

# HP E27 G5 - E-Series - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - IPS - 300 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 5 ms - HDMI - DisplayPort - Schwarz - Schwarz und Silber (Ständer) - mit HP 5 Jahre Vor-Ort-Hardware-Support am nächsten Werktag für Standard-Monitore



Gruppe	TFTs
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	6N4E2E9#ABB
EAN/UPC	5715063137024

## Beschreibung

Der HP E27 G5 FHD Monitor wurde bewusst so konzipiert, dass er gestochen scharfe Bilder, individuellen Komfort und echte Flexibilität bietet, sodass nichts zwischen Ihnen und Ihren besten Leistungen steht. Dieses elegante, umweltfreundliche Display eignet sich sowohl für das Büro als auch für zu Hause.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HP E27 G5 - E-Series - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Energieverbrauch pro Jahr	17 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	17 W
Leistungsmerkmale	USB Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.31 mm
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 8000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (grau zu grau mit Übersteuerung)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Haze 25 %, anti-glare 3H hardness
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz, Schwarz und Silber (Ständer)

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.2 cm x 22.7 cm x 54.6 cm
Gewicht	6.96 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa
Umweltschutzstandards	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9, ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	VCCI, BSMI, GS, NOM, TUV S, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307, KCC, WEEE, PSE Mark, cTUVus, E-Standby, KC, CECP, CEL, EAC, ISC, SEPA, BIS, ICE, NRCS, Ukraine, UAE, Australien-Neuseeland MEPS, Vietnam MEPS, TGM, Energy Star
Services im Bundle	HP 5 Jahre Vor-Ort-Hardware-Support am nächsten Werktag für Standard-Monitore

## Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Energieverbrauch pro Jahr	17 kWh
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Integrierte Peripheriegeräte	USB Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.31 mm
Ppi	82
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 8000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Reaktionszeit	5 ms (grau zu grau mit Übersteuerung)
Vertikale Bildwiederholrate	50 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 85 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Haze 25 %, anti-glare 3H hardness
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	Edge-LED-Beleuchtung
Farbtemperatur	6500K
OSD-Sprachen	Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Japanisch
Besonderheiten	On-screen Digital Controls, Low Blue Light Mode, flimmerfreie Technologie, 3 Side Borderless Design, 8-bit (6-bit + FRC) Farbtiefe, HP Eye Ease
Farbe	Schwarz, Schwarz und Silber (Ständer)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.2 cm x 22.7 cm x 54.6 cm - mit Fuß

Gewicht	6.96 kg
	<b>Konnektivität</b>
Schnittstellen	DisplayPort 1.2 (HDCP) HDMI (HDCP) USB-B 3 x USB 3.2 Gen 1 (Typ A) USB 3.2 Gen 1 (Typ A (nur Strom))
	<b>Mechanisch</b>
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+20
Schwenkwinkel	90
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	<b>Verschiedenes</b>
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), abnehmbarer Ständer, Unterstützung für VESA-Schnittstelle
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel - 1.8 m 1 x DisplayPort 1.2-Kabel - 1.8 m 1 x Kabel USB-B auf USB-A - 1.8 m
Lebensdauer der Beleuchtung	30,000 Stunden
Kennzeichnung	VCCI, BSMI, GS, NOM, TUV S, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307, KCC, WEEE, PSE Mark, cTUVus, E-Standby, KC, CECP, CEL, EAC, ISC, SEPA, BIS, ICE, NRCS, Ukraine, UAE, Australien-Neuseeland MEPS, Vietnam MEPS, TGM, Energy Star
Lokalisierung	Englisch / Europa
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	<b>Stromversorgung</b>
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	17 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	17 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	30 Watt
Stromverbrauch (max.)	50 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	<b>Software / Systemanforderungen</b>
Mitgelieferte Software	HP Display Center
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>

Details zu Abmessungen & Gewicht

Mit Fuß - Breite: 61.2 cm - Tiefe: 22.7 cm - Höhe: 54.6 cm - Gewicht: 6.96 kg  
 Ohne Fuß - Breite: 61.17 cm - Tiefe: 4.64 cm - Höhe: 36.33 cm - Gewicht: 4.83 kg

**Abmessungen & Gewicht (Transport)**

Transportbreite	69.9 cm
Transporttiefe	16 cm
Transporthöhe	44.6 cm
Transportgewicht	10.88 kg

**Informationen zur Nachhaltigkeit**

TCO-zertifiziert	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9
ENERGY STAR zertifiziert	Ja

**Herstellergarantie**

Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Services im Bundle	HP 5 Jahre Vor-Ort-Hardware-Support am nächsten Werktag für Standard-Monitore

**Umgebungsbedingungen**

Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

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