

Lenovo ThinkPad T15g Gen 2 20YS - Intel Core i9 11950H / 2.6 GHz - vPro - Win 10 Pro 64-Bit - GF RTX 3070 - 32 GB RAM - 1 TB SSD TCG Opal Encryption 2, NVMe - 39.6 cm (15.6")

IPS 1920 x 1080 (Full HD) - Wi-Fi 6 - Schwarz - kbd: Deutsch



Gruppe	Notebooks
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	20YS000CGE
EAN/UPC	0195891062531

Beschreibung

Die mobile Workstation ThinkPad T15g Gen 2 ist äußerst vielseitig. Sie lässt sich außerdem durch das innovative Design mit Tochter-Grafikkarte individuell anpassen - für eine beeindruckende CPU-Leistung in einem mobilen Gerät.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkPad T15g Gen 2 - 39.6 cm (15.6") - Core i9 11950H - vPro - 32 GB RAM - 1 TB SSD - Deutsch
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Win 10 Pro 64-Bit - Deutsch
Plattform-Technologie	Intel vPro Platform
Prozessor	Intel Core i9 (11. Gen.) 11950H / 2.6 GHz (5 GHz) / 24 MB Cache
Speicher	32 GB DDR4 (2 x 16 GB)
Speicherkapazität	1 TB SSD - TCG Opal Encryption 2, NVMe
Bildschirm	39.6 cm (15.6") LED-Hintergrundbeleuchtung 1920 x 1080 / Full HD
Grafik	NVIDIA GeForce RTX 3070 / Intel UHD Graphics
Videospeicher	8 GB GDDR6 SDRAM
Eingabegerät	TrackPoint, UltraNav
Tastatur	Deutsch
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Numerische Tastatur	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2, 2.5 Gigabit Ethernet
Batterie	Bis zu 11 Stunden
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck, Smart Card-Lesegerät
Farbe	Schwarz

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	37.54 cm x 25.23 cm x 3.145 cm
Gewicht	2.87 kg
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller
Umweltschutzstandards	TCO Certified Notebooks 8, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version - Deutsch

Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i9 (11. Gen.) 11950H / 2.6 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	5 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne
Cache	24 MB
Chipsatz	Mobile Intel WM590
Plattform-Technologie	Intel vPro Plattform
Funktionen	Integrierter Speicher-Controller

Speicher

RAM	32 GB (2 x 16 GB)
Max. unterstützter RAM-Speicher	128 GB
Technologie	DDR4 SDRAM - non-ECC
Geschwindigkeit	3200 MHz
Nenndrehzahl	3200 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Anz. Steckplätze	4
Leere Steckplätze	2

Speicherkapazität

Hauptspeicher	1 TB SSD M.2 2280 PCIe 4.0 - TCG Opal Encryption 2, NVMe Express (NVMe)
RAID Level	RAID 0, RAID 1

Bildschirm

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	500 cd/m ²
Farbraum	100% sRGB
Besonderheiten	Blendfreie, 170° Betrachtungswinkel, Dolby Vision
Audio & Video	
Multi-GPU-Konfiguration	1 einzelne GPU-Karte/integrierte GPU
Grafikprozessor	NVIDIA GeForce RTX 3070 / Intel UHD Graphics
Videospeicher	8 GB GDDR6 SDRAM
Max. unterstützte Monitore	4 externe(r) Monitor(e)
Kamera	Ja - 720p
Kameramerkmale	Rollladen für Privatsphäre, IR-Kamera
Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec	Realtek ALC3306
Kompatibilität	High-Definition-Audio, Dolby Atmos
Eingang	
Typ	Tastatur, TrackPoint, UltraNav
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Tastaturlayout	Deutsch
Numerische Tastatur	Ja
Leistungsmerkmale	Flüssigkeitsbeständig, Multitouch-Touchpad, Fn-Tasten mit Unified Communications-Steuerung
Kommunikationsformen	
Drahtlos	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2
Drahtlos-Controller	Intel Wi-Fi 6E AX 210 - M.2 Card
Netzwerkschnittstelle	2.5 Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	Intel I225-V
Besonderheiten	Wake-on-LAN (WOL), Dual-Strom (2x2)
Produktzertifizierungen	DASH
Wireless Broadband (WWAN)	
Generierung	WWAN-Upgrade-fähig
Batterie	
Technologie	Lithium-Polymer
Kapazität	94 Wh
Betriebszeit	Bis zu 11 Stunden
AC-Adapter	
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang	230 Watt
Verbindungen & Erweiterung	
Steckplatz	3 x M.2 Card (1 frei)

Schnittstellen	USB 3.2 Gen 1 (Always On) USB 3.2 Gen 1 USB-C 3.2 Gen 2 (supports DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery 3.0) 2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 1.4a Alt Mode) (Power Delivery 3.0) HDMI Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse LAN
Speicherkartenleser	Ja (SD-Karte)
	Verschiedenes
Farbe	Schwarz
Gehäusematerial	Glasfaser, Polyphenylensulfid
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck, Smart Card-Lesegerät
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Passwort für Stromeinschaltung, Intel Active Management Technology (iAMT), RapidCharge, MIL-STD-810H getestet, selbstheilendes BIOS
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Zubehör im Lieferumfang	Stromadapter
Kennzeichnung	RoHS, TCG Certified
Lokalisation	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller
	Abmessungen und Gewicht
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	37.54 cm x 25.23 cm x 3.145 cm
Gewicht	2.87 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
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	8 - 95%

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