

ASUS ProArt PA278QGV - LED-Monitor - 68.47 cm (27 Zoll) - 2560 x 1440 WQHD @ 120 Hz - IPS - 350 cd/m² - 3000:1 - HDR10 - 5 ms - HDMI, DVI-D, DisplayPort, Mini DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz



Artikelnummer 900099290

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Der ASUS ProArt PA278QGV wurde für Profis entwickelt, die bei ihrer Arbeit Wert auf visuelle Qualität und Flexibilität legen. Mit einem 27-Zoll-Desktop-Display und einer nativen Auflösung von 2560 x 1440 zeigt dieser Monitor Bilder mit lebendigen Farben und präzisen Details und eignet sich somit ideal für Grafikdesign, Fotografie und Videobearbeitung. Die Bildhelligkeit von 350 cd/m² und ein dynamisches Kontrastverhältnis von 100000000:1 sorgen dafür, dass jedes Bild klar und scharf dargestellt wird, während die blendfreie Bildschirmbeschichtung Reflexionen minimiert und so ein ungestörtes Seherlebnis ermöglicht. Dieser Monitor ist mit einer Vielzahl fortschrittlicher Funktionen ausgestattet, darunter die Trace Free-Technologie für flüssigere Bewegungen, die Low Blue Light-Technologie zur Reduzierung der Augenbelastung und die Farbtemperaturwahl für eine genaue Farbkalibrierung. Das ergonomische Design mit Einstellmöglichkeiten für Höhe, Drehung, Schwenkung und Neigung erhöht den Komfort bei langen Arbeitszeiten. Der integrierte USB 3.0-Hub und verschiedene Videoeingänge sorgen für nahtlose Konnektivität und machen ihn zu einer vielseitigen Wahl für jede kreative Umgebung.

• **Auflösung**

Der 27-Zoll-Bildschirm verfügt über eine native Auflösung von 2560 x 1440 und liefert klare und detailreiche Bilder für professionelle Aufgaben.

• **Farbgenauigkeit**

Mit einer Unterstützung von 1073,7 Millionen Farben und einem Farbraum, der 95 % von DCI-P3 abdeckt, sorgt dieser Monitor dafür, dass Farben wie beabsichtigt wiedergegeben werden.

• **Einstellungen**

Die Einstellungen für Höhe, Neigung, Schwenkbarkeit und Drehbarkeit ermöglichen eine individuelle ergonomische Einrichtung für mehr Komfort für den Benutzer.

• **Anschlüsse**

Ausgestattet mit HDMI, DisplayPort und einem USB 3.0-Hub unterstützt dieser Monitor eine Reihe von Geräten für einen nahtlosen Arbeitsablauf.

• **Augenschonende Funktionen**

Die flimmerfreie Technologie und die Funktionen zur Reduzierung von blauem Licht sorgen gemeinsam dafür, dass die Augen bei längerer Nutzung weniger schnell ermüden.

Produkteigenschaften

Schnittstellendetails - Schnittstellen	Audio Line-In, DisplayPort, HDMI, USB Upstream (Typ B), Kopfhörer, 4 x USB Downstream
Display - Schnittstelle	Mini DisplayPort, DVI, HDMI, DisplayPort
Display - Native Auflösung	2560 x 1440
Größe diagonal (metrisch)	68,47 cm
Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Display - Diagonale	27 Zoll
Eingangssignal	HDMI, DVI-D, DisplayPort, Mini DisplayPo
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	120 Hz
Audioausgang - Typ	Lautsprecher
Farbe	Schwarz
TFT-Technologie	IPS
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,5 Watt
Farbkategorie	Schwarz
Gewicht	6,4 kg
Reaktionszeit	5 ms
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse D

Weitere Bilder

