

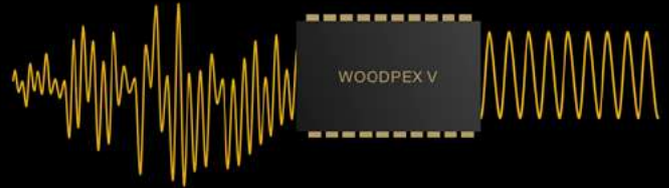
La Quinta Generación de Localizadores de Ápices

WOODPEX V



Preciso

Elimina las interferencias



Heredando la tecnología de localización de ápices multifrecuencia.

Añade un sistema de procesamiento de datos DSP.

En combinación con el ajuste clínico gran data, puede garantizar una medición precisa incluso si hay pulpa residual y sangre en el conducto radicular.



Nuevo circuito digital. Chip de procesamiento central reconocido por la industria estadounidense

Incremento en la velocidad del procesamiento de la información a un **17%**

Adaptación de componentes de alta precisión importados de Japón Señal de alta resolución sin distorsión

Calibración automática de 0,5s durante el encendido



① **1. Punto de limite apical preestablecido**

Posición preestablecida para la medición de la longitud del conducto radicular
Puede ajustarse dentro del rango de 0,0~ 1,0

② **Barra indicadora de la longitud del conducto radicular No. 1**

Funciona cuando la lima entra al conducto radicular

③ **Barra indicadora No.2 de la longitud del conducto radicular**

Funciona desde que la lima llega a 1/3 apical

④ **0.0 APEX foramen apical**

La zona del indicador en rojo indica que la lima sobrepasa el foramen apical

⑤ **Ajuste del volumen de la alarma**

OFF, Bajo, Medio, Alto

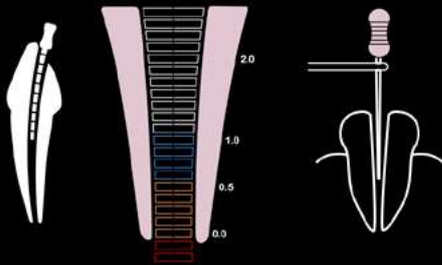
⑥ **Recordatorio de prueba de cierre del circuito**

Cuando el clip de la lima cierra el circuito con el gancho labial, el signo se ilumina, por lo tanto la conexión es buena.

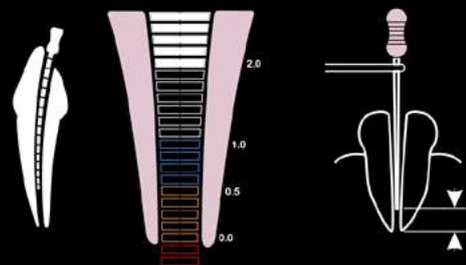
⑦ **Nivel de la batería**



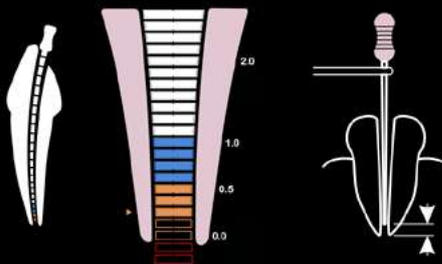
Muestra la posición de la lima en el conducto radicular



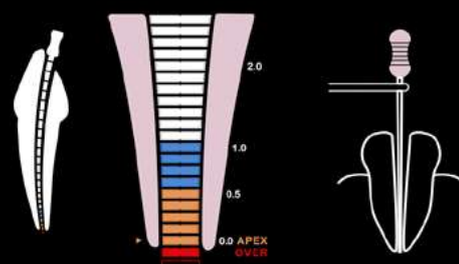
Inserte la lima en el conducto radicular y la barra indicadora No.1 mostrará el avance de la lima, a medida que la lima avance la barra del indicador de la longitud del conducto también se iluminará de manera correspondiente.



