

# AOC G2 CQ32G2SE/BK LED display



<b>Artikel</b>	131870
<b>Herstellernummer</b>	CQ32G2SE/BK
<b>EAN</b>	4038986118439
<b>AOC</b>	

## 31,5" QHD-Display mit 165 Hz, 1 ms Reaktionszeit, FreeSync Premium und 250 nits

Seine Größe von 31,5" unterstützt QHD-Auflösung bei einer Bildwiederholrate von 165 Hz und einer Reaktionszeit von 1 ms. Genießen Sie Ihre Lieblingsspiele mit 1500R Krümmung und 250 Nit Luminanz. Dank FreeSync Premium arbeiten Bildschirm und GPU in perfekter Synchronität.

## Zusammenfassung

### 31,5" QHD-Display mit 165 Hz, 1 ms Reaktionszeit, FreeSync Premium und 250 nits

Seine Größe von 31,5" unterstützt QHD-Auflösung bei einer Bildwiederholrate von 165 Hz und einer Reaktionszeit von 1 ms. Genießen Sie Ihre Lieblingsspiele mit 1500R Krümmung und 250 Nit Luminanz. Dank FreeSync Premium arbeiten Bildschirm und GPU in perfekter Synchronität.

AOC G2 CQ32G2SE/BK, 80 cm (31.5"), 2560 x 1440 Pixel, 2K Ultra HD, LED, 1 ms, Schwarz, Rot

AOC G2 CQ32G2SE/BK. Bildschirmdiagonale: 80 cm (31.5"), Display-Auflösung: 2560 x 1440 Pixel, HD-Typ: 2K Ultra HD, Bildschirmtechnologie: LED, Display-Oberfläche: Matt, Reaktionszeit: 1 ms, Natives Seitenverhältnis: 16:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. Eingebaute Lautsprecher. VESA-Halterung. Produktfarbe: Schwarz, Rot

## Merkmale

### Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85285210

### Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitszertifikate ENERGY STAR

### Lieferumfang

### Gewicht und Abmessungen

Gerätebreite (inkl. Fuß)	709,9 mm
Gerätetiefe (inkl. Fuß)	244,9 mm
Gerätehöhe (inkl. Fuß)	524,4 mm
Gewicht (mit Ständer)	7,5 kg
Breite (ohne Standfuß)	709,9 mm
Tiefe (ohne Standfuß)	85 mm
Höhe (ohne Standfuß)	425,5 mm

### Leistungen

NVIDIA G-SYNC	Nein
---------------	------

Ständer enthalten	Ja
Mitgelieferte Kabel	AC, DisplayPort, HDMI
DisplayPort Kabellänge	1,8 m
HDMI-Kabellänge	1,8 m

## Multimedia

Anzahl der Lautsprecher	2
RMS-Leistung	5 W
Eingebaute Lautsprecher	Ja
Eingebautes Mikrofon	Nein
Integrierte Kamera	Nein

## Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	813 mm
Verpackungstiefe	225 mm
Verpackungshöhe	607 mm
Paketgewicht	10,5 kg
Verpackungsart	Box

## Design

Marktpositionierung	Gaming
Produktfarbe	Schwarz, Rot
Rahmenloses Design	Ja
Vorderer Rahmen	Schwarz/Rot
Abnehmbarer Standfuß	Ja
Fußfarbe	Schwarz

## Sonstige Funktionen

Außenverkleidungstyp	Texturiert
Recyclbares	100%
Verpackungsmaterial	
Schwermetallfrei	Hg (Quecksilber)
Konformitätsbescheinigungen	RoHS
Lichteffekte	Nein
Zertifizierung	ISO 9241-307

AMD FreeSync	Ja
AMD FreeSync-Typ	FreeSync Premium
AMD FreeSync	48 - 165 Hz
Bildwiederholratenbereich	
Schnellladung	Nein
Flimmerfreie Technologie	Ja
Low-Blue-Light-Technologie	Ja

## Energie

Energieeffizienzklasse (SDR)	G
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden	35 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	49 W
Stromverbrauch (Standby)	0,3 W
Stromverbrauch (aus)	0,3 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Energieeffizienzskala	A bis G
Code des Europäischen Produktregisters für die Energiekennzeichnung (EPREL)	400522
Externes Netzteil	Ja

## Anschlüsse und Schnittstellen

Integrierter USB-Hub	Nein
DVI Anschluss	Nein
HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	2
HDMI-Version	2.0
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
DisplayPorts-Version	1.2
Audioanschlüsse	Nein
Kopfhörerausgang	Ja
Kopfhörerausgänge	1
Kopfhörer-Anschluss	3,5 mm
Gleichstrom-Anschluss (DC)	Ja

## Ergonomie

VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Kabelsperre-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperre	Kensington
Höhenverstellung	Nein
Pivot	Nein
Neigungsverstellung	Ja
Neigungswinkelbereich	-5 - 23°
On-Screen-Display (OSD)	Ja
Menüsprachen	Vereinfachtes Chinesisch, Traditionelles Chinesisch, Kroatisch, Tschechisch, Deutsch, Niederländisch, Englisch, Spanisch, Finnisch, Französisch, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Polnisch, Portugiesisch, Russisch, Schwedisch, Türkisch, Ukrainisch
Anzahl OSD-Sprachen	16
Plug & Play	Ja

## Bildschirm

Bildschirmdiagonale	80 cm (31.5")
Display-Auflösung	2560 x 1440 Pixel
HD-Typ	2K Ultra HD
Natives Seitenverhältnis	16:9
Bildschirmtechnologie	LED
Panel-Typ	VA
Typ der Hintergrundbeleuchtung	W-LED
Touchscreen	Nein
Helligkeit (typisch)	250 cd/m <sup>2</sup>
Reaktionszeit	1 ms
Display-Oberfläche	Matt
Blendfreier Bildschirm	Ja
Bildschirmform	Gebogen
Bewertung der Bildschirmkrümmung	1500R
Unterstützte Grafik-Auflösungen	2560 x 1440
Unterstützte Video-Modi	1080p, 1440p
Seitenverhältnis	4:3, 16:9
Kontrastverhältnis	3000:1
Kontrastverhältnis (dynamisch)	80000000:1
Maximale Bildwiederholrate	165 Hz
Bildwinkel, horizontal	178°
Bildwinkel, vertikal	178°
Anzahl der Farben des Displays	16,7 Millionen Farben
Pixel Abstand	0,2724 x 0,2724 mm
Pixeldichte	94 ppi
Sichtbare Größe (horizontal)	69,7 cm
Sichtbare Größe (vertikal)	39,2 cm
Bildschirmdiagonale (cm)	80,01 cm
Oberflächenhärte	3H
Farbtiefe	8 Bit
Farbraumstandard	sRGB
sRGB Abdeckung (klassisch)	121%
NTSC Abdeckung (typisch)	85%
Adobe RGB-Abdeckung	90%
Bildschirmkrümmung	150 cm

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.