



Acer Aspire XC-1780 Intel® Core™ i5 i5-13400 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Home Desktop PC Nero

Marchio : Acer

Famiglia del prodotto: Aspire **Codice prodotto:** DT.BK8ET.00A

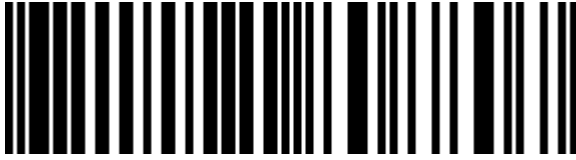
Nome del prodotto : XC-1780

Intel Core i5-13400, 16GB DDR4, 512GB SSD, Wi-Fi, Bluetooth 5.0, Windows 11 Home
Acer Aspire XC-1780. Frequenza del processore: 2,5 GHz, Famiglia processore: Intel® Core™ i5, Modello del processore: i5-13400. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel UHD Graphics 730. Wi-Fi. Sistema operativo incluso: Windows 11 Home, Architettura sistema operativo: 64-bit. Alimentazione: 180 W. Tipo di case: Desktop. Tipo di prodotto: PC. Colore del prodotto: Nero



Processore		Grafica	
Produttore processore *	Intel	Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 730
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Collegamento in rete	
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 13a generazione	Collegamento ethernet LAN *	✓
Modello del processore *	i5-13400	Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s
Numero di core del processore	10	Wi-Fi *	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,6 GHz	Wi-Fi standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Frequenza del processore *	2,5 GHz	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Core delle prestazioni	6	Bluetooth	✓
Cores efficienti	4	Versione Bluetooth	5.0
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,6 GHz	Connettività	
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,3 GHz	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Cache processore	20 MB	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Uscita di linea	✓
Memoria		Ingresso di linea	✓
RAM installata *	16 GB	Slot espansione	
RAM massima supportata *	32 GB	x1 slot PCI Express	1
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Slot PCI Express x16 (Gen 1.x)	1
Archiviazione		Design	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Tipo di case *	Desktop
Supporto di memoria *	SSD	Colore del prodotto *	Nero
Tipo drive ottico *	✗		
Capacità SSD totale	512 GB		

Archiviazione		Prestazione	
Numero di SSD installati	1	Tipo di prodotto *	PC
Capacità SSD	512 GB	Software	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Grafica		Architettura sistema operativo	64-bit
Adattatore di scheda grafica separato *	✘	Gestione energetica	
Scheda grafica integrata *	✔	Alimentazione *	180 W
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Dimensioni e peso	
Produttore di GPU integrato	Intel	Larghezza *	100 mm
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Profondità *	330 mm
		Altezza *	295 mm
		Contenuto dell'imballo	
		Schermo incluso *	✘



4711121808807

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.