

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/dell-pro-13-plus-pb13255-133inch-fhd-amd-ryzen-ai-5-pro-340-32gb-1tb-ssd-amd-radeon-760m-fpr-scr-bk-w11p-3yps-p-297667.html>



DELL Pro 13 Plus PB13255 13.3inch FHD+ AMD Ryzen AI 5 PRO 340 32GB 1TB SSD AMD Radeon 760M FPR SCR BK W11P 3YPS

Cena brutto	7 409,28 zł
Cena netto	6 023,80 zł
Numer katalogowy	48034737
Kod producenta	BTO603_PB13255_EMEA

Opis produktu

Opis

Dell Pro 13 Plus PB13255 został zaprojektowany z myślą o nowoczesnych profesjonalistach poszukujących wysokiej wydajności i wygodnych funkcji. Dzięki żywym kolorom 13,3-calowego wyświetlacza Full HD Plus LED zapewnia wyjątkową klarowność i szeroki kąt widzenia, dzięki czemu codzienne zadania stają się łatwiejsze i przyjemniejsze. Wyposażony w precyzyjne komponenty, w tym procesor AMD Ryzen AI 5 PRO, 16 GB pamięci RAM LPDDR5X i dysk SSD PCIe o pojemności 512 GB, użytkownicy mogą cieszyć się szybką wielozadaniowością i płynnym działaniem wymagających aplikacji. Wzbogacony o zaawansowane funkcje bezpieczeństwa, takie jak oddzielny układ zabezpieczający Trusted Platform Module (TPM 2.0) oraz zaawansowane funkcje kamery internetowej, w tym rozpoznawanie twarzy i podwójny mikrofon, Dell Pro 13 Plus zapewnia zarówno produktywność, jak i prywatność. Urządzenie jest wyposażone w technologię ExpressCharge umożliwiającą szybkie ładowanie oraz solidne opcje sieciowe z Wi-Fi 7 zapewniające szybką i niezawodną łączność z Internetem. Niezależnie od tego, czy jest to laptop do pracy, czy do użytku osobistego, dostosowuje się on do różnych potrzeb, zapewniając wydajność i niezawodność.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Żywy wyświetlacz**
13,3-calowy wyświetlacz Full HD Plus ma natywną rozdzielczość 1920 x 1200 i jasność 300 cd/m², zapewniając ostry obraz i doskonałą dokładność kolorów, idealny zarówno do pracy, jak i rozrywki.
- **Wydajny procesor**
Dzięki procesorowi AMD Ryzen AI 5 PRO o taktowaniu 2 GHz i maksymalnej prędkości turbo 4,8 GHz urządzenie to z łatwością radzi sobie z wymagającymi zadaniami dzięki 12 wątkom i 6 rdzeniom.
- **Zaawansowane funkcje bezpieczeństwa**
Wyposażony w oddzielny układ zabezpieczeń Trusted Platform Module (TPM 2.0), laptop zapewnia ochronę danych i zwiększa ogólne bezpieczeństwo systemu.
- **Wysokiej jakości kamera internetowa**
Urządzenie jest wyposażone w zaawansowaną kamerę internetową o rozdzielczości 1920 x 1080 i funkcji redukcji szumów czasowych, zapewniającą wyraźne rozmowy wideo i zdjęcia.
- **Funkcja szybkiego ładowania**
Dzięki technologii ExpressCharge ten notebook można szybko naładować, co pozwala użytkownikom zachować produktywność i łączność bez długiego oczekiwania.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ produktu:

DELL Pro 13 Plus PB13255 13.3inch FHD+ AMD Ryzen AI 5 PRO 340 32GB 1TB SSD AMD Radeon 760M FPR SCR BK W11P 3YPS
Dell Pro 13 Plus PB13255 - AMD Ryzen AI 5 PRO - 340 / do 4.8 GHz - Win 11 Pro - Radeon 840M - 32 GB RAM - 1 TB SSD NVMe - 13.3" IPS 1920 x 1200 (Full HD Plus) - Wi-Fi 7 - aluminiowy - z 3 Years Dell ProSupport

