

HP OmniBook 5 Laptop Next Gen AI 16-ag1023nl

Semplifica la tua giornata con tutta la potenza AI di cui hai bisogno.

Semplifica la tua giornata con HP OmniBook 5, il PC laptop basato sull'AI, dotato di un processore AMD Ryzen™ AI serie 300¹ e fino a 50 TOPS per un multitasking continuo. Libera la creatività e porta il tuo gameplay a un livello superiore su un eccezionale display 2K³, ricarica più rapidamente con HP Fast Charge⁴, connettiti facilmente tramite USB-C e accedi istantaneamente all'AI con il tasto Copilot⁵.



*L'immagine del prodotto può differire dal prodotto reale



Il potere dell'AI per il multitasking

Lavora in multitasking con facilità con questo PC Copilot+, dotato di processore AMD Ryzen™ AI serie 300¹ e di una suite di soluzioni per la produttività.



Esperienza immersiva

Vivi un'esperienza visiva straordinaria con la scheda grafica AMD Radeon 800M e un display dai bordi stretti che offre immagini realistiche.



Sempre connessi, anche in movimento

Metti in mostra le tue idee ovunque ti trovi con la fotocamera FHD IR⁶ dotata di obiettivo manuale per una maggiore privacy.

Sostenibilità in azione

Progettato per un domani migliore

Questo PC dispone di certificazione EPEAT® Gold con Climate+⁷ e contiene plastica potenzialmente destinata agli oceani riciclata post-consumo⁸.



con



HP OmniBook 5 Laptop Next Gen AI 16-ag1023nl

Con funzioni

Una nuova prospettiva

Dal menu Start rinnovato alle nuove modalità per accedere ai contatti, alle notizie, ai giochi e ai contenuti preferiti, Windows 11 è l'ambiente ideale per pensare, esprimerti e creare in modo naturale.⁹

Processori AMD Ryzen™ AI serie 300 con scheda grafica AMD Radeon™

Sblocca esperienze PC AI rivoluzionarie con i processori AMD Ryzen™ AI serie 300. Progettato per offrire massima velocità, reattività ed efficienti funzionalità di elaborazione AI per il PC Copilot+.¹⁰

Tecnologia AMD FreeSync™

Scopri un'esperienza di gioco veloce e dinamica. Con AMD FreeSync™, che sincronizza il refresh rate con la GPU, gli scatti e i lag di visualizzazione sono solo un ricordo del passato.¹¹

Scheda grafica AMD Radeon™ 800M integrata

Le schede grafiche AMD Radeon™ 800M integrate sono pronte a offrirti eccezionali prestazioni per il gaming, oltre al supporto per display ad alta risoluzione e codifica con accelerazione hardware con o senza scheda grafica dedicata.

Spazio colore DCI-P3

Ottieni tonalità più profonde e colori più precisi con un gamut più ampio rispetto a sRGB. La tecnologia DCI-P3 95% rappresenta i colori a display in modo straordinariamente simile al mondo reale.³

Rapporto di aspetto di 16:10

Con un rapporto di aspetto di 16:10, potrai visionare più contenuti riducendo lo scrolling.

Display OLED

Con una tecnologia per display che illumina ciascun pixel separatamente, otterrai neri più intensi per un contrasto più ricco, colori più profondi e maggiore efficienza energetica rispetto ai tradizionali schermi a LED.

Brillante pannello BrightView

La soluzione ideale per un utilizzo indoor che ti permette di visualizzare in modo nitido e luminoso tutti i tuoi video, le foto e i documenti.

