

| | |
|--|--|
| <p>Workstation 32.00000 windows 11 pro ryzen 7 1024 gb HP HP workstation Smart Buy A3YZ6ET</p> |  |
| Codice | CK335244 |
| EAN | 0198415836304 |
| Marca | HP |
| Part number | 10400954 |
| Storage unit | N |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 3.038 |
| Volume (cm ³) | 10708.096 |
| <p>HP ZBook Power G11 A AMD Ryzen 7 8845HS Workstation mobile 40,6 cm (16") WUXGA 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA RTX A1000 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro AI PC, AI Workstation Grigio Massime prestazioni in un formato compatto. Lavorate al meglio con le prestazioni e la sicurezza di livello professionale di ZBook, disponibili a un prezzo incredibilmente conveniente. Aumentate la produttività con questo dispositivo dal design resistente anche se sofisticato, dotato di componenti di livello professionale e di caratteristiche avanzate per la collaborazione e per applicazioni software professionali come CAD, modellazione e rendering 3D, e molto altro ancora. Processore AMD® Ryzen Trasformate le vostre idee in realtà con rapidità ed efficienza grazie ai processori AMD® Ryzen di ultima generazione. Storage ad alta velocità con HP Z Turbo Drive Lavorate senza limiti ovunque, grazie allo storage PCIe locale, fino a 6 volte più veloce di una SSD SATA e fino a 21 volte più veloce dello storage tradizionale su disco rigido. [5] Tastiera resistente a versamenti Gli incidenti accadono: per questo motivo abbiamo progettato la nostra tastiera con un foro di drenaggio, in modo che le piccole infiltrazioni di liquidi fuoriescano facilmente dal fondo. Funzionalità di sicurezza leader nel settore Le funzionalità di sicurezza avanzate sono incluse di serie. Le protezioni di sistema come HP Sure Start, il primo BIOS con autoriparazione del settore, indicano che il dispositivo è estremamente sicuro, e i vostri dati e la vostra identità sempre protetti. Lavorate con la massima efficienza a tutti i vostri</p> | |

progetti GPU integrata o dedicata[1], CPU AMD®[4] ed elevate configurazioni di memoria per accelerare i carichi di lavoro 3D. Chassis durevole interamente in alluminio. Progettato per superare rigorosi test basati su standard militari[2], questo PC dal design elegante è progettato per durare a lungo. Connettività. Comunicazione. Collaborazione. La collaborazione è efficace ed efficiente con ZBook Power. Fotocamera da 5 MP[1], Wi-Fi 6E[5] e batteria a elevata autonomia[6] per una connettività continua. Contribuite a proteggere il futuro di tutti, scegliendo PC progettati secondo criteri di sostenibilità. HP presta la massima attenzione all'impatto generato dai suoi prodotti sulle persone, sulle comunità e sul pianeta. Proprio per questo, il dispositivo è dotato di certificazione EPEAT® Gold[11] e l'imballaggio esterno è al 100% di origine sostenibile[12].

SPECIFICHE

| | |
|-------------------|----------------|
| Capacità | 1024 gb |
| Marca | HP |
| RAM | 32 Gb |
| Sistema Operativo | windows 11 pro |
| Tipo Processore | ryzen 7 |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|------------------------|----------|
| Altezza | 2,29 cm |
| Larghezza | 35,94 cm |
| Peso senza imballaggio | 2,12 kg |
| Profondità | 21,1 cm |

AUDIO

| | |
|---------------------|----|
| Microfono Integrato | Si |
|---------------------|----|

RAM

| | |
|----------------------|------------|
| Banchi RAM Liberi | 1 |
| Frequenza | 5600 MHz |
| RAM | 32 GB |
| RAM Massima | 64 GB |
| Tecnologia della RAM | DDR5 |
| Tipologia della RAM | SO-DIMM |
| RAM ECC | No |
| Memory slots | 1x SO-DIMM |

