

OMEN 35L Gaming Desktop GT16-0017nl PC

Scopri il segreto per massimizzare le tue prestazioni di gioco

Con il PC desktop da gaming OMEN 35L puoi esprimere tutto il tuo potenziale alle massime prestazioni. Integra il nuovo processore Intel® Core™¹ e una scheda grafica avanzata, oltre a componenti a marchio OMEN per potenza e prestazioni termiche ottimali. Progettato per l'upgrade senza attrezzi, può essere facilmente personalizzato in base alle tue esigenze di gaming.



*L'immagine del prodotto può differire dal prodotto reale



Prestazioni ottimizzate

Esprimi al massimo il tuo potenziale, con un design ottimizzato per le prestazioni.



A prova di futuro, con accesso ai componenti interni senza attrezzi

Disponibile con un fattore di forma standard e progettato per semplificare l'upgrade con i componenti OMEN.



Personalizza i tuoi dispositivi

Le prestazioni e le opzioni aRGB possono essere personalizzate in OMEN Gaming Hub.

Sostenibilità in azione

Ci siamo dentro insieme

È importante. Con soluzioni di imballaggio riciclabili al 100%², almeno il 20% di plastica riciclata e il 10% di metallo riciclato³⁴ nel prodotto, possiamo fare la differenza, insieme⁵.



con



GEFORCE
RTX

OMEN 35L Gaming Desktop GT16-0017nl PC

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.⁶

Affronta qualunque gioco e qualsiasi attività al massimo livello di prestazioni grazie ai processori Intel® Core™ Ultra.

Prestazioni migliorate sia per il gaming che per la produttività grazie a un raffreddamento potenziato, un funzionamento più silenzioso e la velocità superiore dei processori Intel® Core™ Ultra.⁷

Un nuovo concetto di velocità

Le GPU NVIDIA® GeForce RTX™ serie 40 vantano velocità eccezionali. L'architettura NVIDIA Ada Lovelace migliora sia le prestazioni sia la grafica potenziata dall'IA. Immergiti nei realistici mondi virtuali con il ray-tracing e un frame rate di gioco ultra elevato.⁸

Unità di storage SSD PCIe NVMe™ M.2

Avvia il laptop alla velocità della luce con un'unità di storage SSD PCIe NVMe™ M.2 fino a 2 TB.

DTS Headphone: X Technology

Producendo un audio 3D autentico, con grande accuratezza spaziale attraverso le cuffie o gli auricolari, questa tecnologia offre a giochi, film e musica un livello di profondità e un'esperienza immersiva per una eccellente esperienza di intrattenimento.⁹

USB Type-C® con velocità di trasmissione dati di 10 Gbps

Collega lo storage esterno alla porta USB Type-C®, con velocità di trasmissione dati di 10 Gbps. La forma del connettore, inoltre, fa sì che tu non debba più preoccuparti del verso di inserimento.¹⁰

Porta Ethernet

Quando la connessione wireless è discontinua, è possibile risolvere i problemi collegandosi tramite un cavo Ethernet.

Memoria DDR5 Kingston FURY

Fino a 64 GB di RAM DDR5 Kingston FURY ad alta velocità e con dissipazione di calore, per potenziare le prestazioni di ogni attività, dal multitasking ai giochi.

Connettività semplificata

Ottieni un'esperienza wireless più semplice con la combinazione di Wi-Fi CERTIFIED 6™ (2x2) e Bluetooth® 5.2.¹¹

Design sostenibile

Piccoli dettagli possono fare una grande differenza: ecco perché il design di questo PC include materiali sostenibili come il 45% di plastica riciclata post-consumo.¹²

Alimentatore ATX certificato Gold 80 Plus fino a 1000 W

Alimentatore fino a 1000 W, certificato Gold 80 Plus, per un'elevata efficienza energetica e compatibilità con il sistema ATX

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.

Accessori e servizi consigliati (non inclusi)



Ritiro e restituzione per 3 anni
UC994E

OMEN 35L Gaming Desktop GT16-0017ni PC

Specifiche



Prestazioni

Sistema operativo

Windows 11 Home

Processore

Intel® Core™ Ultra 9 285K (fino a 5,7 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 36 MB di cache L3, 24 core, 24 thread)^{6,7}

Famiglia processori: Processore Intel® Core™ Ultra 9

Chipset

Intel® Z890

Memoria

Dissipatore di calore Kingston FURY 64 GB DDR5-5600 MT/s XMP RGB (4 x 16 GB)

Velocità di trasferimento fino a 5600 MT/s.

