

Ein neuer Blick auf die "Plug-and-Pan"-Bildgebung

Benutzerfreundlich. Mit qualitativ hochwertiger Bildqualität.

Mit ihrer neuen Tomosharp-Technologie und leistungsstarken Bildverarbeitung liefert die Evo Edition des CS 8100 eine noch bessere Bildklarheit als je zuvor. Dieses äußerst kompakte und einfache Panoramasystem erleichtert die Positionierung, beschleunigt die Bilderfassung und macht hohe Bildqualität leichter zugänglich. CS 8100 lässt sich einfach installieren, erlernen und anwenden. Also das perfekte Gerät für den routinemäßigen Bildgebungsbedarf.





NEUES SCHÄRFE-NIVEAU

Unsere neuen Tomosharp-Algorithmen – mit moderner Bildverarbeitung kombiniert – liefern für jede Anatomie das bestmögliche Bild.

ERWEITERBAR AUF FERNRÖNTGEN

Sollten Sie irgendwann Funktionen für die Fernröntgenbildgebung benötigen, lassen sich sowohl das CS 8100 als auch unsere Bildgebungssoftware mit Ihren Praxisanforderungen weiterentwickeln. Fragen? Ihr Servicepartner

S&N medical

www.sun-med.de

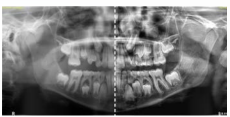
Kompakt und doch leistungsstark

Entdecken Sie die in mehr als 15.000 Praxen bevorzugte Lösung für Panorama- und Ferntröntgenaufnahmen. Trotz seines kompakten Designs bietet CS 8100 modernste digitale Technologien und Softwarefunktionen, die in Sekundenschnelle klare und scharfe Bilder erzeugen. Das Gerät eignet sich für Patienten jeglicher Größe und lässt sich problemlos in sämtliche Praxisgrößen integrieren.



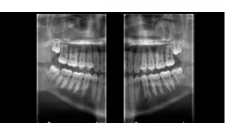
QUALITATIV HOCHWERTIGE BILDER - MÜHELOS

Ausgestattet mit den neuesten Bildgebungstechnologien und der Bildverarbeitung CS Adapt, liefert das CS 8100 klare und scharfe Bilder. Nahezu umgehend lassen sie sich begutachten.



PERFEKT FÜR DEN **ALLTAGSBEDARF**

Das CS 8100 deckt den gesamten täglichen Bildgebungsbedarf ab von Standard-Panoramaaufnahmen bis hin zu segmentierten Bissflügel-, Kiefergelenk- und Kieferhöhlenaufnahmen.

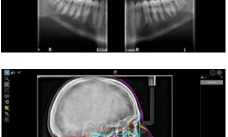


INTELLIGENTERES DESIGN

Die intelligente Face-to-Face-Ausrichtung erleichtert die ordnungsgemäße Positionierung des Patienten und steigert die Genauigkeit.

PRÄZISE LASERFREIE **POSITIONIERUNG**

Ein breiterer Fokuspunkt macht den Einsatz von Laserstrahlen überflüssig und vereinfacht die angemessene Positionierung. Dadurch erhöht sich die Bildgenauigkeit und sinkt das Risiko von Wiederholungsaufnahmen.



Intuitive Benutzeroberfläche,

EINFACHER UND SCHNELLER

ARBEITSABLAUF

voreingestellte Programme und schrittweise Anweisungen minimieren Einrichtungszeit und Fehler.

MIT SOFTWARE CS IMAGING **VERSION 8 AUSGERÜSTET**

Unsere neueste Bildgebungssoftware bietet Ihnen zentralen Zugriff auf all Ihre 2D-Bilder, 3D-Bilder und CAD/ CAM-Daten - der erste Schritt zu effizientem digitalen Workflow.

"Das CS 8100 leistet mehr als mein altes Gerät und ist nur halb so groß! Die Aufnahme eines Panoramabildes war noch nie so einfach."

DR. BARTLEY LABINER, D.D.S.

