



Simplemente
inteligente

SISTEMAS DE PLACA RADIOGRÁFICA

La opción inteligente para su consulta

Trabaje de forma más inteligente y menos dura. Los sistemas de placa radiográfica antiguos causan una pérdida de tiempo con flujos de trabajo ineficaces que a menudo conducen a errores. Experimente un diagnóstico por imágenes inteligente para su consulta. Ideados específicamente sobre su forma de trabajar, los sistemas de placa radiográfica de Carestream Dental son simples y sencillos, pero eficientes y asequibles. El resultado, que combina tecnología de diagnóstico por imágenes de última generación y un software fácil de usar, son sistemas de placa radiográfica intuitivos e inteligentes que elevan su rutina diaria de adquisición de imágenes.



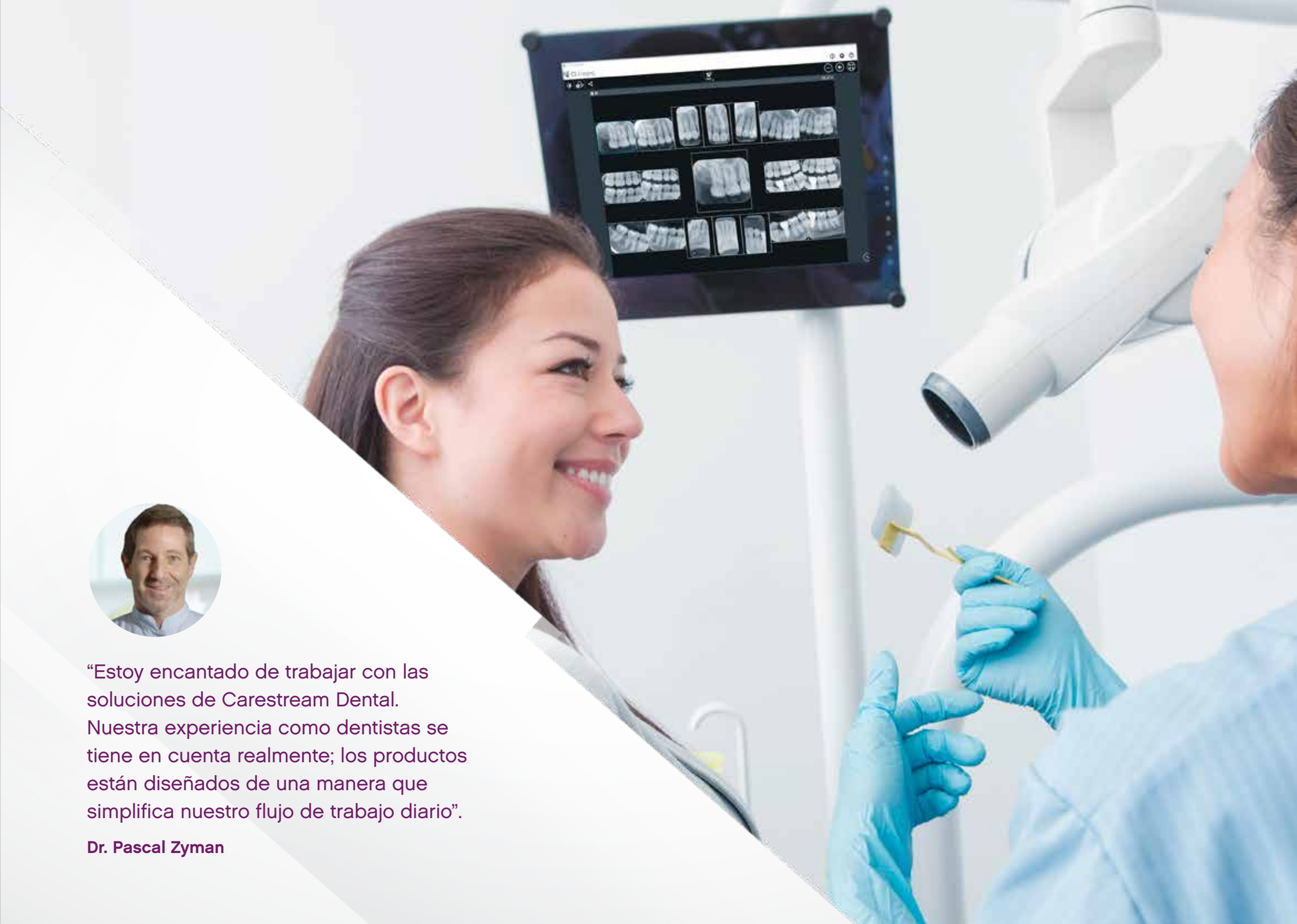
Todos nuestros sistemas de placa radiográfica vienen con placas inteligentes (Smart Plates), lo que garantiza un rendimiento óptimo y resultados precisos con cada examen.