Slot per memoria: 4 DIMM

Memoria massima: Supporta fino a 128 GB di memoria di sistema

Archiviazione

1 unità SSD PCIe® Gen4 NVMe™ TLC M.2 ad alte prestazioni da 2 TB

25 GB di spazio di storage su Dropbox per 12 mesi¹

Scheda grafica

Discreto: NVIDIA® GeForce RTX™ 4090 (GDDR6X da 24 GB dedicati);

Audio

Audio surround 5.1; Supporto per OMEN Audio Control DTS Headphone:X™

Display - Descrizione

Display venduti separatamente. Per ulteriori informazioni, visitare il sito

www.hp.com/eur/home-monitors

Alimentazione

Alimentatore ATX certificato Gold 80 Plus da 1000 W;

Raffreddatori del sistema

Connettività

Interfaccia di rete

Scheda di rete Realtek RTL8125BGH-CG 10/100/1000/2500 GbE

Connettività wireless

Scheda wireless Realtek Wi-Fi 6E RTL8852CE (2x2) e Bluetooth® 5.3¹²

Porte

In alto:

1 USB Type-C® a 10 Gbps (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4, HP Sleep and Charge); 2 USB Type-A a 5 Gbps (HP Sleep and Charge); 1 porta combinata cuffie/microfono^{19,20}

Posteriore:

1 Thunderbolt™ 4 con USB Type-C® da 40 Gbps (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4, HP Sleep and Charge); 1 USB Type-C® da 10 Gbps (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4, HP Sleep and Charge); 2 USB Type-A da 5 Gbps (HP Sleep and Charge); 4 USB 2.0 Type-A; 1 jack per microfono; 1 RJ-45; 1 ingresso audio; 1 uscita audio

Connettori video

3 DisplayPort™; 1 HDMI

Slot di espansione

1 PCIe x16; 1 PCIe x4; 3 M.2 (2 per SSD, 1 per WLAN)

Sostenibilità

Ecolabel

L'imbottitura sagomata in cellulosa all'interno del suo packaging è al 100% di origine sostenibile e riciclabile; 20% di plastica riciclata post-consumo; Vernice a base acqua; 10% di metallo riciclato; Il sacchetto LDPE contiene il 30% di plastica riciclata^{40,41}

Progettazione

Colore prodotto

Chassis in metallo nero, cornice in metallo nero, coperchio anteriore in vetro nero e coperchio laterale trasparente

Verniciatura a polvere

Software

App HP

HP Connection Optimizer; HP Support Assistant; OMEN Gaming Hub; HP Enhanced Lighting; myHP

Software

Intel® Unison™;

Abbonamento di 1 anno per McAfee Online Protection²;

1 mese di versione di prova per clienti Microsoft 365²⁴

Servizi & supporto

Versione di prova gratuita di Adobe della durata di 1 mese; 1 mese di prova gratuita di Xbox Game Pass^{25,43}

Abbonamento di 1 anno per McAfee Online Protection²

Ulteriori informazioni

Numero parte

N/P: B5TH8EA #ABZ

Codice UPC/EAN: 198990138374

Peso

14,5 kg;

Imballato: 18,5 kg

Dimensioni

21 x 40,8 x 41 cm;

Imballato: 59 x 33,2 x 58,3 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.