36 miesięcy w miejscu instalacji

Komputer przenośny

System operacyjny:	Windows 11 Pro
Procesor / Chipset	
CPU:	AMD Ryzen AI 5 PRO 340 / 2 GHz
Max Turbo Speed:	4.8 GHz
Ilość rdzeni:	6-rdzeniowy
Pamięć podręczna:	16 MB
Cechy:	Liczba wątków - 12
Jednostka przetwarzania neuronowego (NPU)	
Jednostka przetwarzania neuronowego (NPU):	AMD Ryzen AI
Wydajność NPU do (TOPS):	50 TOPY
Całkowita wydajność procesora do (TOPS):	59 TOPY
Pamięć	
RAM:	32 GB (dostarczona pamięć jest wlutowana)
Technologia:	LPDDR5X SDRAM
Szybkość:	3750 MHz
Szybkość Znamionowa:	3750 MHz
Główna pamięć:	1 TB SSD M.2 PCIe 4.0 - NVMe Express (NVMe)
Wyświetlacz	
Typ:	13.3" - IPS
Technologia podświetlania LCD:	Podświetlenie WLED
Rozdzielczość:	1920 x 1200 (Full HD Plus)
Częstotliwość synchr. pionowej przy maks. rozdzielczości:	60 Hz
Szeroki ekran:	Tak
Gęstość pikseli (ppi):	170
Jasność obrazu:	300 cd/m ²
Poziomy kąt widzenia:	+80 / -80
Pionowy kąt widzenia:	+80 / -80
Paleta Kolorów:	45% NTSC
Charakterystyka:	Przeciwoślepieniowy, Szeroki Kąt Patrzenia, czas reakcji 35 ms, rozstaw pikseli 0,149 mm
Audio & Video	
Procesor graficzny:	AMD Radeon 840M
Aparat fotograficzny:	Tak - 1920 x 1080 (standard), 640 x 360 (podczerwień)
Rozdzielczość:	2,07 Mpx (standard), 0,23 Mpx (podczerwień)
Typ czujnika obrazu:	CMOS
Rozdzielczości wideo:	1920 x 1080
Klatki na sekundę:	30 klatki/sek
Cechy kamery:	Migawka prywatności, aparat IR, aparat RGB, 86,6 stopnia (kamera IR), 80,2 stopnia
Dźwięk:	Głośniki stereo, 2 mikrofony macierzy
Kodek:	Realtek ALC3329
Wejście	
Typ:	Klawiatura, panel dotykowy
Podświetlenie Klawiatury:	Tak
Cechy:	Przycisk Asystent Pilota
Komunikacja	
Bezprzewodowe:	Bluetooth, 802.11a/b/g/n/ac/ax/be
Kontroler bezprzewodowy:	Intel WI-FI 7 BE201
Bateria	
Technologia:	3 ogniwa
Adapter AC	
Wejście:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Wyjście:	65 wat, 5/9/15/20 V
Połączenia & Rozszerzenie	
Szczegóły Interfejsu:	HDMI 2 x USB4 (supports DisplayPort 2.1) (Power Delivery) USB 3.2 Gen 1 USB 3.2 Gen 1 (PowerShare) Słuchawki/mikrofon combo jack
Oprogramowanie	
Dołączone oprogramowanie:	Microsoft Office (wersja próbna), McAfee Business Protection (1 rok)
Copilot+ PC:	Yes
Różne	
Kolor:	Aluminiowy
Ochrona:	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, czytnik odcisków palców, czytnik kart inteligentnych
Cechy:	ExpressCharge, ExpressChargeBoost
Ochrona przeciwkradzieżowa:	Gniazdo blokady bezpieczeństwa (linka bezpieczeństwa)

Typ Gniazda Zabezpieczającego:	sprzedawana osobno)
Akcesoria w zestawie:	Gniazdo bezpieczeństwa w kształcie klina
Zgodność z normami:	Zasilacz USB-C
Wymiary i waga	FIPS 140-2, TCG Certified
Wymiary (szer./głęb./wys.):	30 cm x 21.5 cm x 1.979 cm
Waga:	1.37 kg
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
EPEAT Compliant:	EPEAT Gold
EPEAT Climate+:	Yes
Ślad Węglowy:	139 emisja węgla w kg
Produkcja (kg CO2e):	117.18
Logistyka (kg CO2e):	2.92
Eksploatacja (kg CO2e):	17.65
EOL (kg CO2e):	1.39
Węgiel Całkowity bez Fazy Użycia (kg CO2e):	121.35
Wersja PAIA:	GaBi version 1
Gwarancja producenta	
Usługi w pakiecie:	3 Years Dell ProSupport
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	35 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10-90% nieskroplone
Odporność na wstrząsy (podczas pracy):	110 g @ 2 ms half-sine impulsu
Odporność na wstrząsy (w stanie spoczynku):	160 g @ 2 ms half-sine impulsu
Odporność na drgania (podczas pracy):	0.66 g @ RMS (random)
Odporność na drgania (w stanie spoczynku):	1.3 g @ RMS (random)

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.