

ASUS ProArt PA24US - LED-Monitor - 61.2 cm (24.1")

(23.6" sichtbar) - 3840 x 2160 4K @ 60 Hz - IPS - 600 cd/m² - 1000:1 - DisplayHDR 600 - 5 ms - 2xHDMI - DisplayPort - USB-C - Lautsprecher

| | |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe | TFTs |
| Hersteller | ASUS |
| Hersteller Art. Nr. | 90LM097A-B01370 |
| EAN/UPC | 4711387267080 |



Beschreibung

Der ASUS ProArt PA24US Monitor wurde entwickelt, um die Anforderungen von Kreativprofis zu erfüllen, die Präzision und Konsistenz bei ihrer Arbeit verlangen. Mit seinem 24,1-Zoll-4K-Display bietet er eine große, lebendige Leinwand, die Ihre Ideen mit atemberaubender Klarheit und Detailtreue zum Leben erweckt. Der Monitor deckt ein breites Farbspektrum ab, darunter 100 % sRGB, 95 % DCI-P3 und 99 % Adobe RGB, und stellt damit sicher, dass Ihre Projekte genau so dargestellt werden, wie sie beabsichtigt sind.

Der ASUS ProArt PA24US geht mit seinen fortschrittlichen ergonomischen Merkmalen über Standardmonitore hinaus, denn er lässt sich in der Höhe verstellen, drehen, schwenken und neigen, um einen optimalen Blickwinkel zu ermöglichen. In Kombination mit dem integrierten USB-Hub und dem Kalibrierungssensor optimiert dies Ihren Arbeitsablauf und hält Ihren Schreibtisch frei von Unordnung.

Für diejenigen, die sich Sorgen um die Gesundheit ihrer Augen machen, ist der ASUS ProArt PA24US mit der Flicker-Free-Technologie und der Low Blue Light-Zertifizierung ausgestattet, die für ein angenehmeres Seherlebnis bei langen Arbeitssitzungen sorgt. Ganz gleich, ob Sie Videos bearbeiten, Grafiken entwerfen oder mit Fotos arbeiten, dieser Monitor ist für professionelle Leistung und Zuverlässigkeit ausgelegt.

Hauptmerkmale

| | |
|-----------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | ASUS ProArt PA24US - LED-Monitor - 4K - 61.2 cm (24.1") - HDR |
| Gerätetyp | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61.2 cm (24.1") |
| Leistungsmerkmale | USB 3.2 Gen 1 Hub, Kalibrierungssensor |
| Bildschirmtyp | IPS |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Native Auflösung | 4K 3840 x 2160 bei 60 Hz |
| Pixelpitch | 0.135 mm |
| Helligkeit | 600 cd/m ² |
| Kontrast | 1000:1 / 100000000:1 (dynamisch) |
| HDR-Fähigkeit | HDR10, HLG / DisplayHDR 600 |
| Reaktionszeit | 5 ms (Gray-to-Gray) |
| Farbunterstützung | 1.073,7 Millionen Farben (10-Bit) |
| Farbraum | 100% sRGB, 99% Adobe RGB, 95% DCI-P3 |
| Eingangsanschlüsse | 2xHDMI, DisplayPort, USB-C |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung |

| | |
|---|--|
| Bildschirmbeschichtung | Blendfrei |
| Spannung | (50/60 Hz) |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß | 54.9 cm x 6.25 cm x 34.6 cm |
| Gewicht | 6 kg |
| Kennzeichnung | TUV Rheinland Flicker Free Certification, TUV Rheinland Low Blue Light Certification |

Ausführliche Details

| Allgemein | |
|-------------------------------------|--|
| Display-Typ | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix |
| Diagonalabmessung | 61.2 cm (24.1") |
| Sichtbare Bildfläche | 59.9 cm (23.6") |
| Integrierte Peripheriegeräte | USB 3.2 Gen 1 Hub, Kalibrierungssensor |
| Bildschirmtyp | IPS |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Native Auflösung | 4K 3840 x 2160 bei 60 Hz |
| Pixelpitch | 0.135 mm |
| Helligkeit | 600 cd/m² |
| Kontrast | 1000:1 / 100000000:1 (dynamisch) |
| HDR-Format | HDR10, HLG |
| HDR-Zertifizierung | DisplayHDR 600 |
| Farbunterstützung | 1.073,7 Millionen Farben (10-Bit) |
| Farbraum | 100% sRGB, 99% Adobe RGB, 95% DCI-P3 |
| Reaktionszeit | 5 ms (Gray-to-Gray) |
| Vertikale Bildwiederholrate | 48 - 60 Hz |
| Horizontale Bildwiederholrate | 15 - 135 kHz |
| Horizontaler Betrachtungswinkel | 178 |
| Vertikaler Betrachtungswinkel | 178 |
| Bildschirmbeschichtung | Blendfrei |
| Hintergrundbeleuchtungstechnologie | LED-Hintergrundbeleuchtung |
| Besonderheiten | An 3 Seiten ohne Blende, flimmerfreie Technologie, ProArt Preset, sRGB Mode, Farbtemperatur Auswahl, 6-Achsen-Farbanpassung, Gammakorrektur, Delta E<1 Kalibrierung, ProArt Palette, QuickFit Plus, Picture-in-Picture, Bild für Bild, Variable Refresh Rate (VRR), Low Blue Light-Technologie |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 54.9 cm x 6.25 cm x 34.6 cm - mit Fuß |
| Gewicht | 6 kg |
| Audio | |
| Typ | Lautsprecher - Stereo |

| | |
|--|--|
| Ausgangsleistung/Kanal | 2 Watt |
| Konnektivität | |
| Schnittstellen | 2 x HDMI DisplayPort Kopfhörer USB-C 3.2 Gen 1 Upstream/DisplayPort 1.2 Alt Mode mit Spannungsversorgung (bis zu 80 W) 2 x USB 3.1 Downstream 12G-SDI |
| Mechanisch | |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung |
| Neigungswinkel | -5/+23 |
| Schwenkwinkel | 120 |
| Rotationswinkel | 180 |
| Höheneinstellung | 130 mm |
| VESA-Halterung | 100 x 100 mm |
| Verschiedenes | |
| Leistungsmerkmale | Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich) |
| Kennzeichnung | TUV Rheinland Flicker Free Certification, TUV Rheinland Low Blue Light Certification |
| Schlostyp zur Diebstahlsicherung | Kensington Slot |
| Stromversorgung | |
| Eingangsspannung | (50/60 Hz) |
| Stromverbrauch (typisch) | 24.1 Watt |
| Stromverbrauch im Standby-Modus | 0.5 Watt |
| Stromverbrauch (Aus-Modus) | 0 Watt |
| Abmessungen und Gewicht | |
| Details zu Abmessungen & Gewicht | Mit Fuß - Breite: 54.9 cm - Tiefe: 19 cm - Höhe: 34.6 cm - Gewicht: 6 kg Ohne Fuß - Breite: 54.9 cm - Tiefe: 6.25 cm - Höhe: 34.6 cm - Gewicht: 4.3 kg |
| Abmessungen & Gewicht (Transport) | |
| Transportbreite | 76.1 cm |
| Transporttiefe | 15.2 cm |
| Transporthöhe | 47.9 cm |
| Transportgewicht | 9.7 kg |
| Herstellergarantie | |
| Service und Support | Begrenzte Garantie - 3 Jahre Begrenzte Garantie - Flüssigkristall-Display (LCD) - 3 Jahre |

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