

# E-CONNECT S

*Kann alles – und mehr!*



**Integrierter Apex-Locator**  
unabhängiger Apex-Locator



**Adaptive Drehmomentkontrolle (ATC)**  
(Absolut sicher, auch mit Feilen #10)



**Gerät für alle Systeme**  
(einschließlich XP-Endo)  
Bibliothek mit 26 Systemen  
(Werkseinstellung)  
+ 11 Programme zur Einstellung durch  
den Zahnarzt.



**ASO – Auto-Start On**



**Hygienische/isolierende  
autoklavierbare Hülse**



**Mikroprofil-Drucktastenkнопf**

**Und viele weitere  
einzigartige Funktionen ...**



## Feilensysteme (einschl. XP-Endo)

- Bibliothek mit 26 Systemen (Werkseinstellung)
- 11 Programme zur Einstellung durch den Zahnarzt.
- Rotationssysteme – Uhrzeigersinn, gegen Uhrzeigersinn
- Reziprok-Systeme: Winkel auf 30° - 370° einstellbar  
Reziprok im und gegen den Uhrzeigersinn

## Allgemeine Einstellungsoptionen

- Drehmoment: 0,5 – 4,0 Ncm
- Drehzahl: 120 – 1.000 RPM
- Apical Auto-Stop
- Apical Auto-Slow und Auto-Reverse
- Apical Auto-Reverse
- Programmierbarer apikaler Referenzpunkt

## Auto-Start Ein / Aus

Wenn Auto-Start eingeschaltet ist und sich die Lippenklemme am Patienten befindet; beginnt der Motor sich beim Eintreten in den Kanal zu drehen schaltet sich der Motor beim Entfernen aus dem Kanal ab.

*Diese Funktion umschaltbar.*

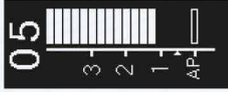
## Hygiene / Isolierung

Eine durchsichtige latexfreie Isolierhülse wird aus Hygienegründen und zur Isolierung mit dem Motor geliefert.

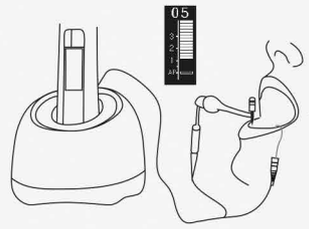
*Die Hülse kann autoklaviert und wiederverwendet werden.*



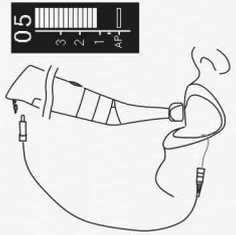
## Apex-Locator-Funktionen



Apex-Locator-Display mit einem veränderlichen Tonsignal



Zoom-Flash-Leiste, wenn 0,5 mm des Referenzpunkts erreicht wird



MO – unabhängiger Apex-Locator zur Messung mit Handfeile und Feilenklemme (enthalten)



## ATC – Adaptive Drehmomentkontrolle, Betriebsart



1. Normaler Betrieb entsprechend eingestelltem Drehmoment, Drehmoment liegt unter Vorgabewert



2. Feile erreicht eingestelltes Drehmoment, ATC ist an, Feile wird durch geringfügige reziproke Bewegung entlastet



3. Feile geht unter eingestelltes Drehmoment, ATC schaltet sich ab, Feile wechselt zum normalen Betrieb zurück

## SMD-DENT – Über uns

Seit zwei Jahren vertreibt SMD-DENT seine innovativen Produkte von seinem Berliner Standort aus. Das Unternehmen spezialisiert sich auf die Entwicklung, Vermarktung und den Vertrieb innovativer kabelloser Geräte zur endodontischen Behandlung.

Die Produkte des Unternehmens verfügen über einzigartige Merkmale und werden zu fairen Preisen angeboten. Das Produktportfolio des Unternehmens umfasst Endo-Motoren mit integriertem Apex-Locator, technisch ausgefeilte Obturationssysteme, einen neuen kabellosen Pulpatester, einen eigenständigen Apex-Locator und ein Mehrfarben-Polymerisationsgerät.

Von seinem Standort in Berlin aus stellt SMD einen vollständigen Service und technische Unterstützung zur Verfügung. Hier werden auch Ersatzteile und Zubehör gelagert.

Vor kurzem begann SMD mit dem Vertrieb des "E-Connect-S", eines kabellosen Endo-Motors mit integriertem Apex-Locator. Der E-connect-S gilt als der fortschrittlichste und innovativste Endo-Motor auf dem Markt und kombiniert zahlreiche einzigartige Merkmale, über die kein anderes bekanntes Produkt verfügt.

Der E-connect-S ist der einzige Endo-Motor, der mit allen bekannten Feilensystemen, einschließlich dem XP-ENDO-System, kompatibel ist. Er kombiniert eine Fülle innovativer Merkmale mit einem unschlagbaren Preis-Leistungs-Verhältnis.



smd-dent.com • eighteet-endo.de

# Just Endo!

Bitte senden Sie dieses Formular an: SMD-DENT, Postfach 10155, 10559 Berlin, Tel. +49 (0)30 2507 2000

Name

(Bitte in Großbuchstaben)

Telefon

E-Mail-Adresse mitteilen

E-Mail

St.

PLZ

Ort