

#whimaging



wh.com



# Great news Great views

Soluciones radiológicas W&H



seethrough



seethrough

# The must-see in the dental industry



## **Seethrough: catálogo de soluciones radiológicas de W&H**

Descubra las ventajas de la odontología digital con la calidad probada de W&H y vea de primera mano por qué estos dispositivos son imprescindibles.

\* Un software para todos los productos



seethrough

# Great views for dental practices

Ya sea extraoral o intraoral, con Seethrough W&H proporciona un completo catálogo de soluciones radiológicas compuesto por diversos productos para todos los requisitos, así como un software de desarrollo propio que sienta nuevos estándares. Todas las soluciones de rayos X comparten cinco principios fundamentales de W&H para alcanzar mayor calidad, facilidad de uso y una conectividad avanzada.



## Obtención de imágenes con la máxima calidad

Imágenes con una nitidez y definición excepcionales: nuestra calidad de imagen establece nuevos estándares hasta el más mínimo detalle mediante la innovadora combinación de hardware y software de alta calidad.



## Integración perfecta

Nuestras soluciones se integran a la perfección en cualquier sistema de gestión de clínicas (PMS), optimizan sus flujos de trabajo y destacan por su alto nivel de facilidad de uso.



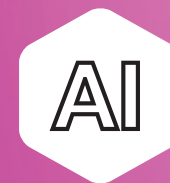
## Funcionalidad inteligente

Herramientas innovadoras como la corrección del movimiento, la ayuda al posicionamiento y los procesos de registro guiados permiten conseguir unos resultados óptimos y un uso más sencillo e intuitivo.



## Conexión con ioDent®

Acceda a todo lo que necesita en cualquier momento. Recuperación de imágenes online, datos de pacientes, almacenamiento de información o acceso al panel de control del servicio: stay connected.



## IA revolucionaria para su clínica

Las innovadoras herramientas de IA ayudan al análisis de las imágenes y al diagnóstico, ofreciendo valiosas perspectivas que llevan el cuidado del paciente al siguiente nivel.

