



## Exquisit gefertigt bis ins kleinste Detail

Das HP Z24n G3 WUXGA-Display übertrifft mit seiner makellosen Fertigung jeden Designstandard – der schmalste Hochleistungsmonitor mit einer Diagonale von 24 Zoll von HP. Es wird aus echtem Aluminium gefertigt und liefert beeindruckende Bilder ganz ohne Rand. Erwecken Sie Ihre Ideen mit bemerkenswerter Farbgenauigkeit in präziser WUXGA-Auflösung zum Leben.



### Universelle Farbkonsistenz

Sie bekommen ganz ohne zusätzliche Konfiguration beeindruckende Farbgenauigkeit auf jedem Bildschirm<sup>[1]</sup>. Erzielen Sie präzise, lebhaft Details mit 99 % sRGB-Farbraum und WUXGA-Auflösung.

### Design, das seiner Zeit voraus ist

Dieser beeindruckende Monitor mit der Diagonale von 24 Zoll (61 cm) glänzt mit einem makellosen, extrem schmalen und randlosen Design. Sichern Sie sich mit der 4-Wege-Komforteinstellung höchsten Komfort.

### Immer aktives Licht mit niedrigem Blauanteil

Genießen Sie ein einmalig lebhaftes Bild mit HP Eye Ease, dem immer aktiven Blaulichtfilter, der den blauen Lichtanteil reduziert, ohne die Farbgenauigkeit zu beeinträchtigen.

## Funktionsumfang

### Müheloser Anschluss mehrerer Monitore

Schaffen Sie Ordnung auf dem Tisch und schließen Sie eine Reihe von weiteren Displays an – verkettet mit nur einem DisplayPort™-Kabel.<sup>[5]</sup>

### Alle Anschlüsse, die Sie brauchen

Schließen Sie eine Workstation, einen PC und zusätzliche Displays an.

### Müheloser Anschluss eines Mini-PCs

Bringen Sie Ihren HP Z2 Mini oder HP Desktop Mini direkt am Monitor an und sorgen Sie für einen aufgeräumten Arbeitsplatz.<sup>[6]</sup>

### HP Zero BrightDot-Garantie

HP tauscht das gesamte Display bereits aus, wenn nur ein Drittel eines Pixels ausfällt oder in einer Position feststeckt.<sup>[7]</sup>

### Optional integrierte Audioausgabe

Schließen Sie die Z Display Konferenz-Lautsprecherleiste an und profitieren Sie von hochwertigem Stereoklang und zwei Mikrofonen.<sup>[8]</sup>

### 3-jährige Herstellergarantie

Optimale Absicherung dank dreijähriger HP Herstellergarantie.

