

Victus by HP Laptop 16-d1038nl



Let's play

Con il suo processore Intel®¹, il laptop Victus by HP con schermo da 16,1" è pronto a offrirti un'esperienza di gioco eccezionale. Con una tastiera da gioco all-purpose e un'elevata frequenza di refresh su un display ad alta risoluzione³. Porta il gaming ai massimi livelli grazie a una tecnologia di raffreddamento che offre prestazioni sempre ottimali⁴. Aumenta le prestazioni del tuo hardware con OMEN Gaming Hub.



*La foto ha il solo scopo di presentare il prodotto



Keep cool and game longer

Porta il gaming ai massimi livelli grazie a una tecnologia di raffreddamento che offre prestazioni sempre ottimali.



Elevata frequenza di refresh su un display ad alta risoluzione

Vivi un gameplay straordinario con un display da 16,1" ad alta risoluzione, un'elevata frequenza di refresh e un'autonomia superiore per giocare più a lungo.



Personalizza la tua esperienza con OMEN Gaming Hub

Il tuo centro di comando per ottimizzare il gameplay, controllando ogni aspetto del gioco, dalle prestazioni, all'illuminazione e molto altro ancora.



Victus by HP Laptop 16-d1038nl

Con funzioni

Una nuova prospettiva

Windows 11 ti fornisce uno spazio tranquillo e creativo per vivere le tue passioni attraverso un'esperienza originale. 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.⁵

Un processore dinamico che si adatta al tuo lavoro per prestazioni multitasking superiori

I processori Intel® Core™ di dodicesima generazione distribuiscono le prestazioni dove sono più necessarie, consentendoti di risparmiare tempo e di portare a termine tutte le tue attività con la massima efficienza.⁶

NVIDIA® GeForce RTX™ 3060

GeForce RTX™ 3060 ti offre prestazioni straordinarie per tutti i giochi più recenti grazie alla potenza di Ampere, l'architettura RTX di seconda generazione di NVIDIA. Ottieni prestazioni incredibili con i core Ray Tracing e Tensor, i nuovi multiprocessori di streaming e la memoria G6 ad alta velocità.⁷

Display antiriflesso FHD a 144 Hz

Riduci lag e ghosting delle immagini con un display che combina un refresh rate di 144Hz e una risoluzione Full HD a 1080p per un'esperienza di gioco perfetta.³

Pannello antiriflesso

Anche se esposto alla luce diretta del sole, il monitor antiriflesso consente di godersi al meglio i contenuti preferiti. La speciale superficie riduce il riflesso dei raggi solari sul display quando ci si trova all'aria aperta.

Hub di gioco OMEN

OMEN Gaming Hub è il tuo centro di comando per una gaming experience straordinaria. OMEN Gaming Hub porta il gaming a un nuovo livello, con funzionalità di ottimizzazione software, controllo hardware e servizi live.

Design sostenibile

Poiché sono le piccole cose a fare la differenza, il design di questo prodotto prevede l'utilizzo di materiali sostenibili come plastica potenzialmente destinata agli oceani e plastica riciclata post-consumo.⁸

I tasti della tastiera contengono plastica riciclata a fine vita

Stiamo introducendo un design più sostenibile per le nostre tastiere utilizzando tasti realizzati con plastica riciclata a fine vita.⁹

HP Fast Charge

Quando la batteria del laptop è in esaurimento, non possiamo permetterci di attendere ore per la ricarica. Spegni il dispositivo e passa da 0 al 50% di carica in circa 30 minuti.¹⁰

HP Wide Vision HD Camera

Il campo visivo grandangolare a 88 gradi consente videochat dai dettagli straordinari con l'intera famiglia o i tuoi amici.¹¹

USB SuperSpeed Type-C® per alimentazione + display + velocità di trasmissione di 5 Gbps

Alimenta il tuo dispositivo o collega un display esterno tramite una singola porta USB-C® con velocità di trasferimento di 5 Gbps. La forma del connettore, inoltre, fa sì che tu non debba più preoccuparti del verso di inserimento.¹²

Storage SSD PCIe

Avvia il laptop alla velocità della luce con un'unità di storage SSD PCIe fino a 512 GB.

