

## Elegantes, superdünnnes, an 3 Seiten randloses 21,5"-Display

Das Modell 22V2Q verfügt über ein an 3 Seiten rahmenloses 21,5" IPS-Display mit Full HD-Auflösung und ein verborgene "Edge"-Rahmendesign sowie über einen robusten Metallständer. Sofort einsatzfähig für schnelle Spiele oder Filme und mit Merkmalen wie FreeSync, 75Hz Bildwiederholrate und 5 ms Reaktionszeit.

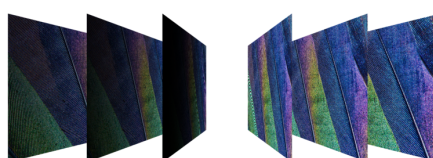


## Merkmale



### Rahmenloses Design

Neben ihrem modernen und attraktiven Look ermöglichen rahmenlose Designs auch die nahtlose Nutzung mehrerer Monitore gleichzeitig. Ihr Cursor oder Fenster geht so nicht mehr in den dunklen Abgründen der Blenden verloren, wenn mehrere Monitore nebeneinander stehen.



### 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.



### Schlankes Design

Manchmal ist weniger mehr: Mit seinem minimalistischen, schlanken Profil fügt sich dieser Monitor nahtlos in Ihre Arbeitsumgebung ein, anstatt sie mit einem sperrigen Gehäuse zu stören. Dieses clevere, leichte Display verschafft Ihnen mehr Platz auf dem Schreibtisch, es ist einfach zu transportieren und überzeugt durch sein attraktives Design.



### FreeSync

Die AMD FreeSync-Technologie gewährleistet, dass die Aktualisierungsraten des Grafikprozessors und des Monitors stets synchronisiert werden, um ein reibungsloses Spielerlebnis ohne Bildreißer zu ermöglichen. Sie werden die geringe Eingangsverzögerung zu schätzen wissen, wenn Sie in actionreichen Spielen nach der besten Bildqualität suchen.



### Full HD-Auflösung

Möchten Sie einen Blu-ray-Film in voller Qualität ansehen, Spiele mit hoher Auflösung erleben oder Text in Büroanwendungen deutlich lesen können? Dank der Full HD-Auflösung von 1920 x 1080 Pixeln ermöglicht Ihnen dieser Monitor genau das. Was auch immer Sie sich ansehen, mit Full HD wird es in reichhaltigen Details angezeigt, ohne dass eine High-End-Grafikkarte nötig ist oder viele Systemressourcen verbraucht werden.



### 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.

ALLGEMEIN		VIDEOMERKMALE		EINHALTUNG GESETZLICHER VORSCHRIFTEN	
Modellname	22V2Q	Sync-Technologie (VRR)	Freesync	CB	Ja
Kanal	B2C	Blue Light-Technologie	Low Blue Light	CE	Ja
Produktlinie	Value-Line	Flicker-Free	Flicker Free	TÜV-Bauart-Kennzeichnung	Ja
Designfamilie	V2			ISO 9241-307	Ja
Einführungsdatum (ETA)	29.05.2018			EAC	Ja
EAN	4038986126328			Microsoft WHQL	Ja
DISPLAYINFORMATIONEN		GEHÄUSEINFORMATIONEN		Pixelrichtlinie	
Bildschirmgröße (Zoll)	21,5	Randfarbe (vorne)	Schwarz	ISO 9241-307	
Bildschirmgröße (cm)	54,61	Gehäusefarbe (hinten)	Schwarz		
Flach / Curved	Flach	Abnehmbarer Ständer	Ja		
Displayhärte	3H				
Pixelabstand (mm)	0,2479				
Panelauflösung	1920x1080	ERGONOMIE		KONNEKTIVITÄTSINFORMATIONEN	
Seitenverhältnis	16:9	Kippen	-5/23	HDMI	HDMI 1.4 x 1
Panel-Typ	IPS	Neigen	No	DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
Art der Hintergrundbeleuchtung	WLED	NACHHALTIGKEIT		Audioausgang	Kopfhörerausgang (3,5 mm)
Max Bildwiederholrate	75 Hz	Energy Star	Energy star 8	PRODUKTMASSE	
Reaktionszeit GtG	5ms	WEEE	Ja	Produktmaße mit Basis (BxHxT) mm	395.28(H) x 486.7(W) x 180(D)
Statisches Kontrastverhältnis	1000:1	REACH-konform	Ja	Verpackungsmaße (BxHxT) mm	470(H) x 561(W) x 136(D)
Dynamisches Kontrastverhältnis	20M:1	RoHS-konform	Ja	Bruttogewicht inkl. Verpackung (in kg)	4,24
Betrachtungswinkel (CR10)	178/178	Quecksilberfrei	Ja	Bruttogewicht ohne Verpackung (in kg)	2,74
Displayfarben	16,7 Millionen	Recycelbares Verpackungsmaterial	100 % recycelbar	PAKETINHALT	
Brightness in nits	250 cd/m <sup>2</sup>	STROMVERBRAUCH		HDMI-Kabel	1.8
		Stromversorgung	Extern	DisplayPort-Kabel	1.8
		Stromverbrauch ein (Energy Star-Testmethode) in Watt	17,0	Netzkabel C7	1.5
		Stromverbrauch (Standby) in Watt	0,5	SONSTIGE INFORMATIONEN	
		Stromverbrauch (Aus) in Watt	0,5	Garantiezeitraum	3 Jahre
		Energieklasse	D		