

iPexII

Rilevatore apicale di precisione

Partendo dai numerosi test clinici condotti, NSK ha creato iPexII con l'innovativa tecnologia **SmartLogic**. Questo rilevatore apicale di ultima generazione è compatibile con diverse tipologie di dente e permette di garantire estrema precisione nell'individuazione dell'apice. Nella zona apicale, la zona di precisione, iPexII fornisce sul pannello LCD un'immagine chiara e precisa della posizione dello strumento.

Corpo elegante e compatto

Leggero e con una base di soli 6 cm di diametro, iPexII può essere configurato rapidamente e utilizzato praticamente in qualsiasi ambiente.

Il pannello LCD è studiato ad un angolo ideale che permette ai medici di operare facilmente e monitorare senza distrazioni le attività, con garanzia di procedure sicure e semplici nel canale radicolare.

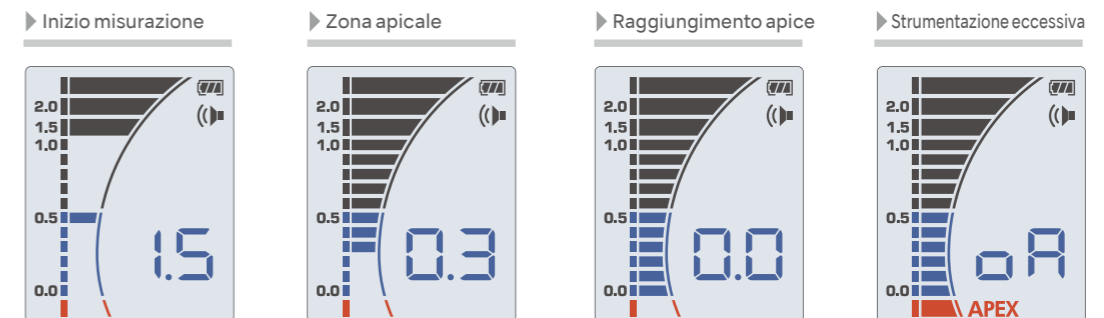


Dispositivo **SmartLogic** di ultima generazione

SmartLogic combina due tecnologie avanzate per analizzare i segnali in modo preciso ed accurato. La tecnologia **SmartLogic** di iPexII rimuove potenzialmente tutte le interferenze presenti nel canale endodontico permettendo di localizzare in maniera precisa la posizione dell'apice.

- iPexII **SmartLogic** alterna due diverse frequenze per effettuare le misurazioni. Riducendo i rumori che interferiscono con l'analisi del segnale, genera un preciso sistema di onde che non necessita di un circuito di filtraggio.
- iPexII **SmartLogic** utilizza l'intero sistema di onde per analizzare la frequenza esatta. Ciò garantisce una misurazione precisa e costante in ogni condizione del canale.

Monitor LCD a 3 colori



Monitoraggio profondità del canale

Ad integrazione degli strumenti endodontici (ENDO-MATE TC2 / ENDO-MATE DT2 / Contrangoli) iPexII garantisce precisione ed efficienza durante ogni trattamento.



iPexII Set completo

| MODELLO | CODICE |
|----------------------------|-----------------|
| iPexII Complete Set | Y1002208 |

Contenuto
 • Unità di controllo • iPexII Sonda (1,8 m) • iPexII Clip (3 pz)
 • Gancio labbro (3 pz) • Batterie AAA (3 pz) • iPexII Tester

Specifiche tecniche
 • Alimentazione: Per batterie 1,5V AAA (LR03 o R03)
 • Uso continuo: 60 ore ca.
 • Dimensioni: L 60 x P 60 x H 86 mm
 • Peso: 76 g (unità senza batterie)

