

Carestream

Mobiles Röntgensystem DRX-Rise

Digital. Leistungsstark. Effizient.

Mobilität trifft auf Vielseitigkeit.



SMART IMAGING-LÖSUNGEN

Mobile Bildgebung auf dem Vormarsch.

Verbessern Sie Ihre Bildgebung mit größerer Mobilität.

Sie möchten Ihr aktuelles Gerät durch ein mobiles Röntgensystem ersetzen oder ergänzen? Nutzt Ihre Einrichtung immer noch eine mobile Einheit mit CR?

Die ideale Lösung ist die Hinzunahme eines neuen, vollständig digitalen mobilen Röntgensystems. Und dessen Anschaffung ist nun leichter und günstiger denn je.

Das mobile Röntgensystem CARESTREAM DRX-Rise ist eine vollständig integrierte mobile DR-Röntgenlösung, die einen einfachen Workflow, höhere Produktivität und herausragende Bilder bietet.

Die Vorteile auf einen Blick

- Die einklappbare Säule ermöglicht eine bessere Sicht nach vorne, um das System sicherer und leichter bewegen zu können.
- Optimierter Workflow und höhere Produktivität durch zwei Bildschirme
- Schnelles Umpositionieren des Wagens über den Strahlerkopf oder die Fernbedienung
- Herausragende Manövrierbarkeit selbst unter beengten Verhältnissen
- Reibungslose Kompatibilität mit einer Reihe von Carestream DR Detektoren
- Verwendet die benutzerfreundliche ImageView-Software



Vorteile für die ganze Einrichtung.

Das DRX-Rise bietet für alle Stakeholder in der Bildgebung ansprechende Merkmale.



Rad Admin.

- Verschiedene Detektor-Optionen genau nach den Bedürfnissen der Einrichtung.
- Zukunftsfähiges Design, um Technologieobsoleszenz zu verhindern.



Röntgentechniker

- Das einfach zu manövrierende System ermöglicht mühelose Navigation.
- Die sekundäre Antriebssteuerung ermöglicht schnelle Anpassungen bei der Positionierung.
- Zwei Bildschirme und längere Akkulaufzeit für mehr Produktivität.



Radiologe

- Glasklare Bilder mit verschiedensten Bildverarbeitungsoptionen für hervorragende Qualität bei der Bildgebung und Diagnostik.
- Eine große Vielfalt an speziellen Anzeigeoptionen für klare und präzise Bildgebung, ob in der Notaufnahme, im OP oder auf der Intensivstation.



Patient

- Röntgenbilder in hoher Qualität tragen zu präzisen Diagnosen und zeitnahe Behandlungsbeginn bei.
- Die Vorteile, der Komfort und die minimalen Störungen der Bedside-Bildgebung.

Vollständig integriert für Mehrwert und Leistung.

Das DRX-Rise wurde gemeinsam mit Röntgentechnikern entwickelt, um einen verbesserten Workflow und reibungslosen Betrieb zu ermöglichen. Und sein umfassender Funktionsumfang bietet eine bemerkenswerte Kombination aus Produktivität, Leistung und Komfort.

Bedienelemente auf dem Strahlerkopf
und die Fernbedienung ermöglichen schnelles Neupositionieren des Wagens auf Knopfdruck.

Zwei Displays
Das Display auf dem Strahlerkopf bietet einen sekundären Arbeitsbereich. Der große Hauptmonitor ermöglicht einfache Navigation, Prüfung und Handhabung der Bilder.



Die Fernexposition über den Expositionsschalter auf der kabellosen Fernbedienung ermöglicht es dem Röntgentechniker, vom gesamten Bereich aus Bilder aufzunehmen.

Detektor-Aufladung im Fach spart Zeit und sorgt dafür, dass der Detektor immer einsatzbereit ist.

Ablagen im Gerät halten alle notwendigen Verbrauchsmaterialien für Röntgentechniker immer griffbereit.



NEU



Einklappbare Säule
Die automatisch einklappbare Säule sorgt für eine klare, sichere Sichtlinie zur einfachen Navigation.

Funktionale LED-Beleuchtung
zeigt den Systemstatus auf einen Blick.

Die ImageView-Software nutzt unsere leistungsstarke und intuitive Softwareplattform, um den Workflow zu optimieren und unerreichte Bildqualität zu bieten.

Der Lithium-Akku sorgt für kürzere Ladezeiten und lange Lebensdauer – bis zu 50 km zurückgelegte Strecke oder 1000 Expositionen pro Ladevorgang.

Kompaktes Design und handliche Bedienung für leichtes Verlegen durch die gesamte Einrichtung.

Erleben Sie leistungsstarke Software- und Detektoren-Kompatibilität.



Nutzen Sie die Möglichkeiten der ImageView-Software.

Das DRX-Rise wird von unserer branchenführenden ImageView-Software angetrieben. Ihre Eclipse-Engine nutzt proprietäre Algorithmen sowie künstliche Intelligenz und sorgt so für hervorragende Qualität bei der Bildgebung und Diagnostik. Weitere Bildverarbeitungsoptionen:

- Darstellung der Tubus- und Katheterlage
- Pneumothorax-Darstellung
- SmartGrid
- Bildoptimierung für die Pädiatrie
- Bone Suppression zur Unterdrückung der Knochendarstellung



Großartige Leistung liegt in der Familie.

