

DR Tech-Detektor FLAATZ 560 - optimal zum Nachrüsten für bestehende Röntgenanlagen geeignet

Kurzbeschreibung:

- Direkt-digitale Bilderzeugung ohne GadOX oder CsI Szintillatorfolie - dadurch sehr scharfe Bilder
- Verfügt über die gleiche Größe wie eine konventionelle Röntgenkassette
- Einfache Umstellung von Konventionell auf Digital, da keine Umbauten am vorhandenen Röntgensystem notwendig sind
- Große Aufnahmefläche von 35 x 43 cm (14" x 17")
- Hohe Bildqualität (Auflösung von 3,072 x 2,560)
- Auch portabel verwendbar (optional)
- 2 Jahre Garantie

Der FLAATZ 560-Detektor eignet sich hervorragend für die Umrüstung einer konventionellen Röntgenanlage auf direkt-digitales Röntgen. Der Detektor entspricht der Größe einer normalen Filmkassette. Umbauten an der Buckylade der Röntgenanlage sind nicht erforderlich. Der FLAATZ 560 ermöglicht eine digitale Bilderzeugung ohne GadOX oder CSI-Folien.

Technische Daten:

Detektortyp:	Flatpanel-Detektor
Aufnahmefläche:	42,1 x 34,4 cm
Pixelmatrix:	3.072 x 2.560
Pixelabstand:	139 µm
Zeit bis zum nächsten Schuss:	3 - 5 Sekunden
Größe:	38,3 x 46,0 x 15,0 (Breite/ Höhe/ Tiefe)
Gewicht:	3,7 kg
A/D-Wandler:	14 bit
Energiebereich:	40-150 kVp
Stromverbrauch:	12V, 2A maximum
Füllfaktor:	~83%
Betriebsumgebung:	5 to 35 °C 20 to 75% RH (nicht kondensierend)



**Optimales Preis-/
Leistungsverhältnis**



DR Tech-Detektor FLAATZ 560 - optimal zum Nachrüsten für bestehende Röntgenanlagen geeignet

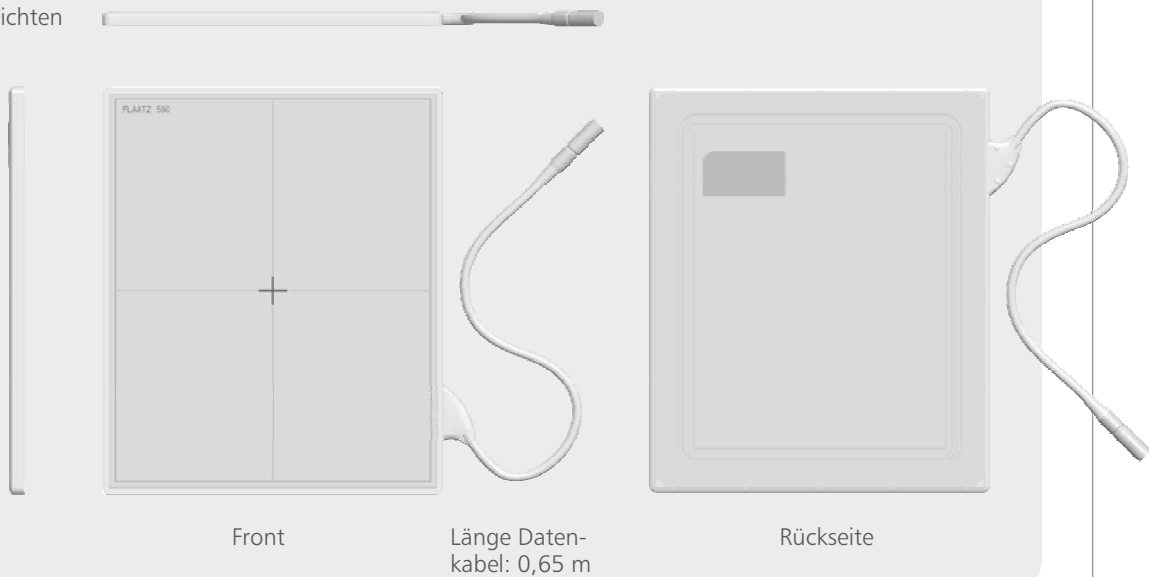
Flatpanel



Enclosure für den mobilen Einsatz



Ansichten



Technische Änderungen vorbehalten.

Der Herausgeber ist um Richtigkeit und Aktualität der bereitgestellten Informationen bemüht. Die Angaben über technische Inhalte basieren jedoch auf den aktuellen Erkenntnissen und unterliegen der ständigen Weiterentwicklung. Der Herausgeber übernimmt deshalb allein auf Basis dieser Werbedrucksache keine Gewähr für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der bereitgestellten Informationen.

Alle dargestellten Logos, Bilder und Grafiken sind Eigentum der entsprechenden Firmen und unterliegen dem Copyright der entsprechenden Lizenzgeber. Sämtliche auf diesen Seiten dargestellten Fotos, Logos und Texte, die Eigenentwicklungen von uns sind oder von uns aufbereitet wurden, dürfen nicht ohne unser Einverständnis kopiert oder anderweitig genutzt werden. Alle Rechte vorbehalten.

Stempel des Händlers