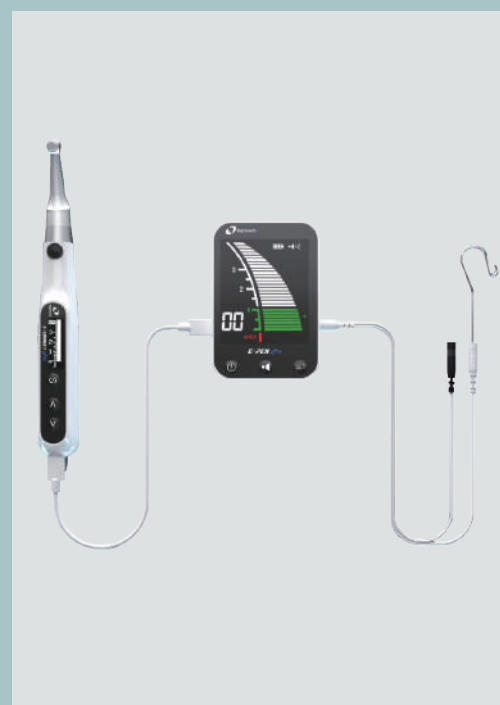



# E-CONNECT

Kabelloser Endomotor




-  Drehmomentkalibrierung
  -  Leistungsstarker 1500 mAh Lithium-Batterie
  -  Digitales OLED-Display
  -  Option zur Integration
  -  Geräuscharmer Motor
  -  Bildschirmdarstellung/Spiegelung
  -  Beidhändig \* Display \*Der Benutzer kann den Endomotor-Bildschirm nach links oder rechts drehen
  -  \*In der Verbindungsfunktion spiegelt Endomotor den Bildschirm von Apex Locator
- ### Integration von Endomotor mit Apex Locator (Verbinden Funktion)
-  Automatischer Start und Stopp
  -  Apikal Umgekehrt
  -  Apikal Verlangsamung



- ### Fünf Modi der Pendelbewegung (M0)
- 

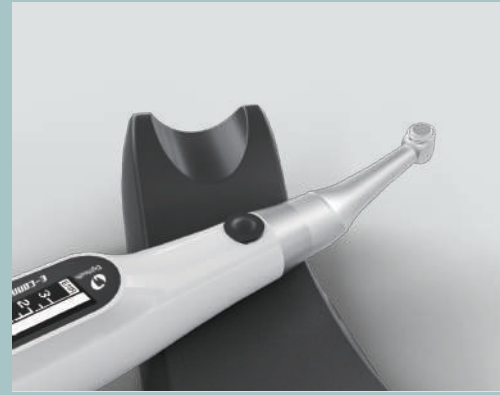
Umgekehrte Pendelbewegung - Ein Modus  
Bewegung gegen den Uhrzeigersinn und im Uhrzeigersinn  
Fwd 30° - Rev 150°  
Für Pendelfeilen



Vorwärts-Pendelbewegung - Vier Modi  
Bewegung im und gegen den Uhrzeigersinn  
Fwd 150° - Rev 30° Fwd 180° - Rev 30°  
Fwd 210° - Rev 30° Fwd 250° - Rev 30°  
Für alle Feilen mit kontinuierlicher Drehung



- ### Neun editierbare Speicherprogramme (M1 bis M9)
-  RPM Maximale Geschwindigkeit 1000 rpm
  -  Vorwärts Drehrichtung
  -  360° Drehbewegung im Uhrzeigersinn
  -  Umgekehrte Drehrichtung
  -  Editierbare Drehzahl / Rpm Einstellung
  -  Drehmoment-Automatik umgekehrte
  -  Editierbare Drehmomenteinstellung



- ### Einteiliger Contra-Winkelkopf
-  360° Einstellbares Handstück
  -  Abnehmbarer Kopf
  -  Miniatur Kopf
  -  134°C Autoklavierbarkeit