## Technische Daten

<b>Panel-Technologie</b>	IPS
<b>Anzeigegröße (diagonal)</b>	61 cm (24 Zoll)
<b>Größenverhältnis</b>	16:10 <sup>[1]</sup>
<b>Systemeigene Auflösung</b>	WUXGA (1920 x 1200) <sup>[1]</sup>
<b>Unterstützte Auflösungen</b>	640 x 480; 800 x 600; 1024 x 768; 1280 x 720; 1280 x 800; 1280 x 1024; 1440 x 900; 1600 x 900; 1600 x 1200; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 1920 x 1200
<b>Punktabstand</b>	0,270 mm
<b>Helligkeit</b>	350 Nits <sup>[1]</sup>
<b>Kontrastverhältnis</b>	1.000:1 <sup>[1]</sup>
<b>Antwortzeit (typisch)</b>	5 ms Grau-zu-Grau (mit Overdrive) <sup>[1]</sup>
<b>Mindestabmessungen (B x T x H)</b>	53,17 x 3,85 x 34,29 cm (Ohne Standfuß.)
<b>Mindestabmessungen (B x T x H)</b>	20,93 x 1,52 x 13,5 in (Without stand.)
<b>Abmessungen mit Standfuß (B x T x H)</b>	53,17 x 19,5 x 52,14 cm
<b>Gewicht</b>	4,9 kg (Mit Standfuß.)
<b>Gewicht</b>	10,8 lb (With stand.)
<b>Anzeigefunktionen</b>	Sprachauswahl; On-Screen-Bedienelemente; Pivot-Funktion; Entspiegelt; Höhenverstellbar
<b>Typ des Anzeigeneingangs</b>	1 DisplayPort™ 1.2-Ausgang; 1 HDMI 1.4; 4 USB-A 3.2 Gen 1; 1 DisplayPort™ 1.2-Eingang
<b>On-Screen-Steuererelemente</b>	Beenden; Informationen; Verwaltung; Ein-/Ausschalten; Eingabesteuerung; Menüsteuerung; Helligkeit+; Bild; Farbe
<b>Scanfrequenz anzeigen (horizontal)</b>	30 – 75 KHz
<b>Scanfrequenz anzeigen (vertikal)</b>	50–60 Hz
<b>Webcam</b>	Keine integrierte Kamera
<b>Stromversorgung</b>	100 bis 240 V AC, 50 bis 60 Hz
<b>Energieverbrauch</b>	63 W (maximal), 28 W (typisch), 0,5 W (Standby)
<b>Temperaturbereich bei Betrieb</b>	5 bis 35 °C
<b>Luftfeuchtigkeitsbereich im Betrieb</b>	20 bis 80 % nicht kondensierend
<b>Technische Daten zur Nachhaltigkeit</b>	Arsenfreies Bildschirmglas; Halogenarm; Quecksilberfreie Bildschirmhintergrundbeleuchtung; TCO Certified; TCO Certified Edge
<b>Zertifizierungen und Compliance</b>	BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; FCC; GS-Zeichen; ISO 9241-307; KC/KCC; NOM; PSB; SEPA; TCO-zertifiziert; TCO Certified Edge; TÜV-S; VCCI; WEEE; Low Blue Light; Ukrainisches Energielabel; WW-Anwendung; VAE
<b>Physische Sicherheit</b>	Vorrichtung für Sicherheitsschloss <sup>[2]</sup>
<b>Managementsoftware</b>	HP Display Center
<b>UPC-Nummer</b>	195122260668
<b>Garantie</b>	3 Jahre beschränkte Garantie einschließlich 3 Jahre auf Teile und Arbeit. Es gelten bestimmte Einschränkungen.
<b>Lieferumfang</b>	Monitor; DisplayPort™-Kabel; USB-Kabel; Netzkabel <sup>[4]</sup>

## Als Beste empfohlene Displays, Zubehörteile und Services

---

### Personal Systems Vor-Ort-Support-Service (Hardware)

HP Vor-Ort-Hardwareunterstützung am nächsten Arbeitstag für Monitore, 3 Jahre	U0VM5E
HP Hardware-Support am nächsten Arbeitstag vor Ort für Monitore, 4 Jahre	U7934E
HP 5 Jahre Vor-Ort Hardware-Support für Standardmonitore am nächsten Arbeitstag	U7935E

### Fußnoten für Text

[1] Bei sämtlichen Leistungsangaben handelt es sich um die typischen Spezifikationen laut den mit HP kooperierenden Komponentenherstellern, die tatsächliche Leistung kann darüber oder darunter liegen.

[5] Für die Verkettung ist ein zusätzliches DisplayPort™-Kabel erforderlich.

[6] Z2 Mini und Desktop Mini sowie B550 Z Display G3 PC-Montagerahmen separat erhältlich.

[7] Die HP Pixel Policy erlaubt keine hellen Sub-Pixel-Defekte bei diesem Display. Alle Details finden Sie unter <http://support.hp.com/us-en/document/c00288895>.

[8] Z Display Konferenz-Lautsprecherleiste separat erhältlich.

### Fußnoten für technische Daten

[1] Alle technischen Daten stellen die typischen Spezifikationen dar, die von den Herstellern von HP Komponenten angegeben werden. Die tatsächliche Leistung kann variieren.

[2] Schloss separat erhältlich.

[4] Das mitgelieferte Kabel variiert je nach Land.

---

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Dienstleistungen ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieerklärungen für die jeweiligen Produkte und Dienstleistungen explizit genannt wird. Die hier enthaltenen Informationen stellen keine zusätzliche Garantie dar. HP haftet nicht für hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen.

USB-C® ist eine eingetragene Marke des USB Implementers Forum. DisplayPort™ und das DisplayPort™-Logo sind Marken der Video Electronics Standards Association (VESA®) in den USA und anderen Ländern. Mac (Apple) ENERGY STAR fehlt. Kommentare zu Marken unter <https://legal.int.hp.com/legal/pages/tradeack.aspx>.

