



Lenovo ThinkPad E14 Gen 2 20T6 - Ryzen 7 4700U / 2 GHz - Win 10 Pro 64-Bit - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe - 35.6 cm (14")

IPS 1920 x 1080 (Full HD) - Radeon Graphics - Wi-Fi 5 - Bluetooth - Schwarz -
kbd: Deutsch

Gruppe	Notebooks
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	20T6007DGE
EAN/UPC	0195891932575

Beschreibung

Flacher, leichter Business-Allrounder für Kleinunternehmen mit klarem Preis-Leistungs-Vorteil. Der in den Netzschalter integrierte Fingerabdrucksensor erledigt Bootvorgang und Authentifizierung in einem und lässt Sie schneller online sein, die Kameraabdeckung verhindert unerlaubte Einblicke. Basis und Abdeckung aus robustem Aluminium verleihen dem E14 die ThinkPad typische Robustheit.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkPad E14 Gen 2 - 35.6 cm (14") - Ryzen 7 4700U - 16 GB RAM - 512 GB SSD - Deutsch
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Win 10 Pro 64-Bit - Deutsch
Prozessor	AMD Ryzen 7 4700U / 2 GHz (4.1 GHz) / 8 MB Cache
Speicher	16 GB DDR4 (1 x 8 GB + 8 GB (integriert))
Speicherkapazität	512 GB SSD - NVMe
Optisches Laufwerk	Kein optisches Laufwerk
Bildschirm	35.6 cm (14") LED-Hintergrundbeleuchtung 1920 x 1080 / Full HD
Grafik	AMD Radeon Graphics
Eingabegerät	TrackPoint, UltraNav
Tastatur	Deutsch
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.0, Gigabit Ethernet
Batterie	Bis zu 13 Stunden

Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	32.4 cm x 22 cm x 1.79 cm
Gewicht	1.64 kg
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller
Umweltschutzstandards	TCO Certified Notebooks 8, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
SAR	0,84 W/kg (Körper), 0,84 W/kg (Gliedermaße)

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version - Deutsch
Prozessor / Chipsatz	
CPU	AMD Ryzen 7 4700U / 2 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.1 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne
Cache	L3 - 8 MB
Funktionen	Integrierter Speicher-Controller
Speicher	
RAM	16 GB (1 x 8 GB + 8 GB (integriert))
Max. unterstützter RAM-Speicher	24 GB
Technologie	DDR4 SDRAM
Geschwindigkeit	3200 MHz
Nennzahl	3200 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Anz. Steckplätze	1
Leere Steckplätze	0
Speicherkapazität	
Hauptspeicher	512 GB SSD M.2 2242 PCIe 3.0 x4 - NVMe Express (NVMe)
Bildschirm	
Typ	35.6 cm (14") - IPS
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Breitbild	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Helligkeit	250 cd/m ²

Besonderheiten	Blendfreie, 170° Betrachtungswinkel
Audio & Video	
Grafikprozessor	AMD Radeon Graphics
Technologie für die Speicherzuordnung	Shared Video Memory (UMA)
Max. unterstützte Monitore	2 externe(r) Monitor(e)
Kamera	Ja - 720p
Kameramerkmale	IR-Kamera, ThinkShutter Kamerablende
Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec	Realtek ALC3287
Kompatibilität	High-Definition-Audio, Dolby Audio
Audiofunktionen	Harman/Kardon-Stereolautsprecher
Eingang	
Typ	Tastatur, TrackPoint, UltraNav
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Tastaturlayout	Deutsch
Leistungsmerkmale	Flüssigkeitsbeständig, Multitouch-Touchpad, tastenloses Touchpad, Fn-Tasten mit Unified Communications-Steuerung
Kommunikationsformen	
Drahtlos	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.0
Drahtlos-Controller	Realtek RTL8822CE - M.2 Card
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	Realtek RTL8111GUS
Besonderheiten	Dual-Strom (2x2)
Batterie	
Technologie	Lithium-Polymer
Kapazität	45 Wh
Betriebszeit	Bis zu 13 Stunden
AC-Adapter	
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt
Verbindungen & Erweiterung	
Steckplatz	1 x M.2 Card (1 frei)
Schnittstellen	USB 2.0 USB 3.2 Gen 1 (Always On) USB-C 3.2 Gen 1 (supports DisplayPort 1.2 Alt Mode) (Power Delivery) HDMI Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse LAN
Verschiedenes	
Farbe	Schwarz
Gehäusematerial	Aluminium
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für

	Fingerabdruck
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Festplatten-Passwort, Passwort für Stromeinschaltung, RapidCharge, MIL-STD-810H getestet
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlossstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Zubehör im Lieferumfang	USB-C Stromadapter
Kennzeichnung	RoHS, Energy-Related Products (ErP) Lot 3
SAR-Wert	0,84 W/kg (Körper), 0,84 W/kg (Gliedermaße)
Lokalisation	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller
Abmessungen und Gewicht	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	32.4 cm x 22 cm x 1.79 cm
Gewicht	1.64 kg
Umweltschutzstandards	
TCO-zertifiziert	TCO Certified Notebooks 8
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr - Pick-Up & Return
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	8 - 95%