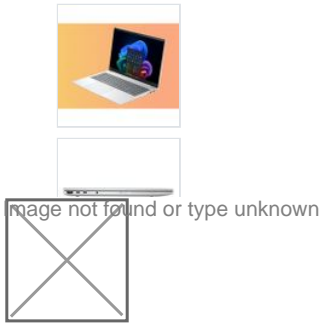


Modello: EB 8 G1I 16 NGAI ULTRA 7 258V 32/1 W11P 3YOFF

Codice: AD2Y5ET#ABZ





DESCRIZIONE

EB 8 G1I 16 NGAI ULTRA 7 258V 32/1 W11P 3YOFF

HP EliteBook 8 G1i Next Gen AI PC Wolf Pro Security Edition. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel Core Ultra 7, Modello del processore: 258V. Dimensioni diagonale schermo: 40,6 cm (16"), Tipologia HD: WUXGA, Risoluzione del display: 1920 x 1200 Pixel. RAM installata: 32 GB, Tipo di RAM: LPDDR5x-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Arc Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Argento. Peso: 1,77 kg

CARATTERISTICHE

GESTIONE ENERGETICA

| | |
|--|------------------------|
| Adattatore di frequenza AC: | 50 - 60 Hz |
| Adattatore di voltaggio input AC: | 100 - 240 V |
| Adattatore dissipazione di potenza AC (W): | 65 |
| Porta di ricarica USB Type-C: | true |
| Tecnologia batteria: | Lithium Polymer (LiPo) |

GRAFICA

| | |
|--|--------------------|
| Adattatore di scheda grafica separato: | false |
| Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata: | Intel Arc Graphics |
| Modello scheda grafica dedicata: | Not available |
| Modello scheda grafica integrata: | Intel Arc Graphics |

| | |
|------------------------------|-------|
| Produttore di GPU integrato: | Intel |
| Scheda grafica integrata: | true |

CONNETTIVITÀ

| | |
|--|------|
| Alimentazione USB: | true |
| Intel® Thunderbolt 4: | true |
| Jack combinato per microfono/auricolare: | true |
| Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C: | true |
| Porte USB Sleep-and-Charge: | 3 |
| Quantità di porte Thunderbolt 4: | 2 |
| Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A: | 1 |
| Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C: | 1 |
| Quantità porte HDMI: | 1 |
| USB Sleep-and-Charge: | true |
| Versione HDMI: | 2.1 |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|----------------------------|------|
| Altezza (anteriore) (mm): | 11.5 |
| Altezza (posteriore) (mm): | 15.5 |
| Larghezza (mm): | 359 |
| Peso (g): | 1770 |
| Profondità (mm): | 250 |

AUDIO

| | |
|-------------------------------------|------|
| Altoparlanti incorporati: | true |
| Numero di altoparlanti incorporati: | 2 |

DESIGN

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Anno di introduzione: | 2025 |
| Nome del colore: | Glacier Silver |
| Nome del marchio originale: | HP |
| Posizionamento di mercato: | Premium |
| Tastiera completa: | true |

ERGONOMIA

| | |
|--------------|------|
| Blocco cavo: | true |
|--------------|------|

PRESTAZIONE

| | |
|--|-----------|
| Bluetooth: | true |
| Colore del prodotto: | Silver |
| Fattore di forma: | Clamshell |
| Modulo della piattaforma fidata (TPM): | true |
| Sensore a effetto Hall: | true |
| Sensore di temperatura: | true |
| Sensore luce ambientale: | true |
| Supporto di memoria: | SSD |
| Tipo drive ottico: | N |
| Versione Bluetooth: | 5.4 |

PROCESSORE

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Cache processore (MB): | 12 |
| Core delle prestazioni: | 4 |
| Famiglia processore: | Intel Core Ultra 7 |

| | |
|---|-----------------------------|
| Frequenza del processore turbo massima (GHz): | 4.8 |
| Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core (GHz): | 4.8 |
| Frequenza di base del core delle prestazioni (GHz): | 2.2 |
| Generazione del processore: | Intel Core Ultra (Series 2) |
| Low Power Efficient-core Base Frequency (MHz): | 2200 |
| Low Power Efficient-core Max Turbo Frequency (GHz): | 3.7 |
| Low Power Efficient-cores: | 4 |
| Massima potenza turbo (W): | 37 |
| Modello del processore: | 258V |
| Numero di core del processore: | 8 |
| Numero di threads del processore: | 8 |
| Potenza di base del processore (W): | 17 |
| Produttore processore: | Intel |
| Tipo di cache del processore: | L3 |

BATTERIA

| | |
|--|------|
| Capacità della batteria (Wh): | 62 |
| Numero di celle della batteria: | 3 |
| Ricarica rapida: | true |
| Tempo di ricarica rapida (50%) (min): | 30 |

CARATTERISTICHE

| | |
|----------------------------------|----------|
| Capacità SSD (GB): | 1000 |
| Fattore di forma memoria: | On-board |
| NVMe: | true |
| RAM installata (GB): | |

