

Acer Aspire 14 AI A14-11M - 180°-Scharnierdesign - Snapdragon X X1-26-100 - Win 11 Home - Qualcomm Adreno - 32 GB RAM - 1.024 TB SSD NVMe - 35.6 cm (14")

IPS 1920 x 1200 @ 120 Hz - Wi-Fi 7 - Dampfblau - kbd: Deutsch



Gruppe	Notebooks
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	NXJP3EG.00C
EAN/UPC	4711474627964

Beschreibung

Das Acer Aspire 14 AI Notebook vereint Technologie mit praktischem Design. Ausgestattet mit dem AI Level Copilot+ PC verbessert dieses Gerät das Benutzererlebnis durch intelligentere Interaktionen und eine flüssigere Leistung. Das 180°-Scharnierdesign sorgt für Flexibilität bei verschiedenen Blickwinkeln und eignet sich somit sowohl für die Arbeit als auch für die Freizeit.

Mit seinem robusten mechanischen Design ist das Acer Aspire 14 AI für alltägliche Aufgaben gerüstet und bietet gleichzeitig die für Multitasking erforderliche Vielseitigkeit. Die Integration von KI-Technologie hebt dieses Notebook von anderen ab und macht es zur ersten Wahl für alle, die ihre Produktivität und Effizienz steigern möchten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer Aspire 14 AI A14-11M - 35.6 cm (14") - Snapdragon X X1-26-100 - 32 GB RAM - 1.024 TB SSD - Deutsch
Produkttyp	Notebook - Copilot+ PC - 180°-Scharnierdesign
Betriebssystem	Win 11 Home
Prozessor	Qualcomm Snapdragon X X1-26-100 bis zu 2.976 GHz / 30 MB Cache
Neurale Prozessor-Einheit (NPU)	Qualcomm Hexagon - bis zu 45 TOPS
Arbeitsspeicher	32 GB LPDDR5X (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Speicherkapazität	1.024 TB SSD - NVMe
Bildschirm	35.6 cm (14") 1920 x 1200 / WUXGA @ 120 Hz - matt
Grafik	Qualcomm Adreno
Tastatur	Deutsch
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja (weiß)
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	Bluetooth, 802.11a/b/g/n/ac/ax/be
Batterie	Bis zu 28 Stunden
Farbe	Dampfblau

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	22.59 cm x 31.24 cm x 1.59 cm
Gewicht	1.4 kg
Lokalisierung	Region: Deutschland
CO2-Fußabdruck	253 Kohlendioxidemissionen in kg
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	2 W/kg (body) 2 W/kg (head) 2 W/kg (Glieder)

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Notebook - 180°-Scharnierdesign
KI-Stufe	Copilot+ PC
Betriebssystem	Windows 11 Home
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Qualcomm Snapdragon X X1-26-100
Max. Turbo-Taktfrequenz	2.976 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne
Cache	30 MB
	Neurale Prozessor-Einheit (NPU)
Neuralprozessor-Einheit (NPU)	Qualcomm Hexagon
NPU-Leistung bis zu (TOPS)	45 TOPS
	Arbeitsspeicher
RAM	32 GB (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Technologie	LPDDR5X SDRAM
	Speicherkapazität
Hauptspeicher	1.024 TB SSD M.2 PCIe 4.0 - NVMe Express (NVMe) - Kingston
	Bildschirm
Typ	35.6 cm (14") - IPS
Auflösung	1920 x 1200 (WUXGA)
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	120 Hz
Breitbild	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	16:10
Helligkeit	350 cd/m ²
Farbraum	45% NTSC
Besonderheiten	HDCP, matt, ComfyView, Acer BluelightShield-Technologie, 20 ms Ansprechrate, 8-Bit Farbentiefe, 86,1 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis
	Audio & Video
Grafikprozessor	Qualcomm Adreno

Kamera	Ja - QHD
Videoauflösungen	2560 x 1440
Kameramerkmale	IR-Kamera, Windows Hello, Acer PurifiedView 2.0, Kameraverschluss
Ton	Stereolautsprecher, zwei Mikrofone
Kompatibilität	DTS Sound
Audiofunktionen	Eingang: KI-Geräuschunterdrückung
	Eingang
Typ	Tastatur, Touchpad
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja (weiß)
Tastaturlayout	Deutsch
Leistungsmerkmale	Multi-Gesture-Touchpad, Präzisions-Touchpad, Copilot-Taste, AcerSense-Taste, 1,3 mm Hubweg
	Kommunikationsformen
Drahtlos	Bluetooth, 802.11a/b/g/n/ac/ax/be
Drahtlos-Controller	Qualcomm WCN7851
Besonderheiten	Dual-Strom (2x2)
	Batterie
Technologie	Lithium-Ionen
Kapazität	65 Wh
Betriebszeit	Bis zu 28 Stunden
	AC-Adapter
Ausgang	65 Watt
	Verbindungen & Erweiterung
Schnittstellendetails	2 x USB4/DisplayPort (DC-In-Kombo, Power Delivery) USB 3.2 Gen 1 (Mit Ladefunktion nach Abschaltung) USB 3.2 Gen 1 Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse HDMI
Speicherkartenleser	Ja (microSD)
	Software
Software inbegriffen	AcerSense
	Verschiedenes
Farbe	Dampfblau
Gehäusematerial	Eloxiertes Aluminium
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Systemkennwort, Acer Purified Voice 2.0-Technologie
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Nano-Sicherheits-Slot
Zubehör im Lieferumfang	USB-C Stromadapter
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	2 W/kg (body) 2 W/kg (head)

	2 W/kg (Glied)
Lokalisation	Region: Deutschland
	Abmessungen und Gewicht
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	22.59 cm x 31.24 cm x 1.59 cm
Gewicht	1.4 kg
	Informationen zur Nachhaltigkeit
CO2-Fußabdruck	253 Kohlendioxidemissionen in kg
CF/Einheit gesamt Standardabweichung (kg CO2e)	53
PAIA Version	1.4.7
Recyclinganteil der Verpackung	100 %
Verpackungsangaben	Recyclbar
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre International Travelers-Garantie - 1 Jahr
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

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