

# AOC Gaming C32G42ZE - G4 Series - LED-Monitor - Gaming - gebogen - 81.3 cm (32 Zoll) (31.5 Zoll sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD @ 240 Hz - VA - 300 cd/m<sup>2</sup> - 3500:1 - HDR10 - 0.3 ms - HDMI, DisplayPort - Schwarz, Rot



Artikelnummer 900135002

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

## Produktbeschreibung

Der AOC Gaming C32G42ZE verfügt über einen 32-Zoll-Curved-Bildschirm mit einer Krümmung von 1500R für ein immersives Erlebnis. Dieser Full-HD-Monitor liefert lebendige Farben mit einer nativen Auflösung von 1920 x 1080, unterstützt durch eine Helligkeit von 300 cd/m<sup>2</sup> und ein Kontrastverhältnis von 3500:1, was eine klare Bilddarstellung für Spiele und Multimedia gewährleistet. Mit einer Reaktionszeit von 0,3 ms und einer Bildwiederholfrequenz von bis zu 240 Hz bietet er ein flüssiges Gameplay mit minimaler Bewegungsunschärfe für Gamer, die ein reaktionsschnelles Erlebnis suchen. Die Flicker-Free-Technologie und die Low-Blue-Light-Funktionen reduzieren die Belastung der Augen und sorgen für komfortable lange Gaming-Sessions. Ausgestattet mit mehreren Monitor-Modi, darunter FPS-, RTS-, Action- und Racing-Modi, passt sich dieser Monitor an verschiedene Genres an und bietet optimale Leistung. Zu den Anschlussmöglichkeiten gehören HDMI und DisplayPort für vielseitige Setups. Das neigungsverstellbare Design verbessert den ergonomischen Komfort, während die stilvolle strukturierte Oberfläche jedes Gaming-Setup ergänzt. Mit Unterstützung für HDR10 und einem breiten Farbraum ist der AOC Gaming C32G42ZE bereit für lebendige Bilder, die jedes Detail einfangen.

### • Immersives gebogenes Display

Der 32-Zoll-Curved-Bildschirm mit einer Krümmung von 1500R sorgt für ein noch intensiveres Spielerlebnis, ein breiteres Sichtfeld und beeindruckende Grafiken, die sich für verschiedene Gaming-Szenarien eignen.

### • Außergewöhnliche Leistung

Mit einer nativen Auflösung von 1920 x 1080, einer Bildwiederholfrequenz von bis zu 240 Hz und einer schnellen Reaktionszeit von 0,3 ms sorgt dieser Monitor dafür, dass die Action auch bei intensiven Spielen flüssig und ohne Verzögerungen bleibt.

### • Anpassbare Gaming-Modi

Ausgestattet mit FPS-, RTS-, Action- und Rennmodi optimiert der Monitor die Einstellungen je nach Spieltyp und liefert verbesserte Bilder, die auf Ihre Gaming-Vorlieben zugeschnitten sind.

### • Umfassende Technologie zum Schutz der Augen

Die Flicker-Free-Technologie und die Low Blue Light-Funktionen minimieren gemeinsam die Ermüdung der Augen, sodass Benutzer längere Gaming-Sessions ohne Belastung genießen können.

### • Lebendige Farbwiedergabe

Dieser Monitor unterstützt HDR10 und verfügt über einen breiten Farbraum. Er bietet ein lebendiges visuelles Erlebnis, das Spiele und Multimedia-Inhalte detailreich zum Leben erweckt.