

#whdentalwerk



video.wh.com

Ahora en su
distribuidor o en
wh.com



Asistencia inteligente a otro nivel



piezomed ^{PLUS} II
module

implantmed ^{PLUS} II

Un imprescindible en cirugía oral e implantología

Descubra las ventajas del nuevo Implantmed Plus II y Piezomed module Plus II, ambos con la calidad probada de W&H. Descubra por sí mismo por qué la nueva plataforma para cirugía oral e implantología es imprescindible.

Dos en uno

Máxima modularidad, gran flexibilidad, mínimo esfuerzo de configuración.

Implantmed Plus II

Piezomed module Plus II

Light-Guide inteligente

Todo lo importante de un vistazo.

Pantalla de 7" e interfaz de usuario intuitiva

Más claridad, más control.

ioDent

Conexión inteligente

Ofrece soluciones dentales inteligentes. Permite un servicio y soporte ampliados.

- › Actualizaciones remotas de software
- › Preconfiguración
- › Documentación digital

Función de escaneo integrada

Documentación y trazabilidad rápidas y seguras.

piezomed^{PLUS}
module

implantmed^{PLUS}

Asistencia inteligente para implantología avanzada

Implantmed Plus II es como otra mano que ayuda en el quirófano. El objetivo es proporcionar a los usuarios el mejor apoyo posible y la máxima eficiencia, ya sea en la inserción de implantes o en la extracción de muelas del juicio.

Gran flexibilidad, mínimo esfuerzo de configuración

El **Piezomed module Plus II** se acopla fácilmente al dispositivo mediante un mecanismo deslizable, sin cables ni fuentes de alimentación adicionales.

Todo lo importante de un vistazo

El **Light-Guide** inteligente garantiza una orientación inmediata incluso en situaciones de estrés, indicando la aplicación correspondiente.



Más información
sobre ioDent® de
W&H en iodent.com

Soluciones dentales inteligentes Soporte de servicio ampliado

ioDent®

El sistema ioDent® ofrece soluciones dentales inteligentes y permite ampliar el soporte de servicio. Gracias al Wi-Fi integrado, Implantmed Plus II se conecta más fácilmente que nunca a la plataforma ioDent® de W&H.

Para un tratamiento fluido y eficiente

La conexión con el software de planificación permite que el dispositivo se preconfigure automáticamente con todos los parámetros relevantes antes del tratamiento.

Mantenga el control y la visión general

Tras registrar una vez el dispositivo, se lleva un registro digital del mismo durante todo su ciclo de vida.

Siempre al día

Las actualizaciones remotas garantizan que el software del dispositivo esté siempre actualizado. A través de la plataforma ioDent®, los usuarios pueden instalar nuevas funciones directamente.

Gestión de datos fácil y eficiente

Una vez conectado el dispositivo, todos los datos del tratamiento, incluidos los valores ISQ a través de la integración con Osstell Beacon, se documentan automáticamente para cada paciente.

Más claridad, más control

Una **pantalla de 7"** considerablemente más grande hace que el uso sea sencillo e intuitivo.

Rápido y seguro

Con la **función de escaneo** integrada y la conexión a ioDent®, la documentación manual y laboriosa de los materiales utilizados, como implantes y biomateriales, pertenece al pasado.



Implantmed Plus II

Resumen de características



		SI-2102 (Scan-Edition)	SI-2101 (Inalámbrico)	SI-2100 (Con cable)
Función de escaneo:		✓	n.d.	n.d.
Conexión con ioDent®:		✓	✓	✓
<div>ioDent</div> <div>Funciones de ioDent®</div>	Libro de registro del dispositivo e interfaz de servicio:	✓	✓	✓
	Actualizaciones remotas de software:	✓	✓	✓
	Preconfiguración:	✓	✓	✓
	Documentación digital (tarjeta del implante):	✓	✓	✓
Modularidad:		✓	✓	✓
Light-Guide:		✓	✓	✓
Pedal de control inalámbrico:		✓	✓	n.d.
Pedal de control con cable:		n.d.	n.d.	✓
Conexión con Osstell Beacon:		✓	✓	✓
Garantía:		12 meses	12 meses	12 meses

Piezomed module Plus II

Resumen de características

	SP-210 M
Reconocimiento automático del inserto:	✓
Librería de insertos:	✓
24 vatios:	✓
Luz (en la pieza de mano SA-40 L):	✓
Interfaz modular:	✓
Garantía:	12 meses



La guía para la clínica dental del futuro

La guía de cirugía oral de W&H sirve como orientación práctica a través de los distintos pasos del tratamiento en cirugía oral e implantología, desde el diagnóstico hasta el tratamiento y la documentación final.



Las tecnologías digitales están revolucionando los tratamientos odontológicos. Gracias a la integración óptima de dispositivos, software y procesos digitales, W&H ayuda a los usuarios en todos los pasos del tratamiento a tomar decisiones eficientes, seguras y centradas en el paciente. Los productos de W&H funcionan como un conjunto, están interconectados y se complementan entre sí.

Datos técnicos

Implantmed Plus II

Tipo:	SI-2102 (Scan-Edition)	SI-2101 (Inalámbrico)	SI-2100 (Con cable)
Tensión de red:	100-240 V		
Frecuencia:	50-60 Hz		
Consumo eléctrico máximo:	220 VA		
Potencia máxima suministrada:	80 W		
Torque máximo en el micromotor:	6,2 Ncm		
Rango de revoluciones en el micromotor:	200-40 000 rpm		
Caudal de refrigerante al 100 %:	al menos 90 ml/min		
Dimensiones (altura × anchura × profundidad):	130 × 293 × 283 mm		
Peso:	2,6 kg		

Piezomed module Plus II

Tipo:	SP-210 M
Potencia máxima suministrada (ultrasonidos):	24 W
Frecuencia de funcionamiento:	22-35 kHz
Caudal de refrigerante al 100 %:	al menos 90 ml/min
Modo operativo:	S3 (80 s ON/330 s OFF) máximo 4 repeticiones
Dimensiones (altura × anchura × profundidad):	99 × 93 × 283 mm
Peso:	755 g



Fabricante:

W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH
 Ignaz-Glaser-Straße 53, Postfach 1
 5111 Bürmoos, **Austria**
 t +43 6274 6236-0
 f +43 6274 6236-55
 office@wh.com
 wh.com

Distribución:

Wehadent Ibérica S.L Unipersonal
 C/Canónigo Tárrega, 33
 46014 Valencia, **España**
 t +34 96 353 20 20
 oficinas.es@wh.com
 wh.com