

EIZO FlexScan EV3450XC-BK - Mit FlexStand - LED-Monitor - gebogen - 86.4 cm (34")

(34.1" sichtbar) - 3440 x 1440 UWQHD - IPS - 300 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - 2xHDMI - DisplayPort - USB-C - Lautsprecher - Schwarz



| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | TFTs |
| Hersteller | EIZO |
| Hersteller Art. Nr. | EV3450XC-BK |
| EAN/UPC | 4995047067368 |

Beschreibung

EIZO FlexScan EV3450XC-BK - Mit FlexStand - LED-Monitor - gebogen - 86.4 cm (34") (34.1" sichtbar) - 3440 x 1440 UWQHD - IPS - 300 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - 2xHDMI, DisplayPort, USB-C - Lautsprecher - Schwarz

Hauptmerkmale

| | |
|-----------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | EIZO FlexScan EV3450XC-BK - mit FlexStand - LED-Monitor - gebogen - 86.4 cm (34") |
| Gerätetyp | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 86.4 cm (34") |
| Geschwungener Bildschirm | Ja |
| Leistungsmerkmale | USB 3.2 Gen 1/USB-C Hub, Mikrofon, USB PD 94 Watt |
| Bildschirmtyp | IPS |
| Seitenverhältnis | 21:9 |
| Native Auflösung | UWQHD 3440 x 1440 |
| Pixelpitch | 0.233 mm |
| Helligkeit | 300 cd/m ² |
| Kontrast | 1000:1 |
| Reaktionszeit | 5 ms (Gray-to-Gray) |
| Farbunterstützung | 16,8 Millionen Farben |
| Eingangsanschlüsse | 2xHDMI, DisplayPort, USB-C |
| Ethernet integriert | Ja |
| Audioeingang | Mikrofon |
| Integrierte Webcam | 5 Megapixel |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Drehung, Neigung, Höhe |
| Spannung | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) |
| Farbe | Schwarz |

| | |
|--|---|
| Abmessungen (Breite x Tiefe x H?he) - mit Standfu? (niedrigste Position) | 81.95 cm x 23.28 cm x 41.45 cm |
| Gewicht | 12.1 kg |
| Umweltschutzstandards | ENERGY STAR-qualifiziert |
| Kennzeichnung | TCO Certified 9.0, TUV Ergo, TÜV-zertifizierte Low-Blue-Light-Technologie, TÜV-zertifizierte Flimmerfrei-Technologie, TUV GS, RCM, UKCA, CB, cTUVus, FCC Klasse B bescheinigt, CAN ICES-3 Class B, TUV S, PSE Mark, VCCI Class B, EPA, RoHS, WEEE, HDCP 1.3, HDCP 2.3 |

Ausführliche Details

| | Allgemein |
|-------------------------------------|--|
| Display-Typ | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix |
| Diagonalabmessung | 86.4 cm (34") |
| Sichtbare Bildfl?che | 86.7 cm (34.1") |
| Geschwungener Bildschirm | Ja |
| Integrierte Peripherieger?te | USB 3.2 Gen 1/USB-C Hub, Mikrofon |
| USB-Spannungsversorgung | 94 Watt |
| Bildschirmtyp | IPS |
| Seitenverh?ltnis | 21:9 |
| Native Aufl?sung | UWQHD 3440 x 1440 |
| Pixelpitch | 0.233 mm |
| Ppi | 109 |
| Helligkeit | 300 cd/m? |
| Kontrast | 1000:1 |
| Farbunterst?tzung | 16,8 Millionen Farben |
| Reaktionszeit | 5 ms (Gray-to-Gray) |
| Vertikale Bildwiederholrate | 29.5 - 61 Hz |
| Horizontale Bildwiederholrate | 31 - 89.5 kHz |
| Horizontaler Betrachtungswinkel | 178 |
| Vertikaler Betrachtungswinkel | 178 |
| Hintergrundbeleuchtungs-Technologie | LED-Hintergrundbeleuchtung |
| OSD-Sprachen | Englisch, Deutsch, Franz?sisch, Italienisch, Japanisch, Chinesisch (tradionell), Chinesisch (vereinfacht), Spanisch, Schwedisch |
| Besonderheiten | Auto EcoView, Paper-Modus, Movie Mode, DICOM-kalibriert, HDCP, flimmerfreie Technologie, Low Blue Light-Technologie, Zero Bright Pixels, Bild f?r Bild |
| Farbe | Schwarz |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x H?he) | 81.95 cm x 23.28 cm x 41.45 cm - mit Standfu? (niedrigste Position) |
| Gewicht | 12.1 kg |

