



## Ein rundum gelungenes Bildschirmserlebnis

Arbeiten Sie komfortabel und konzentriert dank der optimierten Ergonomie und WUXGA-Auflösung des HP E24i G4 WUXGA-Monitors mit HP Eye Ease – Design, bei dem Sie im Mittelpunkt stehen. Der IT wird die Arbeit durch die Remote-Verwaltung erleichtert.



### Höchster Komfort beginnt mit HP Eye Ease

Schonen Sie Ihre Augen bei der Arbeit – mit HP Eye Ease, unserem ersten integrierten, durchgängig aktiven Blaulichtfilter, der Ihre Inhalte lebensecht darstellt, die Farbgenauigkeit nicht beeinträchtigt und kein OSD erfordert.

### Ansicht ganz nach Ihren Wünschen

Ihre Produktivität ist sicher – mit einem in 4 Richtungen einstellbaren Monitor mit Micro-Edge-Blende auf 3 Seiten, flickerfreier Diagonale von 24 Zoll (60,96 cm), mit der Sie Ihre Arbeit optimal sehen können, und WUXGA-Auflösung für ein gestochen scharfes Bild aus allen Betrachtungswinkeln.

### Verantwortungsbewusst hergestellt

Energieeffizienz ist ein fester Bestandteil jedes halogenarmen<sup>[4]</sup> Displays mit ENERGY STAR®-Zertifizierung und EPEAT® 2020-Registrierung.<sup>[3]</sup> Mit einer komplett recycelbaren Verpackung, die von allen Recycling-Einrichtungen problemlos angenommen wird, gehen wir noch einen Schritt weiter.

## Funktionsumfang

### Einfache, komfortable Anschlussmöglichkeiten

Schließen Sie Ihre meistgenutzten Geräte über VGA, HDMI und DisplayPort™ an. Fügen Sie über den integrierten USB 3.2-Hub bis zu vier USB-Geräte hinzu.

### Finden Sie Ihre Komfortzone

Höchster Komfort beim Arbeiten dank einstellbarer Neigung, Höhe und Drehung. Dank der Drehfunktion können Sie bequem ein Setup mit mehreren Monitoren im Hoch- und Querformat zusammenstellen.<sup>[2]</sup>

### Nehmen Sie Ihren PC vom Schreibtisch.

Bringen Sie Ihren HP Desktop Mini PC mithilfe der optionalen HP B300 PC-Montagehalterung direkt am Standfuß an und stellen Sie so eine effiziente und kompakte Lösung zusammen.<sup>[5]</sup>

### Personalisierung und Schutz Ihres Monitors

Mit der benutzerfreundlichen und intuitiven HP Display Center Software passen Sie über den Host-PC Ihre Monitoreinstellungen nach Ihren Wünschen an, teilen die Bildschirmanzeige auf, wehren Diebstahl ab und dunkeln sogar den Bildschirm ab, wenn Ihr Monitor unerlaubt getrennt wird.<sup>[6]</sup>

### Ein rundes Konzept

Mit Optionen wie der HP S101 Lautsprecherleiste, die sich für die Wiedergabe von Stereo-Audio an der Unterkante des Monitors anbringen lässt, können Sie sich Ihre individuelle Komplettlösung zusammenstellen.<sup>[5]</sup>

## Technische Daten

<b>Anzeigegröße (diagonal)</b>	24"
<b>Panel-Technologie</b>	IPS
<b>Anzeigegröße (diagonal)</b>	60,96 cm (24 Zoll)
<b>Größenverhältnis</b>	16:10
<b>Systemeigene Auflösung</b>	WUXGA (1920 x 1200) <sup>[1]</sup>
<b>Unterstützte Auflösungen</b>	1024 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 720; 1280 x 800; 1440 x 900; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 1920 x 1200; 640 x 480; 720 x 400; 800 x 600
<b>Punktabstand</b>	0,27 mm
<b>Helligkeit</b>	250 Nits <sup>[1]</sup>
<b>Kontrastverhältnis</b>	1000:1
<b>Antwortzeit (typisch)</b>	5 ms Grau-zu-Grau (mit Overdrive) <sup>[1]</sup>
<b>Mindestabmessungen (B x T x H)</b>	53,2 x 4,7 x 35,27 cm (Ohne Standfuß.)
<b>Mindestabmessungen (B x T x H)</b>	20,94 x 1,85 x 13,88 in (Without stand.)
<b>Abmessungen mit Standfuß (B x T x H)</b>	53,2 x 20,69 x 50,96 cm
<b>Gewicht</b>	6,06 kg (Mit Standfuß.)
<b>Gewicht</b>	13,36 lb (With stand.)
<b>Anzeigefunktionen</b>	Low Blue Light-Modus; Entspiegelt
<b>Typ des Anzeigeneingangs</b>	1 VGA; 1 USB Type-B; 1 DisplayPort™ 1.2 (mit HDCP-Unterstützung); 1 HDMI 1.4 (mit HDCP-Unterstützung); 4 USB-A 3.2 Gen 1
<b>On-Screen-Steuererelemente</b>	Helligkeit; Beenden; Informationen; Verwaltung; Ein-/Ausschalten; Eingabesteuerung; Menüsteuerung; Bild; Farbe
<b>Farben</b>	Bis zu 16,7 Millionen unterstützte Farben (durch FRC-Technologie)
<b>Scanfrequenz anzeigen (horizontal)</b>	30–80 kHz
<b>Scanfrequenz anzeigen (vertikal)</b>	50–60 Hz
<b>Kamera</b>	Keine integrierte Kamera
<b>Stromversorgung</b>	Eingangsspannung 100 bis 240 VAC
<b>Energieverbrauch</b>	53 W (maximal), 36 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>Zertifizierungen und Compliance</b>	BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; EAC; ENERGY STAR®; FCC; ISO 9241-307; KC/KCC; NOM; PSB; SEPA; TCO-zertifiziert; TCO Certified Edge; TUV LBL; TÜV-S; VCCI; WEEE; ISC; California Energy Commission (CEC); WW-Anwendung; ICE; TGM; TÜV-GS
<b>Physische Sicherheit</b>	Vorrichtung für Sicherheits Schloss <sup>[2]</sup>
<b>Verwaltungssoftware</b>	HP Display Center; HP Display Manager
<b>UPC-Nummer</b>	194850096761
<b>Herstellergarantie</b>	3 Jahre beschränkte Garantie einschließlich 3 Jahre auf Teile und Arbeit. Es gelten bestimmte Einschränkungen.
<b>Lieferumfang</b>	Monitor; DisplayPort™ 1.2-Kabel; HDMI-Kabel; USB-Kabel; QSP; Netzkabel; Dokumentations-Kit

## Als Beste empfohlene Displays, Zubehörteile und Services

Keine als Beste empfohlene Displays, Zubehörteile und Services

### Fußnoten für Text

[2] Zusätzliche Monitore separat erhältlich.

[3] Basierend auf EPEAT®-Registrierung in den USA gemäß IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Status variiert je nach Land. Weitere Informationen finden Sie unter [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

[4] Externe Netzteile, Stromkabel, Kabel und Peripheriegeräte sind nicht halogenarm. Nach dem Kauf erworbene Serviceteile sind ggf. nicht halogenarm.

[5] Separat erhältlich.

[6] Erfordert Windows 10 auf dem Host-PC.

### 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.

---

© Copyright 2022 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. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keinerlei zusätzliche Gewährleistungsansprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.

DisplayPort™ und das DisplayPort™ Logo sind Marken von Video Electronics Standards Association (VESA®) in den USA und anderen Ländern.