Provate PC Game Pass gratuitamente con il vostro nuovo dispositivo HP

Gioca a centinaia di titoli di alta qualità per PC con il tuo nuovo dispositivo HP e 3 mesi gratuiti di PC Game Pass, incluso EA Play. Con nuovi titoli aggiunti periodicamente, hai sempre qualcosa di diverso con cui divertirti.¹²

Copilot in Windows con chiave Copilot

Copilot in Windows ti dà risposte intelligenti. Accedi con un semplice tocco del tasto Copilot.¹³

HP AI Companion

Il tuo alleato AI per risposte immediate e analisi sicure dei file. Analizza i file sensibili, esegui query ovunque ti trovi e utilizza l'intelligenza artificiale per tutte le tue attività quotidiane.¹⁴

EPEAT® Gold con Climate+

Con EPEAT® Gold con Climate+, fai un passo verso la responsabilità e l'azione per il clima.¹⁵

Certificazione ENERGY STAR®

Risparmia energia e risorse con ENERGY STAR®, con certificazione EPA.¹⁶

La tastiera contiene plastica riciclata post-consumo

Stiamo introducendo un design più attento alla sostenibilità nelle nostre tastiere, utilizzando plastica riciclata post-consumo.¹⁷

Alluminio riciclato

I dettagli fanno la differenza ed è proprio per questo che il design di questo laptop include materiali sostenibili, come l'alluminio riciclato.¹⁸

HP Fast Charge

Quando la batteria del laptop è in esaurimento, non puoi permeterti di attendere ore per la ricarica. Spegni il dispositivo e passa da 0 al 50% di carica in circa 45 minuti.¹⁹

Connettività semplificata

La scheda wireless con Wi-Fi 6 e Bluetooth® 5.4 offre velocità più elevate, prestazioni più rapide e capacità superiore.²⁰

Disattivazione del microfono

Proteggi la tua privacy con il pratico pulsante dedicato per la disattivazione del microfono, dotato di LED per indicare in modo immediato lo stato di attivazione o disattivazione.

Copriobiettivo per la videocamera

Niente più antiestetici nastri e gomme appiccicose per nascondere i tuoi momenti privati. Tutela la tua privacy e la tua sicurezza con un copriobiettivo fisico che blocca la fotocamera del tuo PC quando non è in uso.

Fotocamera IR HP TrueVision FHD

Esegui l'accesso in tutta sicurezza grazie a Windows Hello con sensore a infrarossi. Il campo visivo grandangolare a 88 gradi consente video chat dai dettagli straordinari con l'intera famiglia o i tuoi amici.²¹

USB Type-A con velocità di trasmissione di 10 Gbps

Collegate i dispositivi di archiviazione esterni alla porta USB Type-A con velocità di trasmissione di 10 Gbps.²²

Doppi altoparlanti

Alza il volume al massimo e goditi la musica, i film e i giochi che più ti piacciono con i due altoparlanti stereo.

Tastiera retroilluminata con tastierino numerico integrato

Può essere utilizzata anche in condizioni di scarsa illuminazione o in aereo, durante i voli notturni. Grazie alla tastiera illuminata e al tastierino numerico integrato puoi digitare comodamente in qualunque condizione.

RAM LPDDR5X

Prestazioni rapide e reattive, con la memoria LPDDR5X a basso consumo. Un dispositivo progettato per supportare velocità di dati elevatissime a una latenza inferiore, oltre che per accelerare il trasferimento dei file e il caricamento delle applicazioni.

Accessori e servizi consigliati (non inclusi)



Combinazione di mouse e tastiera HP 680 Comfort Dual-Mode 8T6L6AA



Tappetino per mouse igienizzabile HP 100 8X594AA



HP Everyday 16-inch Laptop Backpack A08JXAA



Ritiro e restituzione per 3 anni U4819E

HP OmniBook 5 Laptop Next Gen AI 16-ag1023nl

Specifiche



Prestazioni

Sistema operativo

Windows 11 Home

Processore

AMD Ryzen™ AI 7 350 (fino a 5,0 GHz di frequenza di boost, 16 MB di cache L3, 8 core, 16 thread)^{6,7}

Famiglia processori: Processore AMD Ryzen™ AI 7

Unità di elaborazione neurale (NPU): AMD Ryzen™ AI (50 NPU TOPS)

Chipset

AMD Integrated SoC

Memoria

LPDDR5x-7500 MT/s da 16 GB (integrata)

Velocità di trasferimento fino a 7500 MT/s.