Integrierte Webcam

| | |
|-------------------|------------------------------|
| Sensorauf?sung | 5 Megapixel |
| Leistungsmerkmale | Kompatibel mit Windows Hello |

Audioeingang

| | |
|-----|----------|
| Typ | Mikrofon |
|-----|----------|

Audio

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Typ | Lautsprecher - Stereo |
| Ausgangsleistung/Kanal | 4 Watt |

Konnektivit?t

| | |
|----------------|--|
| Schnittstellen | DisplayPort (HDCP) 2 x HDMI (HDCP) USB-C 3.2 Gen 1 Upstream/DisplayPort Alt Mode (bis zu 94 W) USB 3.2 Gen 1 Upstream (Typ B) 2 x USB 3.2 Gen 1 Downstream (Typ A) USB-C 3.2 Gen 1 Downstream (bis zu 15 W) LAN (RJ-45) Kopfh?rer |
|----------------|--|

Mechanisch

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| Einstellungen der Anzeigeposition | Drehung, Neigung, H?he |
| Neigungswinkel | -5/+35 |
| Schwenkwinkel | 90 |
| H?heneinstellung | 195 mm |
| VESA-Halterung | 100 x 100 mm |

Verschiedenes

| | |
|-----------------------------|---|
| Leistungsmerkmale | Unterst?tzung f?r VESA-Schnittstelle |
| Zubeh?r im Lieferumfang | Anschlussabdeckung |
| Enthaltene Kabel | 1 x USB-C Kabel - 2 m 1 x DisplayPort-Kabel - 2 m 1 x USB-Kabel Typ A auf Typ B - 2 m |
| Lebensdauer der Beleuchtung | 30,000 Stunden |
| Kennzeichnung | TCO Certified 9.0, TUV Ergo, TUV-zertifizierte Low-Blue-Light-Technologie, TUV-zertifizierte Flimmerfrei-Technologie, TUV GS, RCM, UKCA, CB, cTUVus, FCC Klasse B bescheinigt, CAN ICES-3 Class B, TUV S, PSE Mark, VCCI Class B, EPA, RoHS, WEEE, HDCP 1.3, HDCP 2.3 |

Stromversorgung

| | |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Eingangsspannung | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) |
| Stromverbrauch (typisch) | 23 Watt |
| Stromverbrauch (max.) | 222 Watt |
| Stromverbrauch im Standby-Modus | 0.4 Watt |

Software / Systemanforderungen

| | |
|------------------------|---------------------|
| Mitgelieferte Software | EIZO Screen InStyle |
|------------------------|---------------------|

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht

Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 81.95 cm - Tiefe: 23.28 cm - Höhe: 41.45 cm - Gewicht: 12.1 kg
Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 81.95 cm - Tiefe: 23.28 cm - Höhe: 60.95 cm - Gewicht: 12.1 kg
Ohne Fuß - Breite: 81.95 cm - Tiefe: 10.31 cm - Höhe: 38.5 cm - Gewicht: 9.2 kg

Informationen zur Nachhaltigkeit

ENERGY STAR zertifiziert

Ja

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 5 Jahre
Garantie für null helle Subpixel - 6 Jahre ab Kaufdatum

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.