

# HP V24v G5 - LED-Monitor - 61 cm (24") (23.8" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p)

@ 75 Hz - VA - 250 cd/m<sup>2</sup> - 3000:1 - 5 ms - HDMI - VGA - Schwarz - mit HP 2 Jahre Abhol- und Bringservice für Verbrauchermonitore



Gruppe	TFTs
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	65P62E9#ABB
EAN/UPC	0196548194599

## Beschreibung

Profitieren Sie beim Arbeiten und Lernen mit diesem FHD-Monitor mit einer Diagonale von 60,5 cm (23,8 Zoll) von mehr Sicht und einer größeren Produktivität. Mit seinem gestochenen scharfen, glatten Bildschirm und seinem schlichten Design sorgt dieser schlanke, große Monitor für eine einfache und umfassende Computernutzung. So können Sie jeden Tag mehr erledigen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HP V24v G5 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 61 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Energieverbrauch pro Jahr	18 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	17.9 W
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.27 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	3000:1 / 10000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (grau zu grau mit Übersteuerung)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Farbraum	72% NTSC
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Spannung	Wechselstrom 100/240 V (50/60 Hz)

Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß?	53.89 cm x 18.05 cm x 39.78 cm
Gewicht	3.36 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa
Umweltschutzstandards	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9, ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	CSA, VCCI, BSMI, NOM, WHQL, CB, CCC, PSB, FCC, RoHS, ISO 9241-307, KCC, WEEE, TÜV Bauart, China Energy Label Level 2, UkrSEPRO, KC, ISC, SEPA, BIS, halogenarm, ICE, NRCS, TÜV LBL, UAE, Australien-Neuseeland MEPS, Vietnam MEPS, Energy Star, TÜV-zertifizierte Flimmerfrei-Technologie, TCO Certified Edge, WW Application
Services im Bundle	HP 2 Jahre Abhol- und Bringservice für Verbrauchermonitore

## Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Energieverbrauch pro Jahr	18 kWh
Diagonalabmessung	61 cm (24")
Sichtbare Bildfläche	60.5 cm (23.8")
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.27 mm
Ppi	93
Helligkeit	250 cd/m²
Kontrast	3000:1 / 10000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Farbraum	72% NTSC
Reaktionszeit	5 ms (grau zu grau mit Übersteuerung)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	54 - 84.3 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	Edge-LED-Beleuchtung
Besonderheiten	Abdeckung für Kabelführung, On-screen Digital Controls, Low Blue Light Mode, flimmerfreie Technologie, extrem schmale Blende an drei Seiten, 8-bit (6-bit + FRC) Farbtiefe
Farbe	Schwarz

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	53.89 cm x 18.05 cm x 39.78 cm - mit Fuß
Gewicht	3.36 kg
	<b>Konnektivität</b>
Schnittstellen	VGA HDMI (HDCP)
	<b>Mechanisch</b>
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-5/+23
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
Lebensdauer der Beleuchtung	30,000 Stunden
Kennzeichnung	CSA, VCCI, BSMI, NOM, WHQL, CB, CCC, PSB, FCC, RoHS, ISO 9241-307, KCC, WEEE, TUV Bauart, China Energy Label Level 2, UkrSEPRO, KC, ISC, SEPA, BIS, halogenarm, ICE, NRCS, TUV LBL, UAE, Australien-Neuseeland MEPS, Vietnam MEPS, Energy Star, TÜV-zertifizierte Flimmerfrei-Technologie, TCO Certified Edge, WW Application
Lokalisierung	Englisch / Europa
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	<b>Stromversorgung</b>
Eingangsspannung	Wechselstrom 100/240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	17.9 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	17.9 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	15 Watt
Stromverbrauch (max.)	23 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: 53.89 cm - Tiefe: 18.05 cm - Höhe: 39.78 cm - Gewicht: 3.36 kg Ohne Fuß - Breite: 53.89 cm - Tiefe: 5.14 cm - Höhe: 32.36 cm
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>
Transportbreite	59.5 cm
Transporttiefe	12.4 cm
Transporthöhe	39.1 cm

Transportgewicht 5.1 kg

**Informationen zur Nachhaltigkeit**

TCO-zertifiziert TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9

ENERGY STAR zertifiziert Ja

**Herstellergarantie**

Service und Support Begrenzte Garantie - 2 Jahre

Services im Bundle HP 2 Jahre Abhol- und Bringservice für Verbrauchermonitore

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