



# Monitor per video conferenze con schermo curvo HP E34m G4 USB-C WQHD

Tutto quello che vi serve per video conferenze perfette.

Videoconferenze e connettività semplificate con il monitor HP E34m G4 USB-C certificato per Zoom, dotato di webcam integrata da 5 MP con inclinazione regolabile, altoparlanti a diffusione anteriore e due microfoni. Basta un singolo cavo USB-C<sup>®1</sup> per trasmettere dati e video e per ricaricare il vostro notebook fino a 65 W.



\*La foto ha il solo scopo di presentare il prodotto

## Perfetto per la collaborazione online.

- Dite addio a immagini sfocate e a suoni ovattati durante le videochiamate. La webcam integrata e a scomparsa da 5 mega pixel con regolazione dell'inclinazione da 25° e sensore avanzato per i colori garantisce immagini nitide, rispetto della privacy e supporto per Windows Hello™. Gli altoparlanti incorporati e i due microfoni con funzione di eliminazione dell'eco producono un suono chiaro e potente.

## Certificato per Zoom.

- Il monitor, la webcam, gli altoparlanti e i microfoni hanno superato oltre 200 rigorosi test audio e video in laboratorio di Zoom<sup>2</sup>. Il risultato? I monitor per videoconferenze HP serie E USB-C hanno ottenuto la certificazione Zoom per i loro standard di alta qualità. Poiché HP ha soddisfatto o superato tutti i requisiti, avrete la certezza che il nostro hardware è totalmente compatibile con il software Zoom, per un'esperienza sempre perfetta.

## Configurazione semplificata.

- Un monitor completamente configurabile, in tutta semplicità: collegate una tastiera e un mouse alle porte sul retro, e un notebook mediante un unico cavo USB-C<sup>®1</sup> per dati, video e ricarica fino a 65 W.

## Webcam e audio come volete voi.

- Personalizzate le impostazioni di webcam e audio in base alle vostre esigenze con un dashboard semplice e intuitivo nella nuova versione aggiornata di HP Display Center<sup>3</sup>. Sfruttate la finestra di anteprima per trovare l'inquadratura perfetta e regolare la luminosità o l'esposizione. Scegliete tra le modalità di equalizzazione per musica, video e voce per l'esperienza sonora ideale.

## Con funzioni

### **Esperienza immersiva. E massima produttività.**

Lavorate senza fatica con tre posizioni ergonomiche regolabili e visualizzate comodamente i vostri progetti su uno schermo curvo ultra-wide con diagonale da 34 pollici (93,98 cm) e risoluzione QHD che riduce la luce blu tramite HP Eye Ease.

### **Privacy sotto controllo**

La webcam può essere abbassata per garantire la massima privacy.

### **Audio cristallino**

Gli altoparlanti vi offrono un audio cristallino.

### **Realizzato pensando all'ambiente. Progettato secondo criteri di sostenibilità.**

Le parti in plastica di questo monitor sono costituite al 90% da materiali riciclati e l'imballaggio riciclato che accompagna il prodotto proviene da fonti 100% sostenibili.<sup>4,5</sup>

### **Straordinario comfort visivo**

HP Eye Ease garantisce il massimo comfort di visione riducendo la luce blu.

### **Più porte. Più flessibilità.**

Dotato di numerose porte tra cui HDMI, DisplayPort™, USB-C® e quattro porte USB.<sup>1</sup>

### **Personalizzabile e sicuro**

Personalizzate le impostazioni e oscurate lo schermo in caso di disconnessioni non autorizzate.<sup>3</sup>

### **La gestione da remoto. Semplificata.**

Gestite il deployment, il monitoraggio e le impostazioni dei monitor da remoto.<sup>6</sup>

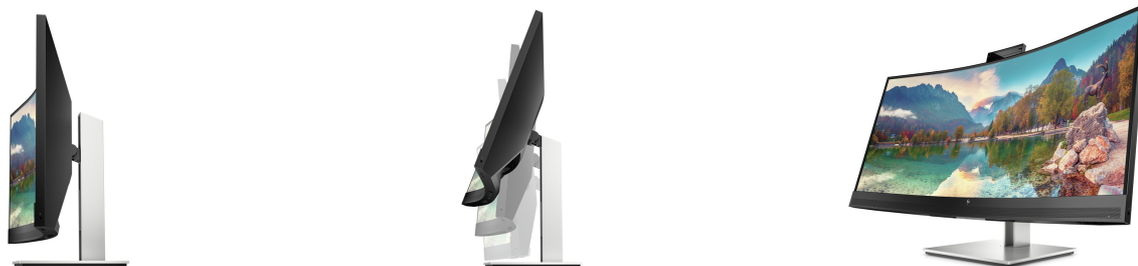
### **Connettività Internet affidabile**

Porta RJ-45 per una connessione Internet stabile e una miglior gestione IT da remoto.<sup>6</sup>

### **3 anni di garanzia limitata**

Massima tranquillità con 3 anni di garanzia.

