

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/dell-latitude-5550-156inch-fhd-ultra-5-135u-16gb-1tb-ssd-fpr-scr-bk-w11p-3yps-p-263988.html>



DELL Latitude 5550 15.6inch FHD Ultra 5 135U 16GB 1TB SSD FPR SCR BK W11P 3YPS

| | |
|------------------|---------------------------|
| Cena brutto | 6 031,10 zł |
| Cena netto | 4 903,34 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 1-3 dni |
| Numer katalogowy | 47278360 |
| Kod producenta | N010L555015EMEA_VP |

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 przeciwodblaskową 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/m² 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:

Procesor / Chipset

DELL Latitude 5550 15.6inch FHD Ultra 5 135U 16GB 1TB 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 - 1 TB 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

| | |
|---|--|
| 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: | 1 TB SSD M.2 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 ² |
| Poziomy kąt widzenia: | +80 / -80 |
| Pionowy kąt widzenia: | +80 / -80 |
| Paleta Kolorów: | 45% NTSC |
| Charakterystyka: | Przeciwoślepniowy, 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: | Przyspieszeniometer |
| 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.