



Medical Monitor Solutions

RadiForce®

# Making Each Life Visual



# Eignung und Empfehlung von EIZO Bildwiedergabegeräten für medizinische Bildgebungsverfahren

Für DIN 6868-157

RadiCS-Anwendungs-kategorie	Körperregion/Methoden	RX1270	RX670	RX570-MID RX570	RX370	RX270	GX560-MD GX560	MX317W	MX243W-DT	MX217-HB	MX243W	MX217-SB	MX194
I.	Mammografie	★		★			★						
II.	Mammografische Stereotaxie	✓	✓	✓	★	✓	✓	✓		✓		✓	
III.	Projektionsradiografie (Thorax, Skelett, Abdomen)	✓	★	✓	★	✓	✓	✓		✓			
IV.	Durchleuchtung (Fluoroskopie), alle Anwendungen	✓	✓	✓	✓	★	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
V.	Computertomografie	✓	✓	✓	✓	✓	✓	★	✓	✓	✓	★	
VI.	Für RK 5: dentale digitale Volumentomografie, intraorale Röntgendiagnostik mit dentalen Tubusgeräten, Panoramaschichtaufnahmen, Fernröntgenaufnahmen des Schädels, dentale Schädelübersichtsaufnahmen, Handaufnahmen zur Skelettwachstumsbestimmung	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	★	✓	✓	★	
VII.	Für RK 6: intraorale Röntgendiagnostik mit dentalen Tubusgeräten, Panoramaschichtaufnahmen, Fernröntgenaufnahmen des Schädels, dentale Schädelübersichtsaufnahmen, Handaufnahmen zur Skelettwachstumsbestimmung	✓	✓	✓	✓	✓	✓		★	★			
VIII.	Betrachtung	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	★

✓ Kompatibel  
★ Empfohlen

Finden Sie Ihre lokalen Vertriebspartner oder EIZO Ansprechpartner: [eizo.eu/contact](https://www.eizo.eu/contact)

Copyright © 2025 EIZO Europe GmbH, Belgrader Str. 2, 41069 Mönchengladbach, Deutschland.  
Alle Rechte, Irrtümer und Änderungen sind vorbehalten. Letzte Aktualisierung: August 2025