Numero di slot di memoria accessibili all'utente: 0

Archiviazione

SSD PCIe® Gen4 NVMe™ M.2 da 1 TB

100 GB di storage su Dropbox per 3 mesi¹

Scheda grafica

Integrata: Scheda grafica AMD Radeon™ 860M;

Audio

DTS:X® Ultra; Doppi altoparlanti; HP Audio Boost

Display

Diagonale da 40,6 cm (16"), 2K (1920 x 1200), OLED, tempo di risposta di 1 ms, UWVA, micro-edge, BrightView, bassa emissione di luce blu, 300 nit, 95% DCI-P3^{17,21,28}

Rapporto schermo/corpo

88,90%¹⁸

Alimentazione

Alimentatore CA da 65 W (consigliato, venduto separatamente);

Tipo di batteria

Batteria litio-ione-polimero, 3 celle, 59 Wh²³

Batteria e alimentazione

Up to 14 hours and 45 minutes³;

Ricarica rapida supportata: circa il 50% in 45 minuti⁵

Durata massima batteria in riproduzione video

Up to 16 hours and 45 minutes¹⁰

Connettività

Connettività wireless

Scheda wireless Realtek Wi-Fi 6 (2x2) e Bluetooth® 5.4^{11,12,13,46}

Porte

1 USB Type-A 10Gbps signaling rate; 1 USB Type-A 5Gbps signaling rate; 1 HDMI-out 2.1; 1 headphone/microphone combo; 2 USB Type-C® 10Gbps signaling rate (USB Power Delivery 3.1, DisplayPort™ 2.1, HP Sleep and Charge)¹⁹

Webcam

Fotocamera IR HP True Vision 1080p FHD con riduzione del rumore temporale e microfoni digitali dual-array integrati

Sostenibilità

Etichette ecologiche

EPEAT® Gold con Climate+²⁷

Certificazione Energy Star

Certificazione ENERGY STAR®

Ecolabel

Cornice e alloggiamenti degli altoparlanti contenenti plastica potenzialmente destinata agli oceani; I tasti e i meccanismi a forbice della tastiera contengono plastica riciclata post-consumo; La copertura, la cornice della tastiera, la base e le coperture delle cerniere contengono metallo riciclato^{39,40,41}

Progettazione

Colore prodotto

Glacier Silver Aluminum

Superficie opaca

Software

App HP

HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; HP AI Companion

Software

Copilot in Windows con chiave Copilot;

1 mese di versione di prova per clienti Microsoft 365²⁴

Servizi & supporto

McAfee Total Protection, periodo di prova di 30 giorni; Versione di prova gratuita di Adobe della durata di 1 mese; Versione di prova di 3 mesi di PC Game Pass^{2,25}

Ulteriori informazioni

Numero parte

N/P: D13JPEA #ABZ

Codice UPC/EAN: 199896044530

Peso

1,79 kg;

Imballato: 2,52 kg

Dimensioni

35,77 x 25,48 x 1,79 cm (anteriore); 35,77 x 25,48 x 1,86 cm (posteriore);

Imballato: 6,3 x 50,4 x 30,5 cm

Garanzia del produttore

La garanzia limitata di 1 anno (1/1/0) comprende le parti e la manodopera per 1 anno. Non comprende la riparazione presso la sede del cliente. I termini e le condizioni possono subire variazioni a seconda del Paese. Si applicano limitazioni ed esclusioni.

