

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/dell-latitude-5550-156inch-fhd-ultra-5-135u-16gb-512gb-ssd-fpr-scr-bk-w11p-3yps-p-263998.html>



## DELL Latitude 5550 15.6inch FHD Ultra 5 135U 16GB 512GB SSD FPR SCR BK W11P 3YPS

Cena brutto	<b>5 588,67 zł</b>
Cena netto	<b>4 543,64 zł</b>
Dostępność	<b>Obecnie brak - zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>47278359</b>
Kod producenta	<b>N009L555015EMEA_VP</b>

### Opis produktu

#### Opis

Odkryj Dell Latitude 5550, notebook, który łączy wydajność, bezpieczeństwo i zrównoważony rozwój w jednym eleganckim pakiecie. Dzięki 12-rdzeniowemu procesorowi Intel Core Ultra 5 i 16 GB pamięci RAM DDR5 oferuje moc potrzebną do wymagających aplikacji i wielozadaniowości. 15,6-calowy wyświetlacz IPS Full HD z technologią przeciwoodblaskową zapewnia oszałamiające efekty wizualne, a funkcje Wi-Fi 6E i Thunderbolt 4 zapewniają zawsze szybką łączność. Bezpieczeństwo jest najważniejsze, dzięki takim funkcjom jak dyskretny układ zabezpieczający Trusted Platform Module (TPM 2.0), FIPS 140-2 i certyfikowane standardy TCG. Co więcej, certyfikat EPEAT Gold i szczegółowa analiza śladu węglowego sprawiają, że jest to wybór odpowiedzialny za środowisko. Niezależnie od tego, czy chodzi o pracę, czy zabawę, Dell Latitude 5550 został zaprojektowany, aby podnieść jakość pracy z komputerem.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Zwiększone bezpieczeństwo**

Wyposażony w układ zabezpieczający Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) i zgodny z certyfikowanymi standardami FIPS 140-2 i TCG, ten notebook zapewnia ochronę danych dzięki zaawansowanym środkom bezpieczeństwa.

- **Doskonała łączność**

Wyposażony w dwustrumieniowe (2x2) Wi-Fi 6E i szeroką gamę interfejsów, w tym HDMI, USB4/Thunderbolt 4/DisplayPort 1.4 i USB 3.2 Gen 1, to urządzenie oferuje szerokie opcje łączności dla wszystkich urządzeń peryferyjnych.

- **Wciągający wyświetlacz**

15,6-calowy wyświetlacz Full HD IPS LED z technologią antyodblaskową, jasnością 250 cd/m<sup>2</sup> i częstotliwością odświeżania 60 Hz V-Sync zapewnia ostry, wyraźny i żywy obraz, idealny zarówno do pracy, jak i rozrywki.

- **Potężna wydajność**

Wyposażony w 12-rdzeniowy procesor Intel Core Ultra 5 i 16 GB pamięci RAM DDR5, notebook ten został zaprojektowany do płynnej obsługi intensywnych zadań, zapewniając płynne wrażenia użytkownika.

- **Zrównoważony wybór**

Dzięki certyfikatowi EPEAT Gold i szczegółowej analizie śladu węglowego, wybór tego notebooka oznacza podjęcie decyzji odpowiedzialnej za środowisko bez uszczerbku dla wydajności.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ produktu:

System operacyjny:

DELL Latitude 5550 15.6inch FHD Ultra 5 135U 16GB 512GB  
SSD FPR SCR BK W11P 3YPS

Dell Latitude 5550 - Intel Core Ultra 5 - 135U / do 4.4 GHz -  
vPro - Win 11 Pro - Intel Graphics - 16 GB RAM - 512 GB SSD  
NVMe - 15.6" IPS 1920 x 1080 (Full HD) - Gigabit Ethernet - Wi-  
Fi 6E - szary - z 3 Lata ProSupport