Dos sistemas. La misma eficiencia.

- Una calidad de imagen extraordinaria en segundos
- Flujo de trabajo más rápido y fácil sin riesgo de mezcla de placas
- Placas flexibles, sin cables y similares a una película
- Sistemas para consultas con uno o más sillones para todas las indicaciones intraorales
- Impulsado por CS Imaging versión 8

Obtenga más información sobre nuestros **sistemas de placa radiográfica**

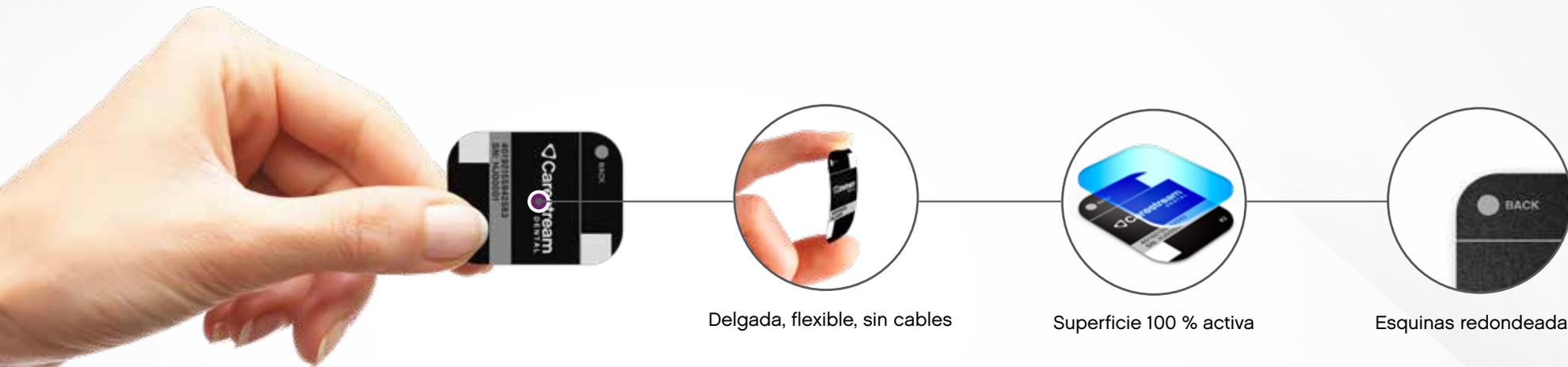


“Estoy encantado de trabajar con las soluciones de Carestream Dental. Nuestra experiencia como dentistas se tiene en cuenta realmente; los productos están diseñados de una manera que simplifica nuestro flujo de trabajo diario”.

Dr. Pascal Zyman

Beneficios digitales con la comodidad de la película

Los sistemas de placa radiográfica de Carestream Dental facilitan que cualquier consulta pueda disfrutar de los beneficios de la adquisición de imágenes digitales. El flujo de trabajo similar al de la película requiere una formación mínima y se integra sin problemas en su práctica diaria. Las placas finas, flexibles y reutilizables vienen en tamaños similares a los de la película y, dado que no hay cables, mejoran la comodidad del paciente, mientras que las fundas higiénicas evitan la contaminación cruzada y protegen las placas de arañazos y exposición a la luz.



Las placas se pueden reutilizar cientos de veces y son tan fáciles de usar como la película.



