



## Volle Konzentration und Produktivität, jeden Tag

Erweitern Sie Ihr Sichtfeld und steigern Sie Ihre Produktivität mit diesem FHD-Monitor mit einer Diagonale von 68,6 cm (27 Zoll) – ganz egal, ob Sie von zu Hause oder im Büro arbeiten. Durch einen gestochen scharfen, glatten Bildschirm, integrierte Lautsprecher und ein unkompliziertes Design macht dieser schlanke, große Monitor die hybride Arbeit einfach und reibungslos. So können Sie jeden Tag mehr erledigen.



### Bestes Bild und hervorragender Sound

Genießen Sie ein nahtloses hybrides Arbeitserlebnis mit einem hervorragenden Bild und glasklarem Sound. Dieser IPS-Monitor bietet FHD-Auflösung und eine Aktualisierungsrate von 75 Hz<sup>[1]</sup> für scharfe Bilder und flüssige Bewegungen. Seine integrierten dualen Lautsprecher sorgen für vollen, unverwechselbaren Klang.

### Modernes Design. Funktionale Größe und Form.

Schaffen Sie Raum für Ideen und Platz auf Ihrem Schreibtisch – mit einem Monitor, der in jedes Ambiente passt. Dank des schlanken, 3-seitigen Micro-Edge-Rahmens, des sauberen Kabelmanagements und des um 27 % kleineren Standfußes<sup>[2]</sup> mit verstellbarer Neigung und Höhe für den perfekten Blickwinkel können Sie sich voll und ganz auf Ihren Bildschirm konzentrieren.

### Einfache Steuerung. Einfache Verwaltung.

Richten Sie Ihren Arbeitsplatz so einfach wie möglich ein, damit Sie sich auf Ihre Kernkompetenzen konzentrieren können. Ihr Monitor lässt sich mühelos durch die Anpassung der Einstellungen über die intuitive OSD-Taste des Joypads oder die Verwaltung der Einstellungen und Aktualisierungen direkt am Bildschirm mit HP Display Center<sup>[3]</sup> und Display Manager<sup>[4]</sup> vornehmen.

## Featuring

### 75 Hz Aktualisierungsrate

Genießen Sie ruckelfreie, lebensechte Videos und klare Details mit einer Aktualisierungsrate von 75 Hz, die für flüssige Bewegungen sorgt.<sup>[1]</sup>

### Verstellbare Neigung und Höhe

Der neigbare und um 100 mm höhenverstellbare Ständer ermöglicht den perfekten Blickwinkel für maximale Produktivität.

### Integrierte duale 2 W-Lautsprecher

Hören Sie Musik, folgen Sie Meetings und vieles mehr mit den integrierten dualen 2 W-Lautsprechern.

### 3-seitiger Micro-Edge-Rahmen

Der 3-seitige, schmale Micro-Edge-Rahmen maximiert Ihren Sichtbereich für eine höhere Produktivität und die nahtlose Einrichtung von zwei Monitoren.

### Bedienungsfreundliche Joypad-OSD-Taste

Die Einstellung von Helligkeit, Auflösung und Lautstärke Ihres Displays über die OSD-Taste des Joypads war noch nie so einfach.

