

# HP P24v G4 - P-Series - LED-Monitor - 60.5 cm (23.8")

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 5 ms - HDMI - VGA - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	9TT78AA#ABB
EAN/UPC	0194850134692



## Beschreibung

Der HP P24v G4 Monitor ermöglicht dank seiner großen Bildschirmfläche die einfache Erledigung Ihrer täglichen Aufgaben und das Multitasking über mehrere Fenster. Er passt sich Ihren Komfortansprüchen an und bietet Full-HD-Bildqualität sowie einen klaren Betrachtungswinkel von 178°.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HP P24v G4 - P-Series - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 60.5 cm (23.8")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 60.5 cm (23.8")
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Energieverbrauch pro Jahr	24 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	13.2 W
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 8000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (grau zu grau mit Übersteuerung)
Farbraum	72% NTSC
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Anti-glare 3H hardness
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	53.96 cm x 18.61 cm x 40.5 cm
Gewicht	3.46 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa

Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 8, ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	TUV, VCCI, C-Tick, BSMI, WHQL, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307, KCC, Energy-using Products (EuP) Lot 6, WEEE, cTUVus, TUV Bauart, E-Standby, CEC, UkrSEPRO, KC, CECP, CEL, EAC, ISC, CEL Grade 2, SEPA, BIS, Energy-using Products (EuP) Lot 5, NOM-NYCE, ICE, Australien-Neuseeland MEPS, Vietnam MEPS, Mexico MEPS, South Africa MEPS, Ukraine Energy Label, TGM, Japan PC Green Label

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Energieverbrauch pro Jahr	24 kWh
Diagonalabmessung	60.5 cm (23.8")
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 8000000:1 (dynamisch)
Farbraum	72% NTSC
Reaktionszeit	5 ms (grau zu grau mit Übersteuerung)
Vertikale Bildwiederholrate	50 - 60 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 80 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Anti-glare 3H hardness
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Farbtemperatur	6500K
OSD-Sprachen	Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Spanisch, Holländisch, Japanisch
Besonderheiten	Low Blue Light Mode, flimmerfreie Technologie, ohne Quecksilber, arsenfreies Glas, extrem schmale Blende an drei Seiten, 72 % NTSC Farbraum
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	53.96 cm x 18.61 cm x 40.5 cm - mit Fuß
Gewicht	3.46 kg
<b>Konnektivität</b>	
Schnittstellen	HDMI   VGA
<b>Mechanisch</b>	

Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-5/+22
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 VGA-Kabel - 1.5 m
Lebensdauer der Beleuchtung	30,000 Stunden
Kennzeichnung	TUV, VCCI, C-Tick, BSMI, WHQL, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307, KCC, Energy-using Products (EuP) Lot 6, WEEE, cTUVus, TUV Bauart, E-Standby, CEC, UkrSEPRO, KC, CECP, CEL, EAC, ISC, CEL Grade 2, SEPA, BIS, Energy-using Products (EuP) Lot 5, NOM-NYCE, ICE, Australien-Neuseeland MEPS, Vietnam MEPS, Mexico MEPS, South Africa MEPS, Ukraine Energy Label, TGM, Japan PC Green Label
Lokalisierung	Englisch / Europa
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
<b>Stromversorgung</b>	
Eingangsspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	13.2 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	13.2 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	26 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 53.96 cm - Tiefe: 18.61 cm - Höhe: 40.5 cm - Gewicht: 3.46 kg   Ohne Fuß - Breite: 53.96 cm - Tiefe: 4.76 cm - Höhe: 32.5 cm - Gewicht: 3.14 kg
<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>	
Transportbreite	58.8 cm
Transporttiefe	12.3 cm
Transporthöhe	37.3 cm
Transportgewicht	4.7 kg
<b>Umweltschutzstandards</b>	
TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 8
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
<b>Herstellergarantie</b>	
Service und Support	Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 3 Jahre
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit  
im Betrieb

20 - 80% (nicht kondensierend)

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