

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



## 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 anticivolo 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



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 31800 + 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

\* Disponibile a richiesta 120V - 50/60 Hz \*\* Conf. da 10 pz.



## 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 OFTALMOSCOPIO 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 OFTALMOSCOPIO L1,L2,L3 - ricambio**
- **31834 OTOSCOPIO RI-SCOPE L2 LED + OFTALMOSCOPIO 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

