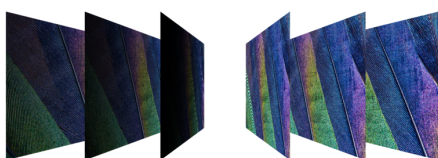


Elegantes, superdünnnes, an 3 Seiten randloses 23,8"-Display

Das Modell 24V2Q verfügt über ein an 3 Seiten rahmenloses 23,8" 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



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 Bildreißen zu ermöglichen. Sie werden die geringe Eingangsverzögerung zu schätzen wissen, wenn Sie in actionreichen Spielen nach der besten Bildqualität suchen.



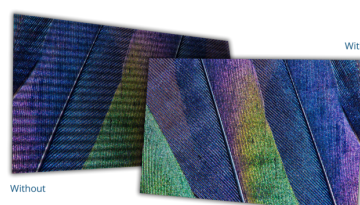
Rahmenloses Design

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.



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.



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!

ALLGEMEIN		VIDEOMERKMALE		STROMVERBRAUCH	
Modellname	24V2Q	Sync-Technologie (VRR)	Adaptive Sync	Stromversorgung	Extern
Kanal	B2C	AMD FreeSync™	AMD FreeSync	Stromverbrauch ein (Energy Star-Testmethode) in Watt	18,0
Produktlinie	Value-Line	Blue Light-Technologie	Low Blue Light	Stromverbrauch (Standby) in Watt	0,5
Designfamilie	V2	Farbraum (sRGB) CIE 1931 %	99,0	Stromverbrauch (Aus) in Watt	0,5
Einführungsdatum (ETA)	29.05.2018	Farbraum (Adobe RGB) CIE 1931 %	85,0	Energieklasse	D
EAN	4038986146333	Flicker-Free	Flicker Free		
DISPLAYINFORMATIONEN		GEHÄUSEINFORMATIONEN		EINHALTUNG GESETZLICHER VORSCHRIFTEN	
Bildschirmgröße (Zoll)	23,8	Randfarbe (vorne)	Schwarz	CB	Ja
Bildschirmgröße (cm)	60,452	Gehäusefarbe (hinten)	Schwarz	CE	Ja
Flach / Curved	Flach	Abnehmbarer Ständer	Ja	TÜV-Bauart-Kennzeichnung	Ja
Displayhärte	3H			ISO 9241-307	Ja
Pixelabstand (mm)	0,2745			EAC	Ja
Panelauflösung	1920x1080			Microsoft WHQL	Ja
Seitenverhältnis	16:9			Pixelrichtlinie	ISO 9241-307
Panel-Typ	IPS				
Art der Hintergrundbeleuchtung	WLED	ERGONOMIE		KONNEKTIVITÄTSINFORMATIONEN	
Max Bildwiederholrate	75 Hz	Kippen	-5/23	HDMI	HDMI 1.4 x 1
Reaktionszeit GtG	5ms	Neigen	No	DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
Statisches Kontrastverhältnis	1000:1	NACHHALTIGKEIT		Audioausgang	Kopfhörerausgang (3,5 mm)
Dynamisches Kontrastverhältnis	20M:1	Energy Star	Energy star 8	PRODUKTMASSE	
Betrachtungswinkel (CR10)	178/178	WEEE	Ja	Produktmaße mit Basis (BxHxT) mm	423(H) x 537.4(W) x 180(D)
Displayfarben	16,7 Millionen	REACH-konform	Ja	Verpackungsmaße (BxHxT) mm	508(H) x 617(W) x 140(D)
Brightness in nits	250 cd/m²	RoHS-konform	Ja	Bruttogewicht inkl. Verpackung (in kg)	4,8
		Quecksilberfrei	Ja	Bruttogewicht ohne Verpackung (in kg)	3,15
		Recycelbares Verpackungsmaterial	100 % recycelbar		

PAKETINHALT

HDMI-Kabel	1.8
DisplayPort-Kabel	1.8
Netzkabel C7	1.5

SONSTIGE INFORMATIONEN

Garantiezeitraum	3 Jahre
------------------	---------