



Acer TravelMate P2 TMP214-55-593F Intel® Core™ i5 i5-1335U
Computadora portátil 35.6 cm (14") WUXGA 8 GB DDR4-SDRAM
512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Gris

Marca : Acer

Familia de productos:
TravelMate

Código del producto:
NX.BOYAL.003

Nombre del producto :
TMP214-55-593F

14", 1920 x 1200 IPS, Intel Core i5-1335U, 8GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, LAN, WLAN, Webcam,
Windows 11 Pro 64-bit

Acer TravelMate P2 TMP214-55-593F. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha.
Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-1335U. Diagonal de la pantalla: 35.6
cm (14"), Tipo HD: WUXGA, Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Píxeles. Memoria interna: 8 GB, Tipo
de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento:
SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro.
Color del producto: Gris. Peso: 1.61 kg



Diseño		Gráficos	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Adaptador de gráficos discreto *	✗
Color del producto *	Gris	Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel Iris Xe Graphics
Factor de forma *	Concha	Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics
Exhibición		Audio	
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Número de altavoces incorporados	2
Resolución de la pantalla *	1920 x 1200 Píxeles	Micrófono incorporado	✓
Pantalla táctil *	✗	Cámara fotográfica	
Tipo HD	WUXGA	Cámara frontal	✓
Tipo de panel	IPS	Red	
Relación de aspecto nativa	16:10	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Diagonal de pantalla	35.6 cm	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Gama de colores	42%	Conexión de redes móviles *	✗
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Ethernet	✓
Procesador		Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Fabricante de procesador *	Intel	Bluetooth	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Versión de Bluetooth	5.1
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 13ma Generación	Puertos e Interfaces	
Modelo del procesador *	i5-1335U	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Núcleos del procesador	10	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Filamentos de procesador	12	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Frecuencia del procesador turbo	4.6 GHz	Número de puertos HDMI *	1
Núcleos de rendimiento	2	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Núcleos eficientes	8	Teclado	
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.6 GHz	Dispositivo apuntador	Touchpad
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.4 GHz	Diseño de teclado	QWERTY
Caché del procesador	12 MB	Idioma del teclado	Español
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Teclado numérico *	✗
Potencia base del procesador	15 W	Retro iluminación de teclado	✓
Máxima potencia del turbo	55 W	Memoria	
Memoria interna *	8 GB		

Memoria		Teclado	
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Color de la retroiluminación del teclado	Blanco
Medios de almacenaje		Software	
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Unidad de almacenamiento *	SSD	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Batería	
Número de unidades SSD instalados	1	Tecnología de batería	Ión de litio
SDD, capacidad	512 GB	Capacidad de batería *	50 Wh
Interfaces del SDD	PCI Express	Duración de la batería (máxima)	16.5 h
NVMe	✓	Control de energía	
Factor de formato SSD	M.2	Potencia de adaptador AC	65 W
Lector de tarjeta integrado	✓	Seguridad	
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Ranura para cable de seguridad	✓
Gráficos		Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Lector de huella digital	✓
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Peso y dimensiones	
		Peso *	1.61 kg

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.

Publication date: 31-MAY-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date