

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/hp-elitebook-860-g11-intel-core-ultra-7-155u-16inch-wuxga-16gb-512gb-ssd-w11p-smartbuy-p-277562.html>



HP EliteBook 860 G11 Intel Core Ultra 7 155U 16inch WUXGA 16GB 512GB SSD W11P SmartBuy

| | |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto | 6 969,64 zł |
| Cena netto | 5 666,37 zł |
| Dostępność | Ostatnie sztuki |
| Czas wysyłki | 1-3 dni |
| Numer katalogowy | 47311123 |
| Kod producenta | 9G1C0ET#AKD |
| Kod EAN | 198415795694 |

Opis produktu

Opis

Komputery HP Elite Laptop to bezpieczne i łatwe w obsłudze rozwiązania o dużej mocy, idealne do wymagających zadań, oraz estetycznie zaprojektowane urządzenia biznesowe, gwarantujące dużą mobilność.

Wyposaż swoje wysokowydajne zespoły w komputer wspomagany sztuczną inteligencją, który zapewni moc najnowszego procesora Intel Core, NPU, HP Wolf Security i intuicyjne narzędzia do współpracy, których potrzebują do pracy w biurze lub w środowisku hybrydowym. HP EliteBook 860 spełnia wymagania zespołów wielozadaniowych na całym świecie.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Windows 11**

Pracuj zadowolonego miejsca bez utraty wydajności lub bezpieczeństwa, korzystając z systemu Windows 11 wspomaganego technologią współpracy i łączności HP.

- **Wydajny procesor Intel**

Przyspiesz działanie wymagających aplikacji biznesowych za pomocą procesora Intel Core najnowszej generacji.

- **Szybka i wydajna łączność bezprzewodowa LAN**

Mobilność komputera oraz niezawodne i szybkie połączenie z siecią decydują o tym, gdzie możesz pracować. Uzyskaj szybkie i niezawodne połączenie w gęstych środowiskach bezprzewodowych, dzięki technologii Wi-Fi 6E o gigabitowej prędkości.

- **Bezpiecznie przeglądaj strony internetowe**

Chroń swój komputer przed wirusami internetowymi, załącznikami tylko do odczytu w formatach pakietu Microsoft Office i PDF ze złośliwym oprogramowaniem, oprogramowaniem ransomware i wirusami za pomocą wspomaganych sprzętowo zabezpieczeń aplikacji HP Sure Click.

- **Automatyczne przywracanie po atakach na oprogramowanie sprzętowe**

Ataki na oprogramowanie układowe mogą całkowicie uszkodzić Twój komputer. Zapewnij sobie ochronę dzięki samonaprawiającemu się systemowi BIOS, w który wyposażono rozwiązania HP. HP Sure Start 7. generacji automatycznie przywraca system BIOS po atakach złośliwego oprogramowania, programów typu rootkit lub włamaniu.

- **Twój odcisk palca to Twoje hasło**

Zapomnij o wpisywaniu nazwy użytkownika i hasła. Teraz możesz logować się do systemu Windows i witryn internetowych za pomocą opcjonalnego czytnika linii papilarnych.

Produkt:

Nazwa:

HP EliteBook 860 G11 Intel Core Ultra 7 155U 16inch WUXGA 16GB 512GB SSD W11P SmartBuy

Opis:

HP EliteBook 860 G11 Notebook - Zawias 172° - Intel Core Ultra 7 - 155U / do 4.8 GHz - Win 11 Pro - Intel Graphics - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe - 16" IPS 1920 x 1200 - Wi-Fi 6E, Bluetooth

EAN:

0198415795694

Reklamacje:

36 miesięcy w miejscu instalacji

Ogólne

| | |
|---|--|
| Typ produktu: | Komputer przenośny - AI Ready - zawias 172° |
| System operacyjny: | Windows 11 Pro - angielski / polski |
| Procesor / Chipset: | |
| CPU: | Intel Core Ultra 7 (Seria 1) 155U |
| Max Turbo Speed: | 4.8 GHz |
| Ilość rdzeni: | 12-rdzeniowy |
| Pamięć podręczna: | Pamięć podręczna L3 - 12 MB |
| Cechy: | Intel Turbo Boost Technology |
| Pamięć: | |
| RAM: | 16 GB (1 x 16 GB) |
| Max obsługiwany RAM: | 64 GB |
| Technologia: | DDR5 SDRAM |
| Szybkość: | 5600 MHz |
| Szybkość Znamionowa: | 5600 MHz |
| Rodzaj obudowy: | SO-DIMM 262-pin |
| Ilość slotów: | 2 |
| Puste sloty: | 1 |
| Główna pamięć: | 512 GB SSD M.2 PCIe - NVMe Express (NVMe) |
| Wyświetlacz: | |
| Typ: | 16" - IPS |
| Technologia podświetlania LCD: | Podświetlenie WLED |
| Rozdzielczość: | 1920 x 1200 (WUXGA) |
| Częstotliwość synchr. pionowej przy maks. rozdzielczości: | 60 Hz |
| Szeroki ekran: | Tak |
| Współczynnik kształtu obrazu: | 16:10 |
| Jasność obrazu: | 400 cd/m ² |
| Paleta Kolorów: | 100% sRGB |
| Charakterystyka: | Technologia Low Blue Light, Niska Moc, zgięta wąska faseta, ultra szeroki kąt patrzenia WUXGA (UWVA) antyodblaskowy eDP +PSR2, stosunek ekranu do obudowy wynoszący 89,3% HP Premium |
| Nazwa klawiatury: | |
| Audio & Video: | |
| Procesor graficzny: | Intel Graphics |
| Aparat fotograficzny: | Tak |
| Rozdzielczość: | 5 Mpx |
| Cechy kamery: | Migawka prywatności, aparat IR |
| Dźwięk: | Dwa głośniki stereo, mikrofon macierzy podwójnej |
| Kodek: | Realtek ALC3315 |
| Cechy audio: | Wyjście: wzmacniacze dyskretne, Poly Studio |
| Wejście: | |
| Typ: | Klawiatura, ClickPad |
| Podświetlenie Klawiatury: | Tak |
| Klawiatura numeryczna: | Tak |
| Cechy: | Regulacja głośności, clickpad wielodotykowy, funkcja gestów, precyzyjny panel dotykowy, odporność na rozlanie, DuraKeys |
| Komunikacja: | |
| Bezprzewodowe: | 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3 |
| Klasa Bluetooth: | Klasa 2 |
| Kontroler bezprzewodowy: | Intel Wi-Fi 6E AX 211 - PCI Express Mini Card (M.2) |
| Charakterystyka: | Miracast, funkcja dual stream (2x2), MU-MIMO, CNVi, przepustowość Wi-Fi 160 MHz |
| Zgodność z normami: | IEEE 802.11d, IEEE 802.11i, CERTYFIKAT Wi-Fi, IEEE 802.11h, IEEE 802.11e, IEEE 802.11k, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v |
| Bateria: | |
| Technologia: | 6 ogniw litowo-polimerowa |
| Pojemność: | 76 Wh |
| Adapter AC: | |
| Wejście: | AC 100-240 V (50/60 Hz) |
| Wyjście: | 100 wat, 5 / 9 / 12 / 15 / 20 V |
| Połączenia & Rozszerzenie: | |
| Szczegóły Interfejsu: | 2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery) USB 3.2 Gen 1 (element zasilany) HDMI USB 3.2 Gen 1 (ładowanie) Słuchawki/mikrofon combo jack |
| Oprogramowanie: | |
| Dołączone oprogramowanie: | HP Support Assistant, HP Power Manager, HP Hotkey Support, |