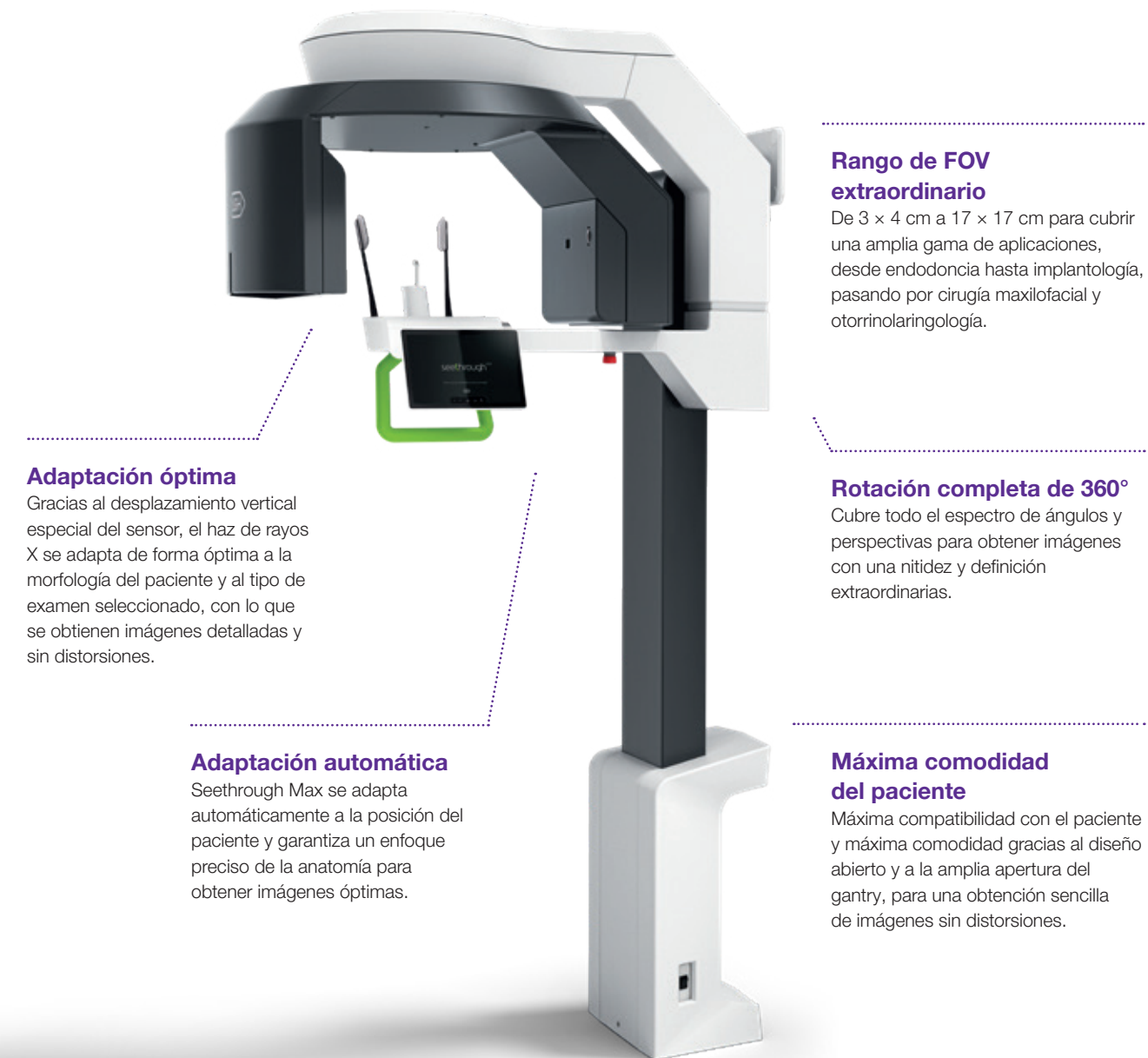




# Get the full picture

seethrough<sup>MAX</sup>

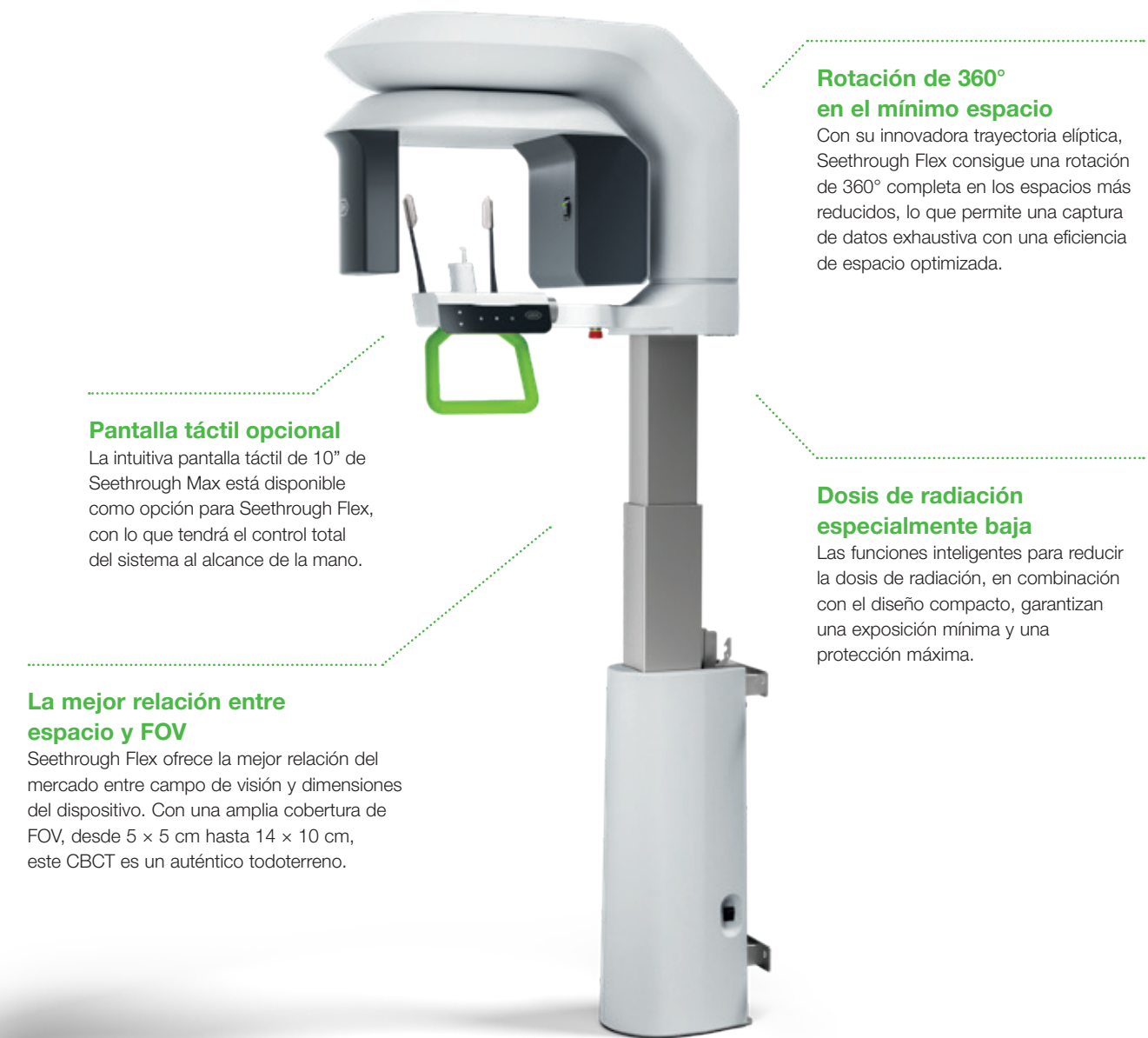
La solución perfecta para quienes no desean hacer ninguna concesión: Seethrough Max representa una calidad de imagen extraordinaria con un espectro de FOV excepcionalmente amplio con baja radiación. El diseño abierto y las generosas dimensiones permiten una compatibilidad óptima con los pacientes, así como la máxima comodidad, mientras que la colocación cara a cara facilita la interacción entre el usuario y el paciente. Desarrollado especialmente para los procesos de registro y posicionamiento, este CBCT garantiza una obtención de imágenes precisa para diversas aplicaciones, desde el más mínimo detalle en endodoncia, pasando por secciones precisas para implantología, hasta volúmenes craneales completos para cirugía maxilofacial. Seethrough Max: disfrute del futuro de la tecnología radiológica en su clínica.



