

HP Series 5 27 inch FHD Height Adjust Monitor - 527sh

Scegliete liberamente la vostra modalità di lavoro

Se cerchi la tecnologia giusta per affrontare una giornata piena di progetti, riunioni e altro ancora, il monitor HP Serie 5 FHD da 27" ad altezza regolabile è la soluzione che fa per te. Design elegante che si integra perfettamente in qualsiasi ambiente di lavoro. Porta la tua produttività a un livello superiore con uno schermo eccezionale, con supporto regolabile e un comfort unico. Aggiungi flessibilità al tuo modo di lavorare e migliora qualità delle immagini, rapporto di contrasto e frequenza di refresh.¹



*L'immagine del prodotto può differire dal prodotto reale

100 Hz

Colori realistici. Dettagli più precisi.

Porta le tue attività quotidiane a un livello superiore con un eccezionale monitor FHD da 27". Goditi immagini straordinariamente dettagliate e realistiche grazie alla gamma di colori sRGB del 99%, al rapporto di contrasto di 1500:1 e alla luminosità di 300 nit.¹ Lavora o dedicati al multitasking con una frequenza di refresh di 100 Hz che garantisce uno scrolling continuo e una riproduzione fluida dei video.

HP Eye Ease

Massimo comfort

Dagli impegni lavorativi più importanti al tempo dedicato ai tuoi interessi, questo monitor FHD da 27" consente di personalizzare il comfort attraverso la regolazione di altezza e inclinazione. Per iniziare, consulta la Guida all'installazione ergonomica² per un comfort personalizzato nell'HP Display Center. In più, HP Eye Ease con certificazione Eyesafe³ limita la luce blu per garantire il comfort visivo senza compromettere l'accuratezza dei colori.



Sottile. Leggero. Sempre perfetto.

Con il suo design sottile e leggero e la gestione dei cavi semplificata, questo splendido monitor FHD da 27" si adatta al tuo stile e ottimizza il tuo spazio. Immergiti e rimani concentrato su ciò che vedi sullo schermo con la cornice ultrasottile su 3 lati. Abbinare un secondo monitor per una visione estesa praticamente continua, mantenendo ogni dispositivo collegato e pronto all'uso con due porte HDMI e una porta VGA che migliorano la produttività.



Progettato per un domani migliore

Questi monitor HP Serie 5 rappresentano la scelta migliore per un futuro più luminoso: sono realizzati utilizzando l'85% di materiali riciclati e il 5% di plastica potenzialmente destinata agli oceani⁴ per contribuire a ridurre l'impiego di materie prime. Con un imballaggio proveniente al 100% da fonti sostenibili⁵ e un design con registrazione EPEAT[®] Gold e certificazione ENERGY STAR^{®6}, puoi essere certo di disporre di un monitor che contribuisce alla tutela del pianeta e allo stesso tempo fa cose straordinarie per te.



eyesafe[®] | CERTIFIED 2.0



HP Series 5 27 inch FHD Height Adjust Monitor - 527sh

Con funzioni



Certificazione Works With Chromebook

Compatibilità perfetta con il tuo Chromebook.^{7,8}

Design compatto ed elegante

Uno splendido monitor adatto a qualsiasi spazio, con un design elegante, sottile e leggero e l'opzione ottimizzata per schermi affiancati. Sistema copricavo integrato per ridurre l'ingombro.

Risoluzione FHD

Questo monitor con risoluzione FHD 1920 x 1080 e diagonale da 27" garantisce immagini nitide fin nei minimi dettagli.⁹

Pannello IPS

Ovunque ti trovi, la tecnologia IPS garantisce immagini uniformi e precise con un angolo di visualizzazione di 178 gradi, sia in orizzontale che in verticale.

Copertura sRGB del 99%

Riproduzione ideale e uniforme dei colori con il minimo sforzo.

Cornice micro-edge su 3 lati

Massimizza l'area di visualizzazione per vedere e fare di più.

Maggiore contrasto

Apprezza le diverse sfumature dei colori, le ombreggiature e i punti luce grazie al miglior rapporto di contrasto 1500:1.¹

300 nit

300 nit di luminosità per una visione chiara. Migliora le prestazioni visive per il lavoro o semplicemente per goderti l'intrattenimento.¹

Frequenza di refresh a 100 Hz

Con una frequenza di refresh di 100 Hz questo monitor è in grado di esaltare i dettagli, con un passaggio fluido tra un fotogramma e l'altro e tempi di reazione più rapidi.¹

Inclinazione e altezza regolabili

Scegliendo la giusta inclinazione e grazie al supporto regolabile in altezza di 100 mm, puoi trovare la visuale perfetta per aumentare al massimo la produttività e lavorare in tutta comodità.

