

# HP E27Q G5 - E-Series - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

2560 x 1440 QHD @ 75 Hz - IPS - 350 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.	6N6F2E9#ABB
EAN/UPC	0196786301551



## Beschreibung

Der HP E27q G5 QHD 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 E27Q G5 - E-Series - LED-Monitor - QHD - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsmerkmale	USB Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.23 mm
Helligkeit	350 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 8000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (grau zu grau mit Übersteuerung)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz, Schwarz und Silber (Ständer)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.4 cm x 22.7 cm x 54.7 cm

Gewicht	7.08 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, halogenarm, ICE, NRCS, Ukraine, UAE, TGM, Energy Star, TCO Certified Edge
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 E
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Integrierte Peripheriegeräte	USB Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.23 mm
Ppi	109
Helligkeit	350 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 8000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB
Reaktionszeit	5 ms (grau zu grau mit Übersteuerung)
Vertikale Bildwiederholrate	50 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 115 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	Edge-LED-Beleuchtung
Farbtemperatur	6500K
OSD-Sprachen	Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Japanisch
Besonderheiten	Low Blue Light Mode, flimmerfreie Technologie, 3 Side Borderless Design, 8-bit Farbtiefe, HP Eye Ease
Farbe	Schwarz, Schwarz und Silber (Ständer)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.4 cm x 22.7 cm x 54.7 cm - mit Fuß
Gewicht	7.08 kg

### Konnektivität

Schnittstellen DisplayPort 1.2 (HDCP) | HDMI 1.4 (HDCP) | 3 x USB 3.2 Gen 1 (Typ A) | USB 3.2 Gen 1 (Typ A (nur Strom)) | USB-B

### Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung

Neigungswinkel -5/+20

Schwenkwinkel 90

Rotationswinkel 180

Höheneinstellung 150 mm

VESA-Halterung 100 x 100 mm

### Verschiedenes

Leistungsmerkmale Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), abnehmbarer Ständer, Unterstützung für VESA-Schnittstelle

Enthaltene Kabel 1 x DisplayPort 1.2-Kabel - 1.8 m | 1 x HDMI-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, halogenarm, ICE, NRCS, Ukraine, UAE, TGM, Energy Star, TCO Certified Edge

Lokalisierung Englisch / Europa

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung Kensington Slot

### Stromversorgung

Eingangsspannung Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) 21 kWh/1.000 h

Stromverbrauch (typisch) 35 Watt

Stromverbrauch (max.) 60 Watt

Stromverbrauch im Standby-Modus 0.5 Watt

Stromverbrauch (Aus-Modus) 0.3 Watt

### Software / Systemanforderungen

Mitgelieferte Software HP Display Center, HP Display Manager

### Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht Mit Fuß - Breite: 61.4 cm - Tiefe: 22.7 cm - Höhe: 54.7 cm - Gewicht: 7.08 kg | Ohne Fuß - Breite: 61.34 cm - Tiefe: 4.83 cm - Höhe: 36.46 cm - Gewicht: 4.94 kg

### Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite 69.9 cm

Transporttiefe 16 cm

Transporthöhe 44.6 cm

Transportgewicht 11 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% RH (non-condensing)

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