



## Acer TravelMate TMB311-31-C6SP Intel® Celeron® N N4120 Portátil 29,5 cm (11.6") HD 4 GB DDR4-SDRAM 128 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Pro Education Negro



Marca : Acer

Familia de productos:  
TravelMate

Código del producto:  
NX.VNFEB.007

Nombre del producto :  
TMB311-31-C6SP

Acer TravelMate TMB311-31-C6SP. Tipo de producto: Portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Celeron® N, Modelo del procesador: N4120, Frecuencia del procesador: 1,1 GHz. Diagonal de la pantalla: 29,5 cm (11.6"), Tipo HD: HD, Resolución de la pantalla: 1366 x 768 Píxeles. Memoria interna: 4 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 128 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de adaptador gráfico incorporado: Intel® UHD Graphics 600. Sistema operativo instalado: Windows 10 Pro Education. Color del producto: Negro

Diseño		Conexión	
Nombre del color	Shale Black	Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Tipo de producto *	Portátil	Conexión a red móvil *	✗
Color del producto *	Negro	Modelo de controlador WLAN	Intel Dual Band Wireless-AC 9560
Factor de forma *	Concha	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Exhibición		Ethernet	✓
Diagonal de la pantalla *	29,5 cm (11.6")	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,1000,100 Mbit/s
Resolución de la pantalla *	1366 x 768 Píxeles	Bluetooth	✓
Pantalla táctil *	✗	Puertos e Interfaces	
Tipo HD	HD	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Retroiluminación LED	✓	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Relación de aspecto nativa	16:9	Número de puertos HDMI *	1
Superficie de la pantalla	Mate	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Procesador		Teclado	
Fabricante de procesador *	Intel	Dispositivo apuntador	Touchpad
Familia de procesador *	Intel® Celeron® N	Teclado numérico *	✗
Modelo del procesador *	N4120	Software	
Número de núcleos de procesador	4	Arquitectura del sistema operativo	64 bits
Frecuencia del procesador *	1,1 GHz	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro Education
Memoria		Características especiales del procesador	
Memoria interna *	4 GB	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	VT-x de Intel® con Extended Page Tables (EPT)	✓
Medios de almacenaje		Extensiones de protección de software Intel® (Intel® SGX)	✓
Capacidad total de almacenaje *	128 GB	Intel® 64	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Execute Disable Bit	✓
Capacidad total de SSD	128 GB	Estados de inactividad	✓
Interfaces del SDD	PCI Express	Configuración de CPU (máximo)	1
Tipo de unidad óptica *	✗		
Tarjeta de lectura integrada	✓		
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)		
Gráficos			
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible		

Gráficos		Características especiales del procesador	
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Opciones integradas disponibles	✗
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel	Tecnología de virtualización de Intel® para E / S dirigida (VT-d)	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Tecnología de virtualización Intel® (VT-x)	✓
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel® UHD Graphics 600	<b>Batería</b>	
<b>Audio</b>		Tecnología de batería	ión de litio
Número de altavoces incorporados	2	Número de celdas de batería	3
Micrófono incorporado	✓	<b>Control de energía</b>	
<b>Cámara fotográfica</b>		Potencia de adaptador AC	45 W
Cámara frontal	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
<b>Conexión</b>		Ancho	295 mm
Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Profundidad	215 mm
		Altura	20,9 mm
		Peso *	1,4 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: 24-APR-2026. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date