Tastiera

Tastiera full-size, con retroilluminazione e tastierino numerico, colore Soft Gray
HP ImagePad

Funzioni

AMD FreeSync™²⁹

Gestione sicurezza

Tasto di silenziamento del microfono; otturatore privacy per la fotocamera;
supporto per Trusted Platform Module (TPM firmware);



HP OmniBook 5 Laptop Next Gen AI 16-ag1023nl

Note legali

Messaggistica - Note a piè di pagina

¹ Multi-core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i Clienti o gli applicativi software beneficeranno necessariamente dei vantaggi derivanti dall'uso di questa tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di clock variano in base al carico delle applicazioni e alle configurazioni hardware e software. La numerazione AMD non corrisponde alla misurazione della velocità di clock.

² Copilot in Windows richiede Windows 11. Alcune funzionalità richiedono uno NPU. I tempi di rilascio delle funzionalità e la disponibilità variano in base al mercato e al dispositivo. Richiede un account Microsoft per l'accesso. Se Copilot non è disponibile, il tasto Copilot rimanda al motore di ricerca Bing. Consultare <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>.

³ Tutte le specifiche relative alle prestazioni rappresentano i valori standard forniti dai costruttori dei componenti HP; le prestazioni effettive possono risultare superiori o inferiori.

⁴ Consente di ricaricare la batteria fino al 50% in 30 minuti, con sistema spento mediante l'apposito comando di arresto del sistema, utilizzando l'adattatore HP fornito con il notebook o l'alimentatore consigliato indicato nelle specifiche (consultare <http://store.hp.com>). Una volta raggiunto il 50% di carica, la velocità di ricarica torna al valore normale. Il tempo di ricarica può variare di +/-10% in base alla tolleranza del sistema. Disponibile su prodotti HP selezionati.

⁵ Copilot in Windows richiede Windows 11. Alcune funzionalità richiedono uno NPU. I tempi di rilascio delle funzionalità e la disponibilità variano in base al mercato e al dispositivo. Richiede un account Microsoft per l'accesso. Se Copilot non è disponibile, il tasto Copilot rimanda al motore di ricerca Bing. Consultare <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>.

⁶ La risoluzione della fotocamera si riferisce ai pixel attivi del sensore di immagine. I pixel effettivi di acquisizione delle immagini e le proporzioni dipendono dall'app selezionata. Per offrire le funzionalità descritte, potrebbero essere necessari software o altre applicazioni di terzi.

⁷ Per informazioni sulla registrazione nei vari Paesi, consultare www.epeat.net.

⁸ Notebook prodotti con materiali in plastica potenzialmente destinata agli oceani riciclati nei voni degli atoparanti del prodotto, materiali in alluminio riciclati nel coperchio del prodotto e plastica riciclati post-consumo nei cappucci dei tasti. La percentuale di materiale contenuto in ciascun componente varia in base al prodotto. Per maggiori dettagli, consultare <https://www.hp.com/it-it/sustainable-impact.html>

⁹ Non tutte le funzionalità sono disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. Alcuni sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto separato di hardware, driver, software oppure l'aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Windows è automaticamente aggiornato e abilitato. Sono richiesti accesso a Internet ad alta velocità e account Microsoft. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Consultare <http://www.windows.com>.

¹⁰ Multi-core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti o gli applicativi software beneficeranno necessariamente dei vantaggi derivanti dall'uso di questa tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di clock variano in base al carico delle applicazioni e alle specifiche configurazioni hardware e software. La numerazione utilizzata da AMD non rappresenta una misura della velocità di clock. Le funzionalità e il software che richiedono uno NPU possono richiedere un acquisto, abbonamento o abilitazione di software da parte di un fornitore di software o di piattaforme, e il software di terze parti potrebbe comportare requisiti di configurazione o compatibilità specifici. Le prestazioni potenziali di inferenza della NPU variano in base all'uso, alla configurazione e ad altri fattori. Copilot+ in Windows richiede Windows 11. Alcune funzionalità richiedono uno NPU. I tempi di rilascio delle funzionalità e la disponibilità variano in base al mercato e al dispositivo. Richiede un account Microsoft per l'accesso. Se Copilot in Windows non è disponibile, il tasto Copilot rimanda al motore di ricerca Bing. Consultare <http://aka.ms/copilotpluspc>.

