

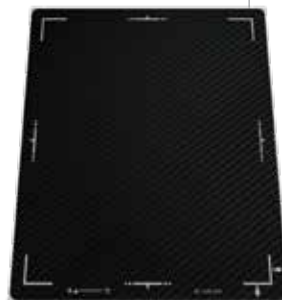
Klein. Leicht. Vielseitig.

SMART IMAGING-LÖSUNGEN

Größere Leistung. Kleineres Format.

Das CARESTREAM DRX-1 System hat mit dem weltweit ersten kabellosen Detektor in Kassettengröße X-Factor-Leistungsfähigkeit auf den Markt gebracht. Dank der fortschrittlichen Plattform konnte ein einzelner DRX-Detektor reibungslos mit der gesamten DRX-Produktfamilie eingesetzt werden. Bald darauf haben wir mit dem DRX-Detektor der zweiten Generation einen leichteren, schnelleren Detektor mit erweiterten Funktionen eingeführt.

Und jetzt entspricht unser neu konzipierter, kleinformatiger Detektor den ISO 4090-Normen und bietet eine größere Flexibilität bei der Platzierung, insbesondere in Wiegen.



Vorteile im Überblick

Der CARESTREAM DRX Plus 2530C Detektor bietet:

- X-Factor-Konzept - ermöglicht die gemeinsame Nutzung des Detektors in der gesamten DRX-Produktfamilie.
- Ein kleineres Design für die schnelle, mühelose Platzierung in Einschüben von pädiatrischen Inkubatoren.
- Csl-Design (Cäsiumjodid) für dosissensitive pädiatrische Anwendungen.
- Flexible Platzierung und einfache Handhabung, ideal für die orthopädische Bildgebung übertisch.
- Die Möglichkeit, diesen kleinformatigen Detektor für die gesamte DRX-Produktfamilie zu verwenden.
- Geringerer Pixelabstand für höhere Bildqualität und erhöhte diagnostische Sicherheit.

CARESTREAM DRX Plus 2530C Detektor



Weitere Vorteile des Detektors:

- Kabellose Verwendung bedeutet keine durch Kabel verursachten Probleme und Risiken und reduziert das Infektionsrisiko.
- Schnelle Leistung und sofortiger Zugriff auf Bilder.
- Kompatibel mit dem Akkuladegerät für CARESTREAM DRX-1 Detektoren, sodass weniger zusätzliche Geräte erforderlich sind.
- Anpassungsfähig - passt problemlos in die Detektorbehälter der Röntgensysteme CARESTREAM DRX-Revolution und CARESTREAM DRX-Revolution Nano Mobile.

Auf alles vorbereitet

Der DRX Plus 2530C kann mit der CARESTREAM DRX Schadensschutzvereinbarung abgesichert werden. Diese einzigartige Vereinbarung kann Ihrer Carestream DRX Garantie- oder Servicevereinbarung hinzugefügt werden. Die Vereinbarung ermöglicht den Ersatz Ihres DRX Plus 2530C Detektors zu einem Bruchteil der vollen Kosten, falls im Verlauf der normalen klinischen Verwendung Schäden durch einen Unfall auftreten. Für Sie bedeutet dies mehr Zuversicht und Sicherheit, eine bequeme Lösung aus einer Hand und einen schnellen Austausch, um maximale Betriebszeit zu erzielen.

Technische Daten des DRX Plus 2530C:

Funkstandard: 802.11AC
Bildgröße: 25 x 30 cm
Pixelabstand: 0,098 mm
Außenabmessungen:
28,2 x 33,2 x 1,5 cm (11.1 x 13.1 x .59 in)



Branchenführende Performance: Lernen Sie unsere DRX-Detektoren kennen.

Unser Portfolio von DR-Detektoren umfasst kabellose, gemeinsam nutzbare und fest montierte Modelle, um all Ihren Anforderungen gerecht zu werden – je nach Untersuchungstyp, Detektorgröße, Dosisbedarf und Budget.

Entdecken Sie den Ihren Anforderungen entsprechenden Detektor auf carestream.com/detectors.

carestream.com/detectors



"Rx only"

© Carestream Health, Inc., 2019. CARESTREAM ist eine Marke von Carestream Health. CAT 2000 253 04/19

Carestream