Gestione sicurezza

Slot di sicurezza Kensington



OMEN 35L Gaming Desktop GT16-0017nl PC

Note legali

Messaggistica - Note a piè di pagina

- ¹ 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.
- ² 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. Il materiale di riempimento in fibra è composto interamente da fibra di legno riciclata e materiale organico. Il materiale di riempimento in plastica è realizzato per oltre il 90% con plastica riciclata. Sono esclusi sacchetti di plastica e rivestimenti in schiuma di plastica.
- ³ La plastica riciclata viene espressa come percentuale rispetto al peso totale della plastica. L'espressione plastica riciclata post-consumo si basa sulla definizione riportata nello standard EPEAT per i computer, standard IEEE 1680.1-2018.
- ⁴ Il metallo riciclato è espresso come percentuale del peso totale del metallo in base alle definizioni ISO 14021 per parti metalliche superiori a 25 grammi.
- ⁵ Le strutture di riciclo non sono disponibili in tutte le località.
- ⁶ Alcune funzioni potrebbero non essere 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. L'aggiornamento automatico di Windows è sempre abilitato. Sono necessari una connessione Internet ad alta velocità e 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.microsoft.com>.
- ⁷ Intel e Core sono marchi di Intel Corporation negli Stati Uniti e in altri Paesi.
- ⁸ ©2024 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.
- ⁹ L'ascolto di apparecchiature audio a volume elevato per periodi prolungati può compromettere l'udito. Per minimizzare tale rischio, abbassate il volume e riducete i tempi di ascolto a volume elevato.
- ¹⁰ Il rendimento effettivo può variare. USB Type-C® e USB-C® sono marchi di USB Implementers Forum.
- ¹¹ 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 CERTIFIED 6™ (802.11ax) è retrocompatibile con le precedenti specifiche 802.11. Wi-Fi CERTIFIED 6™ è progettato per supportare la velocità di trasferimento dati 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 CERTIFIED 6™ (802.11ax) non è supportato in Bielorussia; le impostazioni Wi-Fi saranno ottimizzate in base ai requisiti normativi locali (802.11ac).
- ¹² Il valore del 45% 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.

Specifiche tecniche - Note a piè di pagina

- ¹ 25 GB di spazio di storage su Dropbox gratuiti 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 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 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.
- ⁴ Le prestazioni della tecnologia Intel® Turbo Boost variano a seconda dell'hardware, del software e della configurazione del sistema in generale. Per ulteriori informazioni, consultare <http://www.intel.com/technology/turboboost/>.
- ⁵ Per operare nella banda 6 GHz, Wi-Fi 6E richiede un router Wi-Fi 6E, in vendita separatamente. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Wi-Fi 6E è retrocompatibile con le specifiche 802.11 precedenti. Disponibile nei Paesi in cui è supportato Wi-Fi 6E.
- ⁶ 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.
- ⁷ USB da 20 Gbps non disponibile.
- ⁸ Deve essere attivato entro 180 giorni dall'attivazione di Windows.
- ⁹ 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 di prova gratuito 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'eventuale 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.
- ¹⁰ 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.
- ¹¹ Il metallo riciclato è espresso come percentuale del peso totale del metallo in base alle definizioni ISO 14021 per parti metalliche superiori a 25 grammi.
- ¹² La percentuale di vernice a base acqua varia a seconda del prodotto; La percentuale di plastica riciclata post-consumo varia in base al prodotto. Per maggiori dettagli, consultare <https://www.hp.com/it-it/sustainable-impact.html> Il contenuto percentuale di plastica riciclata è basato sulla definizione stabilita nello standard IEEE 1680.1-2018.
- ¹³ Xbox Game Pass in vendita separatamente. È richiesta una carta di credito. Al termine del periodo promozionale, salvo cancellazione, verrà addebitato il costo dell'abbonamento alla tariffa in vigore al momento. Si applicano condizioni, esclusioni e limiti per lo streaming. Xbox Cloud Gaming (Beta): solo per dispositivi e aree geografiche selezionate. Al termine del periodo, per i giochi e il multiplayer online sarà necessario un abbonamento attivo. Il catalogo dei giochi varia nel corso del tempo e in base ad area geografica e dispositivo. Contenuto scaricabile (DLC) in vendita separatamente; Se un gioco viene rimosso dal catalogo o se l'abbonamento termina, sarà necessario acquistare il gioco separatamente per usare il tuo DLC. Per gli abbonati a Xbox Live Gold e/o Game Pass per Console/PC, gli eventuali giorni residui di abbonamento verranno convertiti in Ultimate mediante un rapporto di conversione. Anche i futuri riscatti di codici sono soggetti a rapporto di conversione. Tutte le conversioni a Ultimate sono definitive. Dettagli e requisiti di sistema disponibili su www.xbox.com/gamepass. Offerta valida in tutti i mercati di Xbox Game Pass ad esclusione della Russia. Digital Direct: i tuoi contenuti digitali verranno trasferiti direttamente nel dispositivo durante la configurazione; non sono richiesti codici.

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono espresse 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 contenute. 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 Video Electronics Standards Association (VESA) negli Stati Uniti 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 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>.

Dicembre 2024