Un'esperienza audio potente

Grazie agli HP Dual Speaker, ad HP Audio Boost e al tuning personalizzato offerto dagli esperti di B&O, vivrai un'esperienza audio eccezionale e autentica. Lasciati trasportare dal suono.

Memoria Dual Channel

La tecnologia Dual Channel consente di eseguire le operazioni simultaneamente su due canali per velocizzare la comunicazione tra il controller di memoria e la RAM, aumentando le prestazioni del sistema.

HP Imagepad con supporto gesti multitouch

Questo touchpad multi-touch supporta gesti a quattro dita e ti consente di scorrere, ingrandire e spostarti tra i contenuti con un semplice tocco.

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.

Victus by HP Laptop 16-d1038nl



*La foto ha il solo scopo di presentare il prodotto

Specifiche

Prestazioni

Sistema operativo

Windows 11 Home

Processore

Intel® Core™ i7-12700H (fino a 4,7 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 24 MB di cache L3, 14 core, 20 thread)^{5,7}

Famiglia processori: Processore Intel® Core™ i7 di dodicesima generazione

Chipset

Intel® Integrated SoC

Memoria

16 GB di RAM DDR5-4800 MHz (2 x 8 GB)

Velocità di trasferimento dati fino a 4800 MT/s.

Numero di slot di memoria accessibili all'utente: 2

Archiviazione

SSD PCIe® NVMe™ TLC M.2 da 512 GB

Unità ottica non inclusa

25 GB di spazio di storage su Dropbox per 12 mesi¹

Scheda grafica

Discreto: GPU laptop NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 (6 GB di memoria GDDR6 dedicata);

Basato su architettura NVIDIA Ampere

Audio

Audio B&O; due altoparlanti; HP Audio Boost

Display

Diagonale da 40,9 cm (16,1"), FHD (1920 x 1080), 144 Hz, IPS, micro-edge, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC¹⁷

Rapporto schermo/corpo

83,56%¹⁸

Alimentazione

Adattatore di alimentazione CA Smart 200 W;

Tipo di batteria

Ioni di litio, 4 celle polimeriche da 70 Wh²³

280 g

Batteria e alimentazione

Fino a 6 ore e 45 minuti³;

Supporta la tecnologia fast charge della batteria: circa il 50% in 30 minuti⁵

Durata massima batteria in riproduzione video

Fino a 8 ore e 45 minuti¹⁰

Connettività

Interfaccia di rete

LAN integrata 10/100/1000 GbE

Connettività wireless

Combo MediaTek Wi-Fi 6 MT7921 (2x2) e Bluetooth® 5.2 (supporta velocità di trasferimento dati Gigabit)^{11,12,13}

MU-MIMO supportato

Porte

1 USB SuperSpeed Type-C® con velocità di trasmissione di 5 Gbps (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4, HP Sleep and Charge); 1 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps (HP Sleep and Charge); 2 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps; 1 HDMI 2.1; 1 RJ-45; 1 Smart Pin CA; 1 combo cuffie/microfono^{19,42}

Slot di espansione

1 lettore di schede di memoria multiformato SD

Webcam

Fotocamera HP Wide Vision 720p HD con riduzione del rumore temporale e microfoni digitali dual-array integrati

Progettazione

Colore prodotto

Logo in argento mica, cromo scuro

Finitura a vernice

Software

App HP

HP Audio Switch; HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; HP QuickDrop; MyHP; OMEN Gaming Hub

Software

ExpressVPN (prova gratuita di 30 giorni); LastPass Premium (prova gratuita di 30 giorni)²²;

