

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/hp-probook-440-g11-intel-core-ultra-7-155u-14inch-wuxga-16gb-512gb-ssd-w11p-smartbuy-p-270534.html>



## HP Probook 440 G11 Intel Core Ultra 7 155U 14inch WUXGA 16GB 512GB SSD W11P SmartBuy

Cena brutto	<b>4 547,90 zł</b>
Cena netto	<b>3 697,48 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>47311048</b>
Kod producenta	<b>A38DKET#AKD</b>
Kod EAN	<b>198415831651</b>

### Opis produktu

#### Opis

Laptopy HP ProBook z serii 400 oferują wielowarstwowe zabezpieczenia oraz możliwość rozbudowy i wydajność w wytrzymałej konstrukcji, czyli wszystko, czego potrzeba pracownikom rozwijających się firm.

Laptop HP ProBook 440 14" oferuje rozwijającym się firmom wydajność, wielowarstwowe zabezpieczenia oraz wytrzymałość w konstrukcji, którą można z łatwością rozbudować. Dzięki najnowszemu procesorowi Intel i baterii o długiej żywotności ten wszechstronny komputer jest doskonale przystosowany do wymagających zadań oraz pracy hybrydowej.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Windows 11**

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

- **Najnowszy wielordzeniowy procesor Intel**

Skonfiguruj swój procesor HP ProBook w taki sposób, aby uzyskać idealne połączenie mocy i wydajności. Najnowszy procesor Intel płynnie i niezawodnie obsługuje wiele zadań, dzięki rdzeniom obliczeniowym, które dzielą się pracą.

- **Szybka i wydajna łączność bezprzewodowa LAN**

Mobilność komputera i niezawodność szybkiego połączenia decyduje o tym, gdzie można pracować. Uzyskaj szybkie i niezawodne połączenie w gęstych środowiskach bezprzewodowych dzięki technologii Wi-Fi 6 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 wspomnianych sprzętowo zabezpieczeń aplikacji HP Sure Click.

- **HP Sure Sense**

Złośliwe oprogramowanie szybko ewoluuje, wykraczając poza możliwości tradycyjnych programów antywirusowych. Chroń swój komputer przed nowymi zagrożeniami, dzięki rozwiązaniu HP Sure Sense, które łączy w sobie technologię analizy zachowań z zaawansowanymi technikami SI, dostarczając wyjątkowe funkcje zabezpieczeń.

- **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.

Produkt:

Nazwa:

HP Probook 440 G11 Intel Core Ultra 7 155U 14inch WUXGA 16GB 512GB SSD W11P SmartBuy

Opis:

HP ProBook 440 G11 Notebook - Intel Core Ultra 7 - 155U / do 4.8 GHz - Win 11 Pro - Intel Graphics - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe - 14" IPS 1920 x 1200 - Gigabit Ethernet - Wi-Fi 6E, Bluetooth - srebrny szczupak  
0198415831651

EAN:

