



Tri Auto mini

Il nuovo motore endodontico

Vantaggi del Tri Auto mini in sintesi

- Funzioni nuove ed innovative
- Operativo con batteria ricaricabile e senza cavi
- Velocità variabile tra 50 – 1,000 rpm
- 6 memorie per fissare i parametri di trattamento
- Possibilità di connessione modulare con Root Zx mini
- Utilizzabile con qualsiasi lima NiTi

Tri Auto mini – Funzioni convincenti

Il Tri Auto mini, motore-endodontico ad elevata prestazione, eccelle per il suo elevato livello di flessibilità. Con le sue dimensioni compatte e peso ridotto, si adatta perfettamente alla mano ed offre un grado di libertà mai visto come duttilità di impiego potendo lavorare con pile ricaricabili, senza cavi. E' possibile regolare la velocità di rotazione del file, i valori di torque e impostare varie funzioni di sicurezza premendo un pulsante, aumentando così la sicurezza del paziente. I parametri individuali di impostazione possono essere salvati per una gestione ancora più agevole.

In combinazione con il localizzatore d'apice Root ZX mini, si può ottenere un unico strumento di altissima qualità per la misura ed il trattamento del canale.

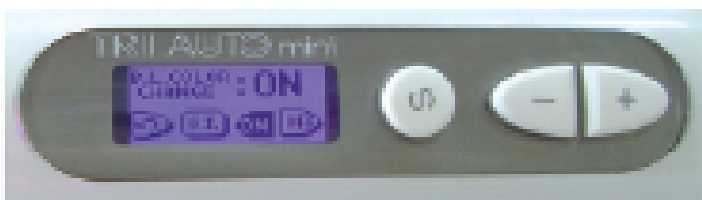


Flessibilità

- Utilizzabile con tutti i tipi di file NiTi
- Manipolo orientabile (250°) per una visibilità ottimale in ogni quadrante
- Range di velocità tra 50 - 1,000 rpm
- Adatto sia per destrorsi che per mancini
- Funzionante a batteria (ricaricabile) e senza cavi

Trattamento confortevole

- Manipolo maneggevole con testina molto piccola (19mm) per un elevato comfort del paziente.
- Display LC a colori, chiaro, a risparmio energetico
- Scelta dei toni dei segnali
- Velocità di rotazione dei file variabili
- Valori di torque variabili
- 6 posizioni di salvataggio dei parametri di trattamento



Scelta dei colori del display



Speciale impostazione del display per sinistrorsi

Sicurezza

- Funzioni Innovative
 - Auto Torque Reverse
 - Auto Torque Slow Down:
 - Riduzione della velocità di rotazione al raggiungimento del limite di torque
- Indicazione visiva sul display della posizione del file*
- Cambio di colore del display avvicinandosi all'apex*

* in combinazione con Root ZX mini

Sistema Modulare

- Collegabile con Root ZX mini, localizzatore apicale, mediante cavetto di trasferimento dati
- Funzioni aggiuntive per un lavoro canalare ottimale
 - Misura della Lunghezza
 - Avvio e Stop automatico
 - Stop automatico all'apice
 - Inversione automatica di rotazione all'apice
 - Rallentamento automatico all'apice



Tri Auto mini – Dati Tecnici

Manipolo

Display: LCD

Peso 78 g

Motore: 50 - 1,000 rpm

Torque: 3.9 Ncm

Batteria (ricaricabile): 3.7 V lithium-ion

Diametro: 28 mm / altezza: 150 mm

Assistenza Tecnica Commerciale

Via Edmondo De Amicis, 2
20091-Bresso MI
Cell. 335.564.0770
Tel.Fax 02.87394532
vendite@jmoritaeurope.com

Distributed by

J. Morita Europe GmbH
Jankowsky-Strasse 31 • D-10318 Berlin-Schöneberg, Deutschland
Tel.: +49 30 63 74 1000 • Fax: +49 30 63 74 1001 • 2100
www.jmoritaeurope.com

Manufactured by

J. Morita Mfg. Corp.
4100 Higashi-Shima Minami-cho, Fuchino-Hon. Fuchu, 183-8502 Japan
Tel.: +81 005 1 0811-2147, Fax: +81 005 1 0822-4685
www.jmorita.com