# See new dimensions

seethrough<sup>FLEX</sup>

Máximo rendimiento en el mínimo espacio: eso es lo que representa Seethrough Flex. Gracias a su diseño compacto, su uso intuitivo y la colocación cara a cara, este CBCT flexible puede integrarse fácilmente en los flujos de trabajo existentes en la clínica. Como ningún otro dispositivo, Seethrough Flex ofrece imágenes precisas con una dosis mínima de radiación para los requisitos odontológicos más comunes, desde pequeñas imágenes de arcos dentales hasta exploraciones a gran escala de la articulación temporomandibular, tanto para el diagnóstico como para la planificación de implantes. Seethrough Flex: experimente la simbiosis perfecta de calidad de imagen, facilidad de uso y máxima seguridad para el paciente.



# Focus on what matters

seethrough<sup>ARM</sup>

Robusto, fácil de usar y versátil: Seethrough Arm optimiza los procesos diarios de la clínica dental. Esta unidad de rayos X intraoral puede utilizarse con placas de fósforo o sensores digitales, en función del procedimiento preferido. Con diversas longitudes de brazo, diferentes configuraciones de Wallbox, una interfaz de usuario sencilla con un alto grado de ergonomía y funcionamiento inalámbrico, se adapta perfectamente a cualquier entorno clínico. Seethrough Arm: la solución ideal para flujos de trabajo rápidos y fluidos.



# Simply scantastic

seethrough<sup>SCAN</sup>

Diseño elegante, uso ergonómico: Seethrough Scan es la herramienta ideal para todas las clínicas con sistemas PSP. Se adapta fácilmente al entorno de trabajo, permite la inserción rápida y segura de placas de fósforo de todos los tamaños (0, 1, 2 y 3) y es fácil de limpiar. Además, las numerosas funciones automáticas garantizan la optimización de procesos en la aplicación. Seethrough Scan: la solución PSP avanzada para obtener imágenes de forma sencilla y eficaz.



seethrough<sup>SENSOR</sup>

Obtención de imágenes precisa con la máxima comodidad del paciente: con su diseño ergonómico, el Seethrough Sensor extraplano hace que los pacientes se sientan más relajados. El sensor CMOS de alta resolución capta todos los detalles con una calidad extraordinaria. Disponible en los tamaños 1 y 2, puede integrarse fácilmente en la práctica diaria e impulsa la odontología digital. Seethrough Sensor: disfrute de flujos de trabajo más eficientes, día tras día.

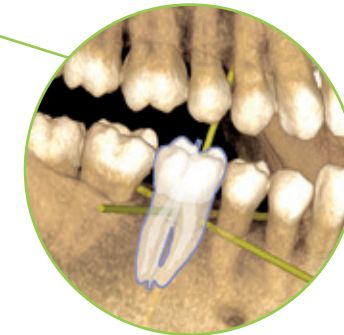




seethrough | studio

# See tomorrow. See a new level.

Además de las sofisticadas tecnologías de hardware, el revolucionario software Seethrough Studio es el factor decisivo para el alto nivel de toda la gama de productos radiológicos de W&H. Con funciones útiles y algoritmos avanzados, Seethrough Studio es una solución completa que lleva los flujos de trabajo digitales y de radiología en odontología a un nuevo nivel.



