

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/dell-latitude-5350-133inch-fhd-ultra-7-165u-16gb-512gb-ssd-fpr-scr-bk-w11p-3yps-p-263961.html>



## DELL Latitude 5350 13.3inch FHD Ultra 7 165U 16GB 512GB SSD FPR SCR BK W11P 3YPS

Cena brutto	<b>6 659,85 zł</b>
Cena netto	<b>5 414,51 zł</b>
Dostępność	<b>Obecnie brak - zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>47278343</b>
Kod producenta	<b>N006L535013EMEA_VP</b>

### Opis produktu

#### Opis

Odkryj Dell Latitude 5350, notebook zaprojektowany dla profesjonalistów, którzy wymagają bezpieczeństwa, wydajności i łączności. Dzięki 13,27-calowemu ekranowi dotykowemu IPS Full HD doświadczysz żywych obrazów i responsywnych interakcji dotykowych. Sercem tego notebooka jest procesor Intel Core Ultra 7 z 12 rdzeniami, oferujący wysoką wydajność do wielozadaniowości i wymagających aplikacji.

Bezpieczeństwo jest najważniejsze, a Dell Latitude 5350 zapewnia dyskretny układ bezpieczeństwa TPM 2.0, zapewniając ochronę danych przed zagrożeniami. Łączność jest bezproblemowa dzięki Wi-Fi 6E i Bluetooth, zapewniając szybkie i niezawodne połączenia bezprzewodowe. Ponadto ten notebook jest przyjazny dla środowiska, posiada certyfikat ENERGY STAR i ocenę EPEAT Gold. Niezależnie od tego, czy chodzi o pracę, czy zabawę, Dell Latitude 5350 jest idealnym towarzyszem dla tych, którzy cenią sobie wydajność, bezpieczeństwo i zrównoważony rozwój.

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.

- **Wciągający wyświetlacz**

13,27-calowy wyświetlacz Full HD IPS LED z 72% gamą kolorów NTSC, jasnością 300 cd/m2 i szerokimi kątami widzenia zapewnia żywe i wciągające wrażenia wizualne, idealne zarówno do pracy, jak i rozrywki.

- **Potężna wydajność**

Wyposażony w procesor Intel Core Ultra 7 o częstotliwości taktowania 1,7 GHz i maksymalnej prędkości turbo 4,9 GHz, wraz z 12-rdzeniową technologią i pamięcią LPDDR5X SDRAM, notebook ten zapewnia wysoką wydajność do pracy wielozadaniowej i wymagających aplikacji.

- **Zaawansowana łączność**

Wyposażony w interfejsy USB4/Thunderbolt 4/DisplayPort 2.1 zapewniające szybki transfer danych i wiele opcji łączności, w tym Wi-Fi 6E dla zaawansowanych prędkości sieci bezprzewodowej i Bluetooth dla płynnego parowania urządzeń.

- **Wytrzymała konstrukcja**

Zaprojektowany, aby wytrzymać rygor codziennego użytkowania dzięki obudowie, która zawiera akcelerometr, odporność na wstrząsy i wibracje oraz klinowe gniazdo bezpieczeństwa dla fizycznego bezpieczeństwa, dzięki czemu ten notebook jest zarówno trwały, jak i bezpieczny.

Produkt:

Nazwa:

DELL Latitude 5350 13.3inch FHD Ultra 7 165U 16GB 512GB  
SSD FPR SCR BK W11P 3YPS

Opis:

Dell Latitude 5350 - Intel Core Ultra 7 - 165U / do 4.9 GHz -  
vPro - Win 11 Pro - Intel Graphics - 16 GB RAM - 512 GB SSD  
NVMe - 13.3" IPS 1920 x 1080 (Full HD) - Wi-Fi 6E - szary - z 3  
Lata ProSupport

EAN:

Reklamacje:

36 miesięcy w miejscu instalacji

**Ogólne**

Typ produktu:	Komputer przenośny
System operacyjny:	Windows 11 Pro
Procesor / Chipset	
CPU:	Intel Core Ultra 7 (Series 1) 165U / 1.7 GHz
Max Turbo Speed:	4.9 GHz
Ilość rdzeni:	12-rdzeniowy
Pamięć podręczna:	12 MB
Technologia platformy:	Intel vPro Platform
Cechy:	14 wątków
Pamięć	
RAM:	16 GB (dostarczona pamięć jest wlutowana)
Technologia:	LPDDR5X SDRAM
Szybkość:	6400 MHz
Szybkość Znamionowa:	6400 MHz
Główna pamięć:	512 GB SSD M.2 2230 PCIe 4.0 - NVMe Express (NVMe)
Wyświetlacz	
Typ:	13.3" - IPS
Rozdzielczość:	1920 x 1080 (Full HD)
Częstotliwość synchr. pionowej przy maks. rozdzielczości:	60 Hz
Szeroki ekran:	Tak
Gęstość pikseli (ppi):	166
Jasność obrazu:	250 cd/m <sup>2</sup>
Poziomy kąt widzenia:	+85 / -85
Pionowy kąt widzenia:	+85 / -85
Paleta Kolorów:	45% NTSC
Charakterystyka:	Przeciwoślepieniowy, czas reakcji 35 ms, wielkość plamki 0,153 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, 80 stopni, 86,6 stopnia (kamera IR)
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
Komunikacja	
Bezprzewodowe:	Bluetooth, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)
Kontroler bezprzewodowy:	Intel Wi-Fi 6E AX 211 - M.2 2230
Charakterystyka:	Antena WWAN, technologia Dual Band Simultaneous
Bateria	
Technologia:	3 ogniwa
Adapter AC	
Wejście:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Wyjście:	65 wat, 5 / 9 / 15 / 20 V
Połączenia & Rozszerzenie	
Sloty:	1 x M.2 Card (1 bez)
Szczegóły Interfejsu:	HDMI 2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 2.1 Alt Mode) (Power Delivery) USB 3.2 Gen 1 (PowerShare) USB 3.2 Gen 1 Słuchawki/mikrofon combo jack
Oprogramowanie	
Dołączone oprogramowanie:	Microsoft Office (wersja próbna)
Różne	
Kolor:	Szary
Zintegrowane opcje:	Przyspieszeniometer
Ochrona:	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, czytnik odcisków palców, czytnik kart inteligentnych
Cechy:	ExpressCharge
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
Swoiste Tempo Pochłaniania Energii (SAR):	FIPS 140-2, TCG Certified
	1.6 W/kg (body)
	1.6 W/kg (kończyna)
Wymiary i waga	
Wymiary (szer./głęb./wys.):	30.57 cm x 20.75 cm x 1.844 cm
Waga:	1.23 kg
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
Certyfikat TCO:	-
EPEAT Compliant:	EPEAT Gold
Certyfikat ENERGY STAR:	Tak
Ślad Węglowy:	100 kg carbon emissions
Produkcja (kg CO2e):	75
Logistyka (kg CO2e):	2
Eksploatacja (kg CO2e):	22
EOL (kg CO2e):	1
Węgiel Całkowity bez Fazy Użycia (kg CO2e):	78
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.