

**Laptop DELL Latitude 7640 16 FHD i5-1345U 16GB 256GB
SSD FPR SCR BK LTE W11P 3YPS****Cena brutto: 8 177,00 zł****Cena netto: 6 647,97 zł****Koszty wysyłki:** GRATIS od 100 PLN przy płatności przelewem / +15 zł pobranie.

Odmień swój sposób pracy dzięki notebookowi Latitude z dużym ekranem o współczynniku proporcji 16:10 oraz ulepszonemu dźwiękowi.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Współczynnik 16:10**
Zapewnia większy obszar ekranu.
- **Większy touchpad**
Lepszy wygląd i więcej miejsca na nawigację.
- **Funkcja Intelligent Audio**
Używa neuronowej eliminacji szumów w celu usunięcia niepożądanych szumów w tle po obu stronach połączenia.
- **Funkcja Bluetooth**
Umożliwia podłączenie ulubionych urządzeń peryferyjnych bez kluczy sprzętowych.
- **Innowacje w zakresie zarządzania temperaturą**
Optymalizują wydajność, jednocześnie zapewniając niską temperaturę i cichą pracę komputera dzięki otworowi wentylacyjnemu z tyłu i tabeli kontroli temperatury z możliwością wyboru przez użytkownika.

Produkt:

Nazwa: DELL Latitude 7640 16inch FHD i5-1345U 16GB 256GB SSD
FPR SCR BK W11P 3YPS

Opis:	Dell Latitude 7640 - Intel Core i5 1345U / 1.6 GHz - vPro Enterprise - Win 11 Pro - Grafika Intel Iris Xe - 16 GB RAM - 256 GB SSD NVMe - 16" IPS 1920 x 1200 (Full HD) - 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E) - szary - z 3 Lata ProSupport
EAN:	
Gwarancja producenta:	36 miesięcy w miejscu instalacji
Ogólne	
Typ produktu:	Komputer przenośny
System operacyjny:	Windows 11 Pro - Wiele języków
Procesor / Chipset	
CPU:	Intel Core i5 (13th Gen) 1345U / 1.6 GHz
Max Turbo Speed:	4.7 GHz
Ilość rdzeni:	10-rdzeniowy
Pamięć podręczna:	Pamięć podręczna L3 - 12 MB
Technologia platformy:	Intel vPro Enterprise
Cechy:	Intel Smart Cache
Pamięć	
RAM:	16 GB (dostarczona pamięć jest wlotowana)
Technologia:	LPDDR5 SDRAM
Szybkość:	4800 MHz
Szybkość Znamionowa:	4800 MHz
Główna pamięć:	256 GB SSD M.2 2230 PCIe 4.0 x4 - NVMe Express (NVMe)
Wyświetlacz	
Typ:	16" - IPS
Rozdzielczość:	1920 x 1200 (Full HD)

Częstotliwość
synchr. pionowej
przy maks.
rozdzielczości: 60 Hz

Szeroki ekran: Tak

Gęstość pikseli
(ppi): 141.5

Jasność obrazu: 250 cd/m²

Paleta Kolorów: 45% NTSC

Charakterystyka: Przeciwoślepieniowy, czas reakcji 35 ms, kąt patrzenia w
poziomie i pionie 85°, rozstaw pikseli 0,17952 mm

Audio & Video

Procesor graficzny: Grafika Intel Iris Xe

Cechy systemu
video: Działa jako grafika Intel UHD (pamięć single-channel)

Aparat fotograficzny: Tak - 1920 x 1080 (standard), 640 x 360 (podczerwień)

Typ czujnika obrazu: CMOS

Rozdzielczości
wideo: 1920 x 1080, 640 x 360

Klatki na sekundę: 30 klatki/sek

Cechy kamery: Migawka prywatności, kamera IR/RGB, 80 stopni, 86,6 stopnia
(kamera IR)

Dźwięk: Głośniki stereo, mikrofon macierzy podwójnej

Kodek: Realtek ALC3281

Zgodność z
normami: Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości

Wejście

Typ: Klawiatura, ClickPad

Podświetlenie
Klawiatury: Tak

Komunikacja

Bezprzewodowe:	Bluetooth, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), LTE
Kontroler bezprzewodowy:	Intel Wi-Fi 6E AX 211
Bateria	
Technologia:	3 ogniwa litowo-jonowa
Pojemność:	57 Wh
Adapter AC	
Wejście:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Wyjście:	65 wat, 5 / 9 / 15 / 20 V
Połączenia & Rozszerzenie	
Interfejsy:	HDMI 2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 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:	Przyspieszeniomierz, czujnik Halla
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 sprzedawana osobno)
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	Gniazdo bezpieczeństwa Noble Wedge
Akcesoria w zestawie:	Zasilacz USB-C

Zgodność z normami:

FIPS 140-2, TCG Certified

Wymiary i waga

Wymiary (szer./głęb./wys.):

35.8 cm x 25.042 cm x 1.95 cm

Waga:

1.837 kg

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)

