

## meX+ 1417LGW Unser Messe-Angebot



## MEX+ 1417 LGW

Lassen Sie sich von der exzellenten Bildqualität dieses hochempfindlichen Cäsium-Iodid-Detektor begeistern. Einfache Handhabung des Detektors und eine moderne, intuitive Akquisitionsoftware erleichtern erheblich den Arbeitsalltag in Ihrer Röntgenabteilung. Die komfortable Touchscreen-Bedienung des Systems sorgt für eine schnelle und benutzerfreundliche Anwendung. Die AED-Funktion und die Formatierung in Kassettengröße garantieren, den Detektor an jeder Röntgenanlage ohne technischen Aufwand\* sofort einsetzen zu können.

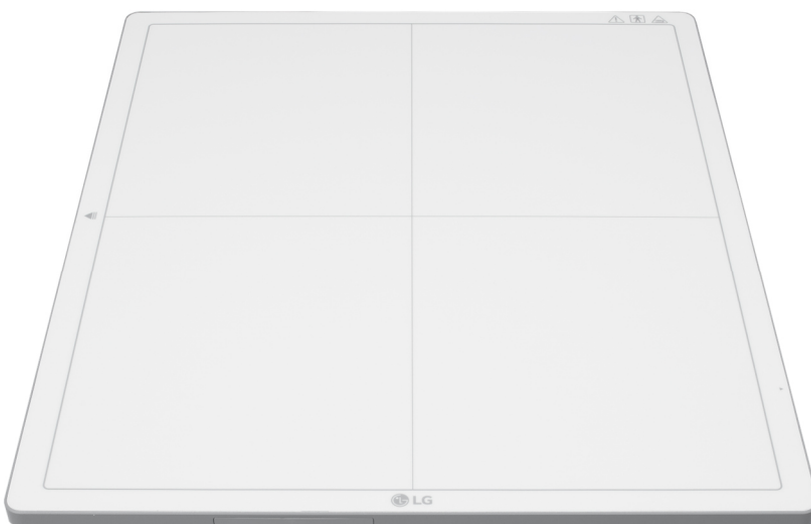
### meX+ Akquisitionsoftware

- Jederzeit perfekte Bilder mit leichter Handhabung
- Integrierte, automatische Bildoptimierung
- Integrierter Aufnahmehelfer
- Knochen und Weichteile in einem Bild
- Erstellen von Patienten-CDs mit kostenlosem Viewer
- Intuitive, moderne grafische Benutzeroberfläche
- Touchscreen-Funktion integriert
- schnelle Registrierung von Notfallpatienten
- Speicherung wiederkehrender Untersuchungsverfahren als Makros

## HIGHLIGHTS

### *Digitaler Röntgendetektor für niedergelassene Arztpraxen*

- CsI-Szintillator
- Exzellente Bildqualität – 4,3 -4,6 LP/mm
- Extrem geringer Dosisbedarf
- Kabellos: W-LAN Verbindung über gesicherte Routerverbindung
- Kompatibel mit jedem Generator durch Automatische Belichtungserkennung (AED)
- Universell einsetzbar durch Kassettengröße
- Schutz gegen fallendes Sprühwasser und Fremdkörper durch IP53
- Leicht bedienbare, intuitive meX+ Akquisitionsoftware (inklusive)
- Inklusive Abnahmeprüfung und Einweisung / Schulung





## AUSTAUSCHSYSTEM ODER NEUANLAGE?

**Sie haben ein vorhandenes RIS- und / oder Archivierungssystem und wollen Ihre digitale Bildgebung ersetzen? Oder benötigen Sie eine komplette Neuanlage? Egal, unseren meX+ 1417LGW können Sie in einer vorhandenen Struktur betreiben, oder mit ihm einen kompletten Austausch vornehmen.**

### DICOM Modalität

Als DICOM-Modalität integrieren wir Ihren neuen Detektor in Ihre vorhandene RIS- / PACS - Umgebung, einfach und sicher über die standardisierte DICOM-Schnittstelle.

Optional ist sogar ein RIS-Code-Mapping möglich, sofern Ihr RIS das Code-Mapping zur Verfügung stellt.

### Neusystem mit Basis-Archiv

Bei einer Neuinstallation, auch als Austausch gegen ein Alt-PACS, erhalten Sie von uns ein neues, modernes Archivierungssystem mit Ihrem Detektor. Integration in die Praxis-EDV, qualitativ hochwertige Speicher-Hardware, ein professionelles Befundungssystem (Klasse IIb-Medizinprodukt) sind für uns selbstverständlich.



meX+1417 LGW passt in quasi jede Bucky!

*Als DICOM-  
MODALITÄT*

*Oder KOMPLETT  
mit ARCHIV*

\*\*Aktionspreis gültig bis 15.12.2022.  
Zuzüglich Montagematerial und  
Umsatzsteuer. Bonität vorausgesetzt.

# BRS

Brieden  
Radiologische  
Systemlösungen

In der Freiheit 2, 42653 Solingen  
Tel. 0212 – 24 09 17 00  
Email: [info@brs-radiologie.de](mailto:info@brs-radiologie.de)  
Web: <https://brs-radiologie.de>