



Equipaggiamento

Ritmo
inarrestabile

FKG
swiss endo

Rooter® X4000

Rooter® X4000 – Domande frequenti

Quante memorie libere posso usare per impostare i parametri sul mio

Router® X4000?

- *È possibile personalizzare la libreria e impostare tutte le sequenze o i parametri dei file desiderati. L'unico limite è rappresentato dalla capacità di memoria disponibile del dispositivo.*

Posso collegare un rilevatore apicale esterno al mio Router® X4000?

- *Il dispositivo Router® X4000 viene fornito con un rilevatore apicale completamente integrato. Non è possibile collegare alcun rilevatore apicale aggiuntivo all'unità principale o al manipolo.*

Posso regolare il volume dell'allarme sonoro?

- *Sì, sia il suono dell'unità principale sia il suono del manipolo possono essere regolati su tre diversi livelli di intensità, e possono essere impostati sulla modalità silenziosa.*

Si può utilizzare il Router® X4000 con altri sistemi di file alternati, diversi da R-Motion?

- *Il dispositivo è completamente programmabile e può essere impostato con diversi angoli e velocità di reciprocazione, per soddisfare tutte le attuali esigenze di movimento alternato.*

Qual è il peso del manipolo con il contrangolo?

- *Il peso di manipolo e contrangolo è di 125 grammi.*

Qual è la tecnologia del mini-motore integrato nel Router® X4000?

- *È un motore senza spazzole.*

Il Router® X4000 ha una funzione di “spegnimento automatico”?

- *Sì, il Router® X4000 si spegne automaticamente allo scadere del timer impostato, regolabile da 30 a 90 minuti. Inoltre, il dispositivo è dotato della modalità “Screen Sleep”, che spegne automaticamente lo schermo dopo 5, 15 o 30 minuti, contribuendo al risparmio energetico.*

A carica completa, per quanto tempo posso utilizzare l'unità?

- *La durata può variare in base all'utilizzo. La capacità della batteria è di 2600 mAh per l'unità principale e di 1200 mAh per il manipolo.*

Con quale frequenza si deve calibrare il dispositivo?

- *Si consiglia di calibrare la coppia sul contrangolo quando viene sostituito oppure ogni 1–2 mesi di utilizzo.*

Il Router® X4000 ha una funzione di “inversione automatica dell’azione apicale”?

- *Sì, il motore inverte automaticamente il senso di rotazione quando il file raggiunge il punto di riferimento impostato dall'utilizzatore. Il motore torna automaticamente al senso di rotazione iniziale quando il file viene allontanato dal punto di riferimento.*

Quali sono le caratteristiche del contrangolo originale?

- *È un contrangolo 4,7:1 che offre una rotazione a 360°.*

Posso utilizzare un contrangolo diverso da quello originale?

- *FKG Dentaire SA non raccomanda l'utilizzo di contrangoli diversi da quelli originali con il motore endodontico Router® X4000.*

Come pulire, disinfettare e sterilizzare i componenti del Router® X4000?

- *Per qualsiasi domanda relativa alla pulizia, disinfezione e sterilizzazione dei componenti del Router® X4000, fare riferimento alle Istruzioni per l'uso.*



Empower Endo