

Link do produktu: <https://vovo.pl/acer-travelmate-p2-16-tmp216-51-g2-tco-core-5-120u-16-0wuxga-300nits-ips-16gb-ddr5-ssd512-intel-uhd-p-24725.html>



## Acer TravelMate P2 16 TMP216-51-G2-TCO Core 5 120U 16.0"WUXGA 300nits IPS 16GB DDR5 SSD512 Intel UHD Graphics LAN Cam1080p 53Wh W11Pro Steel Gray/Shal

Cena	<b>3 262,80 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>MOBACENOT2052</b>
Kod producenta	<b>NX.B6SEP.004</b>
Kod EAN	<b>4711474246264</b>
Producent	<b>Acer</b>
Typ dysku SSD	<b>M.2</b>
Nośniki	<b>SSD</b>
Całkowita pojemność dysków	<b>512 GB</b>
Zintegrowany czytnik kart	<b>Tak</b>
Pamięć RAM	<b>16 GB</b>
Architektura systemu operacyjnego	<b>64-bit</b>
Typ pamięci RAM	<b>DDR5-SDRAM</b>
Obsługiwana moc adaptera AC	<b>65 W</b>
Zainstalowany system operacyjny	<b>Windows 11 Pro PL</b>
Producent wbudowanego procesora graficznego	<b>Intel</b>
Port ładowania USB typu C	<b>Tak</b>
Model dedykowanej karty graficznej	<b>Niedostępny</b>
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	<b>0,9 GHz, 1,4 GHz</b>
Rozdzielczość aparatu - przód	<b>1280 x 720 px</b>
Typ zintegrowanej karty graficznej	<b>Intel Graphics</b>
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	<b>5 GHz</b>
Napięcie ładowania USB	<b>5</b>
Dedykowana karta graficzna	<b>Nie</b>
NVMe	<b>Tak</b>

Zasilanie USB	<b>Tak</b>
Typ pamięci procesora	<b>Smart Cache</b>
Podświetlenie LED	<b>Tak</b>
Nazwa marketingowa technologii wyświetlania	<b>ComfyView</b>
Liczba rdzeni procesora	<b>10</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:10</b>
Kolor podświetlenia klawiatury	<b>Biały</b>
Model procesora	<b>120U</b>
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	<b>Tak</b>
Liczba wątków	<b>12</b>
Generacja procesora	<b>Intel Core (Series 1)</b>
Powierzchnia wyświetlacza	<b>Matowy</b>
Producent procesora	<b>Intel</b>
Typ HD	<b>WUXGA</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>60 Hz</b>
Cache procesora	<b>12 MB</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1200 px</b>
Obsługiwane karty pamięci	<b>MicroSD</b>
Bluetooth	<b>Tak</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Wersja TPM	<b>2.0</b>
Przewodowa sieć LAN	<b>Tak</b>
Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 6 (802.11ax)</b>
Zasilacz sieciowy	<b>Tak</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>100 Mbit/s,1000 Mbit/s,10 Mbit/s</b>
Standardy Wi- Fi	<b>Wi-Fi 6 (802.11ax)</b>
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	<b>Tak</b>
Głębokość produktu	<b>261,1 mm</b>
Wersja Bluetooth	<b>5.3</b>
Efektywne rdzenie	<b>8</b>
Szerokość produktu	<b>359,3 mm</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	<b>3,8 GHz</b>
Wysokość produktu	<b>22,9 mm</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>

Wydajne rdzenie	<b>2</b>
Waga produktu	<b>1,74 kg</b>
Maksymalne taktowanie procesora	<b>5 GHz</b>
Maksymalna moc turbo	<b>55 W</b>
Kolor produktu	<b>Szary</b>
Napęd optyczny	<b>Nie</b>
Model wbudowanej karty graficznej	<b>Intel Graphics</b>
Podstawowa moc procesora	<b>15 W</b>
Gniazda pamięci	<b>SO-DIMM x 2</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>1</b>
Rodzaj baterii	<b>Litowo-polimerowa (LiPo)</b>
Maksymalna pojemność pamięci	<b>64 GB</b>
Wyjścia słuchawkowe	<b>1</b>
Typ przedniej kamery	<b>HD</b>
Typ produktu	<b>Laptop</b>
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	<b>Tak</b>
Przednia kamera	<b>Tak</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Tak</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Urządzenie wskazujące	<b>Touchpad</b>
Wbudowana karta graficzna	<b>Tak</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	<b>2</b>
Klawiatura numeryczna	<b>Tak</b>
Pojemność baterii	<b>53 Wh</b>
Technologia Intel® Thunderbolt 4	<b>Tak</b>
Klawiatura z podświetleniem	<b>Tak</b>
Typ procesora	<b>Intel Core 5</b>
Całkowita pojemność dysków SSD	<b>512 GB</b>
Czas pracy na zasilaniu akumulatorowym	<b>26 h</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Liczba zainstalowanych dysków SSD	<b>1</b>
Ilość portów USB4 Gen 3x2	<b>2</b>
Rodzaj pamięci	<b>SO-DIMM</b>
Pojemność pamięci SSD	<b>512 GB</b>
Ilość wbudowanych głośników	<b>2</b>
Przekątna ekranu	<b>16"</b>
Interfejs pamięci SSD	<b>PCI Express 4.0</b>