Reklamacje:	36 miesięcy w miejscu instalacji
Ogólne	
Typ produktu:	Komputer przenośny - AI Ready
System operacyjny:	Windows 11 Pro - angielski / polski
Procesor / Chipset	
CPU:	Intel Core Ultra 7 (Seria 1) 155U / 1.7 GHz
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:	32 GB
Technologia:	DDR5 SDRAM - bez ECC
Szybkość:	5600 MHz
Szybkość Znamionowa:	5600 MHz
Rodzaj obudowy:	SO-DIMM 262-pin
Ilość slotów:	2
Puste sloty:	1
Główna pamięć:	512 GB SSD PCIe - NVMe Express (NVMe)
Wyświetlacz	
Typ:	14" - IPS
Technologia podświetlenia 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:	300 cd/m <sup>2</sup>
Paleta Kolorów:	45% NTSC
Charakterystyka:	Zgięta wąska faseta, ultra szeroki kąt patrzenia WUXGA (UWVA) antyodblaskowy eDP, stosunek ekranu do obudowy 88,8%
Nazwa klawiatury:	HP Standard Keyboard
Audio & Video	
Procesor graficzny:	Intel Graphics
Dźwięk:	Dwa głośniki stereo, mikrofon macierzy podwójnej
Kodek:	Realtek ALC3247
Cechy audio:	Wyjście: wzmacniacze dyskretne, Poly Studio
Wejście	
Typ:	Klawiatura, ClickPad
Podświetlenie Klawiatury:	Tak
Cechy:	Regulacja głośności, clickpad wielodotkowy, 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)
Interfejs sieciowy:	Gigabit Ethernet
Kontroler ethernet:	Realtek RTL8111HSH
Charakterystyka:	Miracast, Wake-on-LAN (WOL), funkcja dual stream (2x2), MU-MIMO
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:	3 ogniwa litowo-polimerowa
Pojemność:	56.04 Wh
Adapter AC	
Wejście:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Wyjście:	65 wat, 5 / 9 / 12 / 15 / 20 V, 8 A
Połączenia & Rozszerzenie	
Szczegóły Interfejsu:	2 x USB-C 3.2 Gen 2x2 (supports DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery, Sleep & Charge) USB 3.2 Gen 1 (element zasilany) USB 3.2 Gen 1 (ładowanie) HDMI Słuchawki/mikrofon combo jack LAN (RJ-45)
Oprogramowanie	
Dołączone oprogramowanie:	HP Support Assistant, HP Power Manager, HP Hotkey Support,

	HP PC Hardware Diagnostics UEFI, HP Drive Packs (darmowe pobranie), HP Client Catalog (darmowe pobranie), HP Image Assistant (darmowe ściągnięcie), HP MAC Address Manager, HP Notifications, HP Connection Optimizer, HP Sure Click, 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, myHP, HSA Fusion do użytku komercyjnego, HSA Telemetry do użytku komercyjnego, HP Easy Clean, Poly Lens management software, Windows Hello, HP Manageability Integration Kit (do pobrania za darmo), HP Connect for Microsoft Endpoint Manager, HP Patch Assistant (do pobrania za darmo), HP Sure Run Gen5, HP PC Hardware Diagnostics Windows, HP Services Scan, HP Sure Recover Gen6, HP Easy Clean Keyboard Driver, wyszukiwanie IE11 w Bing, HP Sure Start Gen7
Różne	Srebrny szczupak
Kolor:	Czujnik Halla, HP Tamper Lock, czujnik termiczny
Zintegrowane opcje:	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, czytnik odcisków palców
Ochrona:	BIOS Absolute Persistence, HP Automatic Drive Lock, HP DriveLock, HP Fast Charge, Aktualizacja BIOS przez Sieć, sprawdzono pod kątem zgodności z normą MIL-STD-810H, z funkcją Secured-core PC
Cechy:	Gniazdo blokady bezpieczeństwa (linka bezpieczeństwa sprzedawana osobno), czujnik nieautoryzowanego dostępu Nano gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Ochrona przeciwkradzieżowa:	Zasilacz HP 65W USB-C AC
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	CSA, VCCI, BSMI, GS, ISO 9241, CCC, FIPS 140-2 Poziomu 2, FCC, RoHS, KCC, CISPR, ICES, Common Criteria EAL4+, KC, SRRC, NCC, słabe światło halogenowe, UL 62368-1, TEC, KES, certyfikat Low Blue Light (LBL), Ukraina NSoC, Zgodność EAEU, Saudi Arabian Compliance
Akcesoria w zestawie:	Język: Polish / region: Polska
Zgodność z normami:	31.86 cm x 22.43 cm x 1.7 cm
Wersja językowa:	1.39 kg
Wymiary i waga	6.9 cm x 44.9 cm x 30.5 cm
Wymiary (szer./głęb./wys.):	
Waga:	
Wymiary podczas transportu (szer./głęb./wys) / Waga:	
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
Certyfikat TCO:	-
Certyfikat ENERGY STAR:	Tak
Zawartość Surowców z Recyklingu w Produkcji:	Postkonsumencki plastik z recyklingu, plastiki OBP, metal z recyklingu
Gwarancja producenta	Gwarancja ograniczona - części i robocizna - 1 rok
Obsługa i wsparcie:	
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.	