

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-fähig	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/m ²
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
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	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.