

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dell-16-dc16251-core-7-150u-16-0-fhd-300nits-ag-16gb-ddr5-ssd1tb-geforce-mx570a-fgrpr-wlan-bt-backli-p-307722.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Dell 16 DC16251 Core 7 150U 16.0 FHD+ 300nits AG 16GB DDR5 SSD1TB GeForce MX570A FgrPr WLAN + BT Backlit Kb 4 Cell W11Pro 3Y ProSupport Platinum Silve

Cena	5 255,10 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	MOBDELNOTBBSM
Kod producenta	DC16251_RPLU-R_002
PKWiU	26.20.11.0

Opis produktu

- **Producent procesora:** Intel
- **Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:** 4 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 10
- **Model procesora:** 150U
- **Cache procesora:** 12 MB
- **Liczba wątków:** 12
- **Typ pamięci procesora:** Smart Cache
- **Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności:** 1,2 GHz, 1,8 GHz
- **Wydajne rdzenie:** 2
- **Podstawowa moc procesora:** 15 W
- **Maksymalna moc turbo:** 55 W
- **Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo:** 5,4 GHz
- **Efektywne rdzenie:** 8
- **Generacja procesora:** Intel Core (Series 1)
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 5,4 GHz
- **Typ procesora:** Intel Core 7
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Pamięć karty graficznej:** 2 GB
- **Typ zintegrowanej karty graficznej:** Intel Graphics
- **Dedykowana karta graficzna:** Tak
- **Producent wbudowanego procesora graficznego:** Intel
- **Typ dedykowanej karty graficznej:** GDDR6
- **Model wbudowanej karty graficznej:** Intel Graphics
- **Model dedykowanej karty graficznej:** NVIDIA GeForce MX570A
- **Producent dedykowanego układu GPU:** NVIDIA
- **Układ pamięci:** 2 x 8 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM
- **Rodzaj pamięci:** SO-DIMM
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 5200 MT/s
- **Gniazda pamięci:** SO-DIMM x 2
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 32 GB
- **Typ produktu:** Laptop
- **Kolor produktu:** Platynowy
- **Częstotliwość adaptera AC:** 50 - 60 Hz
- **Wymagana moc ładowania (min):** 27 W

-
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 65 W
 - **Obsługiwana moc adaptera AC:** 65 W
 - **Port ładowania USB typu C:** Tak
 - **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
 - **Zasilanie USB:** Tak
 - **Napięcie wejściowe adaptera AC:** 100 - 240 V
 - **Napięcie wyjściowe adaptera AC:** 19.5 V
 - **Szerokość produktu:** 356,8 mm
 - **Głębokość produktu:** 249,5 mm
 - **Wysokość (z przodu):** 1,62 cm
 - **Wysokość (z tyłu):** 1,74 cm
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Klin
 - **Czytnik linii papilarnych:** Tak
 - **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak
 - **Wersja TPM:** 2.0
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** -15,2 - 3048 m
 - **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 35 °C
 - **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
 - **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
 - **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
 - **Wstrząsy podczas pracy:** 110 G
 - **Wibracje podczas przechowywania:** 1,3 G
 - **Wstrząsy podczas przechowywania:** 160 G
 - **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** -15,2 - 10668 m
 - **Wibracje podczas pracy:** 0,66 G
 - **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax), 802.11g, 802.11a, 802.11b
 - **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
 - **Producent karty WLAN:** Realtek
 - **Częstotliwość Wi-Fi:** Trójpasemowy (2,4 GHz / 5 GHz / 6 GHz)
 - **Typ anteny:** 2x2
 - **Typ MIMO:** Multi User MIMO
 - **Model kontrolera WLAN:** Realtek RTL8852CE
 - **Bluetooth:** Tak
 - **MIMO:** Tak
 - **Łączność z siecią komórkową:** Nie
 - **Akcelerometr:** Tak
 - **Zasilacz sieciowy:** Tak
 - **Typ matrycy:** WVA
 - **Nazwa marketingowa technologii wyświetlania:** ComfortView
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Przestrzeń barw RGB:** NTSC
 - **Przekątna ekranu:** 16"
 - **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px
 - **Paleta barw:** 45%
 - **Ekran matowy:** Tak
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
 - **Jasność:** 300 cd/m²
 - **Gęstość pikseli:** 141 ppi
 - **Typ HD:** Full HD+
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
 - **Układ audio:** Realtek ALC3254
 - **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2
 - **Wbudowany mikrofon:** Tak
 - **Moc głośnika:** 2,5 W
 - **System dźwięku:** Dźwięk wysokiej jakości
 - **Ilość wbudowanych głośników:** 2
 - **Oprogramowanie próbne:** McAfee LiveSafe (30-dniowa wersja próbna), Microsoft Office (30-dniowa wersja próbna).
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Windows 11 Pro PL
 - **Architektura systemu operacyjnego:** 64-bit
 - **Obsługiwane karty pamięci:** SD, SDHC, SDXC
 - **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
 - **Nośniki:** SSD
 - **Całkowita pojemność dysków:** 1 TB
 - **NVMe:** Tak
 - **Typ dysku SSD:** M.2
 - **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2230 (22 x 30 mm)
 - **Liczba zainstalowanych dysków SSD:** 1

