

AOC Basic-line LED-Monitor 68,6 cm 27 Zoll 2560 x 1440 QHD @ 75 Hz IPS 300 cd/m² 1500:1 HDR10 1 ms HDMI DisplayPort Schwarz



Artikelnummer 900043144

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Der AOC Basic-line Q27B35E ist ein 27-Zoll-Desktop-Monitor mit einer QHD-Auflösung von 2560 x 1440, der klare Bilder und lebendige Farben liefert. Mit einer Pixeldichte von 108,79 PPI verbessert dieser Monitor die Details in Bildern und Videos und eignet sich somit sowohl für die Arbeit als auch für die Freizeit. Die V-Sync-Rate von 75 Hz sorgt für flüssige Bewegungen, ideal für schnelle Grafiken oder Spiele, ergänzt durch eine schnelle Reaktionszeit von 1 ms, die Unschärfen bei Bewegungen minimiert. Dank des horizontalen und vertikalen Betrachtungswinkels von 178 Grad, der die Farbgenaugigkeit und Klarheit aus verschiedenen Positionen gewährleistet, genießen Benutzer ein großzügiges Seherlebnis. Zusätzlich zu seinen visuellen Fähigkeiten verfügt der Monitor über Flicker-Free- und Low Blue Light-Technologien, die die Augen bei längerer Nutzung schonen. Das 3-seitige rahmenlose Design sorgt für eine elegante Optik, während der einstellbare Neigungswinkel eine ergonomische Positionierung ermöglicht. Mit mehreren Eingangsoptionen, darunter HDMI und DisplayPort, lässt sich der AOC Q27B35E problemlos an verschiedene Geräte anschließen. Die WLED-Hintergrundbeleuchtung und die HDR10-Unterstützung erhöhen die Flexibilität bei der Erzielung des gewünschten Seherlebnisses.

- Lebendige Bildqualität**

Mit einer Helligkeit von 300 cd/m² und einem Kontrastverhältnis von 1500:1 liefert dieser Monitor klare und tiefe Bilder und verbessert so sowohl die Arbeit als auch das Unterhaltungserlebnis.

- Flexible Anschlussmöglichkeiten**

Der Monitor verfügt über HDMI- und DisplayPort-Schnittstellen, die eine nahtlose Verbindung zu einer Vielzahl von Geräten für unterschiedliche Anwendungsszenarien ermöglichen.

- Verbesserter Sehkomfort**

Ausgestattet mit einer Blendschutzbeschichtung und einem verstellbaren Neigungswinkel sorgt dieser Monitor für komfortables Betrachten auch über längere Zeiträume, reduziert Reflexionen und verbessert die Körperhaltung.

- Energieeffiziente Leistung**

Der Monitor der Energieklasse C bietet einen geringen Stromverbrauch bei gleichbleibender Leistung und ist somit für umweltbewusste Nutzer geeignet.

- Beeindruckende HDR-Unterstützung**

Die HDR10-Fähigkeit ermöglicht einen größeren Farbraum und mehr Details in Lichtern und Schatten, wodurch ein verbessertes Seherlebnis für kompatible Inhalte entsteht.

Produkteigenschaften

Gewicht	3,03 kg
Display - Native Auflösung	2560 x 1440
Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Größe diagonal (metrisch)	68,6 cm
Display - Diagonale	27 Zoll
LCD-Hintergrundbeleuchtung	WLED-Hintergrundbeleuchtung
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,3 Watt
Energie Effizienzklasse	Klasse C
Schnittstellendetails - Schnittstellen	HDMI, DisplayPort 1.4
Farbe	Schwarz
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	75 Hz
Reaktionszeit	1 ms
TFT-Technologie	IPS
Display - Formfaktor	Desktop-Gerät
Farbkategorie	Schwarz
Display - Schnittstelle	HDMI, DisplayPort
Eingangssignal	HDMI, DisplayPort
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix
Audioausgang - Typ	Keine(r)

Weitere Bilder