¹¹ FreeSync™ disponibile solo con collegamento DisplayPort o tramite porta HDMI. FreeSync™ è una tecnologia AMD abilitata sul display FHD o QHD che elimina lo stuttering e/o il tearing delle immagini in giochi e video vincolando la frequenza di refresh del display al frame rate della scheda grafica. Richiede monitor, scheda grafica AMD Radeon™ e/o APU AMD serie A conforme con DisplayPort™ Adaptive-Sync. Richiede AMD Catalyst™ 15.2 Beta (o versione successiva). Le frequenze di adaptive refresh variano a seconda del display.

¹² PC Game Pass: L'abbonamento viene rinnovato automaticamente al normale costo mensile, salvo cancellazione. Soggetto ai termini disponibili su xbox.com/subscriptionsterms. Si applicano termini ed esclusioni. Il catalogo dei giochi varia nel corso del tempo, in base all'area geografica e al dispositivo. Tutti i diritti riservati. xbox.com/pgmepass; ea.com/ea-play/terms. Tre mesi di prova per i dispositivi acquistati dopo ottobre 2024. È richiesto un account Microsoft. Offerte disponibili solo in alcune regioni. È richiesta una carta di credito. Alla scadenza della promozione, l'abbonamento viene rinnovato automaticamente, salvo cancellazione, al prezzo in vigore al momento (soggetto a variazioni) più le imposte applicabili. Per i dettagli sulla cancellazione, consultare xbox.com/cancel. Per i dettagli completi, consultare i termini e le condizioni su <https://www.xbox.com/en-US/xbox-game-pass?msocid=3f8c879b621a6bb10ac4924e63d601>

¹³ I tempi di consegna delle funzioni e la disponibilità variano in base al mercato e al dispositivo. Per l'accesso è richiesto un account Microsoft. Consultare <http://aka.ms/copilotpluspc>. Copilot NON è disponibile in Cina, Russia, Bielorussia e nelle regioni sotto embargo Cuba, Iran, Corea del Nord e Crimea.

¹⁴ HP AI Companion è precaricato su PC HP selezionati di nuova generazione basati sull'AI oppure è disponibile per il download dal Microsoft Store. Richiede Windows 11 e un PC HP di nuova generazione basato sull'AI e dotato di una NPU da 40-60 TOPS. Lo strumento Perform richiede la configurazione di un account entro 30 giorni dall'avvio del PC o la registrazione tramite l'applicazione HP AI Companion. Alcune funzionalità richiedono il caricamento di dati locali da parte del cliente. Cinque (5) librerie con una dimensione massima di 100 MB ciascuna. I formati di file supportati possono variare a seconda del momento del lancio includono i formati PDF, .txt e .docx.

¹⁵ Registrazione EPEAT® Gold con Climate+, ove applicabile. La registrazione EPEAT varia a seconda del Paese. Per lo stato della registrazione nei vari Paesi, consultare <http://www.epeat.net>.

¹⁶ ENERGY STAR e il logo ENERGY STAR sono marchi registrati della U.S. Environmental Protection Agency.

¹⁷ I componenti della tastiera contengono plastica riciclati post-consumo. La percentuale di materiale riciclati post-consumo contenuta in ogni componente varia in base al prodotto. Per maggiori dettagli, consultare <https://www.hp.com/it-it/sustainable-impact.html>

¹⁸ Include metallo riciclati. Per maggiori dettagli, consultare <https://www.hp.com/it-it/sustainable-impact.html>.

¹⁹ Consente di ricaricare la batteria fino al 50% in 45 minuti, con sistema spento mediante l'apposito comando di arresto del sistema, utilizzando l'adattatore HP fornito con il notebook o l'alimentatore consigliato indicato nelle specifiche (consultare <http://store.hp.com>). Una volta raggiunto il 50% di carica, la velocità di ricarica torna al valore normale. Il tempo di ricarica può variare di +/-10% in base alla tolleranza del sistema. Disponibile su prodotti HP selezionati.

