

CS 8200 3D Neo Edition



Cada una de tus decisiones merece más.

La edición Neo del CS 8200 3D ofrece resultados excepcionales con una facilidad de uso sin igual. Con un campo de visión ampliado que es ideal para los profesionales que desean ampliar sus capacidades de tratamiento, este sistema CBCT está impulsado por nuestras tecnologías de imagen premium y ofrece una calidad de imagen excelente en todas las modalidades.



INTERFAZ DE USUARIO INTUITIVA

Nueva interfaz de usuario diseñada para facilitar la configuración del examen. Los ajustes están todos en la misma pantalla para un flujo de trabajo más rápido



IMAGEN PRELIMINAR

La imagen de exploración a dosis bajas preliminar facilita el control del área de adquisición de imágenes antes del examen y reduce el riesgo de repeticiones



IMÁGENES PANORÁMICAS DE DOSIS BAJAS

El nuevo modo panorámicos de baja reduce la dosis hasta un 50% a la vez que proporciona imágenes nítidas.

IMÁGENES 3D DE ALTA RESOLUCIÓN SIN RUIDO

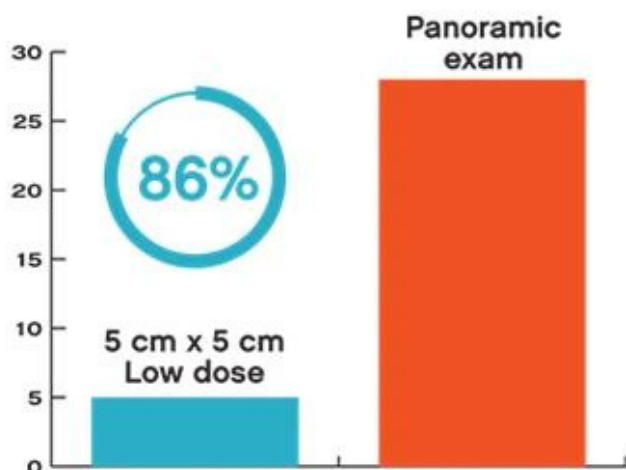
A 75 micras, el sistema CS 8200 3D ofrece imágenes de ultra alta resolución idóneas para aplicaciones de endodoncia. Asimismo, el algoritmo ANR reduce el ruido de la imagen sin sacrificar los detalles clínicos.

IMÁGENES PANORÁMICAS DEFINIDAS

Carestream Dental ha combinado el algoritmo Tomosharp con la tecnología de procesamiento de imágenes más reciente para generar imágenes panorámicas ultranítidas en cuestión de segundos.

SOLUCIONES DIGITALES INTEGRADAS

Desde la exploración hasta la planificación del tratamiento, las soluciones de Carestream Dental se integran a la perfección en tu consulta para ofrecer un flujo de trabajo más rápido y facilitar la comunicación.



ADQUISICIÓN DE IMÁGENES DE DOSIS BAJA

El modo de dosis baja genera imágenes 3D de alta calidad con una dosis igual o menor que un examen panorámico estándar para ofrecer exámenes más seguros.



DISEÑO ULTRACOMPACTO E INTELIGENTE

Gracias a su diseño compacto, el sistema CS 8200 3D se adapta a los espacios más reducidos y ofrece el flujo de trabajo más intuitivo, con posicionamiento cara a cara sin láser.



POTENCIADO POR EL SOFTWARE CS IMAGING VERSIÓN 8

El software conecta todas las tecnologías de adquisición de imágenes y CAD/CAM en una única plataforma: el primer paso para lograr un flujo de trabajo digital efectivo.