

ASUS ProArt PA278CGV LED-Monitor 68,6 cm 27" 2560 x 1440 QHD @ 144 Hz IPS 350 cd/m² 1000:1 DisplayHDR 400 5 ms 2xHDMI DisplayPort USB-C Lautsprecher



Artikelnummer 999665562

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Das ProArt Display PA278CGV ist ein 27-Zoll-Monitor, der die Anforderungen von Kreativprofis erfüllt, von der Foto- und Videobearbeitung bis zum Grafikdesign. Der ProArt Display PA278CGV ist werkseitig kalibriert und Calman-geprüft und bietet eine hervorragende Farbgenauigkeit (ΔE 2). Darüber hinaus deckt es den DCI-P3-Farbraum zu 95 % ab, der dem Industriestandard entspricht. Hohe variable Bildwiederholfrequenz (VRR) mit FreeSync Premium für flüssige Wiedergabe. Der integrierte USB-C-Anschluss unterstützt Datenübertragungen, Video-Signal und unterstützt auch die 90-W-Stromversorgung über ein Kabel, was eine praktische Lösung darstellt. Mit dem PA278CGV können Sie schnell, einfach und präzise genau den gewünschten Look erzielen.

- **Bringen Sie die wahre Schönheit Ihrer Bilder zur Geltung**

Das ProArt-Display bietet den Industriestandard von 95 % DCI-P3 und 100 % sRGB/Rec. 709 für eine satte, lebendige Wiedergabe, die sicherstellt, dass jedes Detail Ihrer Fotos klar und lebensecht ist.

- **2D/3D-Rendering freundlich**

Eine hohe variable Bildwiederholrate (VRR) mit FreeSync Premium ermöglicht es Entwicklern, Spiele mit hoher Bildwiederholrate zu erstellen und Qualitätskontrollen auf einem Display durchzuführen. Die hohe Bildwiederholrate sorgt für eine flüssige Darstellung und ein angenehmes Seherlebnis.

- **Schnelle Farb-Gamut-Anpassung**

Das ASUS-exklusive ProArt Preset bietet mehrere Modi für die schnelle Anpassung der Farbbalance. Ganz gleich, ob Sie Farbkorrekturen, Videobearbeitung oder Fotobearbeitung vornehmen, Sie können ganz einfach zwischen den Modi wechseln und sie an Ihre Bedürfnisse anpassen.

- **Personalisiertes Bearbeitungserlebnis**

Mit der ASUS ProArt Palette können Sie Ihr Display über eine Vielzahl von Parametern anpassen, einschließlich Farbton, Temperatur und Gamma-Anpassungen - alles leicht zugänglich über intuitive Bildschirmmenüs. Es gibt auch Zwei-Punkt-Graustufen-Schieberegler für alle sechs Farben, die eine größere Flexibilität bei der Farbanpassung bieten als viele andere Monitore der Konkurrenz. ProArt Palette ermöglicht Ihnen eine schnelle und konsistente Produktion und macht es Ihnen leicht, Ihr Farbmanagement im Griff zu behalten.

- **Der USB-C-Anschluss, der alles kann**

ProArt Display PA278CGV bietet Ihnen eine unvergleichliche Kompatibilität mit USB-C-, HDMI- und DisplayPort-Multimediageräten. Der integrierte USB-C-Anschluss unterstützt Datenübertragungen, DisplayPort und eine Stromversorgung von 90 W. PA278CGV dient auch als USB-Hub, so dass Ihr Gerät Zugriff auf alle Peripheriegeräte erhält, die an die USB-Anschlüsse angeschlossen sind.

- **Präzise Echtzeit-Vorschau am Set**

QuickFit Plus ist eine clevere Funktion, die ein Raster auf dem Bildschirm einblendet, das die Ausrichtung und Vorschau ermöglicht. Mittlere Markierung und Sicherheitsbereich ermöglichen eine Echtzeit-Vorschau, wenn Sie am Set drehen, um zu vermeiden, dass das Videobild über den Bildschirm hinausgeht. Lineal bietet tatsächliche Größe von Zoll-Lineal in der Kante; Sie können auch die Arbeitsgröße anpassen, um Ihre Präferenz zu passen.

- **ASUS Ultra-Low Blue Light-Technologie**

Die exklusive ASUS Ultra-Low Blue Light-Technologie schützt Sie vor blauen Lichtemissionen, die Ihre Sehkraft beeinträchtigen können. Sie ist leicht zugänglich, intuitiv und flexibel und lässt sich über das OSD-Menü stufenlos einstellen (0 bis Maximum).

- **ASUS Flicker-Free-Technologie**

Die ASUS Flicker-Free-Technologie sorgt für ein komfortableres Seherlebnis und eine angenehmere Arbeitsumgebung, indem sie das Flimmern des Bildschirms reduziert, um Augenbelastung, Kopfschmerzen und Ermüdung der Augen zu minimieren, wenn Sie lange vor dem Bildschirm sitzen.

- **Vielseitiger Komfort mit ergonomischem Standfuß**

Dank des ergonomischen Standfußes mit Neigungs-, Dreh-, Schwenk- und Höhenverstellung bieten die ProArt-Displays ein komfortables Seh- und Nutzungserlebnis. Die Möglichkeit, den Bildschirm um 90 Grad im Uhrzeigersinn oder gegen den Uhrzeigersinn zu schwenken, um ihn im Hochformat zu verwenden, ist besonders praktisch bei der Arbeit mit langen Dokumenten, bei der Codierung oder beim Surfen auf Websites. Darüber hinaus lässt sich das Display dank des Schnellspannfußes einfach über die integrierte VESA-Wandhalterung anbringen - ohne Schrauben, also in Sekundenschnelle!

Weitere Bilder

