



Acer TravelMate P2 P215-52G-5696 DDR4-SDRAM Netbook 39,6 cm (15.6") 1920 x 1080 Pixel Intel® Core™ i5 di decima generazione 8 GB 256 GB SSD NVIDIA GeForce MX230 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Nero



Marchio : Acer

Famiglia del prodotto:
TravelMate

Codice prodotto:
NX.VLUET.00D

Nome del prodotto :
P215-52G-5696

Intel Core i5-10210U (6MB Cache, 1.6GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 256GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080, Intel UHD Graphics, NVIDIA GeForce MX230 (2GB GDDR5), LAN, WLAN, Webcam, Windows 10 Pro 64-bit



Windows 10

Acer TravelMate P2 P215-52G-5696. Tipo di prodotto: Netbook, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i5 di decima generazione, Modello del processore: i5-10210U, Frequenza del processore: 1,6 GHz. Dimensioni schermo: 39,6 cm (15.6"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 256 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel® UHD Graphics, Scheda grafica dedicata: NVIDIA GeForce MX230. Sistema operativo incluso: Windows 10 Pro. Colore del prodotto: Nero

Design		Collegamento in rete	
Tipo di prodotto *	Netbook	Collegamento ethernet LAN	✓
Colore del prodotto *	Nero	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Fattore di forma *	Clamshell	Versione Bluetooth	5.0
Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	39,6 cm (15.6")	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	3
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Touch screen *	✗	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Tipologia HD	Full HD	Quantità porte HDMI *	1
Retroilluminazione a LED	✓	Quantità porte VGA (D-Sub)	1
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Uscite per cuffie	1
Processore		Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Produttore processore *	Intel	Tipo di porta di ricarica	Jack DC-ingresso
Modello del processore *	i5-10210U	Tastiera	
Frequenza del processore *	1,6 GHz	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Frequenza del processore turbo massima	4,2 GHz	Tastiera numerica *	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5 di decima generazione	tastiera retroilluminata	✓
Numero di core del processore	4	Software	
Cache processore	6 MB	Architettura sistema operativo	64-bit
Frequenza TDP-up configurabile	2,1 GHz	Sistema operativo incluso *	Windows 10 Pro
TDP-up configurabile	25 W	Caratteristiche speciali del processore	
TDP-down configurabile	10 W	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Frequenza di TDP-down configurabile	0,8 GHz	Tecnologia Intel® Clear Video	✓
Memoria		Intel® Flex Memory Access	✓
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
RAM installata *	8 GB	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
RAM massima supportata *	32 GB	Intel® TSX-NI	✗
Archiviazione		Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Capacità totale di archiviazione *	256 GB	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Supporto di memoria *	SSD	Intel® 64	✓
Capacità SSD totale	256 GB		
Numero di SSD installati	1		
Capacità SSD	256 GB		
Tipo drive ottico *	✗		

Archiviazione		Caratteristiche speciali del processore	
Letture di schede integrato	✓	Execute Disable Bit	✓
Tipi schede di memoria	SD	Idle States	✓
Grafica		CPU configuration (max)	1
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Opzioni incorporate disponibili	✗
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA GeForce MX230	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Batteria	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	Numero di celle della batteria	3
Memoria Grafica Dedicata	2 GB	Capacità della batteria *	48 Wh
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR5	Gestione energetica	
Audio		Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Numero di altoparlanti incorporati	2	Sicurezza	
Microfono incorporato	✓	Blocco cavo	✓
Macchina fotografica		Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Fotocamera frontale	✓	Letture di impronte digitali	✗
Risoluzione fotocamera frontale	1280 x 720 Pixel	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Tipo HD della fotocamera anteriore	HD	Protezione della password	✓
Collegamento in rete		Protezione password	BIOS, HDD, Supervisore, Utente
Bluetooth	✓	Dimensioni e peso	
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Larghezza	363 mm
Standard Wi-Fi	802.11a,802.11b,802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac),Wi-Fi 6 (802.11ax)	Profondità	255 mm
Connessione di rete mobile *	✗	Altezza	19,9 mm
Tipo di antenna	2x2	Peso *	1,83 kg
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201		

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: 29-MAR-2021. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date