

# HP E32k G5 4K USB-C Monitor computer monitor

---



<b>Artikel</b>	129327
<b>Herstellernummer</b>	6N4D6AA#ABB
<b>EAN</b>	0196786296673
<b>HP</b>	

## Hochpräzise Darstellung

Speziell entwickelt für gestochen scharfe Bilder und außergewöhnliche Flexibilität, definiert der HP E32k G5 4K USB-C-Monitor Präzision neu, damit Ihren Bestleistungen nichts im Wege steht. Mit seinem stylischen Design ist dieses speziell auf Ihren Komfort und den Schutz der Umwelt abgestimmte ultrabreite 4K-Display ein wahres Produktivitätskraftwerk.

## Zusammenfassung

---

### Hochpräzise Darstellung

Speziell entwickelt für gestochen scharfe Bilder und außergewöhnliche Flexibilität, definiert der HP E32k G5 4K USB-C-Monitor Präzision neu, damit Ihren Bestleistungen nichts im Wege steht. Mit seinem stylischen Design ist dieses speziell auf Ihren Komfort und den Schutz der Umwelt abgestimmte ultrabreite 4K-Display ein wahres Produktivitätskraftwerk.

HP E32k G5 4K USB-C-Monitor, 80 cm (31.5"), 3840 x 2160 Pixel, 4K Ultra HD, LCD, 5 ms, Schwarz

HP E32k G5 4K USB-C-Monitor. Bildschirmdiagonale: 80 cm (31.5"), Display-Auflösung: 3840 x 2160 Pixel, HD-Typ: 4K Ultra HD, Bildschirmtechnologie: LCD, Display-Oberfläche: Matt, Reaktionszeit: 5 ms, Natives Seitenverhältnis: 16:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. Eingebaute Lautsprecher. Integrierter USB-Hub, USB-Hub-Version: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Schwarz

## Merkmale

---

### Markeneigenschaften

HP GTIN (EAN/UPC) 196786296673

### Technische Details

URL der allgemeinen Produktsicherheitsverordnung document/ish\_6126692-6126 (GPSR) [https://support.hp.com/us-en/document/ish\\_6126692-6126](https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126) 777-16?openCLC=true

### Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	820 mm
Verpackungstiefe	527 mm
Verpackungshöhe	161 mm
Paketgewicht	11,8 kg
Verpackungsart	Box

### Leistungen

NVIDIA G-SYNC	Nein
AMD FreeSync	Nein

## Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitszertifikate	ENERGY STAR
Nachhaltige Technologien und Materialien	Outside box and corrugated cushions are 100% sustainably sourced and recyclable; Contains ocean-bound recycled plastic; 75% ITE-derived closed loop plastic; At least 25% recycled metal

## Netzwerk

Ethernet/LAN	Ja
Fernbedienung	Ja

## Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	5 - 35 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 65 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	5 - 95%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	20 - 80%

## Design

Marktpositionierung	Business
Produktfarbe	Schwarz
Abnehmbarer Standfuß	Ja
Fußfarbe	Silber, Schwarz

## Lieferumfang

Ständer enthalten	Ja
Mitgelieferte Kabel	AC, USB Typ-C auf USB Typ-C
Schnellstartübersicht	Ja
Mitgelieferte Software	HP Display Center; HP Display Manager

## Multimedia

Anzahl der Lautsprecher	2
RMS-Leistung	6 W
Eingebaute Lautsprecher	Ja
Integrierte Kamera	Nein

## CO2-Fußabdruck

Gesamter Kohlendioxid-Fußabdruck (kg of CO2e)	230
Kohlenstoffemissionen, Herstellung (kg an CO2e)	103
Kohlenstoffemissionen, Logistik (kg an CO2e)	2
Kohlenstoffemissionen, Ende	2

Schnellladung	Ja
Flimmerfreie Technologie	Ja
Low-Blue-Light-Technologie	Ja
HP-Segment	Business

## Gewicht und Abmessungen

Gerätebreite (inkl. Standfuß)	714 mm
Gerätetiefe (inkl. Standfuß)	227 mm
Gerätehöhe (inkl. Standfuß)	603,4 mm
Gewicht (inklusive Standfuß)	8,4 kg
Breite (ohne Standfuß)	714 mm
Tiefe (ohne Standfuß)	47 mm
Höhe (ohne Standfuß)	421,2 mm

