

HP INC Notebook 630G11 U7-165U/13,3"/32/1TB/W11P/3YROS(A37VQET#AKD)

HP EliteBook 630 G11 Notebook - Intel Core Ultra 7 - 165U / do 4.9 GHz - vPro - Win 11 Pro - Intel Graphics - 32 GB RAM - 1 TB SSD NVMe, TLC - 13.3" IPS 1920 x 1200 - Gigabit Ethernet - Wi-Fi 6E, Bluetooth - sosnowo-srebrne aluminium



| Specyfikacja podstawowa

Opis produktu	HP EliteBook 630 G11 Notebook - AI Ready - 13.3" - Intel Core Ultra 7 - 165U - vPro - 32 GB RAM - 1 TB SSD
Typ produktu	Komputer przenośny - AI Ready
System operacyjny	Win 11 Pro - angielski / polski
Technologia platformy	Intel vPro Platform
Procesor	Intel Core Ultra 7 (Seria 1) - 165U / 1.7 GHz, do 4.9 GHz / 12 MB Pamięć podręczna
Pamięć	32 GB DDR5 (1 x 32 GB)
Pamięć	1 TB SSD - NVMe, TLC
Wyświetlacz	13.3" WLED 1920 x 1200 / WUXGA @ 60 Hz
Grafika	Intel Graphics
Urządzenie wejściowe	ClickPad
Podświetlenie Klawiatury	Tak
Zintegrowana Kamera internetowa	Tak
Praca w sieci	802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3, Gigabit Ethernet
Bateria	3 ogniwa
Charakterystyka	Czujnik Halla, czujnik termiczny
Ochrona	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, czytnik odcisków palców
Kolor	Sosnowo-srebrne aluminium
Wymiary (szer./głęb./wys.)	30.31 cm x 21.51 cm x 1.7 cm
Waga	1.31 kg
Lokalizacja	Język: Polish / region: Polska
Standardy ochrony środowiska	Tak
Gwarancja producenta	Gwarancja ograniczona - części i robocizna - 1 rok Gwarancja ograniczona - bateria - 1 rok

Specyfikacja rozszerzona

Różne

Kolor	Sosnowo-srebrne aluminium
Zintegrowane opcje	Czujnik Halla, czujnik termiczny
Ochrona	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, czytnik odcisków palców
Cechy	BIOS Absolute Persistence, HP Automatic Drive Lock, HP DriveLock, HP Fast Charge, Aktualizacja BIOS przez Sieć, z funkcją Secured-core PC
Ochrona przeciwkradzieżowa	Gniazdo blokady bezpieczeństwa (linka bezpieczeństwa sprzedawana osobno), czujnik nieautoryzowanego dostępu
Typ Gniazda Zabezpieczającego	Nano gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Akcesoria w zestawie	Zasilacz HP 65W 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

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)

Bateria

Technologia	3 ogniwa litowo-polimerowa
Pojemność	56.04 Wh

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 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, myHP, HSA Fusion do użytku komercyjnego, HSA Telemetry do użytku komercyjnego, HP Easy Clean, Poly Lens management software, HP Manageability Integration Kit (do pobrania za darmo), HP Connect for Microsoft Endpoint Manager, HP Patch Assistant (do pobrania za darmo), HP PC Hardware Diagnostics Windows, HP Services Scan, HP Easy Clean Keyboard Driver, wyszukiwanie IE11 w Bing, HP Sure Start
--------------------------	--

Pamięć

RAM	32 GB (1 x 32 GB)
Max obsługiwany RAM	64 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	1 TB SSD M.2 PCIe 4.0 - NVMe Express (NVMe), ogniwo o trzech poziomach (TLC)

Wyświetlacz

Typ	13.3" - IPS
Technologia podświetlenia LCD	Podświetlenie WLED
Rozdzielczość	1920 x 1200 (WUXGA)
Częstotliwość synchr. pionowej przy maks. rozdzielczości	60 Hz
Szeroki ekran	Tak
Jasność obrazu	300 cd/m ²
Paleta Kolorów	45% NTSC
Charakterystyka	Zgięta wąska faseta, ultra szeroki kąt patrzenia WUXGA (UWVA) antyodblaskowy eDP
Nazwa klawiatury	HP Premium

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie	Gwarancja ograniczona - części i robocizna - 1 rok Gwarancja ograniczona - bateria - 1 rok
--------------------	--

Ogólne

Typ produktu	Komputer przenośny - AI Ready
System operacyjny	Windows 11 Pro - angielski / polski

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	Intel I219-V
Protokół zdalnego zarządzania	SNMP 2
Charakterystyka	Miracast, funkcja dual stream (2x2)
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

Wymiary i waga

Wymiary (szer./głęb./wys.)	30.31 cm x 21.51 cm x 1.7 cm
Waga	1.31 kg
Wymiary podczas transportu (szer./głęb./wys.) / Waga	6.9 cm x 44.9 cm x 30.5 cm

Procesor / Chipset

CPU	Intel Core Ultra 7 (Seria 1) 165U / 1.7 GHz
Max Turbo Speed	4.9 GHz
Ilość rdzeni	12-rdzeniowy
Pamięć podręczna	Pamięć podręczna L3 - 12 MB
Technologia platformy	Intel vPro Platform
Cechy	Technologia Hyper-Threading, Intel Turbo Boost Technology, Intel Smart Cache

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 ALC3247
Cechy audio	Wyjście: wzmacniacze dyskretne, Poly Studio

Połączenia & Rozszerzenie

Szczegóły Interfejsu	2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery) † USB 3.2 Gen 1 (ładowanie) † USB 3.2 Gen 1 (element zasilany) † HDMI † Słuchawki/mikrofon combo jack † LAN (RJ-45)
----------------------	--

Wejście

Typ	Klawiatura, ClickPad
Podświetlenie Klawiatury	Tak
Cechy	Regulacja głośności, clickpad wielodotkowy, funkcja gestów, precyzyjny panel dotykowy, odporność na rozlanie, DuraKeys

Adapter AC

Wejście	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Wyjście	65 wat, 5 / 9 / 12 / 15 / 20 V, 8 A

Informacje o Zrównoważonym Rozwoju

Certyfikat TCO	-
Certyfikat ENERGY STAR	Tak
Zawartość Surowców z Recyklingu w Produkcie	Postkonsumencki plastik z recyklingu, plastiki OBP, metal z recyklingu

*TD SYNEX Polska nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne błędy lub nieścisłości, które mogą występować w powyższym opisie produktu. Opis został spor