HP Eye Ease con certificazione Eyesafe®

Il filtro Low Blue Light sempre attivo e con colori realistici contribuisce a garantire il comfort visivo.³

Guida all'installazione ergonomica

Eccellenti caratteristiche ergonomiche per garantirti un comfort ottimale per tutta la giornata.²

Dual HDMI

Le due porte HDMI offrono più opzioni e permettono di collegare più dispositivi per ottenere immagini HD su grande schermo.

Gestione integrata dei cavi

Per uno spazio di lavoro sempre ordinato.

HP Display Center

Personalizzate il display con l'intuitivo software HP Display Center.¹⁰

Materiali che contano

Realizzato con l'85% di plastica riciclata post-consumo e il 5% di plastica potenzialmente destinata agli oceani.⁴

Imballaggio intelligente dei prodotti

Imballaggio proveniente al 100% da fonti sostenibili che contribuisce a supportare l'economia circolare.⁵

Maggiore efficienza energetica

Il monitor soddisfa il massimo standard di risparmio energetico con la classificazione ENERGY STAR® e la registrazione EPEAT®.⁶



HP Series 5 27 inch FHD Height Adjust Monitor - 527sh

Specifiche

Specifiche display

Dimensioni display	27"
Risoluzione nativa	FHD (1920 x 1080) ^{1,2}
Risoluzione (massima)	FHD (1920 x 1080 a 100 Hz)
Risoluzioni supportate	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
Tipo di pannello	IPS
Profondità in bit pannello	8 bit (6 bit + FRC)
Proporzioni	16:9 ¹
Frequenza di refresh (massima)	100 Hz
Frequenza scansione display	48-100 Hz (Verticale) 30-113 kHz (Orizzontale)
Tempo risposta	5 ms GtG (con overdrive) ¹
Luminosità	300 nit ¹
Rapporto di contrasto	1500:1 ¹ (Statico) 10000000:1 ¹ (Dinamico)
Pixel pitch	0,31 x 0,31 mm
Pixel per pollice (ppi)	82 ppi
Angolo visione	178° ¹ (Verticale) 178° ¹ (Orizzontale)
Tipo di retroilluminazione	Illuminato nei bordi
Durata lampada di retroilluminazione	30,000 hours
Colori display	Fino a 16,7 milioni di colori supportati ³
Gamma colori display	99% sRGB
Funzioni display	Comandi su schermo; Antiriflesso; Altezza regolabile; HP Eye Ease
Visualizza opzioni di controllo utente	Gestione; informazioni; uscita; ingresso; colore; immagine; alimentazione; menu; luminosità+
Software di gestione	HP Display Center
Modalità a bassa emissione di luce blu	Sì, HP Eye Ease (certificazione Eyesafe®)
Senza flicker	Sì
Trattamento schermo	Antiriflesso
Durezza	3H
Haze	25%
Cornice	Cornice micro-edge su 3 lati
Intervallo regolazione altezza	100 mm
Inclinazione	Da -5 a +25°

Connettività e comunicazioni

Porte e connettori	2 HDMI 1.4 1 VGA
HDCP	Sì, HDMI
Alimentazione	Tensione in ingresso Da 100 a 240 V CA, 50/60 Hz (Esterna)
Consumo energetico	24 W (massimo), 19 W (tipico), 0,5 W (in standby)

Logistica e fisica

Colore prodotto	Nero
Colore supporto	Silver
Supporto rimovibile	Yes
Sicurezza fisica	Predisposizione blocco sicurezza ¹⁰
Ingombro di base	18,6 x 20,15 cm
Dimensioni senza supporto (L x P x A)	60,79 x 3,42 x 35,6 cm
Dimensioni con stand (L x P x A)	60,79 x 21,22 x 50,03 cm
Peso	4,15 kg (con supporto)
Dimensioni della confezione (L x P x A)	69 x 12,6 x 43 cm
Peso della confezione	7,29 kg
Dimensioni del pallet (L x P x A)	115 x 70 x 185,7 cm
Peso pallet	282 kg
Pallet (strati)	5
Prodotti per strato	9
Prodotti per pallet	45

Certificazione e conformità

Efficienza energetica	Certificazione ENERGY STAR®
Etichette ecologiche	Registrazione EPEAT® Gold ⁴
Specifiche ambientali	Bassa concentrazione di alogeni; La confezione esterna dell'imballaggio e le imbottiture in cartone ondulato sono al 100% di origine sostenibile e riciclabili; 85% di plastica riciclata post-consumo; 5% di plastica potenzialmente destinata agli oceani ^{5,6,7,8}
Certificazioni	MEPS Australia e Nuova Zelanda; BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; CEL Grade 1; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; ErP; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; TUV Bauart; VCCI; MEPS (Vietnam); Etichetta energetica per l'Ucraina; California Energy Commission (CEC); South Africa Energy; Applicazione WW; NRCS del Sudafrica; Certificazione Eyesafe®; Certificazione TÜV Flicker-Free; UAE ECAS; UAE RoHS; Certificazione Works With Chromebook; Certificazione Microsoft WHQL (Windows 11 e Windows 10); KMEPS; CoC (Ucraina); NSoC (Ucraina)
Intervallo temperatura in esercizio	41 to 95°F
Intervallo umidità in esercizio	dal 20 all'80% di umidità relativa (senza condensa)

