



Die Brust im Blick

Die EIZO RadiForce-Monitoren für maximale Diagnosesicherheit

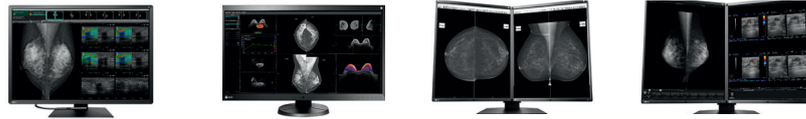
Der Wechsel von der analogen hin zur digitalen Mammografie in Kombination mit der BrustSonografie und teilweise auch der MRT hat die Qualität der Brustkrebsdiagnostik enorm gesteigert. Um die Potenziale der Verfahren komplett auszunutzen und die frühzeitige Detektion von Tumoren zu unterstützen, müssen die Befundungssysteme hohen Qualitätsansprüchen gerecht werden. Dies gilt umso mehr für den Einsatz in Brustkrebs-Screening-Programmen, die einen schnellen Bildaufbau der Mammografie-Datensets, eine hohe Performance und besondere Anforderungen an das Bildwiedergabegerät stellen.

Eine sichere Erkennung von Brustkrebs setzt ein präzises, gleichmässiges und hochauflösendes Monitorbild voraus. EIZO sorgt mit Bildwiedergabegeräten für die digitale Mammografie für maximale Diagnosesicherheit dank einer deutlichen Wiedergabe selbst feinsten Details, einer sicheren Unterscheidung feinsten Nuancen und jederzeit optimalen Helligkeit.

Die EIZO RadiForce Vorteile auf einen Blick

- ✓ Ein hohes Kontrastverhältnis
- ✓ Tiefe Schwarzwerte zur differenzierten Darstellung ähnlicher, dunkler Graustufen
- ✓ 10-bit-Darstellung unterstützt messerscharfe Wiedergabe und sichere Unterscheidung selbst kleinster Gewebeunterschiede
- ✓ Präzises, gleichmässiges Monitorbild
- ✓ Dauerhafte Präzision durch Kalibrierung gemäss DICOM®-Standard inklusive Verfügbarkeit von DICOM®-Presets und konstanter Qualitätsprüfung.
- ✓ 5 Jahre Garantie für höchste Investitionssicherheit

Befundmonitore



		RX1270	RX850	GX560-MD	RX560-MD
Gemäss DIN 6868-157 geeignet für		Raumklasse I Anwendungsklasse I - VIII			
Gehäusefarbe		Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz
Display	Grösse	78,4 cm / 30,9" (784 mm diagonal)	79 cm/31,1" (789 mm diagonal)	54,1 cm/21,3" (540 mm diagonal)	54,1 cm/21,3" (540 mm diagonal)
	Native Auflösung	4.200 x 2.800 (Seitenverhältnis 3:2)	4.096 x 2.160 (Seitenverhältnis 17:9)	2.048 x 2.560 (Seitenverhältnis 4:5)	2.048 x 2.560 (Seitenverhältnis 4:5)
	Helligkeit (typisch)	1200 cd/m ²	850 cd/m ²	2500 cd/m ²	1100 cd/m ²
	Ab Werk kalibrierte Helligkeit	500 cd/m ²	500 cd/m ²	1000 cd/m ²	500 cd/m ²
	Kontrastverhältnis (typisch)	1500:1	1450:1	1700:1	1500:1
Garantie		5 Jahre	5 Jahre	5 Jahre	5 Jahre

Die Monitore sind im Fachhandel erhältlich!

Grafikkarte

MED-XN92 Diagnostic Controller
8 GB GDDR6 Arbeitsspeicher
Memory Interface: 256 Bit
Speicherbandbreite: Bis zu 416 GB/s
Signalausgang: 3 x DisplayPort und 1 x USB-C
Leistungsaufnahme: 125 W, 160W (bei USB-C Power Delivery)
Empfohlenes Rechnernetzteil: min. 450 W
Bus System: PCIe 3.0 x 16
3 Jahre Garantie



Die Grafikkarte ist im Fachhandel erhältlich!

Monitore für die Verwaltung / Empfang / Büro



		EV2480 Swiss Edition	EV2456 Swiss Edition	EV2760 Swiss Edition	EV2785 Swiss Edition	EV3285 Swiss Edition
Gehäusefarbe		Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz
Display	Grösse	60 cm / 23.8" (Diagonale 605 mm)	61 cm / 24.1" (Diagonale 611 mm)	68.5 cm / 27" (Diagonale 685 mm)	68.5 cm / 27" (Diagonale 685 mm)	80 cm / 31.5" (Diagonale 800 mm)
	Native Auflösung	1920 x 1080 (Seitenverhältnis 16:9)	1920 x 1200 (Seitenverhältnis 16:10)	2560 x 1440 (Seitenverhältnis 16:9)	3840 x 2160 (Seitenverhältnis 16:9) 4K UHD	3840 x 2160 (Seitenverhältnis 16:9) 4K UHD
	Helligkeit (typisch)	250 cd/m ²	350 cd/m ²	250 cd/m ²	350 cd/m ²	350 cd/m ²
	Kontrastverhältnis (typisch)	1000:1	1000:1	1000:1	1300:1	1300:1
Garantie		5 Jahre	5 Jahre	5 Jahre	5 Jahre	5 Jahre

Die Monitore sind im Fachhandel erhältlich!

EIZO AG

Moosacherstrasse 6, Au – 8820 Wädenswil
 Telefon +41 (0)44 782 24 40
 www.eizo.ch