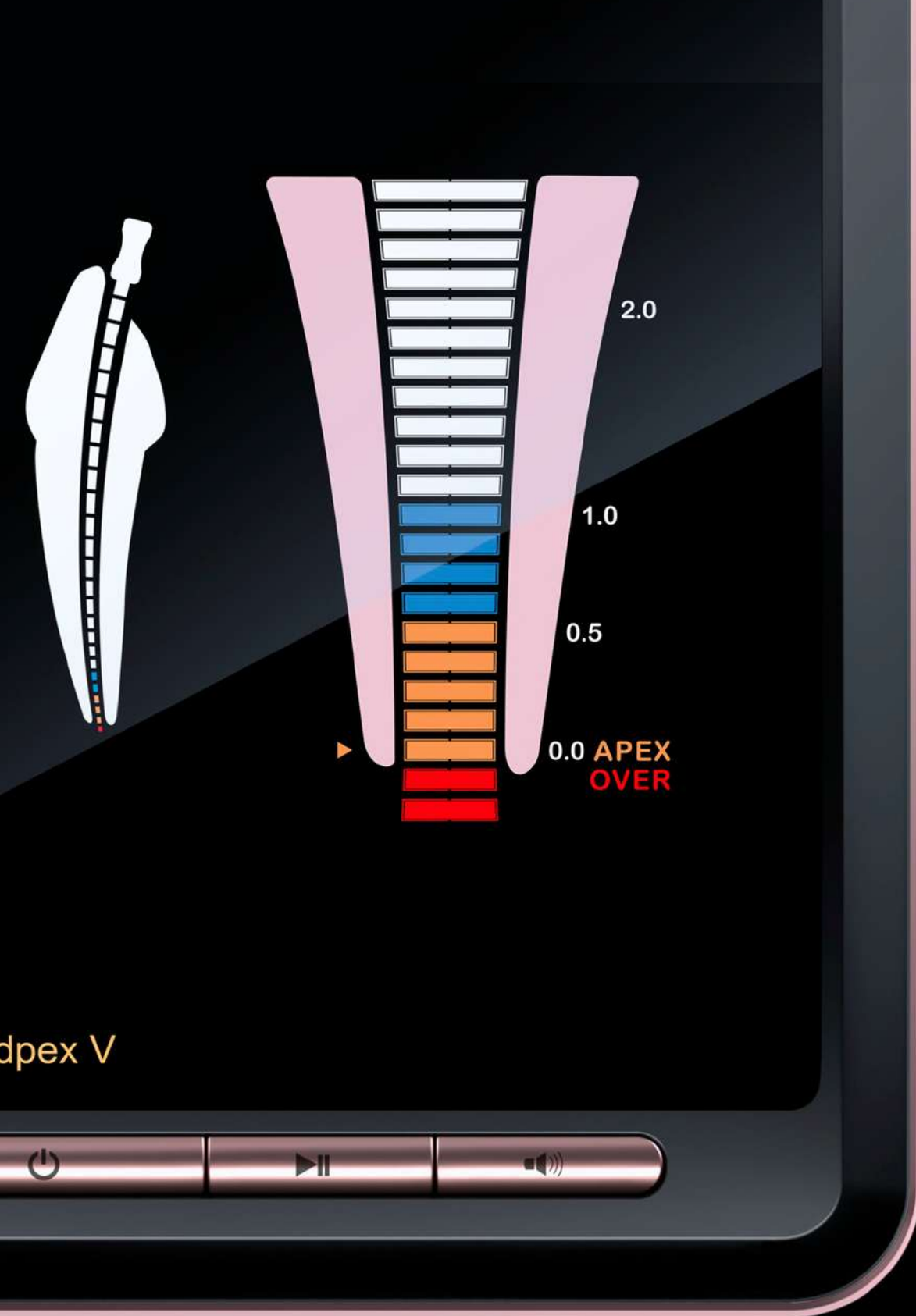
Cuando la lima alcanza el 1/3 apical, la barra indicadora No.2 comienza a mostrarse, y emite pitidos indicadores intermitentes de baja frecuencia.



Cuando la punta de la lima alcanza la posición preestablecida, hay un pitido continuo de alta frecuencia.



"00" significa que la lima ha llegado al orificio apical. Si la punta de la lima sobrepasa la posición APEX y entra en la zona roja, es que sobrepasa el orificio apical.

