BenQ MA320U LED-Monitor 81,3 cm 32 Zoll 31.5 Zoll sichtbar 3840 x 2160 4K UHD 2160p @ 60 Hz IPS 600 cd/m² 1300:1 DisplayHDR 5 ms 2xHDMI USB-C Lautsprecher Silber

Artikelnummer 999959436

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Erleben Sie atemberaubende Bilder mit dem BenQ MA320U Desktop-Monitor, der über ein 32-Zoll-Display mit einer nativen Auflösung von 3840 x 2160 verfügt. Dieser Monitor bietet eine beeindruckende Helligkeit von 600 cd/m2 und ein Kontrastverhältnis von 1300:1, was eine lebendige Bildqualität für verschiedene Anwendungen gewährleistet. Der horizontale und vertikale Betrachtungswinkel von 178 Grad sorgt für konsistente Farben aus verschiedenen Positionen und eignet sich somit für kollaborative Arbeitsumgebungen oder Unterhaltungseinrichtungen. Darüber hinaus verfügt er über fortschrittliche Technologien wie die Flicker-Free-Technologie und die Low Blue Light-Technologie, um die Belastung der Augen bei langen Betrachtungssitzungen zu reduzieren. Der BenQ MA320U ist mit einem USB 3.2 Gen 1/USB-C-Hub ausgestattet und bietet praktische Anschlussmöglichkeiten wie HDMI- und USB-C-Schnittstellen. Mit einem Farbraum, der 99 % sRGB und 97 % P3 abdeckt, ist dieser Monitor eine gute Wahl für Grafikdesign und alle Arbeiten, die Farbgenauigkeit erfordern. Seine ergonomischen Anpassungen, einschließlich einer Höhenverstellung von bis zu 115 mm, Pivot-, Schwenk- und Neigungsoptionen, sorgen für ein komfortables, auf individuelle Vorlieben zugeschnittenes Seherlebnis. Der BenQ MA320U eignet sich sowohl für den professionellen als auch für den Unterhaltungsbereich und ist eine zuverlässige Wahl zur Steigerung der Produktivität und des Vergnügens.

• Klarheit des Displays

Der BenQ MA320U verfügt über ein 32-Zoll-TFT-Aktivmatrix-Display mit einer nativen Auflösung von 3840 x 2160, das eine gestochen scharfe und detaillierte Darstellung bietet, die Ihr Seherlebnis aufwertet.

• Konnektivitätsoptionen

Ausgestattet mit einem integrierten USB 3.2 Gen 1/USB-C-Hub ermöglicht dieser Monitor nahtlose Verbindungen zu verschiedenen Geräten und steigert die Produktivität bei der Arbeit oder bei der Unterhaltung.

• Augenschonende Technologien

Dank der Flicker-Free- und Low Blue Light-Technologie reduziert der Monitor die Ermüdung der Augen und eignet sich damit für eine längere Nutzung bei gleichbleibend hoher Bildqualität.

• Ergonomisches Design

Der Monitor ist höhenverstellbar, dreh- und schwenkbar und neigbar, so dass der Benutzer seine Sehposition für optimalen Komfort bei jeder Aufgabe anpassen kann.

Farbwiedergabe

Der Monitor unterstützt eine Farbskala von 99 % sRGB und 97 % P3 und liefert naturgetreue Farben, die für grafische Arbeiten und Multimedia-Genuss unerlässlich sind.

Produkteigenschaften

Display - Native Auflösung 3840 x 2160

Software - Typ Display Pilot 2, Display Quikit

Display - Typ LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor

Service und Support - Typ 2 Jahre Garantie

Energie Effizienzklasse Klasse G Display - Diagonale 32 Zoll

Schnittstellendetails -USB-C (DisplayPort Alt Mode, Daten, Leis, USB-C 3.2 Gen 1 Downstream (bis zu 15 W), 2 x Schnittstellen

USB 3.2 Gen 1 Downstream (Spannungsv, Kopfhöreranschluss (Mini-Klinkenstecker), 2 x

HDMI

60 Hz

Audioausgang - Typ Lautsprecher Größe diagonal (metrisch) 81,3 cm **Display - Schnittstelle** USB-C, HDMI

Gewicht 9,1 kg

Silber, Schwarz **Farbkategorie**

TFT-Technologie IPS

Display - Formfaktor Desktop-Gerät

LCD-Hintergrundbeleuchtung LED-Hintergrundbeleuchtung

Farbe Silber

Eingangssignal 2xHDMI, USB-C

Vertikale Bildwiederholrate bei

max. Auflösung

Reaktionszeit 5 ms

Display - Technologie TFT-Aktivmatrix

Weitere Bilder





