



## Lenovo ThinkPad L15 Gen 1 20U3 - Core i7 10510U / 1.8 GHz - Win 10 Pro 64-Bit - 16 GB RAM - 1 TB SSD TCG Opal Encryption 2, NVMe - 39.6 cm (15.6")

IPS 1920 x 1080 (Full HD) - UHD Graphics - Bluetooth - Wi-Fi - 4G - Schwarz -  
kbd: Deutsch

Gruppe	Notebooks
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	20U3002FGE
EAN/UPC	0195042969221

### Beschreibung

Mit Intel Prozessoren bietet das 39,6 cm (15,6") ThinkPad L15 Notebook eine beeindruckende Leistung. Mit blitzschnellem Wi-Fi 6 sind Sie rasch online. Darüber hinaus machen zeitsparende One-Touch-Anrufe Ihren Arbeitstag noch komfortabler.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkPad L15 Gen 1 - 39.6 cm (15.6") - Core i7 10510U - 16 GB RAM - 1 TB SSD - Deutsch
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Win 10 Pro 64-Bit - Deutsch
Prozessor	Intel Core i7 (10. Gen.) 10510U / 1.8 GHz (4.9 GHz) / 8 MB Cache
Speicher	16 GB DDR4 (1 x 16 GB)
Speicherkapazität	1 TB SSD TCG Opal Encryption 2, NVMe
Optisches Laufwerk	Kein optisches Laufwerk
Display	39.6 cm (15.6") LED-Hintergrundbeleuchtung 1920 x 1080 / Full HD
Grafik	Intel UHD Graphics
Eingabegerät	TrackPoint, UltraNav
Tastatur	Deutsch
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Numerische Tastatur	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	Bluetooth 5.0, 802.11 a/b/g/n/ac/ax, Gigabit Ethernet
Wireless Broadband (WWAN)	4G
Dienstanbieter	Wartung nicht enthalten
Batterie	Bis zu 11.6 Stunden
Mit Dock kompatibel	Ja

Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck, Smart Card-Lesegerät
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	36.65 cm x 25 cm x 2.1 cm
Gewicht	1.98 kg
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller
Umweltschutzstandards	TCO Certified Notebooks 8, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Silver

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version - Deutsch
	<b>Prozessor / Chipsatz</b>
CPU	Intel Core i7 (10. Gen.) 10510U / 1.8 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.9 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Cache	8 MB
64-Bit-Computing	Ja
Funktionen	Integrierter Speicher-Controller
	<b>Speicher</b>
RAM	16 GB (1 x 16 GB)
Max. unterstützter RAM-Speicher	64 GB
Technologie	DDR4 SDRAM
Geschwindigkeit	2666 MHz
Nenn Drehzahl	3200 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Anz. Steckplätze	2
Leere Steckplätze	1
	<b>Speicherkapazität</b>
Hauptspeicher	1 TB SSD - (M.2 2280) PCIe 3.0 x4 - TCG Opal Encryption 2, NVM Express (NVMe)
	<b>Display</b>
Typ	39.6 cm (15.6") - IPS
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Breitbild	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Blendentyp	Erhoben
Besonderheiten	45% Farbskala, blendfreie, 170° Betrachtungswinkel
	<b>Audio &amp; Video</b>

Grafikprozessor	Intel UHD Graphics
Kamera	Ja - 720p
Kameramerkmale	IR-Kamera, Fixfocus, ThinkShutter Kamerablende
Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec	Realtek ALC3287
Kompatibilität	High-Definition-Audio, Dolby Advanced Audio
<b>Eingang</b>	
Typ	Tastatur, TrackPoint, UltraNav
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Tastaturlayout	Deutsch
Numerische Tastatur	Ja
Leistungsmerkmale	Flüssigkeitsbeständig, Multitouch-Touchpad, tastenloses Touchpad, Fn-Tasten mit Unified Communications-Steuerung
<b>Kommunikationsformen</b>	
Drahtlos	Bluetooth 5.0, 802.11 a/b/g/n/ac/ax
Drahtlos-Controller	Intel Wi-Fi 6 AX 200 - M.2 Card
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	Intel I219-V
Besonderheiten	Dual-Strom (2x2)
<b>Wireless Broadband (WWAN)</b>	
Generierung	4G
Technologie	LTE Advanced
Controller	FIBOCOM L850-GL - M.2 Card
Dienstanbieter	Wartung nicht enthalten
<b>Batterie</b>	
Technologie	Lithium-Ionen
Kapazität	45 Wh
Betriebszeit	Bis zu 11.6 Stunden
<b>AC-Adapter</b>	
Eingang	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt
<b>Verbindungen &amp; Erweiterung</b>	
Steckplatz	1 x Nano-SIM-Karte (1 frei)
Schnittstellen	USB 3.2 Gen 1 ¦ USB 3.2 Gen 1 (Always On) ¦ USB-C 3.2 Gen 1/DisplayPort (Power Delivery) ¦ USB-C 3.2 Gen 2/DisplayPort (Power Delivery) ¦ HDMI ¦ LAN ¦ Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse ¦ Dock
Speicherkartenleser	Ja (microSD)
<b>Verschiedenes</b>	
Farbe	Schwarz
Gehäusematerial	Polykarbonat-ABS
Mit Dock kompatibel	Ja
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck, Smart Card-Lesegerät
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Festplatten-Passwort, Passwort für

	Stromeinschaltung, RapidCharge
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Zubehör im Lieferumfang	USB-C Stromadapter
Kennzeichnung	RoHS
Lokalisation	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	36.65 cm x 25 cm x 2.1 cm
Gewicht	1.98 kg
	<b>Umweltschutzstandards</b>
TCO-zertifiziert	TCO Certified Notebooks 8
EPEAT-kompatibel	EPEAT Silver
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
	<b>Herstellergarantie</b>
Service & Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr - Pick-Up & Return