## Monitor per video conferenze con schermo curvo HP E34m G4 USB-C WQHD Tabella delle specifiche



\*La foto ha il solo scopo di presentare il prodotto

<b>Dimensioni display (diagonale, sistema metrico)</b>	86,36 cm (34")
<b>Tipo di display</b>	VA <sup>1</sup>
<b>Area attiva pannello</b>	79,72 x 33,37 cm
<b>Luminosità</b>	400 nit <sup>1</sup>
<b>Rapporto di contrasto</b>	3000:1 <sup>1</sup>
<b>Rapporto risposta</b>	5 ms GtG (con overdrive) <sup>1</sup>
<b>Colore prodotto</b>	Testata nera, supporto argento
<b>Proporzioni</b>	21:9 <sup>1</sup>
<b>Risoluzione nativa</b>	WQHD (3440 x 1440) <sup>1,8</sup>
<b>Risoluzioni supportate</b>	640 x 480; 720 x 400; 800 x 600; 1024 x 768; 1280 x 720; 1280 x 800; 1280 x 1024; 1366 x 768; 1440 x 900; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 1920 x 1200; 3440 x 1440; 720 x 480
<b>Funzioni display</b>	Comandi su schermo; antiriflesso; altezza regolabile; altoparlanti integrati; schermo curvo; webcam; HP Eye Ease
<b>Controlli utente</b>	uscita; informazioni; gestione; controllo alimentazione; controllo ingressi; controllo menu; luminosità+; immagine; colore
<b>Porte e connettori</b>	Ingresso video USB Type-C®: 1 porta USB Type-C® SuperSpeed con velocità di trasferimento dei segnali di 5 Gbps (fino a 65 W di alimentazione USB, Alt Mode DisplayPort™ 1.4); 1 HDMI 2.0; 1 DisplayPort™ 1.2; 4 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps; Porta audio: 1 jack audio da 3,5 mm (combo ingresso/uscita audio); 1 RJ-45; Lettore di schede: No
<b>HDCP</b>	SI, DisplayPort™ e HDMI
<b>Fotocamera</b>	SI, 5 MP
<b>Ambientale</b>	Temperatura in esercizio: da 5 a 35°C; Umidità in esercizio: Da 20 a 80% senza condensa;
<b>Alimentazione</b>	Da 100 a 240 VCA, da 50 a 60 Hz
<b>Consumo energetico</b>	185 W (massimo), 65 W (tipico), 0,5 W (in standby)
<b>Dimensioni</b>	80,83 x 10,91 x 38,81 cm (Senza supporto.)
<b>Peso</b>	11,98 kg (Con supporto.)
<b>Caratteristiche di sicurezza fisica</b>	Predisposizione blocco sicurezza <sup>2</sup>
<b>Etichette ecologiche</b>	Registrazione EPEAT <sup>3</sup> ;
<b>Certificazione Energy Star (serie fissa)</b>	Certificazione ENERGY STAR®
<b>Certificazione e conformità</b>	BIS; BSMI; CB; CCC; CE CECP; CEL; CEL Grade 1; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; E-standby; FCC; ISO 9241-307; KC/KCC; NOM; PSB; RCM; SEPA; certificazione TCO; TCO Certified Edge; TUV-S; VCCI; RAEE; ISC; Mexico Energy; ICE; Emirati Arabi Uniti; TGM; TUV-GS; certificati Ucraina; NRCS (Sudafrica); Belarus Energy
<b>Specifiche impatto sostenibile</b>	basso contenuto di alogeni; la confezione esterna e le imbottiture in cartone ondulato sono al 100% di origine sostenibile e riciclabili; contiene plastica potenzialmente destinata agli oceani <sup>5,6,7</sup>
<b>Contenuto della confezione</b>	Monitor; adattatore per montaggio VESA; scheda di garanzia; informativa prodotto; pieghevole di installazione rapida; 1 cavo da USB Type-C® a Type-C; cavo di alimentazione CA <sup>4</sup>
<b>Garanzia</b>	Garanzia limitata di 3 anni, compresi 3 anni di garanzia per parti e manodopera. Si applicano limitazioni ed esclusioni
<b>Pixel per pollice (ppi)</b>	110 ppi
<b>Profondità in bit pannello</b>	8 bit
<b>Angolo di visione verticale</b>	178°
<b>Angolo di visione orizzontale</b>	178°
<b>Cornice</b>	Cornice micro-edge su 3 lati
<b>Rotazione</b>	±30°
<b>Inclinazione</b>	da -5 a +20°
<b>Perno</b>	No pivot
<b>Intervallo regolazione altezza</b>	150 mm
<b>Montaggio VESA</b>	100 mm x 100 mm (staffa inclusa)
<b>Durezza</b>	3H
<b>Trattamento schermo</b>	Antiriflesso
<b>Abilitato al touch</b>	Nessuna funzionalità touch
<b>Filtro privacy integrato</b>	No
<b>Senza flicker</b>	SI
<b>Modalità a bassa emissione di luce blu</b>	SI, HP Eye Ease (certificazione soluzione hardware TÜV riduzione luce blu)
<b>Classe efficienza energetica</b>	G
<b>Frequenza scansione display (verticale)</b>	48-75 Hz
<b>Frequenza scansione display (orizzontale)</b>	30-150 KHz
<b>Pixel pitch</b>	0,23175 mm x 0,23175 mm
<b>Colori display</b>	Fino a 16,7 milioni di colori supportati
<b>Gamma colori display</b>	99% sRGB
<b>Microfono</b>	SI (cancellazione dell'eco)

