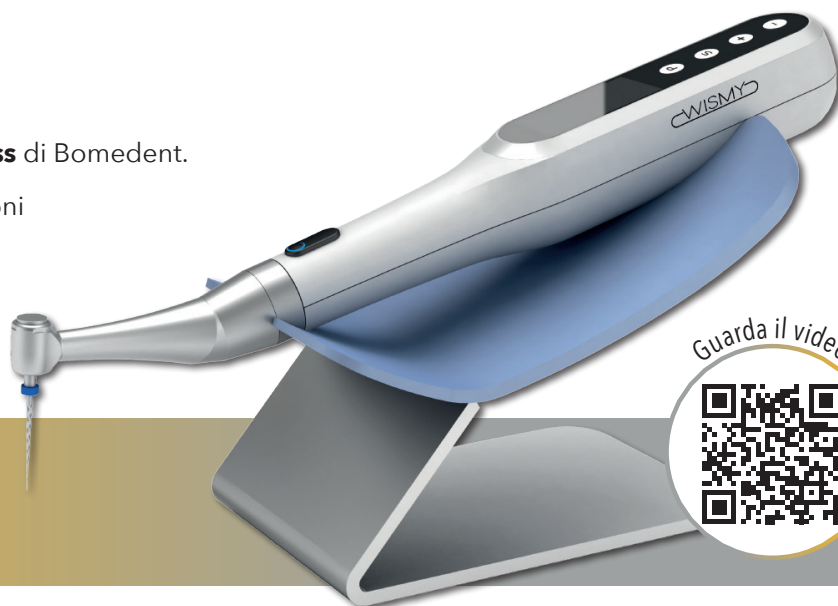


ENDO WISE

Motore Endodontico Cordless

Endo Wise è il **motore endodontico cordless** di Bomedent.

Il suo design ergonomico, le ridotte dimensioni e la connessione Bluetooth con il pedale per ottimizzare il processo di lavoro lo rendono il dispositivo ideale per la pratica quotidiana.



Guarda il video



CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- **Design ergonomico e dimensioni ridotte** per permettere un'ampia visuale: diametro massimo inferiore ai 28 mm, mentre la parte che si collega al contrangolo è di soli 16 mm.
- Possibilità di salvare in memoria 10 diverse impostazioni per l'utilizzo di diversi strumenti endodontici.
- **"Testina multiposizione"** consente di ruotare facilmente e modificare la posizione del contrangolo con 6 diverse angolature.
- Possibilità di impostare sia il **movimento continuo** che **reciprocante** (quest'ultimo in senso orario/antiorario).
- **Display OLED integrato** per una miglior visibilità e facilità d'uso.
- Diverse funzionalità disponibili: **"Auto Reverse"**, **"Reverse"** e **"Auto Reciprocating"** quando raggiunge il limite di torque. Per esempio, la funzione "Auto Reverse" viene attivata in base a una comparazione tra carico e parametro di torque impostato.
- Il motore va in **"stand-by"** in **automatico** dopo 10' di inattività e si riavvia cliccando sul tasto "power".
- **Controllo del torque** e della velocità.
- Connessione USB per caricabatterie e Bluetooth solo per pedale (opzionale).
- Compatibile con la maggior parte degli strumenti NiTi.
- **Con sensore automatico:** il motore inizia a lavorare quando entra in contatto con la dentina e si ferma automaticamente quando si allontana.
- Contrangolo 16:1 autoclavabile ad alta temperatura.
- La batteria si ricarica completamente in ca. 180 minuti attraverso un cavo Micro-USB, permettendo l'uso per un lungo periodo.
- Collegamento con rilvetore apicale con cavetto Micro-USB.



Premi il bottone



Può essere sterilizzato ad alta temperatura



Compatibile con la maggior parte dei File NiTi sul mercato

SPECIFICHE TECNICHE

VELOCITÀ	150-1000 rpm
TORQUE	0.6-4.0 Ncm
PESO	125 gr
BATTERIA	1000 mAh / 3.7VDC 100-240VAC
MISURE	206x26x28 mm (l'unità centrale include il contrangolo)

WISPEX

Rilevatore Apicale

WispeX è il **localizzatore apicale** con tecnologia avanzata multifrequenza di Bomedent che grazie alle ridotte dimensioni, all'auto calibrazione e all'alta precisione sia nei canali bagnati che nei canali asciutti, risulta essere semplice e comodo da trasportare e posizionare all'interno dello studio.

Il compagno ideale per l'odontoiatra.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

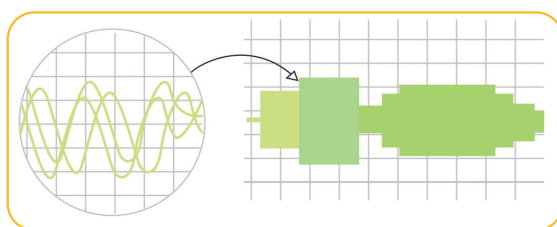
- **Display TFT** ad alta definizione.
- Misurazioni con **tecnologia avanzata multifrequenza** che garantisce elevata accuratezza.
- Diversi colori in base alla posizione nel canale.
- Lunghezza di lavoro impostabile e modificabile.
- Performance non alterate da sangue o polpa nel canale radicolare e invariate per ogni tipologia di dente.
- Avvisa quando il file endodontico è a meno di 2,2 mm dall'apice.
- **Batteria di lunga durata** che si carica in circa 180 minuti.
- Se collegato al micromotore iRoot Pro, indica sul display velocità e torque.
- Collegamento al micromotore solo attraverso cavetto Micro-USB.

■ ACCURATO



Schermo TFT ad alta definizione.

■ SENSITIVE



Tecnologia di misurazione multifrequenza.

Non influenzato dal tipo di dente, dal sangue o dalla polpa nel canale radicolare.

SPECIFICHE TECNICHE

DISPLAY	2.8" TFT Color LCD
DIMENSIONI	94 x 60 x 13 mm
PESO	85 gr
BATTERIA	3,7 V / 950 mAh
ADATTATORE	~ 100-240 V, 50/60 Hz
CONSUMO ENERGETICO	≤0,6 W