²⁰ Sono richiesti un punto di accesso wireless e un servizio Internet, in vendita separatamente. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Wi-Fi 6 è retrocompatibile con le specifiche 802.11 precedenti. Wi-Fi 6 è progettato per supportare velocità dati di classe Gigabit durante il trasferimento di file tra due dispositivi connessi allo stesso router. È richiesto un router wireless, in vendita separatamente, che supporti canali da 80 MHz e superiori. Wi-Fi 6 (802.11ax) non è supportato in Bielorussia, Paese in cui le impostazioni Wi-Fi saranno ottimizzate in base ai requisiti normativi locali (802.11ac). Bluetooth® 5.4 richiede il supporto fornito dal sistema operativo Microsoft o Chrome OS. Fino a quando non sarà disponibile il supporto nel sistema operativo Microsoft/Chrome OS, Bluetooth® 5.4 funzionerà come Bluetooth® 5.3 o versione precedente. Bluetooth® è un marchio del rispettivo proprietario utilizzato da HP Inc. su licenza.

²¹ Per utilizzare le funzionalità descritte potrebbe essere necessario disporre di un software specifico o di altre applicazioni di terzi.

²² Il rendimento effettivo può variare.

Specifiche tecniche - Note a piè di pagina

¹ 100 GB di spazio di storage su Dropbox gratuiti per 3 mesi dalla data di registrazione. Per i dettagli completi e le condizioni d'uso, incluse le politiche di annullamento, visitare il sito web di Dropbox all'indirizzo <https://www.dropbox.com/help/space/hp-promotion>. È necessario disporre di un servizio Internet (non incluso).

² È necessario disporre di accesso a Internet (non incluso). McAfee è preinstallato nel PC, l'attivazione richiede un account. Dopo il periodo di prova, è richiesto il rinnovo dell'abbonamento. La funzionalità VPN non è disponibile in India, Cina, Siria o Corea del Nord. McAfee non è compatibile con Windows 11 in modalità S. La modalità S dovrà essere disattivata in modo permanente. Non è previsto alcun addebito per la disattivazione della modalità S, ma non sarà possibile riattivarla.

³ MobileMark 25 Battery life will vary depending on various factors including product model, configuration, loaded applications, features, use, wireless functionality, and power management settings. The maximum capacity of the battery will naturally decrease with time and usage. See <https://bpco.com/products/mobilemark25/> for additional details.

⁴ Consente di ricaricare la batteria fino al 50% in 45 minuti, con sistema spento mediante l'apposito comando di arresto del sistema, utilizzando l'adattatore HP fornito con il notebook o l'alimentatore consigliato indicato nelle specifiche (consultare <http://store.hp.com>). Una volta raggiunto il 50% di carica, la velocità di ricarica torna al valore normale. Il tempo di ricarica può variare di +/-10% in base alla tolleranza del sistema. Disponibile su prodotti HP selezionati.

⁵ Multi-core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti o gli applicativi software beneficeranno necessariamente dei vantaggi derivanti dall'uso di questa tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di clock variano in base al carico delle applicazioni e alle specifiche configurazioni hardware e software. La numerazione di AMD non è un indice della velocità di clock.

⁶ Le prestazioni massime della frequenza di clock variano a seconda del hardware del software e della configurazione complessiva del sistema.

⁷ Battery life tested by HP using continuous FHD video playback, 1080p (1920x1080) resolution, 150 nits brightness, system audio level at 17% as image default, player audio level at 100%, played full-screen from local storage, headphone attached or through speaker (if no audio jack port), wireless but not connected. Actual battery life will vary depending on configuration and maximum capacity will naturally decrease with time and usage.

⁸ Wi-Fi 6 è progettato per supportare velocità dati nell'ordine del gigabit durante il trasferimento di file tra due dispositivi connessi allo stesso router. È richiesto un router wireless, in vendita separatamente, che supporti canali da 80 MHz e superiori.