-
- **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
 - **Całkowita pojemność dysków SSD:** 1 TB
 - **Napęd optyczny:** Nie
 - **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express 4.0
 - **Wersja HDMI:** 1.4
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
 - **Złącze baryłkowe adaptera zasilania:** 4.5 mm
 - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
 - **Rodzaj baterii:** Litowo-polimerowa (LiPo)
 - **Czas ładowania:** 3 h
 - **Pojemność baterii:** 54 Wh
 - **Szybkie ładowanie:** Tak
 - **Napięcie baterii:** 15 V
 - **Wskaźnik ładowania baterii:** Tak
 - **Ilość komór baterii:** 4
 - **Waga baterii/akumulatora:** 240 g
 - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 2,07 Mpix
 - **Szybkość przechwytywania wideo:** 30 fps
 - **Typ przedniej kamery:** Full HD
 - **Przednia kamera:** Tak
 - **Rozdzielczość aparatu - przód:** 1920 x 1080 px
 - **Urządzenie wskazujące:** Touchpad
 - **Klawiatura numeryczna:** Tak
 - **Klawisz copilot:** Tak
 - **Klawiatura z podświetleniem:** Tak
 - **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 101
 - **Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e):** 1,82
 - **Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e):** 74,13
 - **Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e):** 21,01
 - **Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e):** 4,04
 - **Wersja PAIA:** GaBi version 1, 2025

Specyfikacja:

Procesor:

- **Producent procesora:** Intel
- **Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:** 4 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 10
- **Model procesora:** 150U
- **Cache procesora:** 12 MB
- **Liczba wątków:** 12
- **Typ pamięci procesora:** Smart Cache
- **Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności:** 1,2 GHz, 1,8 GHz
- **Wydajne rdzenie:** 2
- **Podstawowa moc procesora:** 15 W
- **Maksymalna moc turbo:** 55 W
- **Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo:** 5,4 GHz
- **Efektywne rdzenie:** 8
- **Generacja procesora:** Intel Core (Series 1)
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 5,4 GHz
- **Typ procesora:** Intel Core 7

Grafika:

- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Pamięć karty graficznej:** 2 GB
- **Typ zintegrowanej karty graficznej:** Intel Graphics
- **Dedykowana karta graficzna:** Tak
- **Producent wbudowanego procesora graficznego:** Intel
- **Typ dedykowanej karty graficznej:** GDDR6
- **Model wbudowanej karty graficznej:** Intel Graphics
- **Model dedykowanej karty graficznej:** NVIDIA GeForce MX570A
- **Producent dedykowanego układu GPU:** NVIDIA

Pamięć:

- **Układ pamięci:** 2 x 8 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM
- **Rodzaj pamięci:** SO-DIMM
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 5200 MT/s
- **Gniazda pamięci:** SO-DIMM x 2
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 32 GB

Konstrukcja:

- **Typ produktu:** Laptop
- **Kolor produktu:** Platynowy

Moc:

