

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



RI-FORMER STAZIONE DIAGNOSTICA MODULARE
 La stazione diagnostica modulare può essere costruita in base alle necessità dell'utente, potendo estendersi in lunghezza da entrambi i lati. Il modulo base Ri-former® è disponibile con un manico e può essere completato con altri 4 manici.

- la lampadina Xenon o LED 3,5 V crea condizioni simili alla luce del giorno
- ottima efficienza elettronica grazie all'uso di un regolatore
- la tensione di uscita costante indipendentemente dalla rete elettrica 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 antiscivolo con presa ergonomica e reostato: luminosità regolabile infinite volte e accensione/spengimento manuali sul manico
- cavo a spirale fino a 3 metri



Codice GIMA	STAZIONI DIAGNOSTICHE MODULARI - XENON - 100-240V, 50/60 HZ
31800	Stazione diagnostica Ri-Former 3,5 - standard (include 2 manici, testina oto e oftalmico, dispenser speculum auricolari, orologio)
31805	Stazione diagnostica Ri-Former 3,5 - grande (comprende modello 31800 + sfigno)
STAZIONI DIAGNOSTICHE MODULARI - LED - 100-240V, 50/60 HZ	
31801	Stazione diagnostica Ri-Former 3,5 - standard (include 2 manici, testina oto e oftalmico LED, dispenser speculum auricolari, orologio)
31806	Stazione diagnostica Ri-Former 3,5 - grande (comprende modello 31801 + sfigno)
MODULI RI-FORMER® - 100-240V, 50/60 HZ	
31807	Modulo base 1 manico 3,5 - 3652
31808	Modulo base 2 manici 3,5 - 3652-300
31809	Modulo base 1 manico 3,5 - 3650
31810	Modulo estensione 1 manico - 300
TESTINE, TERMOMETRO E ACCESSORI RI-FORMER®	
31811	Testa otoscopio Ri-scope L2 - Led 3,5 V - 10565
31812	Testa otoscopio Ri-scope L1 - Xenon 3,5V - 10563
31813	Testa oftalmoscopio Ri-scope L1 - Xenon 3,5 V - 10569
31814	Testa retinoscopio Ri-scope - Xenon 3,5 V - 10544
31815	Testa dermatoscopio Ri-scope - Led 3,5 V - 10577
31817	Speculum Ri-scope L1/L2 Ø 2,5 mm - autocl. 134°C - conf. da 10
31819	Speculum Ri-scope L1/L2 Ø 4 mm - autocl. 134°C - conf. da 10
31827	Speculum Ri-scope L1/L2 Ø 2,5 mm - monouso - conf. da 100
31828	Speculum Ri-scope L1/L2 Ø 4 mm - monouso - conf. da 100
31820	Dispenser speculum Ri-spec - speculum non inclusi
31822	Sfigmomanometro con cestino - LF3655-109
31823	Termometro infrarossi Ri-thermo N con 40 coprisonda - 3656
31824	Coprisonda per 31823 - conf da 100 - 12704 - ricambio
31825	Lampadina Xenon L1 3,5 V per otoscopio - 10487 - ricambio
31826	Lampadina Xenon L1, L2, L3 3,5 V per oftalmoscopio - 10608 - ricambio



RI-SCOPE® L: LED + BATTERIE LI-ION



Illuminazione LED: luce bianca brillante con una durata quasi illimitata!
 Con la sua luce monocromatica bianca (4.000° Kelvin) la lampadina dei Ri-scope®L fornisce luce fredda e colori reali. IRC > 90. Le lampadine a tecnologia LED hanno una durata operativa di almeno 10.000 ore (rispetto alle 20-30 ore delle lampadine alogene e Xenon) e sono molto efficienti.

Batterie Li-ion - grande riserva di energia

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.

- 31831 OTOSCOPIO L XL RI-SCOPE L2 - 2,5 V - manico C - 3716
- 31829 OTOSCOPIO LED RI-SCOPE L2 - 2,5 V - manico AA - 3708
- 31830 OTOSCOPIO LED RI-SCOPE L2 - 3,5 V - manico C - 3703-550

Gli otoscopi di ultima generazione Ri-scope®L con vetro ottico e riflesso ridotto uniscono eccellenti proprietà ottiche e prestazioni senza paragoni con l'affidabilità e l'efficienza della tecnologia LED/Li-ion (solo 31830).

- fibre ottiche per irraggiamento e trasmissione della luce ottimali
 - orientamento bidirezionale, vetro ottico sigillato 3X
 - adatti per test pneumatico (forniti senza pompetta).
 - il manico C è alimentato da batterie Li-ion, non incluse
- Forniti in elegante astuccio rigido con 10 speculum auricolari.

Codici 31831/2/4* includono lampadina di ricambio. 31834
 Speculum di ricambio: **Solo per oftalmoscopio.*

originali 31817/31819 (autoclavabili) o 31827/31828 (monouso).
 Compatibili da 31485 a 31499 (monouso) pagina 266.

- 31832 OTALMOSCOPIO XENON RI-SCOPE L2 - 3,5 V
 Modello di base avanzato con filtri senza rosso, blu e polarizzati, attivabili separatamente per ogni apertura.
 - Rotellina diottrica con 29 lenti correttive: Più 1-10, 12, 15, 20, 40 Meno 1-10, 15, 20, 25, 30, 35.
 - apertura tramite rotellina manuale con semicerchio, cerchio piccolo/medio/grande, stellina di fissazione e fenditura
- Include rotellina filtri attivabile per ogni apertura con visualizzazione del simbolo, filtro senza rosso, filtro blu e filtro polarizzante.
- 31834 OTOSCOPIO LED RI-SCOPE L2 + OTALMOSCOPIO XENON L2 3,5 V - manico tipo C

- 31826 LAMPADINA OTALMOSCOPIO L1/L2/L3 3,5V - ricambio
- 31841 BATTERIA Li-ion RI-ACCU L 3,5 V per tipo "C" - 10691
- 31840 RI-CHARGER L 230 V



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