Łączność z siecią komórkową **Nie**

Czytnik linii papilarnych **Tak**

## Opis produktu

Pamięć RAM:	16 GB
Gniazda pamięci:	SO-DIMM x 2
Maksymalna pojemność pamięci:	64 GB
Typ produktu:	Laptop
Kolor produktu:	Szary
Obsługiwana moc adaptera AC:	65 W
Napięcie ładowania USB:	5
Zasilanie USB:	Tak
Port ładowania USB typu C:	Tak
Wysokość produktu:	22,9 mm
Waga produktu:	1,74 kg
Głębokość produktu:	261,1 mm
Szerokość produktu:	359,3 mm
Typ gniazda zamka kabla:	Kensington
Wersja TPM:	2.0
Kensington Lock:	Tak
Czytnik linii papilarnych:	Tak
Moduł TPM (Trusted Platform Module):	Tak
Wersja Bluetooth:	5.3
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:	100 Mbit/s,1000 Mbit/s,10 Mbit/s
Podstawowy standard Wi-Fi:	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Łączność z siecią komórkową:	Nie
Bluetooth:	Tak
Standardy Wi- Fi:	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Przewodowa sieć LAN:	Tak
Zasilacz sieciowy:	Tak
Typ pamięci RAM:	DDR5-SDRAM
Rodzaj pamięci:	SO-DIMM
Dedykowana karta graficzna:	Nie
Wbudowana karta graficzna:	Tak
Model dedykowanej karty graficznej:	Niedostępny
Rozdzielczość:	1920 x 1200 px
Przekątna ekranu:	16"
Powierzchnia wyświetlacza:	Matowy
Podświetlenie LED:	Tak
Nazwa marketingowa technologii wyświetlania:	ComfyView
Wbudowany mikrofon:	Tak
Ilość wbudowanych głośników:	2
Zainstalowany system operacyjny:	Windows 11 Pro PL
Architektura systemu operacyjnego:	64-bit
Pojemność pamięci SSD:	512 GB
NVMe:	Tak
Typ dysku SSD:	M.2
Całkowita pojemność dysków:	512 GB
Nośniki:	SSD
Liczba zainstalowanych dysków SSD:	1
Interfejs pamięci SSD:	PCI Express 4.0
Napęd optyczny:	Nie
Całkowita pojemność dysków SSD:	512 GB
Zintegrowany czytnik kart:	Tak
Obsługiwane karty pamięci:	MicroSD
Ilość portów USB4 Gen 3x2:	2
Ilość portów HDMI:	1
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:	2
Technologia Intel® Thunderbolt 4:	Tak
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):	1
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:	Tak
Wyjścia słuchawkowe:	1
Pojemność baterii:	53 Wh
Czas pracy na zasilaniu akumulatorowym:	26 h

---

Rodzaj baterii:	Litowo-polimerowa (LiPo)
Przednia kamera:	Tak
Model wbudowanej karty graficznej:	Intel Graphics
Producent wbudowanego procesora graficznego:	Intel
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności:	0,9 GHz,1,4 GHz
Wydajne rdzenie:	2
Efektywne rdzenie:	8
Generacja procesora:	Intel Core (Series 1)
Maksymalna moc turbo:	55 W
Podstawowa moc procesora:	15 W
Typ procesora:	Intel Core 5
Maksymalne taktowanie procesora:	5 GHz
Liczba wątków:	12
Model procesora:	120U
Typ pamięci procesora:	Smart Cache
Cache procesora:	12 MB
Producent procesora:	Intel
Liczba rdzeni procesora:	10
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:	3,8 GHz
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo:	5 GHz
Typ zintegrowanej karty graficznej:	Intel Graphics
Ekran dotykowy:	Nie
Maksymalna częstotliwość odświeżania:	60 Hz
Typ matrycy:	IPS
Natywna proporcja obrazu:	16:10
Typ HD:	WUXGA
Typ przedniej kamery:	HD
Rozdzielczość aparatu - przód:	1280 x 720 px
Klawiatura z podświetleniem:	Tak
Kolor podświetlenia klawiatury:	Biały
Urządzenie wskazujące:	Touchpad
Klawiatura numeryczna:	Tak
Gwarancja:	F036M