

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/notebook-elitebook-8-g1a-ryzen-ai-7-pro-350-512gb-16gb-w11p-13-3-c51fwet-p-373459.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Notebook EliteBook 8 G1a Ryzen AI 7 PRO 350 512GB/16GB/W11P/13.3 C51FWET

Cena brutto	6 541,99 zł
Cena netto	5 318,69 zł
Numer katalogowy	RNHPDB73ARWD000
Kod producenta	C51FWET#AKD
Kod EAN	199485775920
Porty USB	1 x USB 3.2 Type-A Gen 1
Liczba rdzeni	8
Bluetooth specyfikacja	5.3
Napęd optyczny	Brak
Taktowanie procesora (Boost)	5
Porty wideo	2 x Thunderbolt 4
Technologia podświetlania	Diody LED
Rodzaj pamięci	SODIMM DDR5
Pozostałe porty we/wy	1 x Audio (Combo)
Głębokość	222
Częstotliwość szyny pamięci	5600 MHz
Szerokość	316
Komunikacja	WiFi 802.11 ax
Pojemność baterii	62
Liczba komór (baterie)	3-komorowa
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	Nie
Gniazda rozszerzeń (notki)	Czytnik kart procesorowych (SmartCard)
Modem WWAN (3G) / LTE (4G) / 5G	Ready (tylko antena)
Typ (notebooki)	Notebook
Copilot+ PC	Tak
Moc procesora	28
Maks. wielkość pamięci	64
Liczba obsadzonych gniazd pamięci	1
Model karty graficznej	Radeon 860M
Kamera internetowa	Tak

Jasność	400
Cache L3	16 MB
Dokowanie (laptopy)	Thunderbolt 4
Liczba wątków	16
Typ dysku	SSD
Taktowanie procesora	3.5
Powierzchnia matrycy	Matowa
Producent chipsetu	AMD
Pozostałe informacje o procesorze	AMD Ryzen AI 7 PRO 350
Kolor (wyliczeniowy)	Srebrny
Przekątna ekranu ntb	13,3"
Wysokość	16
Obsługa ECC	Nie
Waga	1.39
Ekran dotykowy	Nie
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)
Typ ogniwa	Li-poly
Czytnik linii papilarnych	Tak
Gwarancja	36 mc.
Intel vPro	Nie
Uwaga	CE+WEEE
Kensington Security Slot	Nie
Liczba wolnych gniazd pamięci	1
Zainstalowana pamięć RAM	16
System operacyjny	Windows 11 Pro
Interfejs dysku SSD	PCI-Express
Rodzina procesora	AMD Ryzen AI
Rozdzielczość	1920 x 1200 (WUXGA)
Pojemność SSD	512
Podświetlana klawiatura	Tak

Opis produktu

Zoptymalizuj pracę współczesnych innowatorów, dzięki sztucznej inteligencji nowej generacji

Laptop HP EliteBook 8 G1a 14" AI 14" wyposażony w funkcje AI nowej generacji, zaprojektowane z myślą o poprawie produktywności, współpracy i bezpieczeństwa, zapewnia wyjątkową wydajność dla wymagających obciążeń związanych z AI, dzięki czemu będziesz wydajniejszy i efektywniejszy w pracy.

HP zaleca system Windows 11 Pro

Podsumowuj i przepisuj zawartość, otrzymuj odpowiednie rekomendacje i utrzymuj porządek, dzięki funkcji Microsoft Copilot.

Długi czas pracy akumulatora

Zrób więcej między ładowaniami, dzięki czasowi pracy akumulatora, który jest efektywnie zarządzany przez sztuczną

inteligencję nowej generacji.

Procesor rozkazów AMD

Rozwijaj innowacyjne pomysły, dzięki niesamowicie szybkiemu procesorowi AMD Ryzen z maksymalnie 50 TOPS NPU.

Ochrona przez HP Wolf Security

HP Wolf Security for Business zapewnia solidną, zawsze włączoną ochronę wymuszaną sprzętowo.

HP poleca Windows 11 Pro jako rozwiązanie dla firm

Pracuj w dowolnym miejscu bez obniżania wydajności, dzięki systemowi Windows 11 oraz technologii współpracy, zabezpieczeń i łączności HP. Podsumowuj i przepisuj zawartość, otrzymuj rekomendacje dotyczące zawartości i utrzymuj porządek, dzięki funkcji Microsoft Copilot.

Procesor rozkazów AMD

Staw czoła swojej pracy z najnowszym, wydajnym i niezawodnym procesorem AMD, który zapewnia bardzo szybkie reakcje, dzięki połączonemu i nowoczesnemu trybowi gotowości.

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 witrynami internetowymi, załącznikami tylko do odczytu w formatach pakietu Microsoft Office i PDF ze złośliwym oprogramowaniem, oprogramowaniem ransomware i wirusami za pomocą wspomaganego sprzętowo zabezpieczenia aplikacji HP Sure Click. Chroń dane osobowe dzięki funkcji wieloskładnikowego uwierzytelniania HP MultiFactor Authenticate Gen3 Chroń sieć i VPN przed nieupoważnionym dostępem, wymagając nawet do trzech etapów uwierzytelniania podczas logowania m.in. za pomocą opcjonalnego czytnika linii papilarnych oraz kamery IR do rozpoznawania twarzy z regułami wzmocnionymi na poziomie układów krzemowych.

Współpraca za pośrednictwem NPU

Wyglądaj jak najlepiej podczas rozmów wideo i oszczędzaj energię. Zarządzaj sterowaniem wideo dla kamer wewnętrznych i zewnętrznych za pomocą Poly Camera Pro. Tryby automatycznego kadrowania, reflektora, rozmycia tła i tła wirtualnych oszczędzają energię podczas pracy na NPU.