

## ASUS VY279HF-W - LED-Monitor - Gaming - 68.6 cm (27")

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1300:1 - 1 ms - HDMI

Gruppe	TFTs
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90LM06D2-B02170
EAN/UPC	4711387552605



### Beschreibung

Der ASUS VY279HF-W LCD-Monitor mit LED-Hintergrundbeleuchtung ist sowohl für den professionellen Einsatz als auch für die Freizeitgestaltung konzipiert. Mit seinem 27-Zoll-Full-HD-Display liefert er atemberaubende Bildklarheit und lebendige Farben, unterstützt durch ein Kontrastverhältnis von 1300:1 und 16,7 Millionen Farben. Gamer werden die ASUS Extreme Low Motion Blur Sync- und Adaptive-Sync-Technologie zu schätzen wissen, die zusammen für ein flüssiges Spielerlebnis sorgen und durch eine schnelle Reaktionszeit von 1 ms ergänzt werden.

Für lange Stunden vor dem Bildschirm sorgt die ASUS EyeCare+ Technologie mit Flicker-Free und Low Blue Light Technologie für ein angenehmes Seherlebnis, indem sie die Belastung der Augen reduziert. Das ergonomische Design mit Neigungsverstellung erhöht den Benutzerkomfort zusätzlich und macht ihn zur idealen Wahl für Arbeit und Freizeit. Darüber hinaus unterstreicht das energieeffiziente Design des Monitors seine Umweltfreundlichkeit und macht ihn zu einer guten Wahl für umweltbewusste Verbraucher. Mit seinen vielseitigen Anschlussmöglichkeiten, darunter HDMI und ein Kopfhöreranschluss, ist der ASUS VY279HF-W eine umfassende Lösung für alle Ihre Seh- und Spielbedürfnisse.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS VY279HF-W - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/1739772">https://eprel.ec.europa.eu/qr/1739772</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.311 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1300:1
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray), 1 ms (MPRT)
Gaming	Ja
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei

Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.3 cm x 20.2 cm x 43.6 cm
Gewicht	4.11 kg
Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 9, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Bronze
Kennzeichnung	TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification, HDCP 1.4

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/1739772">https://eprel.ec.europa.eu/qr/1739772</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.311 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1300:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray), 1 ms (MPRT)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 100 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 120 kHz
Gaming	Ja
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	HDCP, ASUS Splendid Video Intelligence Technology, Trace Free Technology, ASUS QuickFit Virtual Scale, ASUS GamePlus, flimmerfreie Technologie, Adaptive-Sync-Technologie, Farbtemperatur Auswahl, GameFast Input Technology, Low Blue Light-Technologie, an 3 Seiten ohne Blende, Shadow Boost-Technologie, ASUS Extreme Low Motion Blur Sync, ASUS EyeCare+ Technology, antibakterielle Behandlung, Variable Refresh Rate (VRR)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.3 cm x 20.2 cm x 43.6 cm - mit Fuß
Gewicht	4.11 kg
	<b>Konnektivität</b>
Schnittstellen	HDMI Kopfhörer

	<b>Mechanisch</b>
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	+23/-5
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	<b>Verschiedenes</b>
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Kennzeichnung	TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification, HDCP 1.4
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	<b>Stromversorgung</b>
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	15 kWh/1.000 h
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 61.3 cm - Tiefe: 20.2 cm - Höhe: 43.6 cm - Gewicht: 4.11 kg Ohne Fuß - Breite: 61.3 cm - Tiefe: 5 cm - Höhe: 36.5 cm - Gewicht: 3.57 kg
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>
Transportbreite	67.9 cm
Transporttiefe	14.8 cm
Transporthöhe	44.5 cm
Transportgewicht	6 kg
	<b>Informationen zur Nachhaltigkeit</b>
TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 9
EPEAT-kompatibel	EPEAT Bronze
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.