



Medizinische Grafikkarten von EIZO

Damit die außergewöhnlichen Möglichkeiten unserer hochauflösenden RadiForce-Monitore richtig genutzt werden können, empfehlen wir den Einsatz einer Medical Grafikkarte von EIZO. Die EIZO Medical Grafikkarten unterstützen die medizinischen RadiForce-Monitorlösungen optimal und bieten die für präzise Diagnosen erforderliche Auflösung und Leistung. Außerdem besteht die Möglichkeit, mit einer einzigen Grafikkarte eine Lösung mit drei Bildschirmen zu realisieren. EIZO bietet technischen Support und garantierten Service für alle Grafikkarten.

Ihre Vorteile auf einem Blick

Höchste Klarheit und Sicherheit

Eine eindeutige Herstellerempfehlung für die von EIZO validierte Kombination EIZO RadiForce-Monitormodell und Med-XN-Grafikkarte garantiert die korrekte Funktion, die aufgabengerechte Leistung und die vollständige Kompatibilität.

Exzellente Bildqualität

Darstellung von Bildern in einer Graustufentiefe von 10-Bit.

Übereinstimmung mit rechtlichen Anforderungen

Deaktivierung aller interpolierend wirkender Treiberfunktionen (z. B. Dithering) und Colormanagement-Optionen für eine sichere Diagnose.

Effiziente Fehlervermeidung

Verlinkung zur EIZO Webseite statt zum Original-OEM-Kartenhersteller vermeidet automatische bzw. unbeabsichtigte Treiber-Updates.

Hohe Investitionssicherheit

Deutlich längere Produktlebenszyklen, eine Hochverfügbarkeits-Strategie und sehr stabile Preise helfen bei Langzeit-Projekten.

Kundenfreundlicher Service

- ✓ Kostenloser technischer Support für Monitor, QS-Software RadiCS und Karte aus einer Hand.
- ✓ Kostenloser logistischer Vor-Ort-Austausch-Service defekter EIZO Medical-Karten innerhalb der Garantiezeit (in Belgien, Deutschland, Italien, Österreich, den Niederlanden und der Schweiz).
- ✓ Im Grafikkarten-BIOS enthaltene digitale Seriennummer ermöglicht automatisches Auslesen der Seriennummer für die Abnahme- und Konstanz-Prüfungs-Protokolle via RadiCS. Dokumentationspflicht gemäß DIN 6868-157.

**MED-XN92****MED-XN72****MED-XN51LP**

Bus-Schnittstelle	PCI Express 3.0 x16	PCI Express 3.0 x16	PCI Express 3.0 x16
Kompatible Betriebssysteme	Windows 10	Windows 10	Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 (max. 4 Ausgänge)
Framebuffer-Speicher	8 GB GDDR6	5 GB GDDR5X	4 GB GDDR5
Wiedergabe von Graustufen/ Farben	10 Bit, 8 Bit	10 Bit, 8 Bit	10 Bit, 8 Bit
Ausgänge	DisplayPort x 3 USB-C x 1	DisplayPort x 4	Mini DisplayPort x 4
Kabel	1x Kabel (DisplayPort – DVI-D)	1x Kabel (DisplayPort – DVI-D)	2x Kabel (Mini DisplayPort – DisplayPort) 1x Kabel (Mini DisplayPort – DVI-D)
Daisy-Chain-Support	Ja	Ja	Ja
Max. Energieverbrauch	160 W	75 W	47 W
Gehäuse	Standard	Standard	Standard und Niedrigprofil
Abmessungen (B x H)	241,3 x 111,2 mm	200,7 x 111,2 mm	153,9 x 68,9 mm
RX1270	★	✓	✓
RX850	★	✓	✓
RX660	✓	★	✓
RX560-MD	★	✓	✓
RX360	✓	★	✓
RX250	✓	✓	★
GX560-MD	★	✓	✓
GX340	✓	★	✓
GX240	✓	✓	★
MX315W	✓	★	✓
MX216-HB	✓	✓	★
MX242W	✓	✓	★
MX216-SB	✓	✓	★
MX194	✓	✓	★
MS236WT	✓	✓	✓

✓ Kompatibel

★ Empfohlen

Änderung der Kompatibilität von Grafikkarten vorbehalten. Aktuelle Informationen finden Sie auf der EIZO Webseite.

Kontakte

EIZO Europe GmbH
DeutschlandBelgrader Str. 2 · 41069 Mönchengladbach
Telefon: +49 2161 8210-0 · www.eizo.deEIZO Austria GmbH
Österreich, Ungarn, Rumänien & BulgarienPfarrgasse 87 · 1230 Wien
Telefon: +43 1 6152886-10 · www.eizo.at · www.eizo.huEIZO Europe GmbH
Belgien & LuxemburgAntwerpsesteenweg 22 · 2860 Sint-Katelijne-Waver (Mechelen)
Telefon: +32 15 645511 · www.eizo.beEIZO Europe GmbH
Tschechische Republik & SlowakeiMeteor Centre Office Park "B" · Sokolovská 100/94 · 186 00 Praha 8
Telefon: +420 222 319 714 · www.eizo.cz · www.eizomonitor.skEIZO Europe GmbH
ItalienVia Torino, 3/5 · 20814 Varedo (MB)
Telefon: +39 0362 1695250 · www.eizo.itEIZO Europe GmbH
NiederlandeDr. Holtropaan 34-36 · 5652 XR Eindhoven
Telefon: +31 40 7600-360 · www.eizo.nlEIZO AG
SchweizMoosacherstrasse 6 · Au · 8820 Wädenswil
Telefon: +41 44 782 24 40 · www.eizo.ch