



## Tägliche Produktivität

Profitieren Sie beim Arbeiten und Lernen mit diesem FHD-Monitor mit einer Diagonale von 68,6 cm (27 Zoll) von mehr Sicht und einer größeren Produktivität. Mit seinem gestochen 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.



### Alles im Blick

Ihre Projekte oder Aufgaben wirken auf diesem IPS Monitor mit hervorragender Frontansicht einfach großartig. Er verfügt über FHD-Auflösung und AMD FreeSync™-Technologie mit einer Bildwiederholrate von 75 Hz[1] für scharfe Bilder und flüssige Bewegungen.

### Modernes Design. Funktionelle Form.

Schaffen Sie Raum für Ideen und Platz auf Ihrem Schreibtisch – mit einem Monitor, der in jedes Ambiente passt. Dank des schlanken dreiseitigen Micro-Edge-Rahmens, des intelligenten Kabelmanagements und des schlanken Standfußes mit verstellbarer Neigung für die perfekte Sicht können Sie sich ganz auf Ihren Bildschirm konzentrieren.

### Intuitive Eingaben. Einfache Steuerung.

Gestalten Sie Ihren Arbeitsbereich so einfach wie möglich, damit Sie sich auf das konzentrieren, was Sie am besten können. Richten Sie Ihren Monitor ganz einfach ein: Passen Sie Ihre Einstellungen mit der intuitiven Joypad OSD-Taste an, oder verwalten Sie sie mit HP Display Center[2] direkt vom Bildschirm aus.

## Funktionsumfang

### Bildwiederholrate von 75 Hz

Erleben Sie ruckelfreie, lebensechte Videos und klare Details mit einer Bildwiederholrate von 75 Hz, die von Bild zu Bild für flüssige Bewegungen sorgt. [1]

### IPS-Display

Unabhängig von Ihrem Standort sorgt die IPS-Technologie für ein präzises und konsistentes Bild mit einem breiten horizontalen und vertikalen Betrachtungswinkel von 178°.

### Dreiseitige Micro-Edge-Blende

Sehen und schaffen Sie mehr auf Ihrem Bildschirm mit einem dreiseitigen Micro-Edge-Rahmen, der den Sichtbereich maximiert und für ein schlankes Design und übergangslose Setups bei zwei Monitoren sorgt.

### Einfache Joypad OSD-Taste

Es war noch nie so einfach, Ihr Display zum Anpassen von Helligkeit, Auflösung und Lautstärke mit der Joypad OSD-Taste zu konfigurieren.

### Blaulichtfiltermodus

Schonen Sie Ihre Augen mit subtil wärmeren Anzeigefarben am Bildschirm.

## Technische Daten

<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>Mindestabmessungen (B x T x H)</b>	61,1 x 5,71 x 36,55 cm (Ohne Standfuß.)
<b>Abmessungen mit Standfuß (B x T x H)</b>	61,1 x 19,03 x 43,84 cm
<b>Gewicht</b>	5,08 kg (Mit Standfuß.)
<b>Anzeigefunktionen</b>	Am Display angezeigte Steuerelemente; AMD FreeSync™ „Low Blue Light“-Modus; Entspiegelt
<b>On-Screen-Steuerelemente</b>	Ein-/Ausschalten; Helligkeit; Schließen; Menüsteuerung; Eingabesteuerung; Information; Farbsteuerung; Bildsteuerung; Management
<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), 25 W (typisch), 0,5 W (Standby)
<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-Mark (Argentinien); MEPS (Australien); Bauart; CB; CE; CEL; CCC (China); C-Tick; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; EUP Lot-5; EUP Lot-6; FCC; ISO 9241--307; KC-Anforderungen (Korea); KCC-Anforderungen (Korea); e-Standby (Korea); Microsoft WHQL-Zertifizierung; NOM (Mexiko); PSB (Singapur); RCM; BSMI (Taiwan); TCO Certified; TCO Certified Edge; VCCI; MEPS (Vietnam); China Energy Label (CEL) Grad 2; Energielabel (Ukraine); California Energy Commission (CEC); South Africa Energy; EUP Lot 26; Mexiko Energy; WW-Anwendung; VAE; Ukrainische Zertifikate; NRCS (Südafrika); BIS (Indien); ISC (Kambodscha)
<b>Physische Sicherheit</b>	Vorrichtung für Sicherheitsschloss <sup>[10]</sup>
<b>Verwaltungssoftware</b>	HP Display Center
<b>UPC-Nummer</b>	(A2N) 196548194858; (ABB) 196548194872; (UUZ) 196548194889
<b>Herstellergarantie</b>	Auf 2 Jahre beschränkte Garantie
<b>Lieferumfang</b>	Monitor; HDMI-Kabel; Garantiekarte; Kurzanleitungsposter; Netzkabel; Dokumentationskit <sup>[9]</sup>

## Als Beste empfohlene Displays, Zubehörteile und Services

Keine als Beste empfohlene Displays, Zubehörteile und Services

## 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.

[2] Für den Host PC ist Windows 10 oder höher erforderlich. HP Display Center ist im Microsoft Store verfügbar.

## 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 durch A-FRC-Technologie.

[9] Das mitgelieferte Kabel variiert je nach Land.

[10] Das Schloss ist separat erhältlich.

---

© Copyright 2023 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.

Alle Leistungsspezifikationen werden von den Herstellern der Komponenten bereitgestellt. Leistungsspezifikationen sind hinsichtlich der Spezifikationen für typische Leistungsstufen von Komponenten, die von den Herstellern für HP produziert werden, die bedeutendsten Spezifikationen. Die tatsächliche Leistung kann nach oben oder unten abweichen.

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

