

<p>Notebook 14" intel core ultra 7 32.00000 2.048 gb HP HP notebook Smart Buy B69B3ET</p>	
Codice	CK408957
EAN	0198990509242
Marca	HP
Part number	12231649
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.935
Volume (cm ³)	7260
<p>HP EliteBook X G1i Promuovi la tua azienda in crescita con l'intelligenza artificiale che sfrutta i dati per aiutarti a prendere decisioni aziendali strategiche. Scopri cosa puoi fare con le applicazioni AI, le funzionalità avanzate di collaborazione e la durata ottimizzata della batteria su HP EliteBook X G1i AI.</p> <p>HP consiglia Windows 11 Pro Riepilogate e riscrivete i contenuti, ottenete suggerimenti e organizzate il vostro lavoro con Microsoft Copilot.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>	

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

Capacità	2.048 gb
Marca	HP
RAM	32 Gb
Dimensione Schermo	14"
Tipo Processore	intel core ultra 7

LETTORI MEMORY/SMART CARD

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

DIMENSIONI E PESO

Altezza	1,75 cm
Larghezza	31,4 cm
Peso senza imballaggio	1,18 kg
Profondità	21,9 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	258V
Produttore del processore	Intel

Tecnologia del processore	Intel Core Ultra 7
Intel V-pro	No
Velocità massima del processore	4,8 GHz
Numero di core del processore	8
Generazione del processore	Intel Core Ultra (Series 2)
CONNESSIONI	
Bluetooth Versione	5,4
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	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

GRAFICA	
Grafica Integrata	Si
Memoria Dedicata	0 MB
Modello della scheda grafica	Intel Arc Graphics
Produttore della scheda grafica	Intel
MONITOR	
Display	14 "
Luminosità	400 cd/m2
Risoluzione (Sigla)	1920 x 1200
Tecnologia del monitor	IPS
Touch screen	No
Tipologia del monitor	Opaco
Rapporto d'aspetto nativo	16:10
Tempo massimo di refresh	60
RGB spazio colore	sRGB
Tipologia HD	Full HD+
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 4.0
Numero Dischi	1
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Dischi	2048 GB
BATTERIA	
Numero celle	3
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
CERTIFICAZIONI	
Altre Certificazioni	Dichiarazione IT ECO Certificato US ENERGY STAR® Registrato EPEAT® TCO Certified 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.
Certificazione wi-fi	Si
Energy star	Si
SOLUZIONI	
PC Gaming	No
Scuola Digitale	Generico
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	64
Livello Capacità AI	Copilot + PC