

# HP E22 G5 - E-Series - LED-Monitor - 54.6 cm (21.5")

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 5 ms - HDMI - DisplayPort - USB - Schwarz - Schwarz und Silber (Ständer)

Gruppe	TFTs
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	6N4E8AA#ABB
EAN/UPC	0196786298073



## Beschreibung

Der HP E22 G5 FHD Monitor wurde bewusst so konzipiert, dass er gestochen scharfe Bilder, individuellen Komfort und echte Flexibilität bietet, so dass 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 E22 G5 - E-Series - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 54.6 cm (21.5")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 54.6 cm (21.5")
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	13 W
Leistungsmerkmale	Freischaltung von USB-B-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.2479 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 8000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort, USB
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Anti-glare 3H hardness, Haze 25 %
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz, Schwarz und Silber (Ständer)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	48.87 cm x 21.1 cm x 49.295 cm

Gewicht	4.9 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	CB, KC, KCC, NOM, PSB, PSE Mark, ICE, TUV S, ISO 9241-307, cTUVus, GS, ISC, CCC, CEL, CECP, SEPA, TCO Certified Edge, Korea MEPS, EAC, VCCI, FCC, BSMI, BIS, NRCS, UAE, Ukraine, Vietnam MEPS, Australien-Neuseeland MEPS, WEEE, TGM

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Diagonalabmessung	54.6 cm (21.5")
Integrierte Peripheriegeräte	Freischaltung von USB-B-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.2479 mm
Ppi	102
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 8000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Vertikale Bildwiederholrate	50 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 86 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Anti-glare 3H hardness, Haze 25 %
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Farbtemperatur	6500K
OSD-Sprachen	Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Spanisch, Holländisch, Japanisch
Besonderheiten	HDCP, 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)	48.87 cm x 21.1 cm x 49.295 cm - mit Fuß
Gewicht	4.9 kg
<b>Konnektivität</b>	

Schnittstellen	DisplayPort 1.2 (HDCP) HDMI (HDCP) 3 x USB 3.2 Gen 1 (Typ A) USB 3.2 Gen 1 (Typ A (nur Strom)) USB-B
<b>Mechanisch</b>	
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+23
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
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	CB, KC, KCC, NOM, PSB, PSE Mark, ICE, TUV S, ISO 9241-307, cTUVus, GS, ISC, CCC, CEL, CECP, SEPA, TCO Certified Edge, Korea MEPS, EAC, VCCI, FCC, BSMI, BIS, NRCS, UAE, Ukraine, Vietnam MEPS, Australien-Neuseeland MEPS, WEEE, TGM
Lokalisierung	Englisch / Europa
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
<b>Stromversorgung</b>	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	13 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	13 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	20 Watt
Stromverbrauch (max.)	50 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Mitgelieferte Software	HP Display Center
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 48.87 cm - Tiefe: 21.1 cm - Höhe: 49.295 cm - Gewicht: 4.9 kg Ohne Fuß - Breite: 48.87 cm - Tiefe: 4.6 cm - Höhe: 29.39 cm - Gewicht: 2.9 kg
<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>	
Transportbreite	57.1 cm
Transporttiefe	14 cm

Transporthöhe 36.3 cm

Transportgewicht 6.8 kg

#### Informationen zur Nachhaltigkeit

ENERGY STAR zertifiziert Ja

#### Herstellergarantie

Service und Support Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 3 Jahre

#### 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.