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Segmento HP: | Business |
| Tipo di prodotto: | Notebook |
| Tipo di RAM: | LPDDR5x-SDRAM |
| Velocità memoria (MHz): | 8533 |

ARCHIVIAZIONE

| | |
|---|-------------|
| Capacità SSD totale (GB): | 1000 |
| Interfaccia Solid State Drive (SSD): | PCI Express |
| Numero di SSD installati: | 1 |

ALTRE CARATTERISTICHE

| | |
|--|----------|
| Capacità totale di archiviazione (GB): | 1000 |
| Codice UNSPSC: | 43211503 |
| Manufacturer warranty: 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. | |

IMPRONTA DI CARBONIO

| | |
|--|-----|
| Carbon emissions, end-of-life (kg of CO2e): | 1 |
| Carbon emissions, logistics (kg of CO2e): | 9 |
| Carbon emissions, manufacturing (kg of CO2e): | 136 |
| Impronta di carbonio totale (kg of CO2e): | 160 |
| Total carbon emissions, w/o use phase (kg of CO2e): | 17 |

DETTAGLI TECNICI

| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Conformità alla sostenibilità: | true |
| EAN/UPC/GTIN identifier(s): | 199251396717 |

General Product Safety Regulation (GPSR) URL:

https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true

COLLEGAMENTO IN RETE

| | |
|---|---------------------|
| Connessione di rete mobile: | false |
| Modello di dispositivo di controllo WLAN: | Intel Wi-Fi 7 BE201 |
| Produttore del controller WLAN: | Intel |
| Wi-Fi: | true |

SOFTWARE

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Copilot+ PC: | true |
| Software di prova: | HP Wolf Pro Security Edition |

DISPLAY

| | |
|--|-------------------|
| Dimensioni schermo ("): | 16 |
| Dimensioni schermo (cm) (cm): | 40.6 |
| Gamma di colori (%): | 62.5 |
| Luminosità schermo (cd/m ²): | 300 |
| Rapporto d'aspetto nativo: | 16:10 |
| Retroilluminazione a LED: | true |
| RGB spazio colore: | sRGB |
| Risoluzione del display: | 1920 x 1200 Pixel |
| Schermo antiriflesso: | true |
| Tipo di pannello: | IPS |
| Touch screen: | false |

TASTIERA

Dispositivo di puntatura:

Clickpad

| | |
|------------------------------------|------|
| Letto di impronte digitali: | true |
| Resistente all'acqua: | true |
| Tastiera ad isola: | true |
| Tastiera numerica: | true |
| tastiera retroilluminata: | true |

MACCHINA FOTOGRAFICA

| | |
|---|------|
| Fotocamera frontale: | true |
| Risoluzione fotocamera frontale (numerico) (MP): | 5 |
| Videocamera a infrarossi (IR): | true |

CARATTERISTICHE SPECIALI

| | |
|---|------------------|
| HP Support Assistant: | true |
| Ottimizzatore di connessione HP: | true |
| Tipo di altoparlante HP: | HP Dual Speakers |

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE COMPUTER GROSS

| | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Info aggiuntive/Messaggio: | RAM SALDATA, NON ESPANDIBILE |
|-----------------------------------|------------------------------|

MULTIMEDIALE

| | |
|-------------------------------|------|
| Microfono incorporato: | true |
|-------------------------------|------|

CONTENUTO DELL'IMBALLO

| | |
|---|---------------------------------------|
| Modello del dispositivo di ingresso: | Tastiera Premium HP |
| Software forniti: | HP Wolf Pro Security Edition (1 anno) |
| Tastiera inclusa: | true |

MICROFONO

Numero dei microfoni: 2

UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)

Prestazioni della GPU fino a (TOPs): 64

Prestazioni della NPU fino a (TOPs): 47

Prestazioni totali del processore fino a (TOPs): 115

Supporto degli effetti di Windows Studio: true

Supporto di Sparsity: true

Unità di elaborazione neurale (NPU): Intel AI Boost

SICUREZZA

Protezione della password: true

versione Trusted Platform Module (TPM): 2.0

MEMORIA

RAM massima supportata (GB): 32

Struttura memoria: Not available

Velocità di trasferimento dei dati in memoria (MT/s): 8533

SISTEMA INFORMatico

Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro

CARATTERISTICHE SPECIALI DEL PROCESSORE

Tecnologia Intel® Turbo Boost: Y

SOSTENIBILITÀ

Tecnologie e materiali sostenibili:

Bassa concentrazione di alogeni; Disponibilità di imballaggio sfuso; 25% di plastica riciclata post-consumo; 80% di metallo riciclato; Il 100% degli imballaggi a base di carta HP proviene da fonti sostenibili riciclate o certificate; Impronta di carbonio del prodotto

ANTENNA

Tipo di antenna:

2x2

VIDEO

Tipologia HD:

WUXGA

CARATTERISTICHE WIRELESS LAN

Wi-Fi standard:

Wi-Fi 7 (802.11be)