## Specifications

|   |   |
|---|---|
| <b>Anzeigegröße (diagonal)</b>              | 27"   |
| <b>Panel-Technologie</b>                    | IPS   |
| <b>Anzeigegröße (diagonal)</b>              | 68,6 cm (27 Zoll)   |
| <b>Größenverhältnis</b>                     | 16:9 <sup>[1]</sup>   |
| <b>Systemeigene Auflösung</b>               | FHD (1920 x 1080) <sup>[1,2]</sup>  |
| <b>Unterstützte Auflösungen</b>             | 640 x 480; 720 x 400; 800 x 600; 1024 x 768; 1280 x 720; 1280 x 800; 1280 x 1024; 1440 x 900; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080  |
| <b>Punktabstand</b>                         | 0,31 x 0,31 mm  |
| <b>Helligkeit</b>                           | 250 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>Abmessungen (B x T x H)</b>              | 61,1 x 5,71 x 36,56 cm<br>(Ohne Standfuß.)  |
| <b>Abmessungen mit Standfuß (B x T x H)</b> | 61,1 x 20,23 x 50,97 cm   |
| <b>Gewicht</b>                              | 5,75 kg<br>(Mit Standfuß.)  |
| <b>Anzeigefunktionen</b>                    | LED-Hintergrundbeleuchtung; Am Display angezeigte Steuerelemente; Blaulichtfilter-Modus; Lautsprecher (2 W pro Kanal); Entspiegelt; Höhenverstellbar  |
| <b>On-Screen-Steuerelemente</b>             | Energiesteuerung; Helligkeit; Beenden; Menüsteuerung; Eingabesteuerung; Informationen; Farbsteuerung; Bildsteuerung; Verwaltung   |
| <b>Farben</b>                               | Bis zu 16,7 Millionen Farben unterstützt <sup>[3]</sup>   |
| <b>Scanfrequenz anzeigen (horizontal)</b>   | 30 bis 86 kHz   |
| <b>Scanfrequenz anzeigen (vertikal)</b>     | 48 bis 75 Hz  |
| <b>Kamera</b>                               | Keine integrierte Kamera  |
| <b>Stromversorgung</b>                      | 100 bis 240 V AC, 50 bis 60 Hz  |
| <b>Energieverbrauch</b>                     | 35 W (maximal), 21 W (typisch), 0,5 W (Bereitschaftsmodus)  |
| <b>Temperaturbereich bei Betrieb</b>        | 5 bis 35 °C   |
| <b>Luftfeuchtigkeitsbereich im Betrieb</b>  | 20 bis 80 % RF  |
| <b>Technische Daten zur Nachhaltigkeit</b>  | Das geformte Papierzellstoffpolster im Inneren der Verpackung stammt zu 100 % aus nachhaltigen Quellen und ist recycelbar; 85 % Kunststoff aus einem geschlossenen ITE-Kreislauf; Halogenarm  |
| <b>Zertifizierungen und Compliance</b>      | S-Prüfzeichen (Argentinien); MEPS (Australien); CB; CE; CECP; CEL; CEL Grade 1, CCC (China); cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; ErP; EUP Lot-6; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC-Anforderungen (Korea); KCC-Anforderungen (Korea); e-Standby (Korea); Microsoft WHQL-Zertifizierung; NOM (Mexiko); PSB für Singapur; RCM; RoHS; SEPA; BSMI (Taiwan); TCO Certified; TCO Certified Edge; TÜV-Bauart-geprüft; VCCI; MEPS (Vietnam); ISC; Blaulichtfilter; EUP Lot-26; EU RoHS; Ukrainisches Energielabel; California Energy Commission (CEC); South Africa Energy; Mexico Energy; WW-Anwendung; Ukrainische Zertifikate; NRCS (Südafrika); TÜV Flimmerfrei zertifiziert; BIS (Indien) <sup>[5]</sup> |
| <b>Physische Sicherheit</b>                 | Vorrichtung für Sicherheitsschloss <sup>[10]</sup>  |
| <b>Verwaltungssoftware</b>                  | HP Display Center; HP Display Manager   |
| <b>UPC-Nummer</b>                           | 196786477874  |
| <b>Herstellergarantie</b>                   | 3 Jahre eingeschränkte Garantie   |
| <b>Lieferumfang</b>                         | Monitor; HDMI-Kabel; Garantiekarte; Kurzanleitungsposter; AC-Netzkabel; Dokumentationskit <sup>[9]</sup>  |

## Top Recommended Displays, Accessories and Services

No Top Recommended Displays, Accessories and Services

## Messaging Footnotes

- [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.
- [2] Gemäß der internen Analyse von HP über die Größendifferenz zwischen der P-Serie der letzten Generation und dem HP P22h G5, P24h G5 und P27h G5.
- [3] Auf dem Host-PC wird Windows 10 oder höher benötigt. HP Display Center ist im Microsoft Store verfügbar.
- [4] Der HP Display Manager Softwareagent muss auf einem Webserver und dem Host-PC ausgeführt werden. Für ältere Monitore können bestimmte Einschränkungen gelten.

## Technical Specifications Footnotes

- [1] Alle technischen Daten stellen die typischen Spezifikationen dar, die von den Herstellern von HP Komponenten angegeben werden. Die tatsächliche Leistung kann variieren.
- [2] DisplayPort™ 1.2 oder HDMI 1.4 ist erforderlich, um das Gerät mit systemeigener Auflösung zu betreiben. Die Grafikkarte des angeschlossenen PCs muss in der Lage sein, 1920 x 1080 bei 60 Hz mit 8-Bit-Farben über einen DisplayPort™ oder HDMI-Ausgang zu unterstützen. Die Grafikkarte des angeschlossenen PCs muss 1920 x 1080 unterstützen und über einen DisplayPort™- oder einen HDMI-Ausgang verfügen, um den Monitor im bevorzugten Modus zu betreiben.
- [3] Anzahl der Farben mithilfe der A-FRC-Technologie.
- [5] Monitors produced from June 2024 comply with China regulation GB 21520-2023.
- [9] Die mitgelieferten Kabel variieren je nach Land.
- [10] Schloss separat erhältlich.

---

© Copyright 2024 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.

EPEAT® ist eine eingetragene Marke von Green Electronics Council. ENERGY STAR® ist eine eingetragene Marke der Regierung der USA. DisplayPort™ ist eine Marke von Video Electronics Standards Association (VESA®) in den USA und in anderen Ländern.

