciale (22-34 cm) borsetta per trasporto e software.
- **32783 BRACCIALE ADULTO - ricambio**
- **32784 BATTERIA AL LITIO - ricambio**

CARATTERISTICHE TECNICHE

Metodo di misurazione: oscillometrico
 Campo di misurazione: Pressione 20-80 mmHg \pm 3 mmHg
 Pulsazioni 40-195 \pm 5% delle letture
 Alimentazione: batterie al litio 3,7 V 1050mA
 Dimensioni esterne: 184x84x33 mm
 Peso: approssimato 260 g (incluso bracciale, batterie escluse) Bracciale: 22-34 cm

HOLTER PRESSORIO CON OPZIONE SpO₂ - 24 ORE

- 35110 HOLTER PRESSORIO GIMA + pulsazioni con software
 - 35112 HOLTER PRESSORIO GIMA + pulsazioni + Bluetooth con software
 - 35111 HOLTER PRESSORIO GIMA + pulsazioni + SpO₂ con software
- L'holter GIMA consente la misurazione della pressione sanguigna mediante il metodo oscillometrico.
- Disponibili 2 modalità di misurazione: manuale ed automatica. Visibili a display pressione sistolica, diastolica e pressione media.
 - In modalità MANUALE, le misurazioni sono singole.
 - In modalità AUTO, le misurazioni sono cicliche.
- Possibilità di settaggio degli intervalli ogni 5/10/15/20/30/45/60/90 minuti. (35111) o 15/30/60/120/240 min. (35110, 35112).
- Compatto e portatile, facile da usare.
 - Utilizzabile in ambito pediatrico e su pazienti adulti.
 - ABPM, SpO₂ e frequenza cardiaca visualizzabili su display LCD
 - Possibilità di settare allarmi acustici e visivi.
 - Monitoraggio in tempo reale delle 24 ore con salvataggio dati e possibilità di richiamo mediante data.
 - Precisione clinica.
 - Possibilità di trasferimento dei dati su PC tramite un software Windows o su App su smartphone tramite Bluetooth (35112).
- 35113 BRACCIALE PEDIATRICO - circonferenza braccio 18-26 cm
 - 35114 BRACCIALE ADULTO - circonferenza braccio 25-35 cm
 - 35115 BRACCIALE ADULTO LARGE - circonferenza braccio 33-47 cm
 - 35116 COSCIALE - circonferenza coscia 46-66 cm
 - 35117 PROLUNGA TUBO PER BRACCIALI (35113/4/5/6) - 1,5 m - ricambio
 - 35118 SONDA ADULTI SpO₂ - riutilizzabile - ricambio



DOTAZIONE STANDARD

Borsa per il trasporto
3 bracciali in nylon (pediatrico, adulti, adulti large) latex free
Sonda SpO₂ (solo per cod. 35111)

Manuale d'uso (GB, IT)
Software (GB, IT)
Tubo di connessione al bracciale da 1,5 m
Batterie

CARATTERISTICHE TECNICHE

Display LCD a colori	Risoluzione: 1 mmHg
Alimentazione: 2 batterie "AA" da 1,5V	Protezione di sovrappressione: 290 mmHg
Dimensioni: 120x80x32 mm	Allarmi: pressione sistolica 40-270 mmHg
Peso: < 350 g (incluse batterie)	diastolica 20-235 mmHg
SpO ₂ (solo cod. 35111)	Map 10-270 mmHg
Campo di misurazione: 0 - 100%	(solo 35111)
Risoluzione: 1%	
Precisione: 70 - 100%, ± 2%	Frequenza cardiaca
Range allarmi: 0 - 100%	Range: 0-250 bpm (35111)
NIBP	40-240 bpm (35110, 35112)
Metodo oscillometrico	Precisione: ± 1 bpm
Utilizzo: manuale, automatico e continuo	Risoluzione: 1 bpm
Campo di misurazione: 0-290 mmHg	Range allarmi: 30-250 bpm
(0 KPa - 38,67 KPa)	
Intervali di misurazione automatici:	Sistema Operativo
5, 10, 15, 30, 45, 60, 90, 120 min. (35111)	Windows XP/Seven, 8, 8.1
15, 30, 60, 120, 240 min. (35110, 35112)	(a 32 e 64 bit)

HOLTER PRESSORIO: MONITORAGGIO PRESSIONE FINO A 52 ORE

- 33351 AM100 GIMA ABPM con bracciale per adulti
- AM100 è uno strumento compatto, leggero che fornisce una soluzione conveniente per il monitoraggio della pressione sanguigna del paziente fuori dell'ambiente clinico. AM100 impiega la tecnica oscillometrica per misurare la pressione sanguigna. La semplicità di questa tecnica fornisce il monitoraggio più veloce del paziente. AM100 è dotato di interfaccia Win Pro per la programmazione del monitor, generazione e modifica dei report.
- Tecnologia oscillometrica:** monitoraggio rapido, facile da usare, risparmio del tempo.
- Compatto e silenzioso:** Le dimensioni compatte e la silenziosità facilitano l'utilizzo da parte del paziente
- Ridotto consumo energetico:** richiede solo due batterie "AA", rendendo questa unità molto meno costosa rispetto ad altre.
- AM100 viene venduto completo di software, bracciale adulti, borsa per il trasporto, manuale in inglese e cavo di connessione per PC.
- 33348 BRACCIALE PEDIATRICO - circonferenza braccio 18-27 cm
 - 33349 BRACCIALE ADULTO - circonferenza braccio 25-35 cm
 - 33353 BRACCIALE ADULTI LARGO - circonferenza braccio 33-40 cm

CARATTERISTICHE TECNICHE

Metodo di rilevazione: oscillometrico con sfiatamento graduato
Campo di misurazione: Pressione: 25-260 mmHg ± 3 mmHg
Pulsazioni: 40-200 bpm

Display LCD
Durata misurazioni: fino a 52 ore
Rilevazioni: oltre 250 (sistolica, diastolica, MAP e frequenza cardiaca)
Periodo di campionamento: 3 periodi di tempo
Alimentazione: 2 batterie 1.5 V "AA" / 3 VDC



INTERFACCIA PC WIN PRO PG

- creazione di un piano di monitoraggio su misura per un singolo paziente
 - con un massimo di 3 periodi di tempo specifici
 - generazioni di rapporti clinici concisi
- I report PG Win includono l'analisi completa della pressione sanguigna, la frequenza cardiaca, pressione media arteriosa, le medie e il trend di lungo periodo. Compatibile con Windows 95, XP e Windows 7.