1 mese di versione di prova per clienti Microsoft 365²⁴

Servizi & supporto

McAfee LiveSafe™; Prova gratuita di 1 mese di Xbox Game Pass^{2,43}

Ulteriori informazioni

Numero parte

N/P: 74M15EA #ABZ

Codice UPC/EAN: 197029244079

Etichette ecologiche

Registrazione EPEAT® Silver²⁷

Certificazione ENERGY STAR®

Specifiche impatto sostenibile:

Base e alloggiamenti degli altoparlanti contenenti plastica potenzialmente destinata agli oceani; Cappucci tast per tastiera ricavati da plastica riciclata^{39,41}

Peso

2,48 kg;

Imballato: 3,71 kg

Peso - Nota: Il peso varia in base alla configurazione

Dimensioni

37 x 26 x 2,35 cm;

Imballato: 6,9 x 55,2 x 34,5 cm

Dimensioni - Nota: Le dimensioni variano in base alla configurazione

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 di dimensioni standard color Mica Silver, con retroilluminazione e tastierino numerico

Imagepad HP con supporto gesti multi-touch; Supporto di Precision Touchpad

Gestione sicurezza

Supporto Trusted Platform Module (TPM firmware)

Lettore di impronte digitali non disponibile

Victus by HP Laptop 16-d1038nl

Accessori consigliati

* Non in dotazione.



HP Pavilion Gaming Mouse 300
4PH30AA



HP Pavilion Gaming Mouse Pad 300
4PZ84AA



Zaino HP Pavilion Gaming Backpack 500
6EU58AA

Argomenti di vendita principali - 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 di lavoro delle applicazioni e alle specifiche configurazioni hardware e software. La numerazione, i marchi e/o le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori. Intel e il logo di Intel sono marchi di Intel Corporation o di aziende consociate negli Stati Uniti e in altri Paesi.

² Intel e Iris sono marchi registrati di Intel Corporation e delle sue controllate negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.

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 La soluzione termica effettiva varia in base alla configurazione.

Messaggistica funzione - Note a piè di pagina

⁵ Non tutte le funzioni sono disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto a parte di hardware, driver, software, o 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>.

⁶ 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 di lavoro delle applicazioni e alle specifiche configurazioni hardware e software. La numerazione utilizzata da Intel non rappresenta un indice di prestazioni superiori.

⁷ ©2022 NVIDIA Corporation. NVIDIA, il logo NVIDIA, GeForce e GeForce RTX sono marchi e/o marchi registrati di NVIDIA Corporation negli Stati Uniti e in altri Paesi. Tutti gli altri marchi e copyright appartengono ai rispettivi proprietari.

⁸ La percentuale di plastica potenzialmente destinata agli oceani e di plastica riciclata post-consumo varia in base al prodotto. Il contenuto percentuale di plastica riciclata è basato sulla definizione stabilita nello standard IEEE 1680.1-2018.

⁹ La percentuale di plastica riciclata a fine vita contenuta nei tasti varia in base al prodotto.

¹⁰ Dopo aver spento il sistema (mediante il comando di arresto del sistema), consente di ricaricare la batteria fino al 50% in 30 minuti. Utilizzare con l'alimentatore HP in dotazione con il notebook; evitare l'utilizzo di cariche batterie con capacità inferiori. Una volta raggiunto il 50% di carica, la velocità di ricarica torna al valore normale. Il tempo di ricarica può variare del +/-10% in base alla tolleranza del sistema. Disponibile su prodotti HP selezionati. Per un elenco completo delle caratteristiche del prodotto, consultare <http://store.hp.com>.

¹¹ Per utilizzare le funzionalità descritte potrebbe essere necessario disporre di un software specifico o di altre applicazioni di terzi.

¹² Il rendimento effettivo può variare. USB Type-C® e USB-C® sono marchi di USB Implementers Forum.

Specifiche tecniche - Note a piè di pagina

¹ 25 GB di spazio di storage su Dropbox gratis per 12 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 Iscrizione gratuita di 30 giorni al servizio McAfee LiveSafe inclusa. È richiesta una connessione Internet, non inclusa. Dopo la scadenza, è necessario un abbonamento.