Bei der Wahl der Detektorooptionen hat unsere Detektorfamilie die Antwort für Ihre Einrichtung – ganz gleich, wie Ihre Patientenpopulation, Workflows, Dosisanforderungen, Untersuchungsarten oder finanziellen Möglichkeiten aussehen. Und das DRX-Rise ist mit ihnen allen kompatibel.*

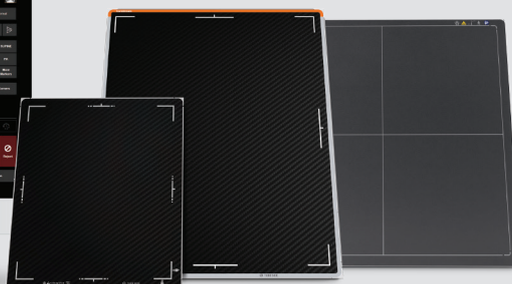
DRX Plus-Detektoren (die ersten gemeinsam nutzbaren Detektoren) haben den X-Factor – die Möglichkeit, den Detektor gemeinsam mit jedem anderen DRX-System zu nutzen.

Der DRX Plus 2530C-Detektor mit 98 Mikrometern Pixelabstand bietet alle Vorteile des DRX Plus in einem kleineren, für die Pädiatrie geeigneten Design.

Die Detektoren Focus 35C und 43C sind sehr kostengünstige, drahtlose DR-Lösungen, die dennoch herausragende Bildqualität und Schutzklasse IP44 bieten.

Die Detektoren Focus HD 35 und HD 43 haben einen Pixelabstand von 100 Mikrometern und bieten durch die höhere Auflösung bessere Bilddetails.

* Möglicherweise sind nicht alle Detektoren in allen Vertriebsgebieten verfügbar.



EGAL, WELCHEN WEG SIE GEHEN,
WIR BRINGEN SIE
ANS ZIEL.

SMART IMAGING-LÖSUNGEN

Zukunftsweisende Imaging-Technologie – der schnellste Weg zum Erfolg.

Was ist Ihr nächster Schritt auf dem Weg in die Imaging-Zukunft? Möchten Sie Ihre Röntgen-Workflows optimieren? Oder planen Sie, eine neue Imaging-Lösung in Ihrer Einrichtung anzubieten, um eine optimale Versorgung Ihrer Patienten zu gewährleisten?

Ganz gleich, welches Anliegen Sie verfolgen, wir bieten die intelligenten Lösungen, die Sie benötigen: Vollständig digitale Röntgenräume und zukunftsweisende mobile Geräte. Kabellose, gemeinsam nutzbare Detektoren und CR-zu-DR-Umrüstungssätze. Erschwingliche CR-Systeme. Und hochmoderne digitale Bildgebungssysteme.

Beginnen Sie noch heute mit Ihrer Planung für die Zukunft.

Von kleinen Kliniken, Notfalleinrichtungen oder Facharztpraxen bis hin zu großen Krankenhäusern und Bildgebungszentren – für jede Einrichtung gibt es eine Carestream-Lösung, die deren ganz besonderen Anforderungen gerecht wird. Besuchen Sie carestream.com und machen Sie den ersten Schritt zu mehr Produktivität und einem höheren Standard bei der Patientenversorgung.

Mehr Lösungen von Carestream.

Carestream bietet auch Lösungen für die zerstörungsfreie Materialprüfung an. Sie gewährleisten Qualität und Sicherheit in der Luft- und Raumfahrt, der petrochemischen Industrie sowie in der Auftragsfertigung, wenn es darum geht, innovative beschichtete Produkte auf den Markt zu bringen.

Eine Community für Service und Support

Unser Customer Success Network bietet zuverlässigen Service. Wir unterstützen Sie unentwegt dabei, Ihre Imaging-Leistung zu verbessern, und bieten Ihnen innovative Lösungen für die sich ständig ändernden Anforderungen, damit Sie Ihr Budget und Ihre Ressourcen so effizient wie möglich nutzen können. Im Carestream-Kundennetzwerk steht Ihnen ein dynamisches Expertenteam zur Verfügung. Dank dieser zentralen Anlaufstelle finden Sie schnell und einfach genau die Spezialisten, die Sie gerade benötigen. So können Sie und Ihre Patienten von dem Fachwissen und den Best Practices profitieren, die nur Carestream bieten kann.



Eclipse: Dank jahrzehntelanger innovativer Entwicklung.

Eclipse von Carestream ist der Motor hinter unserer innovativen Imaging-Software. Sie nutzt Technologien der künstlichen Intelligenz und proprietäre Algorithmen, um den gesamten Bildgebungsprozess von der Erfassung bis hin zur Diagnose noch weiter zu optimieren.

carestream.com/drx-rise



Rx only

© Carestream Health, Inc., 2025. CARESTREAM ist eine Marke von Carestream Health. CAT 2000 347 05/25

Carestream