


<p>Notebook 16" HP EliteBook 8 G2i 16 Next Gen AI PC DL5P4AT</p>	
Codice	CK455492
EAN	0826581215462
Marca	HP
Part number	DL5P4AT
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.496
Volume (cm ³)	9399.448
<p>Automatizzate le attività per risparmiare tempo e lavorate in multitasking con HP EliteBook 8 G2i da 16", il PC basato sull'AI progettato per accompagnarvi facilmente ovunque. Questo PC HP Copilot+ con HP Wolf Security è progettato per una gestibilità ottimale ed è dotato di una batteria a elevata autonomia per lavorare con efficienza anche in movimento.</p> <p>Potenza silenziosa. Design elegante. L'automazione smart e la regolazione intelligente della potenza consentono di eseguire le applicazioni più esigenti senza rallentamenti o lag.</p> <p>Fatevi vedere. Fatevi sentire. A distanza come dal vivo. Partecipate a ogni riunione con la massima sicurezza. Poly Camera Pro vi mantiene sempre al centro dell'inquadratura e senza distrazioni, grazie alle regolazioni intelligenti dello sfondo e alla funzione Spotlight.</p> <p>Una protezione che anticipa le minacce HP Wolf Security for Business crea una difesa resiliente, sempre attiva e basata su hardware.</p>	

Contribuite anche voi a un futuro sostenibile

HP EliteBook 8, dotato di certificazione ENERGY STAR® e registrazione EPEAT® Climate+ Gold 2.0, rappresenta l'innovazione più recente di HP in fatto di design.

SPECIFICHE

Marca	HP
Dimensione Schermo	16"

LETTORI MEMORY/SMART CARD

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

DIMENSIONI E PESO

Altezza	1,55 cm
Larghezza	35,9 cm
Peso senza imballaggio	1,7 kg
Profondità	25 cm

AUDIO

Microfono Integrato	Si
altoparlanti (Produttore)	Poly

RAM

Banchi RAM Liberi	1
Frequenza	5600 MHz
RAM	16 GB
RAM Massima	16 GB
Tecnologia della RAM	DDR5
Tipologia della RAM	On-board
RAM ECC	No
Memory slots	Not available

PROCESSORE

Modello del processore	325
Produttore del processore	Intel
Tecnologia del processore	Intel Core Ultra 5
Velocità standard del processore	2,1 GHz
Intel V-pro	No
Velocità massima del processore	4,5 GHz
Numero di core del processore	8

Generazione del processore	Intel Core Ultra (Series 3)
CONNESSIONI	
Bluetooth Versione	6
Ethernet	Non Presente
Porte HDMI	Si
Porte VGA	No
Bluetooth	Si
Modulo SIM	No
Porte USB 3.0	1
Porta Thunderbolt	Si
Dockability con connettore proprietario	No
Porte USB 3.1 - Type C	1
Wireless (standard)	Wi-Fi 7 (802.11be)
Altre Connessioni	Supporto Miracast;
N° totale porte USB	4
Porte USB 4 (40 Gbps)	2
Tipo di porta di ricarica	USB Type-C
GENERALE	
Alimentatore	100.0000
Colore Primario	Grigio
Materiale Chassis	Alluminio
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	Notebook
GRAFICA	
Grafica Integrata	Si
Memoria Dedicata	0 MB
Modello della scheda grafica	Intel Graphics

Produttore della scheda grafica	Intel
MONITOR	
Display	16 "
Luminosità	300 cd/m2
Risoluzione (Sigla)	1920 x 1200
Tecnologia del monitor	OLED
Touch screen	No
Tipologia del monitor	Opaco
Rapporto d'aspetto nativo	16:10
Tempo massimo di refresh	60
TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO	
Tastierino Numerico	Si
Tastiera retroilluminata	Si
UNITÀ OTTICHE	
Tipologia unità installata	N
MEMORIA DI MASSA	
Interfaccia Supporto 1	PCI Express 4.0
Numero Dischi	1
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Dischi	512 GB
BATTERIA	
Numero celle	3
Battery capacity	68
WEBCAM	
Webcam integrata	Si
Risoluzione Webcam	5 MP
Infrarossi	Si
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
Software Incluso	1 anno di Licenza Wolf Pro Security inclusa Per maggiori informazioni vai su HP Wolf Security - Esprinet HUB by Esprinet S.p.A.
Versione S.O.	Windows 11 Pro
Bit S.O.	64
Copilot+ PC	Si

Microsoft Copilot	Si
CERTIFICAZIONI	
Altre Certificazioni	<p>Dichiarazione IT ECO Certificato US ENERGY STAR® Registrato EPEAT® TCO 9.0</p> <p>Questo prodotto integra la certificazione CARBON NEUTRAL TTD (To The Door). Con questa offerta, i PC HP idonei possono essere distribuiti carbon neutral al cliente. Si tratta di una compensazione che può essere abbinata ai PC HP nel back-end e comprende l'impronta carbonica delle procedure di estrazione dei materiali grezzi, produzione, assemblaggio e trasporto dei dispositivi. 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.</p>
Certificazione wi-fi	Si
Energy star	Si
SOLUZIONI	
PC Gaming	No
Scuola Digitale	Generico
CONTENUTO CONFEZIONE	
Adattatore AC/DC	Si
UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)	
Unità di elaborazione neurale (NPU)	Intel AI Boost
Prestazioni totali del processore fino a	47
Prestazioni della GPU fino a	40
Livello Capacità AI	Copilot + PC
Prestazioni della NPU fino a	47