⁹ Richiede un punto di accesso wireless e un servizio Internet, in vendita separatamente. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Wi-Fi 6 è retrocompatibile con le specifiche 802.11 precedenti.

¹⁰ Il Wi-Fi 6 (802.11ax) non è supportato in Bielorussia, dove le impostazioni Wi-Fi saranno ottimizzate in base ai requisiti normativi locali (802.11ac).

¹¹ Tutte le specifiche relative alle prestazioni rappresentano i valori tipici forniti dai costruttori dei componenti HP; le prestazioni effettive possono risultare superiori o inferiori.

¹² Percentuale dell'area di visualizzazione attiva più non attiva rispetto all'area di visualizzazione attiva più bordo. Misurazione con coperchio verticale alla scrivania.

¹³ Per risultati ottimali con HP Sleep and Charge, utilizzare un cavo standard per il protocollo di ricarica USB o un adattatore per cavo con un dispositivo esterno.

¹⁴ TUV Low Blue Light è la specifica di test di conformità dei display per la definizione della qualità. Per ulteriori informazioni, consultare <https://www.certipedia.com/?locale=en#search>.

¹⁵ I watt/ora (Wh) effettivo della batteria variano in base alla capacità del design. La capacità della batteria diminuirà naturalmente con la durata dello stocchaggio, il tempo, l'utilizzo, le condizioni ambientali, la temperatura, la configurazione del sistema, le applicazioni caricate, le funzionalità, le impostazioni di gestione dell'alimentazione e altri fattori.

¹⁶ Deve essere attivato entro 180 giorni dall'attivazione di Windows.

¹⁷ Offerta disponibile in tutto il mondo (ad esclusione di Cina e Paesi soggetti a embargo o altri Paesi identificati come limitati dalle leggi o regolamenti vigenti) per i nuovi abbonati e quelli esistenti di età superiore ai 18 anni. Fai clic sull'icona di Adobe nel menu Start per usufruire di un abbonamento per prova gratuita della durata di un mese per il software Adobe scelto. Il software è legato al dispositivo e non è trasferibile. Se vuoi aderire a un abbonamento con rinnovo automatico, puoi fornire il tuo metodo di pagamento al momento dell'iscrizione. Aggiungendo un metodo di pagamento, il tuo abbonamento verrà rinnovato automaticamente secondo la tariffa corrente alla data di ogni rinnovo, fino all'avvenuto annullamento. Annullando il servizio prima della fine del periodo di prova gratuito di un mese, non verrà effettuato alcun addebito. È possibile annullare l'abbonamento in qualsiasi momento tramite la pagina dell'account Adobe personale oppure contattando il supporto clienti. Consulta i prezzi dei prodotti Adobe disponibili in questa offerta. Offerta non disponibile per clienti del settore Education, OEM o per acquisti di licenze in volumi. Soggetta alla disponibilità nell'area di residenza del beneficiario. Potrebbero applicarsi ulteriori termini e condizioni. OFFERTA NON VALIDA OVE VIETATA O LIMITATA DALLA LEGGE.

¹⁸ Sulla base della registrazione U.S. EPEAT® effettuata secondo IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Lo stato EPEAT® varia in base al Paese. Per ulteriori informazioni, consultare www.epeat.net.

¹⁹ EyeSafe® Display for Low Blue Light indica la qualità della specifica del test di conformità del display. Per ulteriori informazioni, consultare <https://eyesafe.com>.

