

**Acer TravelMate P4 TMP416-54-TCO-71PA Intel Core Ultra 7 255U**  
**Computer portatile 40,6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 1**  
**TB SSD Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Pro Blu**



**Marchio :** Acer

**Famiglia del prodotto:**  
TravelMate

**Codice prodotto:**  
NX.BFSET.003

**Nome del prodotto :**  
TMP416-54-TCO-71PA

16" 1920 x 1200 WUXGA, Intel Core Ultra 7 255U, 16 GB DDR5-SDRAM, 1 TB SSD, Intel Graphics, WLAN 802.11, WebCam, Windows 11 Pro  
 Acer TravelMate P4 TMP416-54-TCO-71PA. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel Core Ultra 7, Modello del processore: 255U. Dimensioni diagonale schermo: 40,6 cm (16"), Tipologia HD: WUXGA, Risoluzione del display: 1920 x 1200 Pixel. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Blu. Peso: 1,78 kg

<b>Design</b>		<b>Archiviazione</b>	
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0
Colore del prodotto *	Blu	NVMe	✓
Fattore di forma *	Clamshell	Dimensione SSD	M.2
Nome del marchio originale	Acer	Tipo drive ottico *	✗
<b>Display</b>		<b>Lettore di schede integrato</b>	
Dimensioni diagonale schermo *	40,6 cm (16")	Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel		
Touch screen *	✗		
Tipologia HD	WUXGA	<b>Grafica</b>	
Tipo di pannello	IPS	Scheda grafica dedicata *	Non disponibile
Nome commerciale della tecnologia del display	ComfyView	Scheda grafica integrata *	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Produttore di GPU integrato	Intel
Dimensioni diagonale schermo (cm)	40,6 cm	Adattatore di scheda grafica separato *	✗
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Graphics
<b>Processore</b>		<b>Modello scheda grafica integrata *</b>	
Produttore processore *	Intel	Nuclei adattatori grafici integrati	4
Famiglia processore *	Intel Core Ultra 7	Supporto 4K per adattatore grafico a bordo	✓
Generazione del processore	Intel Core Ultra (Series 2)	Supporto 8K della scheda grafica integrata	✓
Modello del processore *	255U	Supporto Open GL adattatore grafico	✓
Numero di core del processore	12	<b>Audio</b>	
Numero di threads del processore	14	Numero di altoparlanti incorporati	2
Frequenza del processore turbo massima	5,2 GHz	Microfono incorporato	✓
Core delle prestazioni	2	<b>Macchina fotografica</b>	
Cores efficienti	8	Fotocamera frontale	✓
Core a bassa efficienza energetica	2	<b>Collegamento in rete</b>	
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5,2 GHz	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	4,2 GHz	Connessione di rete mobile *	✗
Frequenza turbo massima del core a bassa efficienza energetica	2,4 GHz	Collegamento ethernet LAN	✓
Frequenza di base del core delle prestazioni	2 GHz	Velocità trasferimento Ethernet LAN	1000 Mbit/s
		Bluetooth	✓

<b>Processore</b>		<b>Collegamento in rete</b>	
Frequenza base core efficiente	1,7 GHz	Versione Bluetooth	5.4
Frequenza di base del core a bassa efficienza energetica	700 MHz	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Cache processore	12 MB	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Potenza di base del processore	15 W	Quantità porte HDMI *	1
Massima potenza turbo	57 W	Uscite per cuffie	1
<b>Unità di elaborazione neurale (NPU)</b>		<b>Tastiera</b>	
Unità di elaborazione neurale (NPU)	Intel AI Boost	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Supporto di Sparsity	✓	Tastiera numerica *	✓
Supporto degli effetti di Windows Studio	✓	tastiera retroilluminata	✓
Framework software AI supportati dalla NPU	DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML	Colore della retroilluminazione della tastiera	Bianco
Prestazioni della NPU fino a	12 TOPs	Tasto copilota	✓
<b>Memoria</b>		<b>Software</b>	
RAM installata *	16 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	<b>Batteria</b>	
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Supporto di memoria *	SSD	Capacità della batteria *	65 Wh
Capacità SSD totale	1 TB	Durata batteria	21 h
Numero di SSD installati	1	<b>Gestione energetica</b>	
Capacità SSD	1 TB	Adattatore dissipazione di potenza AC	100 W
<b>Archiviazione</b>		<b>Sicurezza</b>	
Letto	✓	Lettore di impronte digitali	✓
<b>Dimensioni e peso</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Peso *	1,78 kg	Adattatore AC/DC *	✓
<b>Contenuto dell'imballo</b>		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Adattatore AC/DC	✓	Adattatore AC/DC	✓



4711474531377

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.