



# Notebook Latitude 5440 Win11Pro i5-1345U/16GB/512GB SSD/14.0 FHD/Integrated/FgrPr&SmtCd/FHD/IR Cam/Mic/LTE 4G+BT/Backlit Kb/3 Cell/3YPS

Indeks: 305201 Producent: DELL Kod producenta: N017L544014EMEA\_VP\_WWAN

Cena: **6,647.38 zł**

## Opis

### Notebook Latitude 5440 Win11Pro i5-1345U/16GB/512GB SSD/14.0 FHD/Integrated/FgrPr&SmtCd/FHD/IR Cam/Mic/LTE 4G+BT/Backlit Kb/3 Cell/3YPS

Producent: Dell

#### Właściwości

- TCO Certified Tak
- Opis Notebook Latitude 5440 Zbliża pracę do Ciebie 14-calowy notebook zapewniający inteligentną, skalowalną wydajność. Nowy touchpad, kamera i ekran FHD oraz procesory Intel Core trzynastej generacji. Znakomita wydajność i skalowalność Zapewnij maksymalną produktywność w większej liczbie miejsc i dodatkowe wbudowane zabezpieczenia sprzętowe dzięki technologii Intel vPro działającej z procesorami Intel Core z serii U lub P trzynastej generacji Krótki czas reakcji i zwiększona wydajność dzięki opcjonalnej pamięci DDR5 o pojemności do 64 GB Zaawansowane odprowadzanie ciepła dzięki nowym, większym wentylatorom, które zapewniają chłód i cichą pracę urządzenia Baterie nowej generacji z funkcją ExpressCharge analizują sposób korzystania z komputera, aby wydłużyć czas działania i ładować się szybciej podczas zwiększonego zapotrzebowania na energię. Zaawansowane zapobieganie przeładowaniu pozwala wydłużyć czas eksploatacji baterii. Najlepsze zabezpieczenia do pracy z dowolnego miejsca Wyposażony w Dell Safe ID, Dell SafeBIOS, czytniki linii papilarnych, chip TPM i gniazdo blokady, został pomyślnie przetestowany testami MIL-STD 810H Inteligentne funkcje prywatności w aplikacji Dell Optimizer zapewniają poufność wrażliwych danych Funkcja wykrywania zagrożeń powiadamia użytkownika i pokrywa obraz teksturą, gdy ktoś spogląda na ekran Funkcja wykrywania odwrócenia wzroku rozpoznaje, kiedy nie skupiasz się na pracy, i przyciemnia ekran, aby chronić prywatność i oszczędzać baterię Funkcja ExpressSign-in wykrywa obecność użytkownika i budzi system, a także blokuje komputer, gdy użytkownik oddala się od niego Opcjonalne plomby zabezpieczające przed manipulacją w celu ochrony komputerów podczas transportu oraz usługa czyszczenia dysków twardej zgodna ze standardem NIST pomagają firmom przed dodaniem obrazu firmowego upewnić się, że ich urządzenie jest czyste. Innowacje idące w parze ze zrównoważonym rozwojem Nasz najbardziej zrównoważony komputer komercyjny został opracowany z użyciem o 64% więcej (wagowo) tworzyw sztucznych pochodzących z recyklingu i odnawialnych niż modele poprzedniej generacji. Zawiera 18% materiałów pochodzących z recyklingu i odnawialnych. 100% opakowań z recyklingu i odnawialnych oraz opcje opakowań zbiorczych, jeszcze bardziej zmniejszające ilość odpadów Nowatorskie wykorzystanie tworzyw sztucznych pochodzenia biologicznego, pozyskanych z oceanów i pochodzących z recyklingu konsumenckiego w całym urządzeniu Rejestracja w programie EPEAT Gold Stworzony z myślą o łączeniu sił Funkcja Intelligent Audio usuwa szumy w tle po obu stronach połączenia, a funkcja monitorowania jakości głosu dba o jakość dźwięku

