

Lenovo ThinkPad X1 Carbon Gen 9 20XW - Ultrabook - Intel Core i5 1135G7 / 2.4 GHz - Evo - Win 10 Pro 64-Bit - Iris Xe Graphics - 8 GB RAM - 256 GB SSD TCG Opal Encryption 2, NVMe - 35.6 cm (14")

IPS 1920 x 1200 - NFC - Wi-Fi 6 - 4G LTE - Schwarz - kbd: Deutsch



Gruppe	Notebooks
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	20XW0085GE
EAN/UPC	0195890595740

Beschreibung

Das 14"-Notebook ThinkPad X1 Carbon Gen 9 bietet eine Vielzahl neuer Funktionen, die Komfort bieten, die Technologie verbessern, Ihre Erfahrung bereichern - und dabei ihr ultradünnes und ultraleichtes Gehäuse beibehalten. Sie entdecken ein beeindruckendes 16:10-Display, ein breiteres TouchPad, einen größeren Akku für mehr Zeit ohne Netzanschluss sowie rückseitige Belüftung, um die Effizienz zu verbessern. Darüber hinaus erhalten Sie mit der Intel Evo-Plattform ein äußerst reaktionsstarkes Gerät, das jederzeit einsatzbereit ist.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkPad X1 Carbon Gen 9 - 35.6 cm (14") - Core i5 1135G7 - Evo - 8 GB RAM - 256 GB SSD - 4G LTE - Deutsch
Produkttyp	Ultrabook
Betriebssystem	Win 10 Pro 64-Bit - Deutsch
Plattform-Technologie	Intel Evo
Prozessor	Intel Core i5 (11. Gen.) 1135G7 / 2.4 GHz (4.2 GHz) / 8 MB Cache
Speicher	8 GB LPDDR4X (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Speicherkapazität	256 GB SSD - TCG Opal Encryption 2, NVMe
Bildschirm	35.6 cm (14") LED-Hintergrundbeleuchtung 1920 x 1200 / WUXGA
Grafik	Intel Iris Xe Graphics
Eingabegerät	TrackPoint, UltraNav
Tastatur	Deutsch
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	NFC, 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2
Wireless Broadband (WWAN)	4G LTE
Batterie	Bis zu 26 Stunden
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck

Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	31.5 cm x 22.16 cm x 1.49 cm
Gewicht	1.133 kg
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller
Umweltschutzstandards	TCO Certified Notebooks 8, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Ultrabook
Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version - Deutsch
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Core i5 (11. Gen.) 1135G7 / 2.4 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.2 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Cache	8 MB
Plattform-Technologie	Intel Evo
Funktionen	Integrierter Speicher-Controller
	Speicher
RAM	8 GB (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Technologie	LPDDR4X SDRAM
Geschwindigkeit	4266 MHz
Nenn Drehzahl	4266 MHz
	Speicherkapazität
Hauptspeicher	256 GB SSD M.2 2280 - TCG Opal Encryption 2, NVMe Express (NVMe)
	Bildschirm
Typ	35.6 cm (14") - IPS
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	1920 x 1200 (WUXGA)
Breitbild	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	16:10
Helligkeit	400 cd/m ²
Farbraum	100% sRGB
Besonderheiten	Blendfreie, Low Blue Light-Technologie, 170° Betrachtungswinkel, stromsparend
	Audio & Video
Grafikprozessor	Intel Iris Xe Graphics
Technologie für die Speicherzuordnung	Shared Video Memory (UMA)

Kamera	Ja - 720p
Kameramerkmale	IR-Kamera, Windows Hello, Fixfocus, ThinkShutter Kamerablende
Ton	Vier Lautsprecher, Quad-Array Mikrofon
Codec	Realtek ALC3306
Kompatibilität	High-Definition-Audio, Dolby Atmos
Eingang	
Typ	Tastatur, TrackPoint, UltraNav
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Tastaturlayout	Deutsch
Leistungsmerkmale	Flüssigkeitsbeständig, Multitouch-Touchpad, Fn-Tasten mit Unified Communications-Steuerung, Glas-Touchpad
Kommunikationsformen	
Drahtlos	NFC, 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2
Drahtlos-Controller	Intel Wi-Fi 6 AX 201
Besonderheiten	Dual-Strom (2x2)
Wireless Broadband (WWAN)	
Generierung	4G
Technologie	LTE
Controller	Quectel EM120R-GL - M.2 Card
Batterie	
Technologie	Lithium-Polymer
Kapazität	57 Wh
Betriebszeit	Bis zu 26 Stunden
AC-Adapter	
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt
Verbindungen & Erweiterung	
Schnittstellen	USB 3.2 Gen 1 USB 3.2 Gen 1 (Always On) 2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 1.4a Alt Mode) (Power Delivery 3.0) HDMI Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse
Verschiedenes	
Farbe	Schwarz
Gehäusematerial	Kohlefaser, Magnesiumlegierung
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Passwort für Stromeinschaltung, RapidCharge, selbstheilendes BIOS, NVMe-Passwort
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Nano-Sicherheits-Slot
Zubehör im Lieferumfang	USB-C Stromadapter
Kennzeichnung	RoHS

Lokalisation	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller
Abmessungen und Gewicht	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	31.5 cm x 22.16 cm x 1.49 cm
Gewicht	1.133 kg
Umweltschutzstandards	
TCO-zertifiziert	TCO Certified Notebooks 8
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Pick-Up & Return Begrenzte Garantie - Batterie - 1 Jahr

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