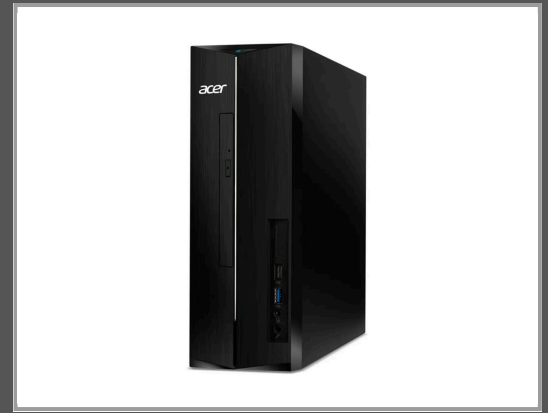


Acer Aspire XC-1785 - Compact Tower - Core i3 i3-14100 / 3.5 GHz - RAM 16 GB - SSD 1.024 TB - UHD Graphics 730 - Wi-Fi 6E, Bluetooth, 1GbE - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)

Bluetooth - Win 11 Home - Monitor: keiner



Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	DT.BLSEG.012
EAN/UPC	4711474357830

Beschreibung

Das Acer Aspire XC-1785 definiert Effizienz und Leistung in einem kompakten Tower-Design neu. Mit einem leistungsstarken Intel Core i3-14100 Prozessor und 8 GB DDR5 RAM ist dieser Desktop sowohl für die Arbeit als auch für die Freizeit konzipiert. Er wurde für Benutzer entwickelt, die eine platzsparende Lösung benötigen, ohne auf Leistung verzichten zu müssen. Mit einer 512-GB-SSD bietet es ausreichend Speicherplatz für all Ihre digitalen Inhalte und sorgt gleichzeitig für schnelle Startzeiten und reaktionsschnelle Anwendungen. Die zahlreichen Anschlüsse, darunter HDMI und USB-C 3.2 Gen 1, sowie die fortschrittlichen Technologien Wi-Fi 6E und Bluetooth für nahtlose Internet- und Geräteverbindungen machen die Konnektivität zum Kinderspiel. Ob für den professionellen Einsatz, Streaming oder Gaming, das Acer Aspire XC-1785 erfüllt mit seinen vielseitigen Funktionen und seiner zuverlässigen Leistung die Anforderungen einer Vielzahl von Nutzern.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer Aspire XC-1785 - Compact Tower - Core i3 i3-14100 3.5 GHz - 16 GB - SSD 1.024 TB
Typ	Personal-Computer - Compact Tower
Lokalisierung	Region: Deutschland
Prozessor	Intel Core i3 (14. Generation) i3-14100 / 3.5 GHz (bis zu 4.7 GHz, (Quad-Core))
Prozessorsocket	FCLGA1700 Socket
Cache-Speicher	12 MB L3
Cache pro Prozessor	12 MB
RAM	16 GB (installiert) / 32 GB (Max) - DDR5 SDRAM
Festplatte	SSD 1.024 TB - PCI Express 4.0 - M.2
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Kartenleser	Ja
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 730 Shared Video Memory (UMA)
Netzwerk	802.11a, Wi-Fi 5, Wi-Fi 6E, Bluetooth, 1GbE, 802.11b/g/n
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Home
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.14 W/kg (head) 1.14 W/kg (body)

	1.14 W/kg (Glied)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	10 cm x 33 cm x 29.5 cm
Gewicht	7.4 kg

Ausführliche Details

Allgemein	
Typ	Personal-Computer
Formfaktor des Produktes	Compact Tower
Lokalisierung	Region: Deutschland
Prozessor / Chipsatz	
CPU	Intel Core i3 (14. Generation) i3-14100
Taktfrequenz	3.5 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.7 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
L2-Cache	5 MB
CPU-Anschluss	FCLGA1700 Socket
Chipsatz	Intel H610
Cache-Speicher	
Installierte Größe	L3 - 12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB
RAM	
Installierte Anzahl	16 GB (installiert) / 32 GB (Max)
Technologie	DDR5 SDRAM
Effektive Speichergeschwindigkeit	2400 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	2400 MHz
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Konfigurationsmerkmale	2 x 8 GB
Festplattenlaufwerk	
Typ	SSD - M.2
Kapazität	1 x 1.024 TB
Hersteller	Micron
Schnittstellen Typ	PCI Express 4.0
Optischer Speicher	
Typ	Kein optisches Laufwerk

Kartenleser

Typ	Kartenleser
Unterstützte Flash-Speicherkarten	SD-Speicherkarte

Monitor

Monitortyp	Keiner.
------------	---------

Grafik-Controller

Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 730 Shared Video Memory (UMA)
Videoschnittstellen	HDMI

Eingabegerät

Typ	Maus, Tastatur
-----	----------------

Tastatur

Tastaturname	Lite-On SK-2086
Schnittstelle	USB

Maus

Mausname	PRIMAX MOANUOA
Schnittstelle	USB

Netzwerk

Ethernet-Controller	Realtek RTL8111H
Wireless LAN unterstützt	Ja
Data Link Protocol	IEEE 802.11g, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth, Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11n
Leistungsmerkmale	Doppelter Stream (2x2)

Erweiterung/Konnektivität

Steckplatz	1 PCIe x1 1 PCIe x16 2 M.2 Card
Schnittstellen	2 x HDMI 5 x Audioanschluss (2 vorne, 3 hinten) 1 x USB-C 3.2 Gen 1 (1 vorne) 2 x USB 3.2 Gen 1 (1 vorn, 1 hinten) 4 x USB 2.0 (4 hinten) 1 x LAN (Gigabit Ethernet)

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	Thermal Pad, 2 Antennen, schlanker ODD Deckel
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.14 W/kg (head) 1.14 W/kg (body) 1.14 W/kg (Glieder)

Stromversorgung

Gerätetyp	Stromversorgung
Gestellte Leistung	180 Watt
Effizienz	82%+
	Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Home
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre - Pick-Up & Return
	Abmessungen und Gewicht
Breite	10 cm
Tiefe	33 cm
Höhe	29.5 cm
Gewicht	7.4 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.