

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/stacja-robocza-zbu-g1ak-rai7pro-350-1tb-16gb-win11p-14-cali-a3zw1et-p-365660.html>



## Stacja robocza ZBU G1AK RAI7PRO 350 1TB/16GB/Win11P/14 cali A3ZW1ET

Cena brutto	<b>8 953,99 zł</b>
Cena netto	<b>7 279,67 zł</b>
Numer katalogowy	<b>RNHDPDB94ARWD004</b>
Kod producenta	<b>A3ZW1ET#AKD</b>
Kod EAN	<b>199251564536</b>
Typ matrycy	<b>TFT IPS (IPS)</b>
Format szerokości SSD	<b>M.2</b>
Pojemność baterii	<b>62</b>
Kamera internetowa	<b>5,0 MPix</b>
Waga	<b>1.44</b>
Interfejs dysku SSD	<b>PCI-Express</b>
Szerokość	<b>316</b>
Wysokość	<b>19</b>
System operacyjny	<b>Windows 11 Pro</b>
Taktowanie procesora	<b>2</b>
Głębokość	<b>222</b>
Model karty graficznej	<b>Radeon 860M</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Srebrny</b>
Pozostałe informacje o pamięci RAM	<b>16 GB pamięci DDR5-5600 MT/s (1 × 16 GB) Liczba gniazd pamięci: 1 Gniazda pamięci: 2 porty SODIMM; obsługa dwóch kanałów</b>
Liczba wątków	<b>16</b>
Zainstalowana pamięć RAM	<b>16</b>
Liczba obsadzonych gniazd pamięci	<b>1</b>
Liczba rdzeni	<b>8</b>
Liczba wolnych gniazd pamięci	<b>1</b>
Cache L3	<b>16 MB</b>
Maks. wielkość pamięci	<b>64</b>
Porty USB	<b>2 x USB 4 Type-C (40 Gb/s)</b>
Pozostałe informacje o procesorze	<b>AMD Ryzen AI 7 350</b>

Typ ogniwa	<b>Li-poly</b>
Technologia podświetlania	<b>Diody LED</b>
Liczba komór (baterie)	<b>3-komorowa</b>
Powierzchnia matrycy	<b>Matowa</b>
Dźwięk	<b>System dźwięku Poly Studio Dwa głośniki stereo Dwa mikrofony cyfrowe HP skierowane na zewnątrz Klawisze funkcyjne do regulacji poziomu głośności Gniazdo jack combo (mikrofon/słuchawki) Dźwięk HD</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Taktowanie procesora (Boost)	<b>5</b>
Komunikacja	<b>LAN 10/100/1000</b>
Obsługa ECC	<b>Nie</b>
Częstotliwość szyny pamięci	<b>5600 MHz</b>
Przekątna ekranu ntb	<b>14"</b>
Pozostałe porty we/wy	<b>1 x Audio (Combo)</b>
Rodzaj pamięci	<b>SODIMM DDR5</b>
Producent chipsetu	<b>AMD</b>
Porty wideo	<b>2 x Thunderbolt 4</b>
Kensington Security Slot	<b>Tak</b>
Napęd optyczny	<b>Brak</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Typ dysku	<b>SSD</b>
Typ (notebooki)	<b>Mobilne stacje robocze</b>
Bluetooth specyfikacja	<b>5.4</b>
Modem WWAN (3G) / LTE (4G) / 5G	<b>Nie</b>
Dokowanie (laptopy)	<b>Nie</b>
Gwarancja	<b>12 mc.</b>
Jasność	<b>400</b>
Gniazda rozszerzeń (notki)	<b>Nie</b>
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	<b>Nie</b>
Czytnik linii papilarnych	<b>Tak</b>
Rodzina procesora	<b>AMD Ryzen AI</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1200 (WUXGA)</b>
Pojemność SSD	<b>1</b>
Podświetlana klawiatura	<b>Tak</b>

## Opis produktu



---

**Zwiększaj wydajność. Nie rozmiar.**

Profesjonalne osiągi plus rzeczywista mobilność łączą się w tym eleganckim i wydajnym laptopie. Przeglądaj projekty 3D, twórz za pomocą narzędzi AI w profesjonalnych aplikacjach, uruchamiaj lokalnie Copilot i pracuj nad wieloma projektami z dowolnego miejsca. Zachowaj produktywność dzięki mobilnej stacji roboczej AI, która zapewnia energooszczędność i długotrwałą baterię.

**Przejdź na profesjonalne podzespoły**

Zapomnij o opóźnieniach oraz zawieszających się programach i ciesz się szybką reakcją systemu podczas realizacji swoich projektów. Dzięki procesorowi AMD Ryzen AI 7 PRO 350 i dużej ilości pamięci możesz równocześnie otwierać duże pliki i uruchamiać profesjonalne aplikacje, aby móc błyskawicznie realizować wiele zadań i zwiększyć produktywność.

**Przyspiesz przebiegi pracy związane z AI**

Sprzętowe akceleratory AI zapewniają moc do obsługi zaawansowanych obciążeń. Odciążaj i uruchamiaj zadania produktywności lokalnie na maks. 50 procesorach NPU TOPS, jednocześnie wykonując wiele zadań w profesjonalnych aplikacjach akcelerowanych przez AI.

**Pracuj cały dzień. Wszędzie.**

Najbardziej mobilny ZBook, teraz zaprojektowany na nowo, jest stworzony do pracy mobilnej. Ten smukły komputer z wytrzymałą baterią z łatwością zmieści się w torbie, dzięki czemu możesz pracować produktywnie w dowolnym miejscu. To naprawdę wysoce wydajna, mobilna stacja robocza.

**Zadbaj o lepszą wspólną przyszłość poprzez korzystanie z komputerów PC tworzonych z myślą o ochronie środowiska.**

W HP dbamy o wpływ naszych produktów na ludzi, społeczności i planetę. Dlatego to urządzenie jest zarejestrowane w EPEAT Gold, a zewnętrzne opakowanie pochodzi w 100% ze zrównoważonych źródeł.