Las placas están disponibles en tamaños similares a los de la película para adaptarse mejor a los pacientes.*

* Los tamaños 3 y 4 solo están disponibles para el CS 7600

Imágenes extraordinarias en segundos

Combinando una resolución real de hasta 19 lp/mm* con poderosas capacidades de procesamiento de imágenes, los sistemas de placa radiográfica de Carestream Dental proporcionan las imágenes de alta calidad que necesita para realizar un diagnóstico fiable. Y, con su amplio rango de exposición, las placas están diseñadas para evitar la sobreexposición o la subexposición.



La alta resolución y el procesamiento de imágenes avanzado permiten resaltar los detalles clínicos más pequeños, incluyendo las caries y la anatomía endodóntica.

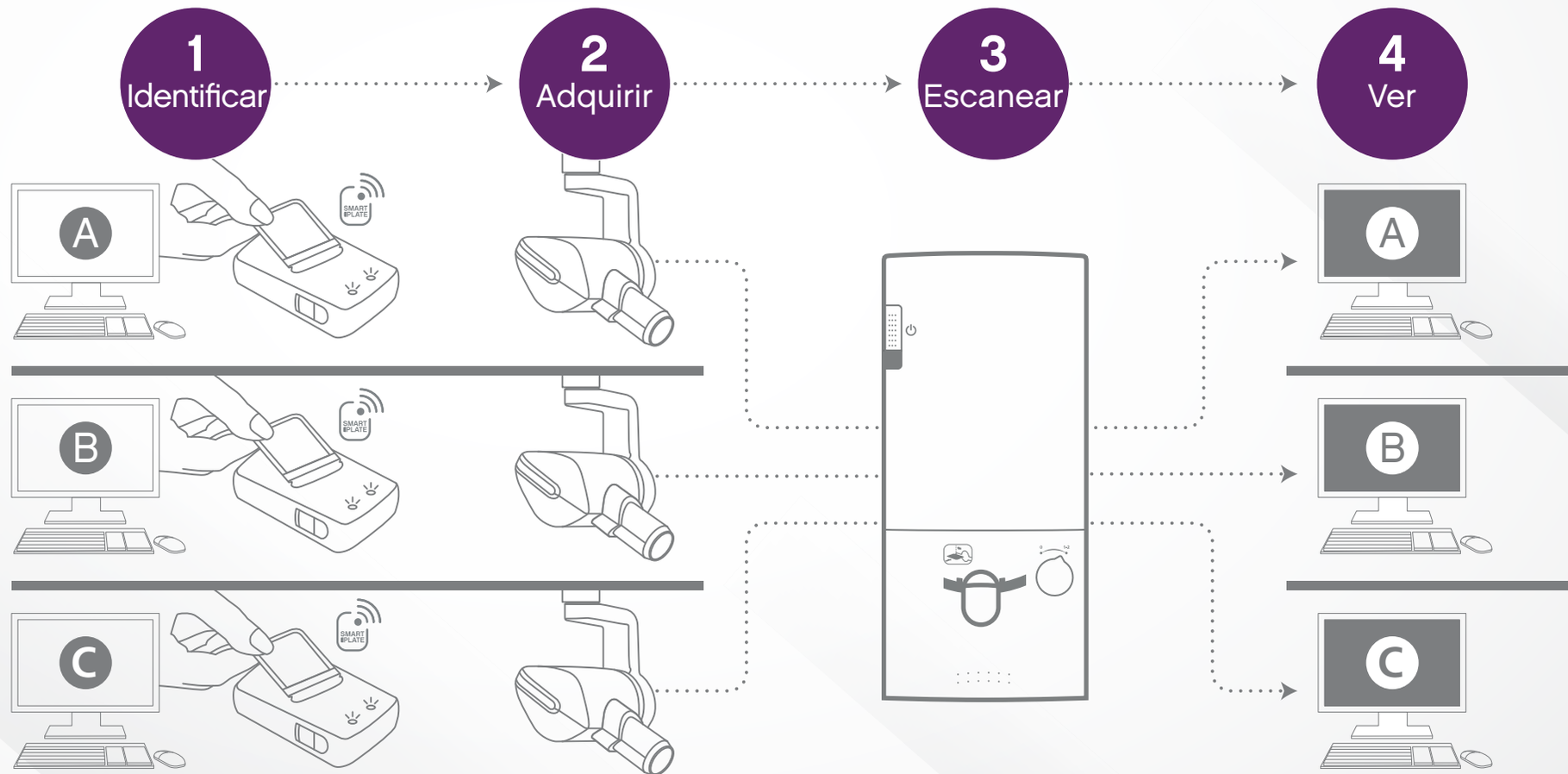


La tecnología Smart Plate garantiza imágenes nítidas con un nivel de detalle excepcional y casi sin riesgo de sobreexposición o subexposición.

* Medido en el objetivo de resolución de la rejilla, en la dirección de escaneado. lp/mm: pares de líneas por milímetro.

Simplicidad de Scan & Go

Los sistemas de placa radiográfica de Carestream Dental ofrecen un flujo de trabajo más inteligente que resulta ideal para una consulta multiusuario. Nuestra tecnología "Scan & Go" patentada le permite identificar electrónicamente las placas antes de un examen. El sistema reconoce automáticamente las imágenes y las envía al ordenador y al archivo de paciente adecuados. Las placas se pueden escanear en cualquier orden sin preocuparse por confusiones o errores de usuario. Además, las placas se borran automáticamente y están disponibles para reutilizarlas una vez escaneadas.



Con la tecnología Scan & Go, las placas están preidentificadas, y las imágenes se enrutan automáticamente al ordenador y al archivo de paciente correctos.

Impulsado por CS Imaging versión 8

Descubra una nueva generación de software de adquisición de imágenes con CS Imaging versión 8. Esta potente plataforma proporciona acceso de un solo punto a todas las imágenes 2D y 3D y datos CAD/CAM para poder gestionar su propio flujo de trabajo de forma más eficaz. Desde pequeñas consultas hasta clínicas asociadas y hospitales, nuestro software más reciente está diseñado para satisfacer las necesidades de cualquier centro dental.