Ulteriori informazioni

Numero parte	N/P: 94C50AA#ABB; #A2N; #ABT; #ABU; #ABV; #ABY; #ACC; #UUG; #UUZ
Codice UPC:	197498938844
Garanzia del produttore	Garanzia limitata standard HP di un anno
Contenuto della confezione	Monitor; Cavo HDMI; Adattatore di alimentazione; Cavo di alimentazione CA; Kit di documenti
Paese di origine	Prodotto in Cina



HP Series 5 27 inch FHD Height Adjust Monitor - 527sh

Note legali

Argomenti di vendita principali - Note a piè di pagina

¹ Tutte le specifiche relative alle prestazioni rappresentano i valori standard forniti dai costruttori dei componenti HP; le prestazioni effettive possono risultare superiori o inferiori.

² La Guida all'installazione ergonomica è disponibile tramite HP Display Center. Il PC host richiede Windows 10 o versioni successive. HP Display Center è disponibile su Microsoft Store.

³ L'hardware HP Eye Ease non incide sulla precisione dei colori utilizzati con Eyesafe. Sito Web Eyesafe® certificato: <https://eyesafe.com/>.

⁴ La percentuale di plastica riciclata è basata sulla definizione stabilita nello standard IEEE 16801-2018 EPEAT®. I componenti in plastica sono composti al 90% da materiali riciclati a fine vita, con l'85% di apparecchiature informatiche (ITE) riciclate + 5% di plastica potenzialmente destinata agli oceani (PET).

⁵ La scatola esterna e il materiale di riempimento in cartone ondulato utilizzati per l'imballaggio sono composti da fibre certificate e riciclate realizzate esclusivamente a partire da fonti sostenibili. Le imbottiture in fibra sono prodotte al 100% con fibra di legno e materiali organici riciclati. Le eventuali imbottiture in plastica contengono oltre il 90% di plastica riciclata. Esclusi i sacchetti di plastica e i fogli in polistirolo espanso.

⁶ Sulla base della registrazione US EPEAT® secondo IEEE 16801-2020 EPEAT®. Lo stato varia in base al Paese. Per ulteriori informazioni, consultare www.epeat.net.

Messaggistica funzione - Note a piè di pagina

⁷ Rispetto delle norme di compatibilità con Chromebook verificato da Google.

⁸ Questo prodotto può essere utilizzato con dispositivi che eseguono l'ultima versione di Chrome OS e sono stati certificati in base agli standard di compatibilità Google. Google non è responsabile del funzionamento di questo prodotto, né della sua conformità ai requisiti di sicurezza. Chromebook e il badge Works With Chromebook sono marchi commerciali di Google LLC.

⁹ Per visualizzare immagini in full FHD, è necessario che i contenuti siano in full FHD.

¹⁰ Sul PC host è richiesto Windows 10 o versione successiva. HP Display Center è disponibile su Microsoft Store.



Specifiche tecniche - Note a piè di pagina

¹ Tutte le specifiche corrispondono alle specifiche tipiche fornite dai produttori dei componenti HP; le prestazioni effettive possono essere superiori o inferiori.

² HDMI 1.4 necessario per il funzionamento del display alla risoluzione nativa. La scheda video del PC collegato deve essere in grado di supportare una risoluzione di 1920 x 1080 a 60 Hz (nativa) con colore a 8 bit utilizzando una singola uscita HDMI o VGA.

³ Numero di colori con la tecnologia A-FRC.

⁴ Registrazione EPEAT® ove applicabile. La registrazione EPEAT® varia a seconda del Paese. Consultare www.epeat.net per informazioni sulla registrazione nei singoli Paesi. In base alla registrazione US EPEAT® effettuata secondo IEEE 16801-2018 EPEAT®. Lo stato varia in base al Paese. Per ulteriori informazioni, consultare www.epeat.net.

⁵ La percentuale di materiale in plastica riciclata è basata sulla definizione stabilita nello standard IEEE 16801-2018.

⁶ Tutte le parti in plastica contengono plastica potenzialmente destinata agli oceani. La percentuale di plastica potenzialmente destinata agli oceani contenuta in ogni componente varia in base al prodotto.

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

⁸ Alimentatori esterni, moduli WWAN, cavi di alimentazione, cavi e periferiche esclusi. Le parti di ricambio ottenute dopo l'acquisto potrebbero non essere a basso contenuto di alogeni.

⁹ I cavi in dotazione possono variare in base al Paese.

¹⁰ Dispositivo di blocco in vendita separatamente.

¹¹ Il PC host richiede Windows 10 e versioni successive. HP Display Center è disponibile su Microsoft Store.

