

**Notebook 14" HP HP Notebook NEW  
 D6YT8ET**



|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Codice                    | CK437388      |
| EAN                       | 0821844159507 |
| Marca                     | HP            |
| Part number               | 13057979      |
| Storage unit              |               |
| Unità di vendita          | Cadauno       |
| Confezione                | 1             |
| Imballaggio               | 1             |
| Peso (kg)                 | 2.22          |
| Volume (cm <sup>3</sup> ) | 8664          |

**HP EliteBook Ultra G1i 14" AI di nuova generazione, Wolf Pro Security Edition**

Preparati a stupire tutti con lo splendido HP EliteBook Ultra G1i Next Gen AI. Questo PC dallo stile elegante e deciso è perfetto per i dirigenti, e con le sue funzionalità AI e le tecnologie avanzate per il videoconferencing è pronto a trasformare la tua strategia in azione.

**HP consiglia Windows 11 Pro**

Riepiloga e riscrivi i contenuti, ottieni suggerimenti e organizza il tuo lavoro con Microsoft Copilot.

**Intel è alla base dei PC AI di nuova generazione**

Libera tempo da dedicare a ciò che conta grazie al nuovissimo processore Intel® Core Ultra da 48 TOPS.

**Assistenza basata sull'intelligenza artificiale**

Sblocca nuove funzionalità ed elimina le attività di routine con il PC HP EliteBook Ultra G1i di nuova generazione basato sull'AI.

**Design elegante**

Lavora e collabora con efficienza online con un PC elegante e sofisticato.

## SPECIFICHE

|                    |     |
|--------------------|-----|
| Marca              | HP  |
| Dimensione Schermo | 14" |

## LETTORI MEMORY/SMART CARD

|                       |    |
|-----------------------|----|
| Lettore di smart card | No |
|-----------------------|----|

## DIMENSIONI E PESO

|                        |         |
|------------------------|---------|
| Altezza                | 1,49 cm |
| Larghezza              | 31,3 cm |
| Peso senza imballaggio | 1,19 kg |
| Profondità             | 21,7 cm |

## AUDIO

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

## RAM

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Banchi RAM Liberi    | 0             |
| Frequenza            | 8533 MHz      |
| RAM                  | 32 GB         |
| RAM Massima          | 32 GB         |
| Tecnologia della RAM | LPDDR5X       |
| Tipologia della RAM  | On-board      |
| RAM ECC              | No            |
| Memory slots         | Not available |

## PROCESSORE

|                                  |                             |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Modello del processore           | 268V                        |
| Produttore del processore        | Intel                       |
| Tecnologia del processore        | Intel Core Ultra 7          |
| Velocità standard del processore | 2,2 GHz                     |
| Intel V-pro                      | Si                          |
| Velocità massima del processore  | 5 GHz                       |
| Numero di core del processore    | 8                           |
| Generazione del processore       | Intel Core Ultra (Series 2) |

## CONNESSIONI

|   |                    |
|---|--------------------|
| Bluetooth Versione                      | 5,4                |
| Porte HDMI                              | No                 |
| Porte VGA                               | No                 |
| Bluetooth                               | Si                 |
| Modulo SIM                              | No                 |
| Porta Thunderbolt                       | Si                 |
| Dockability con connettore proprietario | No                 |
| Porte USB 3.1                           | 1                  |
| Wireless (standard)                     | Wi-Fi 7 (802.11be) |
| Altre Connessioni                       | Supporto Miracast; |
| N° totale porte USB                     | 4                  |
| Porte USB 4 (40 Gbps)                   | 3                  |
| Tipo di porta di ricarica               | USB Type-C         |
| <b>GENERALE</b>                         |                    |
| Alimentatore                            | 65.0000            |
| Colore Primario                         | Blu Notte          |
| Materiale Chassis                       | Magnesio           |
| Rilevamento Impronta Digitale           | Si                 |
| Trusted Platform Module (TPM)           | Si                 |
| Staccabili 2 in 1                       | No                 |
| Convertibili 2 in 1                     | No                 |
| Alloggiamento per cavo di sicurezza     | Si                 |
| Formato slot cavo di sicurezza          | T-bar nano         |
| Tipo di prodotto                        | Ultrabook          |
| <b>GRAFICA</b>                          |                    |
| Grafica Integrata                       | Si                 |
| Memoria Dedicata                        | 0 MB               |
| Modello della scheda grafica            | Intel Arc Graphics |
| Produttore della scheda grafica         | Intel              |
| <b>MONITOR</b>                          |                    |
| Display                                 | 14 "               |
| Luminosità                              | 400 cd/m2          |

|   |  |
|---|--|
| Risoluzione (Sigla)                     | 2880 x 1800  |
| Tecnologia del monitor                  | OLED   |
| Touch screen                            | Si   |
| Tipologia del monitor                   | Lucido   |
| Rapporto d'aspetto nativo               | 16:10  |
| Tempo massimo di refresh                | 120  |
| RGB spazio colore                       | DCI-P3   |
| Tipologia HD                            | 2.8K   |
| <b>TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO</b> |  |
| Tastierino Numerico                     | No   |
| Tastiera retroilluminata                | Si   |
| <b>UNITÀ OTTICHE</b>                    |  |
| Tipologia unità installata              | N  |
| <b>MEMORIA DI MASSA</b>                 |  |
| Interfaccia Supporto 1                  | NVMe   |
| Numero Dischi                           | 1  |
| Tipo Supporto 1                         | SSD  |
| Dimensione Dischi                       | 512 GB   |
| <b>BATTERIA</b>                         |  |
| Numero celle                            | 6  |
| Battery capacity                        | 64   |
| <b>WEBCAM</b>                           |  |
| Webcam integrata                        | Si   |
| Risoluzione Webcam                      | 8 MP   |
| Infrarossi                              | Si   |
| <b>SISTEMA OPERATIVO &amp; SOFTWARE</b> |  |
| Versione S.O.                           | Windows 11 Pro   |
| Bit S.O.                                | 64   |
| Copilot+ PC                             | Si   |
| Microsoft Copilot                       | Si   |
| <b>CERTIFICAZIONI</b>                   |  |
| Altre Certificazioni                    | Dichiarazione IT ECO<br>Certificato US ENERGY STAR®<br>Registrato EPEAT® |

|  |   |
|--|---|
|  | <p><b>TCO Certified</b></p> <p><b>Questo prodotto integra la certificazione CARBON NEUTRAL.</b><br/> 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.</p> <p>HP offre un report sui vantaggi della sostenibilità e del servizio, che fornisce trasparenza sull'impatto sostenibile di tutti i PC HP acquistati.</p> <p>Grazie a questo prodotto diventa più facile perseguire gli obiettivi di sostenibilità aziendale e portare avanti con fiducia le iniziative per il clima.</p> |
| Certificazione wi-fi                       | Si  |
| Energy star                                | Si  |
| <b>SOLUZIONI</b>                           |   |
| PC Gaming                                  | No  |
| Scuola Digitale                            | Generico  |
| <b>CONTENUTO CONFEZIONE</b>                |   |
| Pennino                                    | No  |
| Adattatore AC/DC                           | Si  |
| <b>UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)</b> |   |
| Unità di elaborazione neurale (NPU)        | Intel AI Boost  |
| Prestazioni totali del processore fino a   | 48  |
| Prestazioni della GPU fino a               | 66  |
| Livello Capacità AI                        | Copilot + PC  |