- Acceda rápidamente a las imágenes desde cualquier lugar de la consulta
- Utilice herramientas potentes para mejorar, analizar y anotar imágenes
- Comparta datos con su equipo de tratamiento o seguro
- Integración con el software de gestión de la consulta existente, software de terceros y entorno DICOM



Gracias al módulo CS Adapt, los odontólogos pueden optimizar el contraste de las imágenes según sus necesidades de diagnóstico o preferencias visuales.

Gestione todas sus imágenes en una plataforma que incluye imágenes intraorales y panorámicas, volúmenes de CBCT e incluso escaneados intraorales de fabricantes externos.*



CS 7200
NEO EDITION

Simplicidad compartida

Diseñada teniendo en cuenta la simplicidad, la Neo Edition es la nueva versión mejorada del sistema compacto de placa radiográfica CS 7200. Disponible tanto para el uso compartido como en el sillón, incorpora la fiable tecnología Scan & Go de Carestream Dental y simplifica las tareas cotidianas de los equipos para proporcionar una calidad de imagen excelente y realizar diagnósticos fiables.



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Para las necesidades intraorales cotidianas

Resolución de imagen real máxima: 19 lp/mm

Tecnología "Scan & Go"

Diseño esbelto que ahorra espacio

Escaneado silencioso

Para uso compartido o en el sillón



“El CS 7200 satisface completamente mis necesidades y flujo de trabajo; es muy sencillo de usar, con pocos botones. Además, es pequeño, compacto y encaja perfectamente dentro de la consulta”.

Dr. Pascal Zyman



Ideal para los exámenes diarios

Las placas están disponibles en los tamaños más comunes —0, 1, 2— y cubren las exploraciones periapicales, de aleta mordida y las exploraciones pediátricas.



Imágenes extraordinarias en segundos

El CS 7200 proporciona imágenes de alta resolución en solo ocho segundos para realizar diagnósticos rápidos y fiables en todo momento.