| | |
|--|--|
| | HP PC Hardware Diagnostics UEFI, HP Client Catalog (darmowe pobranie), HP Client Security Manager, HP MAC Address Manager, HP Notifications, HP Connection Optimizer, HP Sure Click, HP Sure Run, HP Sure Recover, HP Privacy Settings, HP Cloud Recovery, HP Sure Sense, HP Sure Admin, HP Client Management Script Library (do pobrania za darmo), HP Wake on WLAN, HSA Fusion do użytku komercyjnego, HP Image Assistant Gen5 (do pobrania za darmo), HP Easy Clean, Windows Hello, HP Manageability Integration Kit (do pobrania za darmo), HP Connect for Microsoft Endpoint Manager, HP Patch Assistant (do pobrania za darmo), HP Wolf Security for Business, HP PC Hardware Diagnostics Windows, HP Services Scan, HP Easy Clean Keyboard Driver, wyszukiwanie IE11 w Bing, HP Sure Start, Pakiety sterowników HP (darmowe pobieranie) |
| Różne Zintegrowane opcje: | Czujnik światła otoczenia, czujnik Halla, HP Tamper Lock, czujnik termiczny, adaptacyjny czujnik koloru, HP Sure Platform |
| Ochrona: | Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, czytnik odcisków palców |
| Cechy: | Automatic DriveLock, HP DriveLock, HP Fast Charge, Aktualizacja BIOS przez Sieć, sprawdzono pod kątem zgodności z normą MIL-STD-810H |
| Ochrona przeciwkradzieżowa: | Gniazdo blokady bezpieczeństwa (linka bezpieczeństwa sprzedawana osobno), czujnik nieautoryzowanego dostępu |
| Typ Gniazda Zabezpieczającego: | Nano gniazdo bezpieczeństwa Kensington |
| Akcesoria w zestawie: | Adapter HP 100 W Slim USB-C AC |
| Zgodność z normami: | CSA, VCCI, BSMI, GS, ISO 9241, CCC, FIPS 140-2 Poziomu 2, FCC, RoHS, KCC, CISPR, ICES, KC, SRRC, NCC, słabe światło halogenowe, UL 62368-1, TEC, KES, certyfikat Low Blue Light (LBL), Ukraina NSoC, Zgodność EAEU, Saudi Arabian Compliance |
| Wersja językowa: | Język: Polish / region: Polska |
| Program sprzedawcy producenta: | HP Smart Buy |
| Wymiary i waga | |
| Wymiary (szer./głęb./wys.): | 35.88 cm x 25.13 cm x 1.63 cm |
| Waga: | 1.72 kg |
| Wymiary podczas transportu (szer./głęb./wys) / Waga: | 6.9 cm x 55.2 cm x 34.5 cm |
| Informacje o Zrównoważonym Rozwoju | |
| Certyfikat TCO: | - |
| Certyfikat ENERGY STAR: | Tak |
| Zawartość Surowców z Recyklingu w Produkcje: | Postkonsumencki plastik z recyklingu, plastiki OBP, metal z recyklingu |
| Gwarancja producenta | |
| Obsługa i wsparcie: | Gwarancja ograniczona - części i robocizna - 1 rok |
| Parametry środowiska | |
| Minimalna temperatura pracy: | 0 °C |
| Maksymalna temperatura pracy: | 35 °C |
| Dopuszczalna wilgotność: | 10-90% nieskroplone |
| Odporność na wstrząsy (podczas pracy): | 40 g @ półsinus 2 ms |
| Odporność na wstrząsy (w stanie spoczynku): | 240 g @ półsinus 2 ms |
| Odporność na drgania (podczas pracy): | 1.043 g @ RMS (random) |
| Odporność na drgania (w stanie spoczynku): | 3.5 g @ RMS (random) |

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.