

AOC AGON PRO AG276QZD2, 67,8 cm (26.7"), 2560 x 1440 Pixel, Quad HD, QDOLED, 0,03 ms, Grau

Screen size (inch) 26.7 - Panel resolution 2560x1440 - Max Refresh rate 240 Hz - Panel type QD - OLED - HDMI HDMI 2.0 x 2 - DisplayPort DisplayPort 1.4 x 1 - Sync technology (VRR) Adaptive Sync



Gruppe	TFTs
Hersteller	AOC
Hersteller Art. Nr.	AG276QZD2
EAN/UPC	4038986182478

Beschreibung

Erzielen Sie legendäre Leistung mit dem 27-Zoll-QHD-QD-OLED-Monitor, der für einen Wettbewerbsvorteil entwickelt wurde. Mit einer Bildwiederholfrequenz von 240 Hz und VESA-zertifiziertem HDR TrueBlack HDR400 liefert er atemberaubende Bilder und erstklassige Leistung!

Entfesseln Sie Ihr volles Potenzial mit dem QD-OLED AGON AG276QZD2 und werden Sie zur ultimativen Legende! Dieser 27-Zoll-QHD-Monitor verfügt über die QD-OLED-Technologie für unvergleichliche Farbgenauigkeit und tiefe, satte Kontraste, die jedes Spiel zum Leben erwecken. Die blitzschnelle Bildwiederholfrequenz von 240 Hz sorgt für eine extrem flüssige, verzögerungsfreie Darstellung, die für kompetitives Gaming unerlässlich ist. AdaptiveSync verhindert das Tearing des Bildschirms, während HDMI 2.0 erweiterte Anschlussmöglichkeiten bietet. Der ergonomische Ständer und der vielseitige USB-Hub wurden für den eSports-Bereich entwickelt und bieten ultimativen Komfort. Mit einer 3-Jahres-Garantie gegen Einbrennen und endlosen Anpassungsmöglichkeiten über Gmenu ist dieser QD-OLED-Monitor die endgültige Wahl für ernsthafte Gamer, die den Status einer Legende anstreben.

Hauptmerkmale

	Allgemein
Bildschirmdiagonale	67,8 cm
Display-Auflösung	2560 x 1440 Pixel
HD-Typ	Quad HD
Bildschirmtechnologie	QDOLED
Reaktionszeit	0,03 ms
Natives Seitenverhältnis	16:9
Bildwinkel, horizontal	178 °
Bildwinkel, vertikal	178 °
Eingebaute Lautsprecher	Ja
Integrierter USB-Hub	Ja
USB-Hub-Version	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
VESA-Halterung	Ja
Höhenverstellung	Ja
Produktfarbe	Grau

Ausführliche Details

	Bildschirm
Bildschirmdiagonale	67,8 cm
Display-Auflösung	2560 x 1440 Pixel
Natives Seitenverhältnis	16:9
Bildschirmtechnologie	QDOLED
Touchscreen	Nein
HD-Typ	Quad HD
Panel-Typ	OLED
Helligkeit (typisch)	250 cd/m ²
Reaktionszeit	0,03 ms
Blendfreier Bildschirm	Ja
Bildschirmform	Flach
Kontrastverhältnis	1500000:1
Maximale Bildwiederholrate	240 Hz
Bildwinkel, horizontal	178 °
Bildwinkel, vertikal	178 °
Anzahl der Farben des Displays	1,07 Milliarden Farben
Pixel Abstand	0,229 x 0,229 mm
Horizontaler Scanbereich	30 - 360 kHz
Vertikaler Scanbereich	48 - 240 Hz
Sichtbare Größe (horizontal)	59 cm
Sichtbare Größe (vertikal)	33,4 cm
Bildschirmdiagonale (cm)	67,3 cm
High Dynamic Range Video (HDR) Unterstützung	Ja
Technologie mit hohem Dynamikbereich (HDR)	DisplayHDR 400 True Black
DDC/CI	Ja
	Anschlüsse und Schnittstellen
Integrierter USB-Hub	Ja
USB-Hub-Version	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
USB-Upstream-Porttyp	USB Typ-B
Anzahl der vorgeschalteten Steckplätze	1
Anzahl der nachgeschalteten Steckplätze vom Typ USB-A	2
HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	2

HDMI-Version	2.0
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
DisplayPorts-Version	1.4
Kopfhörerausgang	Ja
Kopfhörerausgänge	1
Kopfhörer-Anschluss	3,5 mm
Gleichstrom-Anschluss (DC)	Ja
	Design
Marktpositionierung	Gaming
Produktfarbe	Grau
Rahmenloses Design	Ja
Vorderer Rahmen	Grau
	Multimedia
Eingebaute Lautsprecher	Ja
Anzahl der Lautsprecher	2
RMS-Leistung	10 W
Integrierte Kamera	Nein
	Ergonomie
VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Kabelsperre-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperre	Kensington
Höhenverstellung	Ja
Höheneinstellung	13 cm
Pivot	Ja
Pivot Winkel	-90 - 90 °
Schwenkbar	Ja
Schwenkwinkelbereich	-28 - 28 °
Neigungsverstellung	Ja
Neigungswinkelbereich	-5 - 25 °
Bild-in-Bild	Ja
Plug & Play	Ja
	Leistungen
Schnellladung	Ja
VESA Adaptive Sync unterstützt	Ja
Flimmerfreie Technologie	Ja
Low-Blue-Light-Technologie	Ja
Spiel-Modus	Ja

Sonstige Funktionen

Geringe Eingabeverzögerung	Ja
FPS-Zähler	Ja
Wählscheibenpunkt	Ja
Schattensteuerung	Ja
Reduzierung der Bewegungsunschärfe	Ja
Gewährleistungsfrist	3 Jahr(e)

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel	AC, DisplayPort
---------------------	-----------------

Gewicht und Abmessungen

Gerätebreite (inkl. Fuß)	609,3 mm
Gerätetiefe (inkl. Fuß)	228,9 mm
Gerätehöhe (inkl. Fuß)	525,6 mm
Gewicht (mit Ständer)	6,7 kg
Breite (ohne Standfuß)	609,3 mm
Tiefe (ohne Standfuß)	74,4 mm
Höhe (ohne Standfuß)	350,6 mm
Gewicht (ohne Ständer)	5,2 kg

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	480 mm
Verpackungstiefe	188 mm
Verpackungshöhe	730 mm
Paketgewicht	11,4 kg

Energie

Energieeffizienzklasse (SDR)	G
Energieeffizienzklasse (HDR)	G
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden	29 kWh
Energieverbrauch (HDR) pro 1.000 Stunden	29 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	65 W
Stromverbrauch (Standby)	0,5 W
Stromverbrauch (max.)	110 W
Stromverbrauch (aus)	0,3 W
Eingangsstrom	6 A
Netzteil Ausgangsspannung	20 V
Netzteiltyp	Extern

Energieeffizienzskala	A bis G
	Betriebsbedingungen
Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-25 - 55 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 85 %
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 93 %
Höhe bei Betrieb	0 - 5000 m
Höhe bei Lagerung	0 - 12192 m