

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



31680
31684
31676
31678

31681
31685
31687

31682
31683

5 ANNI DI GARANZIA

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.

LED^{HQ}

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.

LED^{HQ}

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

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	-	-

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

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

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 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

Codice GIMA	Codice HEINE	CARICATORE E ACCESSORI
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)