Imágenes nítidas, detalladas y sin distorsiones gracias a los avanzados algoritmos de Seethrough Studio.



## Selección de FOV libre en la imagen radiográfica

Para obtener las imágenes adecuadas con la primera toma, seleccione el campo de visión deseado en la vista previa de la radiografía y ajuste libremente el área correspondiente. De esta forma se garantiza un posicionamiento preciso del FOV y se evita la reexposición.



## Corrección de posición y movimiento

El avanzado algoritmo de corrección del movimiento lleva la calidad de imagen a un nuevo nivel tanto en imágenes 3D como 2D. Las imágenes 2D mejoran notablemente gracias a un sistema de enfoque automático de 21 capas integrado a la perfección con la corrección de posición.



## Metal Artefact Removal (MAR)

Restaura la integridad de la imagen eliminando los artefactos metálicos y permite examinar imágenes con o sin MAR, para una visualización flexible y una mayor precisión diagnóstica.



## Funciones asistidas por IA

Seethrough Studio utiliza varias herramientas de IA para obtener imágenes aún mejores, como la alineación de volúmenes 3D, la segmentación de dientes, la generación de líneas de arcos, el reconocimiento automático de nervios y una ayuda útil en la detección de patologías.



## Integración inalámbrica

Seethrough Studio puede integrarse fácilmente en su sistema de gestión de pacientes. Puede iniciar el software directamente desde el PMS sin tener que volver a introducir los datos del paciente.



## Herramienta de planificación de implantes integrada

Además de la excelente calidad de imagen y el uso intuitivo, Seethrough Studio ofrece numerosas funciones útiles, como la herramienta de planificación de implantes integrada de serie para facilitar la visualización y la preparación del tratamiento.

ioDent®

# Work smarter, not harder

El catálogo de Seethrough está conectado con ioDent® de forma predeterminada. Esta avanzada plataforma online de W&H combina datos importantes de los pacientes, una comunicación fluida y numerosos servicios útiles y de apoyo que hacen más eficiente el día a día de la clínica. Acceda a imágenes 3D, panorámicas e intraorales en cualquier momento y desde cualquier lugar: ioDent® le proporciona toda la información del paciente que necesita, cuando la necesita.

Gracias a una transmisión de datos rápida y segura, los casos anónimos de pacientes también pueden compartirse, debatirse y comentarse con otros profesionales. Los pacientes también pueden descargar sus datos DICOM a través de un enlace seguro. Además, ioDent® ofrece un acceso rápido y directo al soporte al cliente con el panel de control del servicio integrado, para que reciba ayuda técnica inmediata de expertos cuando la necesite. ioDent® también le ayuda a cumplir todas las directrices legales y proporciona un libro de control automático de rayos X para todos los dispositivos radiológicos.



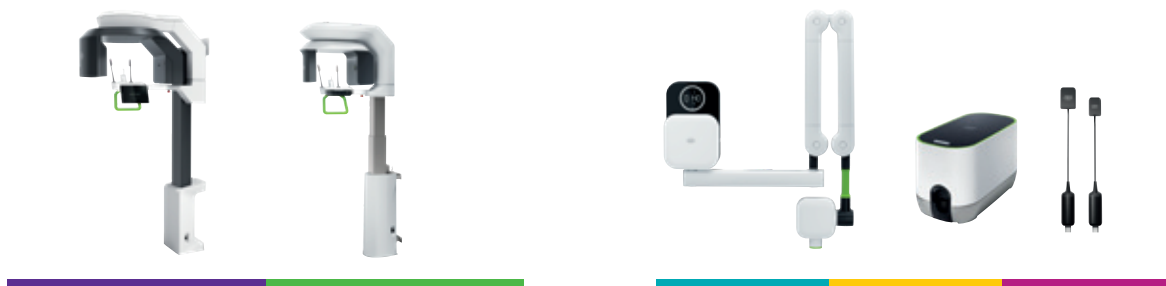
Más información sobre ioDent® de W&H en [iodent.com](http://iodent.com)

ioDent® Cloud





Más información  
sobre Seethrough



seethrough

**W&H Sterilization Srl.**  
Via Bolgara, 2  
24060 Brusaporto (BG), **Italy**  
t +39 035-66 63 000  
f +39 035-50 96 988  
office.sterilization@wh.com  
**wh.com**

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

\* Un software para todos los productos

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

20586 ASP Rev. 000 / 28.04.2025  
Salvo modificaciones