³ La durata della batteria di Windows MobileMark 18 dipende da vari fattori tra i quali modello del prodotto, configurazione, applicazioni caricate, funzionalità, utilizzo, funzionalità wireless e impostazioni di gestione dell'alimentazione. La capacità massima della batteria tende a ridursi naturalmente con il tempo e l'utilizzo. Per ulteriori informazioni, consultare <https://bapco.com/products/mobilemark-2018/>.

⁵ Consente di ricaricare la batteria fino al 50% in 30 minuti a sistema spento mediante l'apposito comando di arresto del sistema. Utilizzare con l'alimentatore HP in dotazione con il notebook; evitare l'utilizzo di cariche batterie con capacità inferiori. Una volta raggiunto il 50% di carica, la velocità di ricarica torna al valore normale. Il tempo di ricarica può variare del +/-10% in base alla tolleranza del sistema. Disponibile su prodotti HP selezionati. Per un elenco completo delle caratteristiche del prodotto, consultare <http://store.hp.com>.

⁶ Multi-core è una tecnologia con lo scopo di migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti o le applicazioni software sono in grado di sfruttare i vantaggi offerti da questa tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di clock variano in base al carico di lavoro delle applicazioni e alle configurazioni hardware e software. La numerazione, i marchi e/o le denominazioni utilizzati da Intel non costituiscono un'indicazione di prestazioni superiori.

⁷ Le prestazioni della tecnologia Intel® Turbo Boost variano a seconda dell'hardware, del software e della configurazione complessiva del sistema. Per ulteriori informazioni consultare il sito <http://www.intel.com/technology/turboboost/>.

¹⁰ Durata della batteria sottoposta a test da HP mediante riproduzione continua di video FHD, con risoluzione 1080p (1920x1080), 150 nit di luminosità, livello audio di sistema al 17%, livello audio del lettore al 100%, riproduzione a schermo intero dallo storage locale, cuffie collegate, wireless attivo ma non connesso. La durata effettiva della batteria varia a seconda della configurazione e la capacità massima tende a ridursi naturalmente con il tempo e l'utilizzo.

¹¹ Wi-Fi 6 è progettato per supportare velocità dati nell'ordine dei 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.

¹² Sono necessari un punto di accesso wireless e un servizio Internet da acquistare separatamente. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Wi-Fi 6 è retrocompatibile con specifiche precedenti alla 802.11.

¹³ Il Wi-Fi 6 (802.11ax) non è supportato in Bielorussia, dove le impostazioni Wi-Fi saranno ottimizzate per i requisiti normativi locali (802.11ac).

¹⁷ Tutte le specifiche relative alle prestazioni rappresentano i valori standard forniti dai costruttori dei componenti HP; le prestazioni effettive possono risultare superiori o inferiori.

¹⁸ Percentuale dell'area di visualizzazione attiva più non attiva rispetto all'area di visualizzazione attiva più bordo. Misurazione con coperchio verticale alla scrivania.

¹⁹ 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.

²² Tornando a LastPass base dopo 30 giorni.

²³ I watt-ora (Wh) effettivi della batteria variano in base alla capacità del design. La capacità della batteria diminuirà naturalmente con la durata dello stoccaggio, 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.

²⁴ Deve essere attivato entro 180 giorni dall'attivazione di Windows.

²⁷ 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.

³⁹ La percentuale di plastica potenzialmente destinata agli oceani contenuta in ciascun componente varia a seconda del prodotto.

⁴¹ I cappucci dei tasti della tastiera contengono plastica riciclata post-consumo. La percentuale di materiali riciclati post-consumo contenuta in ciascun componente varia in base al prodotto.

⁴² Per prestazioni ottimali e ricarica della batteria durante il gaming e il rendering, utilizzare l'alimentatore fornito con il PC. È possibile utilizzare l'alimentatore Type-C da 100 W/20 V o la power bank portatile durante l'esecuzione di attività a carico leggero. La ricarica con sistema spento è supportata solo con l'alimentatore Type-C da 20 V e con la power bank portatile.

