

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	6 818,99 zł
Cena netto	5 543,89 zł
Numer katalogowy	RNHPDB73ARWD000
Kod producenta	C51FWET#AKD
Kod EAN	199485775920
Liczba wolnych gniazd pamięci	1
Wysokość	16
Taktowanie procesora (Boost)	5
Maks. wielkość pamięci	64
Głębokość	222
Taktowanie procesora	3.5
Pozostałe informacje o procesorze	AMD Ryzen AI 7 PRO 350
Kolor (wyliczeniowy)	Srebrny
Technologia podświetlania	Diody LED
Liczba wątków	16
Powierzchnia matrycy	Matowa
Liczba rdzeni	8
Cache L3	16 MB
Porty USB	1 x USB 3.2 Type-A Gen 1
Typ ogniwa	Li-poly
Liczba komór (baterie)	3-komorowa
Ekran dotykowy	Nie
Komunikacja	WiFi 802.11 ax
Obsługa ECC	Nie
Częstotliwość szyny pamięci	5600 MHz
Przekątna ekranu ntb	13,3"
Moc procesora	28
Pozostałe porty we/wy	1 x Audio (Combo)
Kensington Security Slot	Nie
Copilot+ PC	Tak

Rodzaj pamięci	SODIMM DDR5
Uwaga	CE+WEEE
Producent chipsetu	AMD
Typ (notebooki)	Notebook
Porty wideo	2 x Thunderbolt 4
Intel vPro	Nie
Modem WWAN (3G) / LTE (4G) / 5G	Ready (tylko antena)
Napęd optyczny	Brak
Gwarancja	36 mc.
Typ dysku	SSD
Gniazda rozszerzeń (notki)	Czytnik kart procesorowych (SmartCard)
Bluetooth specyfikacja	5.3
Czytnik linii papilarnych	Tak
Dokowanie (laptopy)	Thunderbolt 4
Kamera internetowa	Tak
Interfejs dysku SSD	PCI-Express
Jasność	400
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	Nie
System operacyjny	Windows 11 Pro
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)
Model karty graficznej	Radeon 860M
Pojemność baterii	62
Zainstalowana pamięć RAM	16
Waga	1.39
Szerokość	316
Liczba obsadzonych gniazd pamięci	1
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 zabezpieczeń 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.