Compatibile con Windows Hello	Yes
Altoparlanti	2
Potenza di uscita altoparlanti	2 x 5 W
Software di collaborazione certificato	Zoom
Software di gestione	HP Display Center; HP Display Manager <sup>9</sup>
Caratteristiche webcam	Inclinazione indipendente da -20° a 5°; Supporto per Windows Hello (sensore IR); Privacy pop-up; messa a fuoco automatica

# Monitor per video conferenze con schermo curvo HP E34m G4 USB-C WQHD

## Messaggistica - Note a piè di pagina

<sup>1</sup> Fornito con un cavo USB-C® e cavo di alimentazione.

<sup>2</sup> Dati basati su una serie di monitor con certificazione Zoom a novembre 2021.

<sup>3</sup> Il PC host richiede Windows 10. HP Display Center è disponibile sullo store Microsoft.

<sup>4</sup> La percentuale di materiale in plastica riciclata è basata sulla definizione stabilita nello standard IEEE 1680.1-2018 EPEAT. I componenti in plastica sono composti al 90% da plastica riciclata a fine vita, all'85% di apparecchiature informatiche (ITE) riciclate + 5% di plastica potenzialmente destinata agli oceani (PET).

<sup>5</sup> La confezione esterna e le imbottiture in cartone ondulato sono prodotte al 100% da fibre certificate e riciclate di origine sostenibile.

<sup>6</sup> L'agente software HP Display Manager deve essere in esecuzione su un server web e un PC host. Possono applicarsi limitazioni ai monitor esistenti.

## Specifiche tecniche - Note a piè di pagina

<sup>1</sup> Tutte le specifiche rappresentano i valori tipici forniti dai produttori dei componenti HP; le prestazioni effettive possono risultare superiori o inferiori.

<sup>2</sup> Dispositivo di blocco in vendita separatamente.

<sup>3</sup> Registrazione EPEAT® ove applicabile. La registrazione EPEAT varia a seconda del Paese. Consultare [www.epeat.net](http://www.epeat.net) per informazioni sulla registrazione nei singoli Paesi. In base alla registrazione US EPEAT® effettuata secondo IEEE 1680.1-2018 EPEAT®, lo stato varia in base al Paese. Per ulteriori informazioni, consultare [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

<sup>4</sup> I cavi in dotazione possono variare in base al Paese.

<sup>5</sup> Alimentatori esterni, moduli WWAN, cavi di alimentazione, cavi e periferiche esclusi. I ricambi ottenuti dopo l'acquisto potrebbero non essere a basso contenuto di alogeni.

<sup>6</sup> La percentuale di plastica potenzialmente destinata agli oceani contenuta in ciascun componente varia a seconda del prodotto.

<sup>7</sup> La confezione esterna e le imbottiture in cartone ondulato sono prodotte al 100% da fibre certificate e riciclate di origine sostenibile.

<sup>8</sup> Per la risoluzione nativa del pannello sono richiesti DisplayPort™ 1.2 o HDMI 2.0 o USB Type C® (compatibile con DisplayPort™ Alt Mode). La scheda video del PC connesso deve essere in grado di supportare una risoluzione di 3440 x 1440 a 60 Hz con colore a 8 bit utilizzando DisplayPort™, HDMI o USB Type C® (DisplayPort™ Alt Mode).

<sup>9</sup> Il PC host richiede Windows 10. HP Display Center è disponibile sullo store Microsoft.

Registratevi per ricevere gli aggiornamenti [hp.com/go/getupdated](https://hp.com/go/getupdated)