płynącego z głośnika Ulepszona kamera FHD + IR, zaprojektowana, aby odzwierciedlić i uwydatnić rzeczywistość na obrazie o idealnej dokładności Praca z dowolnego miejsca dzięki wyjątkowej żywotności i wielu opcjom baterii o pojemności nawet 54 Wh Bezkompromisowe połączenia Dostępne opcje Wi-Fi 6E i 4G LTE lub 5G sprawiają, że połączenie zawsze zapewnia najszybsze w branży prędkości. Funkcja ExpressConnect łączy się z najlepszą dostępną siecią, określa priorytety aplikacji konferencyjnych oraz zapewnia szybkie pobieranie danych i filmów dzięki pierwszemu na świecie rozwiązaniu do jednoczesnego łączenia z wieloma sieciami Szybkie podłączanie urządzeń peryferyjnych dzięki szerokiej gamie portów, w tym 2 portom USB Type-C Thunderbolt 4.0 i HDMI 2.0 Praca z doskonałym obrazem Zoptymalizowany ekran 16:9 z opcjonalną funkcją oszczędzania baterii i o niskiej emisji światła niebieskiego maksymalizuje wydajność i chroni wzrok użytkownika Szeroka gama paneli, w tym opcjonalny panel FHD bez obsługi dotykowej o jasności 400 nitów i panel dotykowy FHD o jasności 300 nitów Nowy touchpad klasy premium - cichszy, większy i wykonany z lepszych materiałów, co gwarantuje wyższą produktywność Dell Optimizer Inteligentna współpraca - w ramach jednego oprogramowania możesz korzystać z najinteligentniejszych na świecie możliwości współpracy dzięki funkcjom inteligentnych konferencji głosowych, łączności i zwiększania produktywności. Spersonalizowana wydajność - od parowania po ładowanie. Inteligencja i uczenie maszynowe pozwalają zwiększyć wydajność dzięki automatyzacji funkcji w całym ekosystemie. Inteligentna współpraca - lepsza jakość rozmów konferencyjnych dzięki izolacji głosu, monitorowaniu jego jakości oraz inteligentnej eliminacji szumów i echa. Bezpieczne i łatwe w zarządzaniu - aplikacja Dell Optimizer obsługuje rygorystyczny proces optymalizacji i zbierania danych zapewniający prywatność i bezpieczeństwo, zaprojektowany w taki sposób, aby stale poprawiał komfort pracy na komputerze. Dzięki instalacji modułowej funkcje programu Dell Optimizer można łatwo skonfigurować i dostosować Nowoczesne rozwiązania dla pracowników Przyspiesz pracę w dowolnym miejscu, modernizując sposób wdrażania i wspierania urządzeń oraz zarządzania nimi za pomocą usługi PC as a Service. Korzystaj zarówno z wbudowanych zabezpieczeń najbezpieczniejszych w branży komputerów komercyjnych, jak i zabezpieczeń programowych przed zaawansowanymi zagrożeniami, aby zapewnić zaufaną przestrzeń roboczą w przewidywalnej miesięcznej cenie. Opis dotyczy serii notebooków Latitude 5440. Rzeczywiste cechy mogą się różnić w zależności od konfiguracji notebooka

- Typ (notebooki) **Notebook**
- Model
- Rodzina procesora **Intel Core i5**
- Taktowanie procesora (Boost) **4.7**
- Generacja procesora **Trzynasta**
- Obsługa ECC **Nie**
- Liczba rdzeni **10**
- Liczba wątków **12**
- Cache L3 **12 MB**
- Pozostałe informacje o procesorze
- Intel vPro **Nie**
- Przekątna ekranu ntb **14"**
- Rozdzielczość **1920 x 1280**
- Powierzchnia matrycy **Matowa**
- Jasność **250**
- Technologia podświetlania **Diody LED**
- Typ matrycy **TFT IPS (IPS)**
- Ekran dotykowy **Nie**
- Model karty graficznej **Intel Iris Xe**
- Producent chipsetu **Intel**
- Zainstalowana pamięć RAM **16**
- Maks. wielkość pamięci **64**
- Liczba obsadzonych gniazd pamięci **2**
- Liczba wolnych gniazd pamięci **0**
- Rodzaj pamięci **SODIMM DDR4**
- Częstotliwość szyny pamięci **3200 MHz**
- Pozostałe informacje o pamięci RAM

- Typ dysku **SSD**
- Pojemność SSD **512**
- Format szerokości SSD **M.2**
- Interfejs dysku SSD **PCI-Express**
- Napęd optyczny **Brak**
- Komunikacja **Modem 4G (LTE)**
- Komunikacja **LAN 10/100/1000**
- Komunikacja **WiFi 802.11 ax**
- Komunikacja **Bluetooth**
- Modem WWAN (3G) / LTE (4G) / 5G**wbudowany**
- Gniazda rozszerzeń (notki) **Czytnik kart procesorowych (SmartCard)**
- Dokowanie (laptopy) **Thunderbolt 4**
- Porty USB **2 x USB 3.0 Type-A**
- Porty wideo **1 x HDMI**
- Porty wideo **2 x Thunderbolt 4**
- Czytnik kart pamięci (tak/nie) **Nie**
- Pozostałe porty we/wy **1 x Audio (Combo)**
- Pozostałe porty we/wy **1 x RJ-45**
- Kamera internetowa **Tak**
- Podświetlana klawiatura **Tak**
- Czytnik linii papilarnych **Tak**
- Dźwięk
- Pojemność baterii **50**
- Liczba komór (baterie) **3-komorowa**
- System operacyjny **Windows 11 Pro**
- Dodatkowe oprogramowanie
- Kolor (wyliczeniowy) **Szary**
- Wysokość **21.04**
- Szerokość **321.35**
- Głębokość **212**
- Waga **1.39**
- Akcesoria w zestawie
- Informacje o gwarancji
- Pozostałe informacje

## Parametry

Stan

Nowy

## Zdjęcia