36 miesięcy w miejscu instalacji

Komputer przenośny  
Windows 11 Pro

Procesor / Chipset	
CPU:	Intel Core Ultra 5 (Series 1) 135U / 1.6 GHz
Max Turbo Speed:	4.4 GHz
Ilość rdzeni:	12-rdzeniowy
Pamięć podręczna:	12 MB
Technologia platformy:	Intel vPro Platform
Pamięć	
RAM:	16 GB (2 x 8 GB)
Max obsługiwany RAM:	64 GB
Technologia:	DDR5 SDRAM
Szybkość:	2800 MHz
Szybkość Znamionowa:	2800 MHz
Rodzaj obudowy:	SO-DIMM 262-pin
Ilość slotów:	2
Puste sloty:	0
Główna pamięć:	512 GB SSD M.2 2230 PCIe 4.0 - NVMe Express (NVMe)
Wyświetlacz	
Typ:	15.6" - IPS
Rozdzielczość:	1920 x 1080 (Full HD)
Częstotliwość synchr. pionowej przy maks. rozdzielczości:	60 Hz
Szeroki ekran:	Tak
Gęstość pikseli (ppi):	141
Jasność obrazu:	250 cd/m <sup>2</sup>
Poziomy kąt widzenia:	+80 / -80
Pionowy kąt widzenia:	+80 / -80
Paleta Kolorów:	45% NTSC
Charakterystyka:	Przeciwoślepieniowy, czas reakcji 35 ms, rozstaw pikseli 0,179 mm
Audio & Video	
Procesor graficzny:	Intel Graphics
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, 640 x 360
Klatki na sekundę:	30 klatki/sek
Cechy kamery:	HDR (High Dynamic Range), migawka prywatności, kamera IR/RGB, Temporal Noise Reduction, 80 stopni, 86,6 stopnia (kamera IR), Express Sign-In
Dźwięk:	Głośniki stereo, 2 mikrofony macierzy
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
Cechy audio:	Wyjście: Realtek Waves, MaxxAudio 13.0
Wejście	
Typ:	Klawiatura, panel dotykowy
Podświetlenie Klawiatury:	Tak
Klawiatura numeryczna:	Tak
Cechy:	Skrót klawiszowy SI, liczba klawiszy - 100
Komunikacja	
Bezprzewodowe:	Bluetooth, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)
Kontroler bezprzewodowy:	Intel Wi-Fi 6E AX 211 - M.2 2230
Interfejs sieciowy:	Gigabit Ethernet
Kontroler ethernet:	Intel I219-LM
Charakterystyka:	Funkcja dual stream (2x2), antena WWAN
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 Thunderbolt 4, DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery) USB 3.2 Gen 1 (PowerShare) USB 3.2 Gen 1 LAN Słuchawki/mikrofon combo jack Tak (microSD, microSDHC, microSDXC)
Czytnik kart pamięci:	
Oprogramowanie	
Dołączone oprogramowanie:	Microsoft Office (wersja próbna)
Różne	

---

Kolor:	Szary
Zintegrowane opcje:	Przyspieszeniomierz
Ochrona:	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, czytnik odcisków palców, czytnik kart inteligentnych ExpressCharge
Cechy:	Gniazdo blokady bezpieczeństwa (linka bezpieczeństwa sprzedawana osobno)
Ochrona przeciwkradzieżowa:	Gniazdo bezpieczeństwa w kształcie klina
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	Zasilacz USB-C
Akcesoria w zestawie:	FIPS 140-2, TCG Certified
Zgodność z normami:	
Wymiary i waga	
Wymiary (szer./głęb./wys.):	35.78 cm x 23.33 cm x 2.28 cm
Waga:	1.62 kg
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
Certyfikat TCO:	-
EPEAT Compliant:	EPEAT Gold
Certyfikat ENERGY STAR:	Tak
Ślad Węglowy:	129 kg carbon emissions
Produkcja (kg CO2e):	95
Logistyka (kg CO2e):	4
Eksploatacja (kg CO2e):	28
EOL (kg CO2e):	2
Węgiel Całkowity bez Fazy Użycia (kg CO2e):	101
Wersja PAIA:	GaBi version 1
Gwarancja producenta	
Usługi w pakiecie:	3 Lata 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.