## Sonstige Funktionen

Ursprungsland	China
UNSPSC-Code	43211902
Gewicht	8,4 kg
Konformitätsbescheinigungen	BIS, BSMI, CB, CCC, CE, CECP, CEL, EAC, Eidgenössische Kommunikationskommission (FCC), KCC, Norma Oficial Mexicana (NOM), PSE, VCCI, WEEE, cTUVus
Herstellergarantie	3 Jahre eingeschränkte Garantie
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
Zertifizierung	BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; FCC; ISO 9241-307; KC/KCC; Korea MEPS (E-Standby); Microsoft WHQL-Zertifizierung; NOM; PSB; SEPA; TCO Certified; TCO Certified Edge; TÜV-S; UL/CSA; VCCI; WEEE; ISC; ICE; UAE; TGM; Ukrainische Zertifikate; NRCS; PSE; Ukraine EE

## Energie

Energieeffizienzklasse (SDR)	F
Energieeffizienzklasse (HDR)	F
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden	32 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	39 W
Stromverbrauch (Standby)	0,5 W
Stromverbrauch (max.)	210 W
Stromverbrauch (aus)	0,3 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Netzteiltyp	Intern
Energieeffizienzskala	A bis G
Code des Europäischen Produktregisters für die Energiekennzeichnung (EPREL)	1339168

der Lebensdauer (kg an CO2e)

Kohlenstoffemissionen 117  
gesamt, mit/ohne  
Nutzungsphase(kg an CO2e)

## Anschlüsse und Schnittstellen

Integrierter USB-Hub	Ja
USB-Hub-Version	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Anzahl der nachgeschalteten Steckplätze vom Typ USB-A	3
Anzahl der nachgeschalteten Ports vom Typ USB-C	1
USB-Typ-C DisplayPort-Wechselmodus	Ja
USB Power Delivery	Ja
USB-Stromversorgung bis zu	65 W
HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	2.0
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
DisplayPorts-Version	1.4
Kopfhörerausgang	Nein
HDCP	Ja

## Ergonomie

VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Kabelsperre-Slot	Ja
Höhenverstellung	Ja
Einstellbare Höhe (max.)	15 cm
Pivot	Ja
Pivot Winkel	-90 - 90°
Schwenkbar	Ja
Schwenkwinkelbereich	-45 - 45°
Neigungsverstellung	Ja
Neigungswinkelbereich	-5 - 20°
On-Screen-Display (OSD)	Ja
Menüsprachen	Vereinfachtes Chinesisch, Traditionelles Chinesisch, Deutsch, Niederländisch, Englisch, Spanisch, Französisch, Italienisch, Japanisch, Portugiesisch, Russisch
Anzahl OSD-Sprachen	11

## Bildschirm

Bildschirmdiagonale	80 cm (31.5")
Display-Auflösung	3840 x 2160 Pixel
HD-Typ	4K Ultra HD
Natives Seitenverhältnis	16:9
Bildschirmtechnologie	LCD
Panel-Typ	IPS
Typ der Hintergrundbeleuchtung	Seiten-LED
Touchscreen	Nein
Helligkeit (peak)	350 cd/m <sup>2</sup>
Helligkeit (typisch)	350 cd/m <sup>2</sup>
Reaktionszeit	5 ms
Messungsart der Reaktionszeit	GTG (Gray to Gray)
Display-Oberfläche	Matt
Blendfreier Bildschirm	Ja
Bildschirmform	Flach
Unterstützte Grafik-Auflösungen	1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 1200 (UXGA), 1600 x 900, 1680

	x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 3840 x 2160, 640 x 480 (VGA), 720 x 400, 720 x 480, 800 x 600 (SVGA)
Seitenverhältnis	16:9
Kontrastverhältnis	1000:1
Kontrastverhältnis (dynamisch)	8000000:1
Maximale Bildwiederholrate	60 Hz
Bildwinkel, horizontal	178°
Bildwinkel, vertikal	178°
Anzahl der Farben des Displays	1,07 Milliarden Farben
Pixel Abstand	0,18 x 0,18 mm
Pixeldichte	140 ppi
Horizontaler Scanbereich	30 - 135 kHz
Vertikaler Scanbereich	30 - 60 Hz
Sichtbare Größe (horizontal)	69,7 cm
Sichtbare Größe (vertikal)	39,2 cm
Bildschirmdiagonale (cm)	80 cm
Trübungsrate	25%
Oberflächenhärte	3H
Farbtiefe	10 Bit
Farbraumstandard	sRGB
Farbskala	99%
sRGB Abdeckung (klassisch)	99%

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.