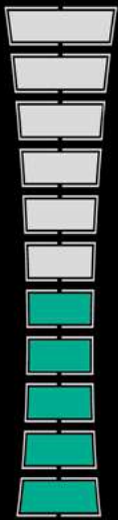


Nuevo modelo de Oro Negro

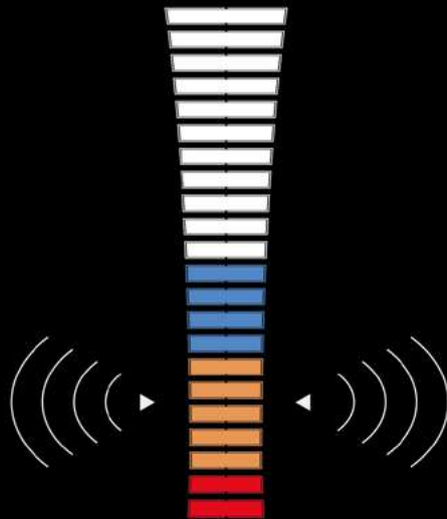
La pantalla LCD optimizada permite un color más brillante.

La fuente de luz se distribuye uniformemente sin deslumbrar.

Aspecto encantador de oscuridad misteriosa y oro rosa.



WOODPEX III



WOODPEX V

Sencillo

Visión y sonido claros

Zoom en el estrecho del 1/3 apical Subdivisión de 11→19

Trayectoria de medición más intuitiva y precisa, que evita y prevee la perforación

Cuando la lima está a menos de 2 mm del foramen apical, se emitirán pitidos intermitentes de baja frecuencia.

Cuando la lima se acerca al foramen apical, el sonido aumenta gradualmente su frecuencia

Cuando la lima llega a la posición preestablecida del APEX, se oyen pitidos continuos de alta frecuencia.

El nivel de sonido se puede ajustar y la posición se puede distinguir por el sonido, lo que facilita la operación.

Colocación del límite apical

Añadir la función de alarma de límite apical
La alarma puede ajustarse libremente según las necesidades clínicas.

Ajuste flexible, recordatorio oportuno para medir la distancia.

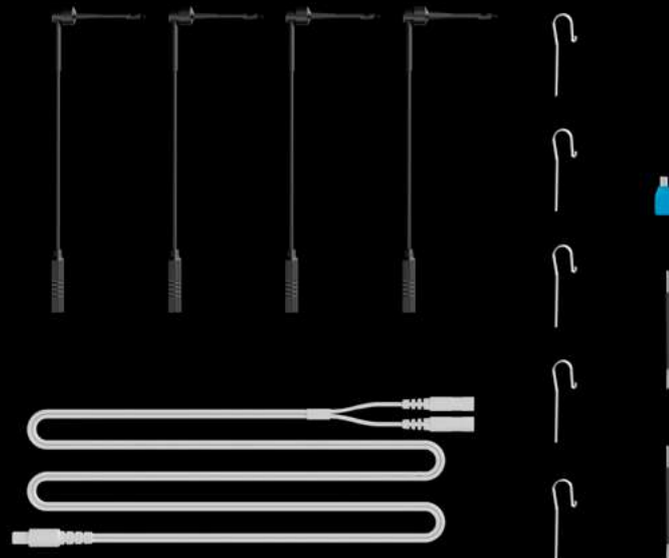
Reposicionar la ubicación de la pantalla de 0.5mm desde el foramen apical

Configuración múltiple

Clip de lima X4

Gancho labial X5

Sonda X2





RUMAR
mayorista dental

Guilin Woodpecker Medical Instrument Co.,Ltd.
Information Industrial Park, Guilin National High-Tech
Zone, Guilin, Guangxi, 541004 P.R. China

Impotador mayorista Woodpecker / DTE para España y Portugal

RUMAR Cedeira S.L.

C. del Obispo Golfín, 11, Bajo A, 28430 Alpedrete, Madrid
Tifno.: 91 849 01 04
Tifno. móvil / WhatsApp: +34 626 327 863

