

# ASUS ProArt PA278CV - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

2560 x 1440 WQHD @ 75 Hz - IPS - 350 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 5 ms - HDMI - 2xDisplayPort - USB-C - Lautsprecher - Schwarz - Silber

Gruppe	TFTs
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90LM06Q1-B02370
EAN/UPC	4718017910040



## Beschreibung

Der ProArt Display PA278CV ist ein 68,58cm (27 Zoll) Monitor, der speziell für die Ansprüche von Kreativprofis entwickelt wurde, von der Foto- und Videobearbeitung bis hin zum Grafikdesign. Der ProArt Display PA278CV ist ab Werk vorkalibriert und Calman-verifiziert, um eine hervorragende Farbgenauigkeit zu garantieren (Delta E < 2). Zusätzlich unterstützt er den Industriestandard von 100% sRGB / 100% Rec. 709 Farbraumabdeckung. Der integrierte USB-C-Anschluss unterstützt Datenübertragungen, DisplayPort und Power Delivery mit 65W über ein einziges Kabel. Damit bietet er eine praktische All-in-One-Lösung und sorgt für Ordnung auf Ihrem Schreibtisch. Mit dem PA278CV erzielen Sie schnell, einfach und präzise genau den Look, den Sie sich wünschen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS ProArt PA278CV - LED-Monitor - 68.6 cm (27") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1 Hub, USB PD 65 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	WQHD 2560 x 1440 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.233 mm
Helligkeit	350 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	100% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, 2xDisplayPort, USB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz, Silber

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (niedrigste Position)	61.5 cm x 22.8 cm x 37.4 cm
Gewicht	8.8 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Bronze
Kennzeichnung	VCCI, BSMI, ICES-003, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307, KCC, WEEE, PSE Mark, cTUVus, MEPS, J-MOSS, E-Standby, CEC, UkrSEPRO, KC, ERP, CEL, RCM, CU, TUV Rheinland Flicker Free Certification, TUV Rheinland Low Blue Light (Software Solution), TUV-GS, TUV-Ergo

## Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 1 Hub
USB-Spannungsversorgung	65 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	WQHD 2560 x 1440 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.233 mm
Ppi	109
Helligkeit	350 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	100% sRGB
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Vertikale Bildwiederholrate	46 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 112 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	HDCP, Trace Free Technology, ASUS QuickFit Virtual Scale, flimmerfreie Technologie, ASUS EyeCare Technology, 6-Achsen-Farbanpassung, Adaptive-Sync-Technologie, Farbtemperatur Auswahl, Ultra-Low Blue Light Technology, Monitorkalibrierung Delta E<2, an 3 Seiten ohne Blende, Gammakorrektur, CalMAN Verified, ProArt Preset, ProArt Palette, Variable Refresh Rate (VRR), ProArt Chroma Tune
Farbe	Schwarz, Silber

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.5 cm x 22.8 cm x 37.4 cm - mit Standfuß (niedrigste Position)
Gewicht	8.8 kg
	<b>Audio</b>
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
	<b>Konnektivität</b>
Schnittstellen	2 x DisplayPort 1.2 HDMI USB-C (DisplayPort Alt Mode, Spannungsversorgung bis 65 W) 4 x USB 3.2 Gen 1 Kopfhörer
	<b>Mechanisch</b>
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+35
Schwenkwinkel	90
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	<b>Verschiedenes</b>
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Kennzeichnung	VCCI, BSMI, ICES-003, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307, KCC, WEEE, PSE Mark, cTUVus, MEPS, J-MOSS, E-Standby, CEC, UkrSEPRO, KC, ERP, CEL, RCM, CU, TUV Rheinland Flicker Free Certification, TUV Rheinland Low Blue Light (Software Solution), TUV-GS, TUV-Ergo
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	<b>Stromversorgung</b>
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	21 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	32 kWh/1.000 h
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0 Watt
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 61.5 cm - Tiefe: 22.8 cm - Höhe: 37.4 cm - Gewicht: 8.8 kg Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 61.5 cm - Tiefe: 22.8 cm - Höhe: 52.4 cm - Gewicht: 8.7 kg Ohne Fuß - Breite: 61.5 cm - Tiefe: 5.4 cm - Höhe: 37.2 cm - Gewicht: 5.9 kg
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>

Transportbreite	80.4 cm
Transporttiefe	16.1 cm
Transporthöhe	48.4 cm
Transportgewicht	10.9 kg

#### **Informationen zur Nachhaltigkeit**

EPEAT-kompatibel	EPEAT Bronze
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	8.0

#### **Herstellergarantie**

Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
---------------------	------------------------------

#### **Umgebungsbedingungen**

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C

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