²⁰ AMD FreeSync™/FreeSync®/Premium/FreeSync™/FreeSync™ Replay Premium Pro è abilitato su display FHD o con risoluzione superiore, con requisiti aggiuntivi, come frequenza di aggiornamento di almeno 120 Hz, compensazione del framerate basso e HDR per supportare AMD FreeSync™/Premium/FreeSync™/Premium Pro/FreeSync™/Replay. Sono richiesti monitor AMD Radeon Graphics e/o AMD A-Series APU compatibili con DisplayPort/HDMI Adaptive-Sync. Driver AMD 15.1 Crimson (o più recente) richiesto per supportare FreeSync su HDMI. Le frequenze di aggiornamento adattive variano in base al monitor. La tecnologia AMD FreeSync™/FreeSync™/Premium/FreeSync™/FreeSync™ Replay Premium Pro richiede la grafica AMD Radeon e un display certificato da AMD. Vedi www.amd.com/freesync per i dettagli completi. GD-127 © 2023 Advanced Micro Devices, Inc. Tutti i diritti riservati. AMD, il logo AMD Arrow, Radeon, FreeSync e le relative combinazioni sono marchi di Advanced Micro Devices, Inc.

²¹ Il peso e le dimensioni del sistema possono variare in funzione della configurazione e delle varianti di produzione.

²² Lo percentuale di plastica potenzialmente destinata agli oceani contenuta in ciascun componente varia a seconda del prodotto.

²³ Laptop prodotti con metallo riciclati nel coperchio. La percentuale di metallo riciclati varia in base al prodotto.

²⁴ I componenti della tastiera contengono plastica riciclati post-consumo. La percentuale di materiale riciclati post-consumo contenuta in ciascun componente varia in base al prodotto.

²⁵ Bluetooth® 5.4 deve essere supportato dal sistema operativo Microsoft/Chrome OS. Fino a quando non sarà disponibile il supporto nel sistema operativo Microsoft/Chrome OS, Bluetooth® 5.4 funzionerà come Bluetooth® 5.3 o versione precedente.

²⁶ Copilot in Excel richiede l'abilitazione del salvataggio automatico, ovvero il file deve essere salvato in OneDrive; Funzione non disponibile con i file non salvati. Le funzionalità Copilot di Outlook si applicano agli account con indirizzi e-mail (@outlook.com, @hotmail.com, @live.com o @msn.com) e sono disponibili in Outlook.com, Outlook integrato in Windows, Outlook su Mac e sulle relative app iOS e Android. Le funzionalità AI sono disponibili solo per chi è in possesso di un abbonamento Microsoft 365 Family e non possono essere condivise; si applicano limiti di utilizzo. Scopri di più sui crediti AI - Supporto tecnico Microsoft. Le funzionalità di Microsoft Copilot in Microsoft 365 non sono disponibili in Cina o nella RAS di Macao.

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono esposte nelle dichiarazioni di garanzia esplicita che accompagnano i suddetti prodotti e servizi. Nulla di quanto qui contenuto può essere interpretato come garanzia aggiuntiva. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali od omissioni qui contenuti. Intel, Core, Optane, Celeron, Pentium, Iris, XMM e Thunderbolt sono marchi o marchi registrati di Intel Corporation o di società controllate da Intel negli Stati Uniti e in altri Paesi. AMD, Ryzen, Athlon e Radeon sono marchi di Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth è un marchio del rispettivo proprietario usato da HP Inc. su licenza. NVIDIA e GeForce sono marchi e/o marchi registrati di NVIDIA Corporation negli Stati Uniti e in altri Paesi. USB type-C® e USB-C® sono marchi registrati di USB Implementers Forum. DisplayPort™ e il logo DisplayPort™ sono marchi di proprietà di Videc Electronics Standards Association (VESA) negli Stati Uniti d'America e in altri Paesi. McAfee e McAfee LiveSafe sono marchi di fabbrica o marchi registrati di McAfee LLC negli Stati Uniti o in altri Paesi. ENERGY STAR è un marchio registrato, di proprietà della U.S. Environmental Protection Agency. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari. Non tutte le funzioni sono disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Windows viene aggiornato e abilitato automaticamente. È necessario disporre di una connessione a Internet ad alta velocità e di un account Microsoft. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Visitate il sito Web all'indirizzo <http://www.windows.com>.

Novembre 2025