Fácil de usar

El CS 7200 es rápido y fácil de usar. Simplemente inserte la placa, escanéela y diagnostique la imagen. Después de la lectura, las placas se borran automáticamente y están listas para reutilizarse.



Uso compartido o en el sillón

La unidad compacta se puede utilizar en el sillón o compartirse entre varios operadores, lo que la convierte en una solución rentable para consultas pequeñas y grandes.

CS 7600

El escáner multiusos para todas las necesidades

Para la consulta multioperativa con necesidades clínicas más amplias, el CS 7600 es el lector de placas radiográficas de red versátil que puede escanear cualquier tamaño de placa. Este sistema combina una excelente calidad de imagen con una facilidad de uso excepcional para realizar exploraciones eficientes cada día.



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Para cualquier indicación intraoral
- Resolución de imagen real máxima: 18 lp/mm
- Tecnología "Scan & Go"
- Pantalla LCD a color nítida
- Memoria incorporada
- Para uso compartido o en el sillón



“En cuanto a facilidad de uso y calidad de imagen, el CS 7600 obtiene definitivamente 5 estrellas de 5 debido a su flujo de trabajo, velocidad y resolución”.

Dr. Jochen Rosbach



Todos los formatos intraorales

El CS 7600 es compatible con todos los tamaños de placa, incluido el tamaño 3 para radiografías de aleta mordida largas y el tamaño 4 para exploraciones oclusales.



Memoria incorporada

Gracias a la memoria incorporada de la unidad, puede continuar escaneando placas incluso cuando el archivo del paciente no esté abierto, el ordenador esté apagado o durante un fallo de red.



Monitor de color

El monitor de color proporciona instrucciones claras y muestra todos los usuarios conectados. Mientras tanto, la vista previa de la imagen proporciona comentarios instantáneos sobre el éxito de las exploraciones.

¿Qué unidad es la adecuada para usted?



	CS 7200	CS 7600
Uso	En el sillón/uso compartido	Compartido/multiusuarios
Resolución real máx.*	19 lp/mm	18 lp/mm
Tamaños de placa	0-1-2	0-1-2-3-4
Placas compatibles	Smart Plates	Smart Plates
Tiempo de procesamiento de la primera imagen	8 s	5 s
Pantalla LCD con instrucciones de usuario	-	✓

Especificaciones técnicas

	CS 7200	CS 7600
Resolución teórica (máx.)	33 lp/mm	25 lp/mm
Resolución real (máx.)*	19 lp/mm	18 lp/mm
Tamaños de placas (altura x anchura)	Tamaño 0: 22 mm x 35 mm Tamaño 1: 24 mm x 40 mm Tamaño 2: 31 mm x 41 mm	Tamaño 0: 22 mm x 35 mm Tamaño 1: 24 mm x 40 mm Tamaño 2: 31 mm x 41 mm Tamaño 3: 27 mm x 54 mm Tamaño 4: 57 mm x 76 mm
Borrado de la placa	Automático	
Tiempo de procesamiento de la primera imagen	Tan solo 8 s para una imagen	Tan solo 5 s para una imagen
Conectividad	USB o Ethernet	Ethernet
Dimensiones del sistema (anchura x altura x largo)	130 x 270 x 300 mm	237 x 267 x 260 mm
Peso	3,5 kg	Aprox. 6 kg

* Medido en el objetivo de resolución de la rejilla, en la dirección de escaneado. lp/mm: pares de líneas por milímetro.

Para más información sobre el **CS 7200** y **CS 7600**, visite [carestreamdental.com](https://www.carestreamdental.com)

Los accesorios adecuados para obtener los resultados correctos

Saque el máximo partido a su sistema de adquisición de imágenes con los accesorios adecuados, incluyendo hasta cinco tamaños de placas, así como una caja de almacenamiento y fundas higiénicas. Las placas Smart Plate son compatibles con todos nuestros lectores de placas.



Placas inteligentes



Fundas higiénicas

Tranquilidad a largo plazo

Para proteger su inversión, nuestros sistemas de placas radiográficas ofrecen una opción de garantía extendida, incluyendo la sustitución de piezas, lo que le ofrece una tranquilidad a largo plazo.