



Acer Chromebook Spin 511 R753TN - Flip-Design - Celeron N5100 / 1.1 GHz - Chrome OS - 8 GB RAM - 64 GB eMMC - 29.5 cm (11.6")

Touchscreen 1366 x 768 (HD) - UHD Graphics - Bluetooth - Wi-Fi 6 - Schiefer schwarz - kbd: Deutsch

Gruppe	Notebooks
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	NX.A90EG.002
EAN/UPC	4710886479208

Beschreibung

Das Acer Chromebook Spin 511 ist das ideale Notebook für die Ausbildung. Mit vier Benutzungsmodi, einer nach außen gerichteten Kamera, einem hochmodernen Prozessor mit geringem Stromverbrauch, einem Design nach Militärstandard und einer langen Akkulaufzeit ist es optimal für alle Bildungseinrichtungen geeignet.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer Chromebook Spin 511 R753TN - 29.5 cm (11.6") - Celeron N5100 - 8 GB RAM - 64 GB eMMC - Deutsch
Produkttyp	Chromebook - Flip-Design
Betriebssystem	Chrome OS
Prozessor	Intel Celeron N5100 / 1.1 GHz (2.8 GHz) / 4 MB Cache
Speicher	8 GB LPDDR4X (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Speicherkapazität	64 GB eMMC
Bildschirm	29.5 cm (11.6") LED-Hintergrundbeleuchtung Touchscreen 1366 x 768 / HD
Grafik	Intel UHD Graphics
Eingabegerät	Digitalisierer, Digitalstift
Tastatur	Deutsch
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	Bluetooth 5.0, 802.11a/b/g/n/ac/ax
Batterie	4 Zellen - bis zu 12 Stunden
Farbe	Schiefer schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	29.6 cm x 20.83 cm x 2.11 cm
Gewicht	1.3 kg
Lokalisierung	Region: Deutschland
Umweltschutzstandards	TCO Certified Notebooks 8

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	Chromebook - Flip-Design
Betriebssystem	Google Chrome OS
Prozessor / Chipsatz	
CPU	Intel Celeron N5100 / 1.1 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	2.8 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Cache	L3 - 4 MB
Funktionen	Intel Burst Technology
Speicher	
RAM	8 GB (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Technologie	LPDDR4X SDRAM
Speicherkapazität	
Hauptspeicher	64 GB SSD eMMC - Kingston
Bildschirm	
Typ	29.5 cm (11.6")
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Touchscreen	Ja (Multi-Touch)
Auflösung	1366 x 768 (HD)
Breitbild	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Helligkeit	200 cd/m ²
Besonderheiten	Glänzend, CineCrystal, Corning Gorilla Glass 3, 25 ms Ansprechrate, Antimicrobial Corning Gorilla Glass
Audio & Video	
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics
Technologie für die Speicherzuordnung	Shared Video Memory (UMA)
Kamera	Ja - HD
Kameramerkmale	HDR (High Dynamic Range), 88° Bildwinkel
Ton	Stereolautsprecher, Mikrofon
Kompatibilität	High-Definition-Audio
Eingang	
Typ	Tastatur, Digitalisierer, Touchpad, Digitalstift
Tastaturlayout	Deutsch
Leistungsmerkmale	Multi-Gesture-Touchpad, Acer FineTip-Tastatur, mechanisch befestigte Tasten, Universal Stylus Initiative (USI) 1.0 Standard
Kommunikationsformen	
Drahtlos	Bluetooth 5.0, 802.11a/b/g/n/ac/ax
Drahtlos-Controller	Intel Wi-Fi 6 AX 201 - M.2 1216
Batterie	
Technologie	4 Zellen Lithium-Ionen
Kapazität	48 Wh

Betriebszeit	Bis zu 12 Stunden
AC-Adapter	
Eingang	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Ausgang	45 Watt, 5 / 9 / 12 / 15 / 20 V
Verbindungen & Erweiterung	
Schnittstellen	USB-C 3.2 Gen 1 (supports DisplayPort Alt Mode) (DC-Eingang-Kombination) † 2 x USB 3.2 Gen 1 † Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse
Speicherkartenleser	Ja (microSD)
Verschiedenes	
Farbe	Schiefer schwarz
Gehäusematerial	Polycarbonat
Leistungsmerkmale	Ohne Lüfter
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlossstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Zubehör im Lieferumfang	USB-C Stromadapter, USI-Stylus
Kennzeichnung	ASTM F963-16, IEC/UL 60950-1, MIL-STD 810H
Lokalisation	Region: Deutschland
Abmessungen und Gewicht	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	29.6 cm x 20.83 cm x 2.11 cm
Gewicht	1.3 kg
Umweltschutzstandards	
TCO-zertifiziert	TCO Certified Notebooks 8
Herstellergarantie	
Service & Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre - Pick-Up & Return † International Travelers-Garantie - 1 Jahr