

#whdentalwerk  
f @ in  
video.wh.com

Ahora en su  
distribuidor o en  
wh.com



# Asistencia inteligente a otro nivel



piezomed<sup>PLUS</sup>  
module

implantmed<sup>PLUS</sup>

# 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.

## Pantalla de 7" e interfaz de usuario intuitiva

Más claridad, más control.

### 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.

### 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**  
module<sup>PLUS</sup>

**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 deslizante, 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](http://iodent.com)



## Soluciones dentales inteligentes Soporte de servicio ampliado



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.

### 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.

### 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.

### 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®:	✓	✓	✓
Funciones de ioDent®			
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

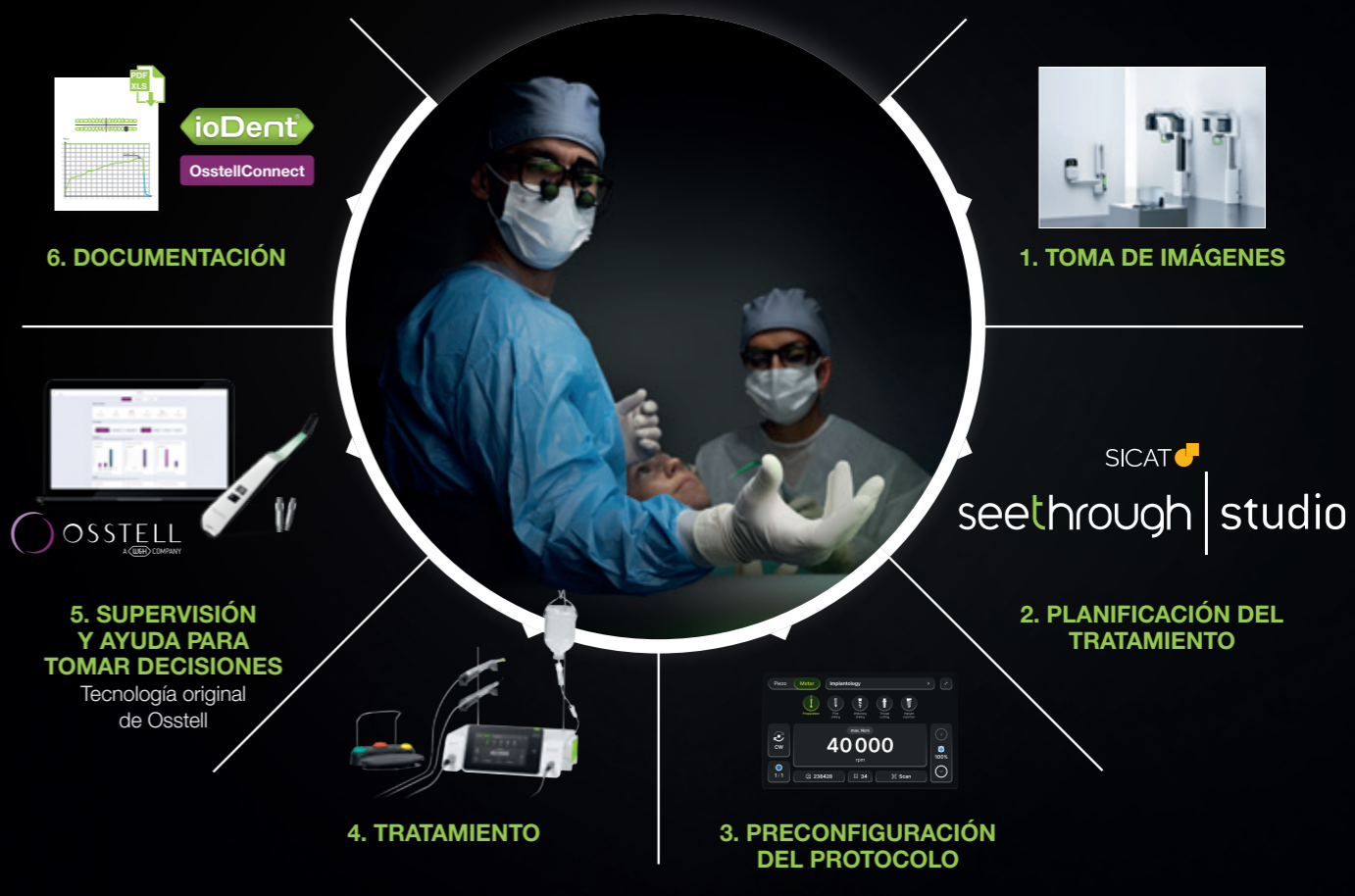
### Resumen de características

	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 x anchura x profundidad):		130 x 293 x 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 x anchura x profundidad):	99 x 93 x 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](http://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](http://wh.com)

Fotografías orientativas. Los accesorios y complementos adicionales mostrados no se incluyen en el contenido suministrado.

20590 ASP Rev. 000 / 16.10.2023  
Salvo modificaciones