

iiyama ProLite LED-Monitor gebogen 86,4 cm 34 Zoll 3440 x 1440 UWQHD @ 120 Hz VA 350 cd/m² 3000:1 0,4 ms HDMI DisplayPort USB-C Lautsprecher mattschwarz

iiyama ProLite XCB3497WQSNP-B1 kaufen. 34" Curved UWQHD mit 120 Hz und USB-C. Schnelle Lieferung & super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer 999971440

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der iiyama ProLite XCB3497WQSNP-B1 verfügt über ein 34-Zoll-Curved-Display mit einer nativen Auflösung von 3440 x 1440. Mit einer V-Sync-Rate von bis zu 120 Hz und einer Reaktionszeit von 0,4 ms verbessert dieser Monitor Ihr Seherlebnis durch flüssige Bilder und minimale Bewegungsunschärfe. Das Seitenverhältnis von 21:9 und die Krümmung von 1500R schaffen eine immersive Umgebung, die sich ideal für Spiele und Multitasking eignet. Er bietet Bilder mit einer Helligkeit von 350 cd/m² und einem Kontrastverhältnis von 3000:1, wodurch die Tiefe von Grafiken und Videoinhalten hervorgehoben wird. Darüber hinaus unterstützt dieser Monitor AMD FreeSync Premium, wodurch Bildschirmreißen reduziert wird und ein nahtloses Erlebnis gewährleistet ist.

- **Immersives gebogenes Display**

Der 34-Zoll-Curved-Bildschirm mit einer Krümmung von 1500R bietet einen Panoramablick, der die Tiefenwahrnehmung verbessert und das Eintauchen in Inhalte fördert.

- **Hohe Auflösung und Bildwiederholfrequenz**

Mit einer nativen Auflösung von 3440 x 1440 und einer V-Sync-Rate von bis zu 120 Hz liefert dieser Monitor klare Bilder und flüssige Bewegungen, die sich für Spiele und den professionellen Einsatz eignen.

- **Vielseitige Anschlussmöglichkeiten**

Ausgestattet mit HDMI-, DisplayPort-, USB-C- und USB 3.0-Anschlüssen sowie einem integrierten KVM-Switch ermöglicht dieser Monitor das einfache Umschalten zwischen mehreren Geräten für mehr Produktivität.

- **Verbesserte Farbleistung**

Mit einer Unterstützung von 93 % NTSC- und 99 % sRGB-Farbräumen gibt der Monitor lebendige und präzise Farben wieder und eignet sich somit für Grafikdesign und Medienkonsum.

- **Anpassbare Blickwinkel**

Der Monitor bietet eine Höhenverstellung von bis zu 150 mm und Neigungsoptionen, sodass Benutzer ihre optimale Betrachtungsposition für Komfort bei längerer Nutzung finden können.

Produkteigenschaften

Schnittstellendetails - Schnittstellen	LAN (RJ-45), 2 x USB 3.0 Downstream (Type C), USB-C (HDCP / bis zu 95W Leistung), USB 3.0 Upstream (Typ B), Kopfhörer, HDMI (HDCP), 2 x USB 3.0 Downstream (Typ A), DisplayPort (HDCP)
Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Display - Formfaktor	Desktop-Gerät
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	120 Hz
Audioausgang - Typ	Lautsprecher
Display - Schnittstelle	USB-C, HDMI, DisplayPort
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Farbe	Mattschwarz
Reaktionszeit	0,4 ms
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Gewicht	9,7 kg
Display - Native Auflösung	3440 x 1440
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,5 Watt
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Display - Diagonale	34 Zoll
Eingangssignal	HDMI, DisplayPort, USB-C
Größe diagonal (metrisch)	86,4 cm
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix
TFT-Technologie	VA

Weitere Bilder

