

Iiyama 27" XB2791QS-B1 HDMI DP

Artikelnummer	900152591
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der Iiyama ProLite XB2791QS-B1 ist ein 27-Zoll-Desktop-Monitor, der Ihr Seherlebnis verbessern soll. Mit einem LED-hintergrundbeleuchteten LCD-Display mit einer nativen Auflösung von 2560 x 1440 liefert er eine Bildqualität mit lebendigen Farben, die 100 % sRGB abdecken. Die IPS-Technologie sorgt für gleichbleibende Blickwinkel von bis zu 178 Grad und ist somit ideal für gemeinsame Aufgaben oder Mehrfachmonitor-Konfigurationen. Mit einer Reaktionszeit von 1 ms und einem dynamischen Kontrastverhältnis von 80000000:1 liefert dieser Monitor scharfe Bilder und flüssiges Gameplay, egal ob bei der Arbeit oder beim Spielen.

Dieser Monitor ist mit Technologien wie der Blaulichtreduzierungsfunktion und der Flicker-Free-Technologie ausgestattet, die für optimalen Augenschutz bei längerer Nutzung sorgen. Durch die Einstellmöglichkeiten für Höhe, Neigung, Schwenkbarkeit und Drehbarkeit lässt sich der Monitor ganz einfach an die persönlichen Bedürfnisse anpassen. Der Monitor verfügt über mehrere Eingangsoptionen wie HDMI und DisplayPort und ist somit mit verschiedenen Geräten kompatibel. Mit Funktionen wie einem Kabelmanagementsystem und einem schlanken, vierseitigen Rahmen kombiniert der Iiyama ProLite XB2791QS-B1 Funktionalität mit moderner Ästhetik und eignet sich perfekt für jeden Arbeitsbereich.

- **Hochauflösendes Display**
Der 27-Zoll-Bildschirm verfügt über eine native Auflösung von 2560 x 1440 und bietet Klarheit und Detailgenauigkeit sowohl für die Arbeit als auch für die Unterhaltung.
- **Verbesserte Farbgenauigkeit**
Dieser Monitor unterstützt 100 % des sRGB-Farbraums und liefert lebendige und naturgetreue Farben, wodurch er sich ideal für Grafikdesign und Fotobearbeitung eignet.
- **Schnelle Reaktionszeit**
Mit einer Reaktionszeit von nur 1 ms minimiert der Monitor Bewegungsunschärfen und sorgt dafür, dass schnelle Bewegungen klar und flüssig dargestellt werden.
- **Ergonomisches Design**
Dank der Funktionen zur Höhenverstellung, Drehung, Neigung und Schwenkbarkeit können Benutzer den Betrachtungswinkel individuell anpassen, um auch bei langer Nutzungsdauer einen hohen Komfort zu gewährleisten.
- **Augenschonende Technologien**
Dank der Flicker-Free-Technologie und einer Blaulichtreduzierungsfunktion hilft dieser Monitor, die Belastung der Augen bei längerer Bildschirmarbeit zu reduzieren.

Weitere Bilder

