

## Bequemlichkeit, Komfort und Produktivität mit einem 31,5" QHD-Display

Der Q32E2N ist mit einer Reihe von praktischen, hochwertigen Funktionen für den modernen Profi ausgestattet. Sein 31,5"-IPS-Panel bietet eine QHD-Auflösung und ein schlankes, an 3 Seiten rahmenloses Design. Er verfügt über zahlreiche Funktionen, darunter weite Betrachtungswinkel von 178°/178°, integrierte Lautsprecher, 250 cd/m<sup>2</sup> Helligkeit, 4 ms Reaktionszeit und einen automatischen Quelleneingang. Zudem sorgen ein neigbarer Ständer, eine VESA-Halterung und augenschonende Technologien wie Flicker-Free und der Low Blue Mode für viel Komfort.



## Merkmale



### QHD-Auflösung

Mit 2560 x 1440 Auflösung bietet Quad HD (QHD) überragende Bildqualität und scharfe Bilder, die selbst die feinsten Details zeigen. Das Widescreen-Seitenverhältnis von 16:9 bietet viel Platz, um sich auszubreiten und zu arbeiten, außerdem ermöglicht es Ihnen, Spiele oder Filme in ihrer Originalgröße zu genießen.

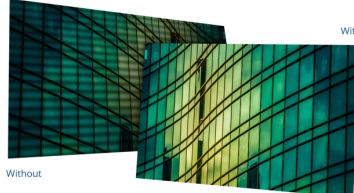


### Low Blue Light

Kurzwelliges blaues Licht kann den Augen schaden. Die AOC Low Blue Light-Technologie blockiert schädliche blaue Lichtstrahlen, ohne dass sich dadurch die dargestellte Farbe ändert. Andere Verfahren zum Reduzieren von blauem Licht verwenden Filter oder veränderte Einstellungen, was jedoch zu dunklen/gelblichen Bildern führt.

### IPS-panel

Das IPS-Panel sorgt für ein hervorragendes Seherlebnis mit naturgetreuen, und dennoch brillanten und präzisen Farben. Die Farben wirken unabhängig vom Blickwinkel stets einheitlich.



### Flicker Free

Die AOC Flicker-Free Technologie nutzt ein DC (Gleichstrom) Panel mit Hintergrundbeleuchtung, das flackerndes Licht verringert. Augenbelastungen und -ermüdungen werden auf ein Minimum reduziert, daher können Sie lange, intensive Spielsitzungen komfortabel genießen!



### Integrierte Lautsprecher

Eingebaute Lautsprecher machen es leicht, sich mit Familie, Freunden und Kollegen zu unterhalten. Erleben Sie Filme, Musik, Spiele und vieles mehr mit hochwertigem Klang, ohne externe Lautsprecher anschließen zu müssen.



### Drei-Jahres-Garantie

AOC steht hinter der Qualität jedes einzelnen Monitors und bietet daher eine großzügige Drei-Jahres-Garantie ab dem ursprünglichen Kaufdatum. Innerhalb der Garantiezeit werden alle AOC-Displays mit Herstellungsfehlern oder fehlerhaften Komponenten repariert oder ohne zusätzliche Kosten ersetzt.

ALLGEMEIN		VIDEOMERKMALE		STROMVERBRAUCH	
Modellname	Q32E2N	Sync-Technologie (VRR)	Adaptive Sync	Stromversorgung	Intern
Kanal	B2B	Blue Light-Technologie	Low Blue Light	Stromverbrauch (Standby) in Watt	0,3
Produktlinie	Essential-Line	Farbraum (sRGB) CIE 1931 %	104,0	Stromverbrauch (Aus) in Watt	0,3
Designfamilie	E2	Farbraum (Adobe RGB) CIE 1931 %	77,0	Energieklasse	F
Einführungsdatum (ETA)	15.09.2020	Flicker-Free	Flicker Free	EINHALTUNG GESETZLICHER VORSCHRIFTEN	
EAN	4038986118163	GEHÄUSEINFORMATIONEN			
DISPLAYINFORMATIONEN		Randfarbe (vorne)	Schwarz	CB	Ja
Bildschirmgröße (Zoll)	31,5	Gehäusefarbe (hinten)	Schwarz	CE	Ja
Bildschirmgröße (cm)	80,01	Gehäuseoberfläche (hinten)	Nicht-glänzend	TÜV-GS-Kennzeichnung	Ja
Flach / Curved	Flach	Abnehmbarer Ständer	Ja	Microsoft WHQL	Ja
Displayhärté	3H	Lautsprecherleistung	3 W x 2	KONNEKTIVITÄTSINFORMATIONEN	
Panelbehandlung	Antiglare (AG)	Kensington-Schloss	Ja	HDMI	HDMI 1.4 x 1
Panelauflösung	2560x1440	Vesa-Wandbefestigung	100x100	DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
Seitenverhältnis	16:9	ERGONOMIE		Audioausgang	Kopfhörerausgang (3,5 mm)
Panel-Typ	IPS	Kippen	-6,5/23,5	PRODUKTMASSE	
Art der Hintergrundbeleuchtung	WLED	Neigen	No	Produktmaße mit Basis (BxHxT) mm	529.67(H) x 730.19(W) x 248.77(D)
Max Bildwiederholrate	75 Hz	NACHHALTIGKEIT		Produktmaße ohne Basis (BxHxT) mm	434.16(H) x 730.19(W) x 57.67(D)
Reaktionszeit GtG	4ms	WEEE	Ja	Verpackungsmaße (BxHxT) mm	553(H) x 831(W) x 187(D)
Statisches Kontrastverhältnis	3000:1	REACH-konform	Ja	Bruttogewicht inkl. Verpackung (in kg)	10,2
Dynamisches Kontrastverhältnis	20M:1	RoHS-konform	Ja	Bruttogewicht ohne Verpackung (in kg)	7,42
Betrachtungswinkel (CR10)	178/178	HF	Ja	PAKETINHALT	
Displayfarben	16,7 Millionen	Quecksilberfrei	Ja	HDMI-Kabel	1.8
Brightness in nits	250 cd/m²	Recycelbares Verpackungsmaterial	100 % recycelbar	Netzkabel C13	1.8

## **SONSTIGE INFORMATIONEN**

**Garantiezeitraum**      3 Jahre

---