

EIZO FlexScan EV2720S-BK - Mit FlexStand - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

2560 x 1440 WQHD - IPS - 350 cd/m² - 1500:1 - 5 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - Lautsprecher - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	EIZO
Hersteller Art. Nr.	EV2720S-BK
EAN/UPC	4995047069553



Beschreibung

Der EIZO FlexScan EV2720S-BK wurde entwickelt, um mit seinem 27-Zoll-Bildschirm und einer nativen Auflösung von 2560 x 1440 ein hervorragendes Seherlebnis zu bieten. Dieser Monitor nutzt die TFT-Aktivmatrix-Technologie, um Farben mit einer Helligkeit von 350 cd/m² und einem Kontrastverhältnis von 1500:1 zu liefern, wodurch Bilder scharf und klar dargestellt werden. Mit einem horizontalen und vertikalen Betrachtungswinkel von 178 Grad bietet das Display eine gleichbleibende Bildqualität und eignet sich somit ideal für kollaborative Arbeitsbereiche oder Konfigurationen mit mehreren Betrachtern. Ausgestattet mit verschiedenen Monitorfunktionen, darunter Bild-für-Bild-Anzeige und Auto EcoView, steigert der EV2720S-BK die Produktivität und schont gleichzeitig die Augen. Die Low-Blue-Light-Technologie und die Flicker-Free-Technologie minimieren die Augenbelastung bei längerer Nutzung. Darüber hinaus unterstützt der Monitor mehrere Sprachen für die Bildschirmanzeige und bietet vielseitige Anschlussmöglichkeiten über HDMI, DisplayPort und USB-C, sodass er sich nahtlos in jede Desktop-Konfiguration integrieren lässt.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	EIZO FlexScan EV2720S-BK - mit FlexStand - LED-Monitor - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2228511
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	WQHD 2560 x 1440
Pixelpitch	0.233 mm
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1500:1
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,8 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort, USB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz

Ausschlussklausel für Bildfarbe	Das dargestellte Bild des Produkts kann eine andere Farbe aufweisen
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Ständer (Querformat, niedrigste Position)	61.16 cm x 23 cm x 37.63 cm
Gewicht	8.5 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, TUV GS, TUV S, CB, CCC, TUV Ergo, RoHS, WEEE, PSE Mark, cTUVus, EPA, VCCI Class B, China RoHS, RCM, CAN ICES-3 Class B, UKCA, TÜV-zertifizierte Low-Blue-Light-Technologie, TÜV-zertifizierte Flimmerfrei-Technologie

Ausführliche Details

Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2228511
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	WQHD 2560 x 1440
Pixelpitch	0.233 mm
Ppi	109
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1500:1
Farbunterstützung	16,8 Millionen Farben
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Vertikale Bildwiederholrate	49 - 61 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	31 - 89 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Schwedisch, Spanisch, Japanisch
Besonderheiten	Bild für Bild, Auto EcoView, DICOM-kalibriert, flimmerfreie Technologie, sRGB Color Space, Movie Mode, Low Blue Light-Technologie, Paper-Modus
Farbe	Schwarz
Ausschlussklausel für Bildfarbe	Das dargestellte Bild des Produkts kann eine andere Farbe aufweisen
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.16 cm x 23 cm x 37.63 cm - mit Ständer (Querformat, niedrigste Position)
Gewicht	8.5 kg
Audio	

Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	1 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	DisplayPort (HDCP 1.3) HDMI (HDCP 1.4) USB-C 3.2 Gen 1 Upstream/DisplayPort Alt Mode (bis zu 70 W) Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker)
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+35
Schwenkwinkel	344
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	169 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Abnehmbarer Ständer, Unterstützung für VESA-Schnittstelle
Enthaltene Kabel	1 x USB-C Kabel - 2 m 1 x Stromkabel - 2 m
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, TUV GS, TUV S, CB, CCC, TUV Ergo, RoHS, WEEE, PSE Mark, cTUVus, EPA, VCCI Class B, China RoHS, RCM, CAN ICES-3 Class B, UKCA, TÜV-zertifizierte Low-Blue-Light-Technologie, TÜV-zertifizierte Flimmerfrei-Technologie
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	15 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	14 Watt
Stromverbrauch (max.)	149 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.4 Watt
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Ständer (Querformat, niedrigste Position) - Breite: 61.16 cm - Tiefe: 23 cm - Höhe: 37.63 cm - Gewicht: 8.5 kg Mit Ständer (Querformat, höchste Position) - Breite: 61.16 cm - Tiefe: 23 cm - Höhe: 54.53 cm - Gewicht: 8.5 kg Ohne Fuß - Breite: 61.16 cm - Tiefe: 5.97 cm - Höhe: 36.43 cm - Gewicht: 5.7 kg
	Informationen zur Nachhaltigkeit
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 5 Jahre
	Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% RH (non-condensing)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.