

Link do produktu: <https://vovo.pl/dell-vostro-3530-i5-1334u-15-6-fhd-ips-250nits-120hz-16gb-ddr4-ssd1tb-uhd-graphics-fpr-bk-w11p-3yps-p-24741.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Dell Vostro 3530 i5-1334U 15.6" FHD IPS 250nits 120Hz 16GB DDR4 SSD1TB UHD Graphics FPR BK W11P 3YPS

Cena	<b>3 092,40 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>MOBDELNOTBBME</b>
Kod producenta	<b>N3404PVNB3530EMEA01_1TB</b>
Kod EAN	<b>5901443351214</b>
Producent	<b>Dell</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Urządzenie wskazujące	<b>Touchpad</b>
Model dedykowanej karty graficznej	<b>Niedostępny</b>
Generacja procesora	<b>Intel® Core™ i5 13. generacji</b>
Klawiatura numeryczna	<b>Tak</b>
Dedykowana karta graficzna	<b>Nie</b>
Obsługiwana moc adaptera AC	<b>65 W</b>
Typ HD	<b>Full HD</b>
Typ portu ładowania	<b>DC-in jack</b>
Typ pamięci procesora	<b>Smart Cache</b>
Rozdzielczość aparatu - przód	<b>1280 x 720 px</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 px</b>
Ilość wbudowanych głośników	<b>2</b>
Liczba rdzeni procesora	<b>10</b>
Wysokość (z przodu)	<b>1,7 cm</b>
Model procesora	<b>i5-1334U</b>
Piktogram(y) zagrożenia	<b>GHS07: Substancje drażniące,GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska,GHS08: Substancje rakotwórcze\mutagenne</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Łączność z siecią komórkową	<b>Nie</b>
Liczba wątków	<b>12</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie narażaj na długotrwałe</b>

**działanie silnego ciepła lub otwartego ognia.,Przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci.,Nie wyrzucaj zużytego urządzenia do zwykłego śmietnika - oddaj do punktu zbierania odpadów elektronicznych.**

Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 5 (802.11ac)</b>
Wysokość (z tyłu)	<b>1,9 cm</b>
Producent procesora	<b>Intel</b>
Szybkość przechwytywania wideo	<b>30 fps</b>
Standardy Wi- Fi	<b>Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11g,802.11a,Wi-Fi 4 (802.11n),802.11b</b>
Typ dysku SSD	<b>M.2</b>
Cache procesora	<b>12 MB</b>
Waga baterii/akumulatora	<b>190 g</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Całkowita pojemność dysków	<b>1 TB</b>
Bluetooth	<b>Tak</b>
Maksymalny transfer danych przez bezprzewody LAN	<b>433 Mbit/s</b>
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	<b>0 - 3048 m</b>
Pamięć RAM	<b>16 GB</b>
Przewodowa sieć LAN	<b>Tak</b>
Moc głośnika	<b>2 W</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 35 °C</b>
Typ pamięci RAM	<b>DDR4-SDRAM</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s</b>
Napięcie baterii	<b>11,25 V</b>
Częstotliwość adaptera AC	<b>50 - 60 Hz</b>
Producent wbudowanego procesora graficznego	<b>Intel</b>
Głębokość produktu	<b>235,6 mm</b>
Czas ładowania	<b>4 h</b>
Napięcie wejściowe adaptera AC	<b>100 - 240 V</b>
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	<b>4,6 GHz</b>
Szerokość produktu	<b>358,5 mm</b>
Szybkie ładowanie	<b>Tak</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
NVMe	<b>Tak</b>