PROCESSORE

| | |
|---------------------------|----------------|
| Modello del processore | Ryzen 7 8845HS |
| Produttore del processore | AMD |
| Tecnologia del processore | AMD Ryzen 7 |

| | |
|-------------------------------------|---|
| Velocità standard del processore | 3,8 GHz |
| Velocità massima del processore | 5,1 GHz |
| CONNESSIONI | |
| Bluetooth Versione | 5,3 |
| Ethernet | Ethernet 10/100/1000 |
| Porte HDMI | Si |
| Bluetooth | Si |
| Modulo SIM | No |
| Porte USB 3.0 | 2 |
| Wireless (standard) | Wi-Fi 6E (802.11ax) |
| Altre Connessioni | <p>Nr.1 LAN RJ-45 Gigabit;</p> <p>Docking Station compatibili (vendute separatamente):</p> <p>HP Thunderbolt Dock 280W G4 (cod. 4J0G4AA);</p> <p>Le docking station di HP permettono di gestire fino a 3 monitor 4K esterni (+ display del notebook) o in alternativa 1 display a massima risoluzione 8K;</p> |
| N° totale porte USB | 4 |
| Porte USB 4 (40 Gbps) | 2 |
| GENERALE | |
| Alimentatore | 150.0000 |
| Colore Primario | Grigio |
| Rilevamento Impronta Digitale | Si |
| Trusted Platform Module (TPM) | Si |
| Alloggiamento per cavo di sicurezza | Si |
| Formato slot cavo di sicurezza | T-bar nano |
| Tipo di prodotto | Mobile Workstation |
| GRAFICA | |
| Grafica Integrata | Si |
| Memoria Dedicata | 6000 MB |
| Modello della scheda grafica | RTX 1000 Ada |

| | |
|---|--|
| Produttore della scheda grafica | Nvidia |
| MONITOR | |
| Contrasto | 1200 :1 |
| Display | 16 " |
| Luminosità | 400 cd/m2 |
| Risoluzione (Sigla) | 1920 x 1200 |
| Tecnologia del monitor | LED |
| Touch screen | No |
| Tipologia del monitor | Opaco |
| TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO | |
| Tastierino Numerico | Si |
| Tastiera retroilluminata | Si |
| UNITÀ OTTICHE | |
| Tipologia unità installata | Nessuna Unità Ottica |
| MEMORIA DI MASSA | |
| Interfaccia Supporto 1 | PCI Express 4.0 |
| Numero Dischi | 1 |
| Tipo Supporto 1 | SSD |
| Dimensione Dischi | 1024 GB |
| WEBCAM | |
| Webcam integrata | Si |
| Risoluzione Webcam | 5 MP |
| Infrarossi | Si |
| SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE | |
| Versione S.O. | Windows 11 Pro |
| Versione Office | 1 anno di Licenza Wolf Pro Security inclusa Per maggiori informazioni vai su HP Wolf Security - Esprinet HUB by Esprinet S.p.A. |
| Copilot+ PC | No |
| Microsoft Copilot | Si |
| CERTIFICAZIONI | |
| Altre Certificazioni | Questo prodotto integra la certificazione CARBON |

NEUTRAL.

Con questa offerta, HP compensa le emissioni di CO2 per l'intero ciclo di vita previsto dei dispositivi, dalle procedure di estrazione dei materiali grezzi, produzione, assemblaggio, trasporto del dispositivo, al consumo energetico previsto dei prodotti e ai processi di gestione a fine vita.

HP offre un report sui vantaggi della sostenibilità e del servizio, che fornisce trasparenza sull'impatto sostenibile di tutti i PC HP acquistati.

Grazie a questo prodotto diventa più facile perseguire gli obiettivi di sostenibilità aziendale e portare avanti con fiducia le iniziative per il clima.

| | |
|-------------|----|
| Energy star | Si |
|-------------|----|

UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)

| | |
|---------------------|-------|
| Livello Capacità AI | AI PC |
|---------------------|-------|