



Notebook EliteBook 640 G9 i5-1235U 512GB/8GB/14.0/W11P 6F1J1EA

Indeks: 217234 Producent: HP Kod producenta: 6F1J1EA

Cena: **3,744.19 zł**

Opis

Notebook EliteBook 640 G9 i5-1235U 512GB/8GB/14.0/W11P 6F1J1EA

Producent: HP Inc.

Właściwości

- Opis **Wejdź na elitarny poziom parametrów**HP EliteBook 640 to mocny i bezpieczny komputer w przystępnej cenie, który umożliwi łatwą standaryzację, dostarczając użytkownikom narzędzi niezbędnych podczas pracy niemal w dowolnym miejscu. Ten zaprojektowany zgodnie z fundamentalnymi potrzebami przedsiębiorstw komputer zapewnia możliwości współpracy oraz dostarcza moc i zabezpieczenia, jakich potrzebuje Twoja firma, aby pozostać w grze. Krystalicznie czysty dźwiękCiesz się krystalicznie czystym dźwiękiem dzięki HP Dynamic Audio i HP AI Noise Reduction. Ochrona przez HP Wolf SecurityKomputery HP Wolf Pro Security Edition łączą rozwiązanie HP Sure Click Pro z HP Sure Sense Pro dla zapewniania dokładniejszej ochrony niż w standardowych wersjach poprzez roczne lub trzyletnie licencje użytkownika ze wsparciem HP Support. Zapewnia to potężne, pojedyncze rozwiązanie, które nie wymaga środowiska zarządzanego przez zespół IT. Najnowszy procesor IntelZwiększ wydajność dzięki najnowszemu procesorowi Intel, w jaki jest wyposażony ten dostępny globalnie i łatwy w serwisowaniu komputer przenośny.
- Typ (notebooki) **Notebook**
- Model **EliteBook 640 G9**
- Rodzina procesora **Intel Core i5**
- Taktowanie procesora (Boost) **4.4**
- Generacja procesora **Dwunasta**
- Obsługa ECC **Nie**
- Liczba rdzeni **10**
- Liczba wątków **12**
- Cache L3 **12 MB**
- Pozostałe informacje o procesorze **Intel Core i5-1235U**
- Intel vPro **Nie**
- Przekątna ekranu ntb **14"**
- Rozdzielczość **1920 x 1080 (FHD 1080)**
- Powierzchnia matrycy **Matowa**
- Technologia podświetlania **Diody LED**
- Typ matrycy **TFT IPS (IPS)**
- Ekran dotykowy **Nie**
- Model karty graficznej **Intel Iris Xe**
- Producent chipsetu **Intel**
- Zainstalowana pamięć RAM **8**
- Maks. wielkość pamięci **64**

- Liczba obsadzonych gniazd pamięci **1**
- Liczba wolnych gniazd pamięci **1**
- Rodzaj pamięci **SODIMM DDR4**
- Częstotliwość szyny pamięci **3200 MHz**
- Pozostałe informacje o pamięci RAM
- Typ dysku **SSD**
- Pojemność SSD **512**
- Interfejs dysku SSD **PCI-Express**
- Napęd optyczny **Brak**
- Komunikacja **WiFi 802.11 ax**
- Komunikacja **LAN 10/100/1000**
- Komunikacja **Bluetooth**
- Modem WWAN (3G) / LTE (4G) / 5G **Nie**
- Gniazda rozszerzeń (notki) **Czytnik kart procesorowych (SmartCard)**
- Dokowanie (laptopy) **Thunderbolt 4**
- Porty USB **3 x USB 3.0 Type-A**
- Porty wideo **1 x Thunderbolt 4**
- Porty wideo **1 x HDMI**
- Czytnik kart pamięci (tak/nie) **Nie**
- Pozostałe porty we/wy **1 x Audio (Combo)**
- Pozostałe porty we/wy **1 x RJ-45**
- Kamera internetowa **Tak**
- Podświetlana klawiatura **Tak**
- Czytnik linii papilarnych **Tak**
- Dźwięk
- Pojemność baterii **51**
- Typ ogniwa **Li-ion**
- Liczba komór (baterie) **3-komorowa**
- System operacyjny **Windows 11 Pro**
- Dodatkowe oprogramowanie
- Kolor (wyliczeniowy) **Srebrny**
- Wysokość **19.9**
- Szerokość **321.9**
- Głębokość **213.9**
- Waga **1.37**
- Akcesoria w zestawie
- Informacje o gwarancji
- Pozostałe informacje

Parametry

Stan	Nowy
Model	EliteBook 640 14 inch G9 Notebook PC
Kod producenta	6F1J1EA
Przekątna ekranu	14
Seria procesora	Intel Core i5
Wielkość pamięci RAM	8 GB
Pojemność dysku	512
Typ	standardowy
Rozdzielczość (px)	1920 x 1080

Typ matrycy	IPS
Ekran dotykowy	nie
Liczba rdzeni procesora	10
Taktowanie maksymalne procesora	4.4
Pamięć podręczna procesora	12
Typ pamięci RAM	DDR4
Częstotliwość taktowania pamięci (MHz)	3200
Liczba slotów RAM	1
Typ dysku twardego	SSD
Interfejs dysku	M.2 PCIe
Rodzaj karty graficznej	Grafika zintegrowana
Technologia akumulatora	litowo-jonowy
Liczba komórek akumulatora	3
Pojemność akumulatora (Wh)	51
Typ napędu	brak
Złącza	HDMI
Komunikacja	Bluetooth
Multimedia	głośniki, kamera, mikrofon
Cechy dodatkowe	Wersja Bluetooth: 5.2
Kolor	srebrny
Szerokość produktu	32.19
Wysokość produktu	19.9
Głębokość produktu	21.39
Waga produktu	1.37
EAN	0196548979264

Zdjęcia