Waga produktu	<b>1,66 kg</b>
Prąd wyjściowy adaptera AC	<b>3,34 A</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Klin</b>
Materiał obudowy	<b>Plastik</b>
Napięcie wyjściowe adaptera AC	<b>19.5 V</b>
Maksymalne taktowanie procesora	<b>4,6 GHz</b>
Ochrona hasłem	<b>Tak</b>
Rozdzielczość przedniej kamery	<b>0,92 Mpix</b>
Napęd optyczny	<b>Nie</b>
Wersja HDMI	<b>1.4</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Wskaźnik ładowania baterii	<b>Tak</b>
Model wbudowanej karty graficznej	<b>Intel Iris Xe Graphics</b>
Wibracje podczas przechowywania	<b>1,3 G</b>
Gniazda pamięci	<b>SO-DIMM x 2</b>
Ilość komór baterii	<b>3</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	<b>1</b>
Wstrząsy podczas pracy	<b>110 G</b>
Maksymalna pojemność pamięci	<b>16 GB</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>120 Hz</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>1</b>
Wstrząsy podczas przechowywania	<b>160 G</b>
Obsługa kanałów pamięci	<b>Dwukanałowy</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>600:1</b>
Liczba portów USB 2.0	<b>1</b>
Wibracje podczas pracy	<b>0,66 G</b>
Jasność	<b>250 cd/m2</b>
Obsługiwane karty pamięci	<b>SDXC,SD,SDHC</b>
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	<b>Tak</b>
Przestrzeń barw RGB	<b>NTSC</b>
Typ produktu	<b>Laptop</b>
Wersja TPM	<b>2.0</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Gęstość pikseli	<b>141 ppi</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Tak</b>
Ekran matowy	<b>Tak</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	<b>1</b>

Paleta barw	<b>45%</b>
Wbudowana karta graficzna	<b>Tak</b>
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	<b>Tak</b>
Całkowita pojemność dysków SSD	<b>1 TB</b>
Oprogramowanie próbne	<b>McAfee 12 Months Business Security, Microsoft Office Trial</b>
Pojemność baterii	<b>41 Wh</b>
Efektywne rdzenie	<b>8</b>
Liczba zainstalowanych dysków SSD	<b>1</b>
Producent karty WLAN	<b>Realtek</b>
Typ procesora	<b>Intel® Core™ i5</b>
Model kontrolera WLAN	<b>Realtek RTL8821CE</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	<b>3,4 GHz</b>
Pojemność pamięci SSD	<b>1 TB</b>
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	<b>0 - 10668 m</b>
Rodzaj pamięci	<b>SO-DIMM</b>
Wydajne rdzenie	<b>2</b>
Interfejs pamięci SSD	<b>PCI Express 4.0</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>0 - 95%</b>
Przekątna ekranu	<b>15,6"</b>
Maksymalna moc turbo	<b>55 W</b>
Nośniki	<b>SSD</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 65 °C</b>
Podstawowa moc procesora	<b>15 W</b>
Zintegrowany czytnik kart	<b>Tak</b>
Moc adaptera AC	<b>65 W</b>
Rodzaj baterii	<b>Litowo-polimerowa (LiPo)</b>
Architektura systemu operacyjnego	<b>64-bit</b>
Podświetlenie LED	<b>Tak</b>
Typ przedniej kamery	<b>HD</b>
Zainstalowany system operacyjny	<b>Windows 11 Pro PL</b>
Przewody	<b>Prąd przemienny</b>
Przednia kamera	<b>Tak</b>
Prędkość zegara pamięci	<b>2666 MHz</b>

## Opis produktu

Maksymalna pojemność pamięci:

