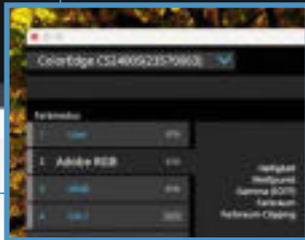
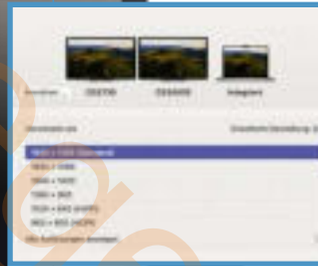


EIZO CS2400S ColorEdge	
Diagonale / Format	24,1 Zoll / 16:10
Auflösung max.	1.920 x 1.200 Pixel
Panel-Technologie	IPS (Wide Gamut)
Farbpalette/ Look-up-Table	278 Billionen Farbtöne / 16 Bit
Helligkeit max.	410 cd/m <sup>2</sup>
Dunkelraumkontrast max.	1.350:1
Abmessungen (mit Standfuß)	554 x 396–551 x 245 cm
Gewicht (mit Standfuß)	8,2 kg
Hersteller-Webseite	www.eizo.de

### SCHNELL INTEGRIERT

Der CS2400S wurde per USB-C in wenigen Augenblicken am Macbook Pro erkannt.



### BREITER FARBRAUM

Für Grafiker und Fotografen deckt der CS2400S 99 Prozent des Adobe-RGB-Farbraums ab.

### VIELE ANSCHLÜSSE

Über das integrierte USB-Hub lassen sich weitere Geräte, wie etwa ein Kartenleser, direkt am Monitor anschließen.

EIZO CS2400S COLOREDGE (ca. 770 Euro)

# Viele Vorteile dank USB-C

Der Eizo CS2400S Coloredge überzeugt im Praxistest als guter und günstiger Grafikmonitor für Einsteiger.

VON THOMAS PROBST

Mit dem CS2400S hat Eizo einen preislich attraktiven Basismonitor der Coloredge-Serie für Fotografen und Grafiker vorgestellt. Der 24-Zoll-Monitor kommt mit einem Seitenverhältnis von 16:10 und deckt bei den Farbräumen neben 100 Prozent sRGB auch 99 Prozent des für Profis wichtigen Adobe-RGB-Farbraums ab. Der Monitor wird nach der Produktion direkt im Werk von Eizo werkskalibriert. So



### NACHHALTIG VERPACKT

Anstelle von Styropor setzt Eizo auf Abstandshalter aus Pappe und Tüten aus Papier.

kann später direkt über Tasten am Monitor zwischen der sRGB- und der Adobe-RGB-Ansicht gewechselt werden. Da es sinnvoll ist, den Monitor zusätzlich auf die eigene Arbeitsumgebung einzustellen, kann der CS2400S über ein optionales Kalibriergerät, wie das Eizo EX4, individuell kalibriert werden.

### Schneller Anschluss per USB-C

Zu den Highlights des Monitors gehört neben der sehr guten Farbdarstellung und der homogen wirkenden Helligkeit vor allem der neue USB-C-Anschluss. Musste man Eizo-Coloredge-Monitore bislang sowohl per HDMI- oder Displayport-Kabel plus einem zusätzlichen USB-Kabel am Rechner anschließen, gelingt der Verbindung des CS2400S jetzt sehr einfach über ein einziges USB-C-Kabel – und das auch für mobile Endgeräte. Im Praxistest haben wir den Monitor sowohl an ein Apple MacBook Pro als auch an ein Microsoft Surface-Tablet mit Windows angeschlossen. Der Monitor wurde sofort erkannt und ließ sich als zusätzliches

Display in den Einstellungen der Geräte hinzufügen. Darüber hinaus bietet die USB-C-Verbindung weitere Vorteile. Neben der Bildübertragung kann der USB-C-Anschluss mobile Geräte per 70-Watt-Ladestrom gleichzeitig aufladen. Außerdem wird auch das im Monitor integrierte USB-Dock mit allen angeschlossenen Geräte direkt erkannt.

### Nachhaltige Verpackung

Statt von großen Styroporpolstern wird der CS2400S im Karton von Abstandshaltern aus Pappe gestützt. Auch bei den Kabeln verzichtet Eizo auf kleine Plastiktütchen und verpackt die Kabel lose in dünnes Papier. Einzig der Monitor selbst wird durch eine Kunststoffhülle geschützt. Klasse!

 Guter Preis, 99 % Adobe RGB, schneller Anschluss per USB-C, integriertes USB-Dock, nachhaltige Verpackung

 Durch die Pappe ist der Karton insgesamt schwerer beim Transport.