


<p>Notebook 14" HP HP EliteBook X G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC D87ZWAT</p>	
--	--

Codice	CK437937
EAN	
Marca	HP
Part number	D87ZWAT
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	4.3
Volume (cm ³)	14018.56005

HP EliteBook X G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

Ultra leggero e facilmente trasportabile, il notebook HP EliteBook X G2i 14" AI è un centro di comando portatile progettato per i professionisti in movimento. Lavorate in sicurezza e con prestazioni elevate su un notebook progettato per supportare i flussi di lavoro avanzati dall'AI di oggi e le innovazioni di domani.

HP consiglia Windows 11 Pro

Riepilogate e riscrivete i contenuti, ottenete suggerimenti e organizzate il vostro 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 con NPU.

Batteria di lunga durata

Aumenta la produttività tra una ricarica e l'altra con una autonomia gestita in modo efficiente dall'AI di nuova generazione.

Con la protezione di HP Wolf Security

HP Wolf Security for Business crea una difesa resiliente, sempre attiva e basata su hardware.

Fotocamera 5MP

Mostratevi sempre al meglio e sempre a fuoco grazie alla fotocamera da 5 MP e alla tecnologia Poly Camera Pro.

SPECIFICHE

Marca	HP
Dimensione Schermo	14"

LETTORI MEMORY/SMART CARD

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

DIMENSIONI E PESO

Altezza	1,43 cm
Larghezza	31,27 cm
Peso senza imballaggio	0,99 kg
Profondità	21,7 cm

AUDIO

Microfono Integrato	Si
altoparlanti (Produttore)	Poly

RAM

Banchi RAM Liberi	0
Frequenza	9600 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	358H
Produttore del processore	Intel
Tecnologia del processore	Intel Core Ultra 7
Velocità standard del processore	1,5 GHz

Intel V-pro	No
Velocità massima del processore	4,8 GHz
Numero di core del processore	16
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	Blu
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
GRAFICA	

Grafica Integrata	Si
Memoria Dedicata	0 MB
Modello della scheda grafica	Intel Arc B390
Produttore della scheda grafica	Intel
MONITOR	
Display	14 "
Luminosità	500 cd/m2
Risoluzione (Sigla)	2880 x 1800
Tecnologia del monitor	OLED
Touch screen	No
Tipologia del monitor	Opaco
Rapporto d'aspetto nativo	16:10
Tempo massimo di refresh	120
RGB spazio colore	DCI-P3
Tipologia HD	2.8K
TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO	
Tastierino Numerico	No
Tastiera retroilluminata	Si
UNITÀ OTTICHE	
Tipologia unità installata	N
MEMORIA DI MASSA	
Interfaccia Supporto 1	PCI Express 5.0
Numero Dischi	1
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Dischi	1024 GB
BATTERIA	
Numero celle	6
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 Certified</p> <p>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.</p>
Certificazione wi-fi	Si
Energy star	Si
SOLUZIONI	
PC Gaming	No
Scuola Digitale	Generico
CONTENUTO CONFEZIONE	
Pennino	Si
UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)	
Unità di elaborazione neurale (NPU)	Intel AI Boost
Prestazioni totali del processore fino a	50
Prestazioni della GPU fino a	122
Livello Capacità AI	Copilot + PC
Prestazioni della NPU fino a	50