16 GB

Pamięć RAM:	16 GB
Gniazda pamięci:	SO-DIMM x 2
Materiał obudowy:	Plastik
Typ produktu:	Laptop
Kolor produktu:	Czarny
Częstotliwość adaptera AC:	50 - 60 Hz
Moc adaptera AC:	65 W
Prąd wyjściowy adaptera AC:	3,34 A
Napięcie wejściowe adaptera AC:	100 - 240 V
Napięcie wyjściowe adaptera AC:	19.5 V
Głębokość produktu:	235,6 mm
Szerokość produktu:	358,5 mm
Waga produktu:	1,66 kg
Wysokość (z przodu):	1,7 cm
Wysokość (z tyłu):	1,9 cm
Typ gniazda zamka kabla:	Klin
Moduł TPM (Trusted Platform Module):	Tak
Kensington Lock:	Tak
Wersja TPM:	2.0
Ochrona hasłem:	Tak
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):	0 - 10668 m
Obsługa kanałów pamięci:	Dwukanałowy
Rodzaj pamięci:	SO-DIMM
Typ pamięci procesora:	Smart Cache
Cache procesora:	12 MB
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:	3,4 GHz
Model procesora:	i5-1334U
Liczba wątków:	12
Liczba rdzeni procesora:	10
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo:	4,6 GHz
Maksymalne taktowanie procesora:	4,6 GHz
Typ procesora:	Intel® Core™ i5
Producent wbudowanego procesora graficznego:	Intel
Dedykowana karta graficzna:	Nie
Wbudowana karta graficzna:	Tak
Model wbudowanej karty graficznej:	Intel Iris Xe Graphics
Model dedykowanej karty graficznej:	Niedostępny
Prędkość zegara pamięci:	2666 MHz
Typ pamięci RAM:	DDR4-SDRAM
Wstrząsy podczas przechowywania:	160 G
Wstrząsy podczas pracy:	110 G
Producent karty WLAN:	Realtek
Standardy Wi- Fi:	Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11g,802.11a,Wi-Fi 4 (802.11n),802.11b
Podstawowy standard Wi-Fi:	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Przewodowa sieć LAN:	Tak
Maksymalny transfer danych przez bezprzewody LAN:	433 Mbit/s
Bluetooth:	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:	10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s
Model kontrolera WLAN:	Realtek RTL8821CE
Łączność z siecią komórkową:	Nie
Przewody:	Prąd przemienny
Przestrzeń barw RGB:	NTSC
Typ matrycy:	IPS
Współczynnik kontrastu (typowy):	600:1
Ekran dotykowy:	Nie
Rozdzielczość:	1920 x 1080 px
Typ HD:	Full HD
Przekątna ekranu:	15,6"
Podświetlenie LED:	Tak
Natywna proporcja obrazu:	16:9
Jasność:	250 cd/m2
Maksymalna częstotliwość odświeżania:	120 Hz
Ekran matowy:	Tak
Paleta barw:	45%
Gęstość pikseli:	141 ppi
Wbudowany mikrofon:	Tak
Moc głośnika:	2 W
Ilość wbudowanych głośników:	2
Zainstalowany system operacyjny:	Windows 11 Pro PL

Oprogramowanie próbne:	McAfee 12 Months Business Security,Microsoft Office Trial
Architektura systemu operacyjnego:	64-bit
Wydajne rdzenie:	2
Efektywne rdzenie:	8
Generacja procesora:	Intel® Core™ i5 13. generacji
Podstawowa moc procesora:	15 W
Maksymalna moc turbo:	55 W
Producent procesora:	Intel
Zakres wilgotności względnej:	10 - 90%
Dopuszczalna wilgotność względna:	0 - 95%
Zakres temperatur (eksploatacja):	0 - 35 °C
Zakres temperatur (przechowywanie):	-40 - 65 °C
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):	0 - 3048 m
Wibracje podczas przechowywania:	1,3 G
Wibracje podczas pracy:	0,66 G
Obsługiwane karty pamięci:	SDXC,SD,SDHC
Nośniki:	SSD
Całkowita pojemność dysków:	1 TB
Zintegrowany czytnik kart:	Tak
Napęd optyczny:	Nie
Całkowita pojemność dysków SSD:	1 TB
Liczba zainstalowanych dysków SSD:	1
Pojemność pamięci SSD:	1 TB
NVMe:	Tak
Interfejs pamięci SSD:	PCI Express 4.0
Typ dysku SSD:	M.2
Ilość portów HDMI:	1
Wersja HDMI:	1.4
Typ portu ładowania:	DC-in jack
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:	1
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:	1
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):	1
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:	Tak
Liczba portów USB 2.0:	1
Rodzaj baterii:	Litowo-polimerowa (LiPo)
Pojemność baterii:	41 Wh
Czas ładowania:	4 h
Napięcie baterii:	11,25 V
Szybkie ładowanie:	Tak
Wskaźnik ładowania baterii:	Tak
Waga baterii/akumulatora:	190 g
Ilość komórek baterii:	3
Przednia kamera:	Tak
Rozdzielczość przedniej kamery:	0,92 Mpix
Szybkość przechwytywania wideo:	30 fps
Typ przedniej kamery:	HD
Rozdzielczość aparatu - przód:	1280 x 720 px
Klawiatura numeryczna:	Tak
Urządzenie wskazujące:	Touchpad
Piktogram(y) zagrożenia:	GHS07: Substancje drażniące,GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska,GHS08: Substancje rakotwórczemutagenne Nie narażaj na długotrwałe działanie silnego ciepła lub otwartego ognia.,Przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci.,Nie wyrzucaj zużytego urządzenia do zwykłego śmieтника - oddaj do punktu zbierania odpadów elektronicznych.
Ostrzeżenia:	
Obsługiwana moc adaptera AC:	65 W
Gwarancja:	G036M