- **Częstotliwość adaptera AC:** 50 - 60 Hz
- **Wymagana moc ładowania (min):** 27 W
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 65 W
- **Obsługiwana moc adaptera AC:** 65 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Napięcie wejściowe adaptera AC:** 100 - 240 V
- **Napięcie wyjściowe adaptera AC:** 19.5 V

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 356,8 mm
- **Głębokość produktu:** 249,5 mm
- **Wysokość (z przodu):** 1,62 cm
- **Wysokość (z tyłu):** 1,74 cm

Ochrona:

- **Typ gniazda zamka kabla:** Klin
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak
- **Wersja TPM:** 2.0
- **Kensington Lock:** Tak

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** -15,2 - 3048 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 35 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Wstrząsy podczas pracy:** 110 G
- **Wibracje podczas przechowywania:** 1,3 G
- **Wstrząsy podczas przechowywania:** 160 G
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** -15,2 - 10668 m
- **Wibracje podczas pracy:** 0,66 G

Sieć:

- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax), 802.11g, 802.11a, 802.11b
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **Producent karty WLAN:** Realtek
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Trójpasmowy (2,4 GHz / 5 GHz / 6 GHz)
- **Typ anteny:** 2x2
- **Typ MIMO:** Multi User MIMO
- **Model kontrolera WLAN:** Realtek RTL8852CE
- **Bluetooth:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **Łączność z siecią komórkową:** Nie

Wydajność:

-
- **Akcelerometr:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Tak

Wyświetlacz:

- **Typ matrycy:** WVA
- **Nazwa marketingowa technologii wyświetlania:** ComfortView
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Przestrzeń barw RGB:** NTSC
- **Przekątna ekranu:** 16"
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px
- **Paleta barw:** 45%
- **Ekran matowy:** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Jasność:** 300 cd/m²
- **Gęstość pikseli:** 141 ppi
- **Typ HD:** Full HD+
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:10

Audio:

- **Układ audio:** Realtek ALC3254
- **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Moc głośnika:** 2,5 W
- **System dźwięku:** Dźwięk wysokiej jakości
- **Ilość wbudowanych głośników:** 2

Oprogramowanie:

- **Oprogramowanie próbne:** McAfee LiveSafe (30-dniowa wersja próbna), Microsoft Office (30-dniowa wersja próbna).
- **Zainstalowany system operacyjny:** Windows 11 Pro PL
- **Architektura systemu operacyjnego:** 64-bit

Nośnik danych:

- **Obsługiwane karty pamięci:** SD, SDHC, SDXC
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Nośniki:** SSD
- **Całkowita pojemność dysków:** 1 TB
- **NVMe:** Tak
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2230 (22 x 30 mm)
- **Liczba zainstalowanych dysków SSD:** 1
- **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
- **Całkowita pojemność dysków SSD:** 1 TB
- **Napęd optyczny:** Nie
- **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express 4.0

Porty i interfejsy:

- **Wersja HDMI:** 1.4
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Złącze baryłkowe adaptera zasilania:** 4.5 mm
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak

Bateria:

- **Rodzaj baterii:** Litowo-polimerowa (LiPo)
- **Czas ładowania:** 3 h
- **Pojemność baterii:** 54 Wh
- **Szybkie ładowanie:** Tak

-
- **Napięcie baterii:** 15 V
 - **Wskaźnik ładowania baterii:** Tak
 - **Ilość komórek baterii:** 4
 - **Waga baterii/akumulatora:** 240 g

Kamera:

- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 2,07 Mpix
- **Szybkość przechwytywania wideo:** 30 fps
- **Typ przedniej kamery:** Full HD
- **Przednia kamera:** Tak
- **Rozdzielczość aparatu - przód:** 1920 x 1080 px

Klawiatura:

- **Urządzenie wskazujące:** Touchpad
- **Klawiatura numeryczna:** Tak
- **Klawisz copilot:** Tak
- **Klawiatura z podświetleniem:** Tak

Ślad węglowy:

- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 101
- **Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e):** 1,82
- **Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e):** 74,13
- **Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e):** 21,01
- **Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e):** 4,04
- **Wersja PAIA:** GaBi version 1, 2025