

Lenovo ThinkPad X12 Detachable 20UV - Tablet - mit abnehmbarer Tastatur - Core i7 1160G7 / 2.1 GHz - Win 10 Pro 64-Bit - Iris Xe Graphics - 16 GB RAM - 512 GB SSD - 31.2 cm (12.3")

IPS Touchscreen 1920 x 1280 (Full HD Plus) - Wi-Fi 6 - 4G LTE-A -
Schwarz



Gruppe	Notebooks
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	20UVS03G00
EAN/UPC	0195713804004

Beschreibung

Leistungsstärker als normale Tablets und kompakter als ein Notebook: Im 31,2 cm (12,3") ThinkPad X12 Detachable steckt der Intel Prozessor. Mittels Digitalisierstift können Sie Skizzen und Notizen anfertigen oder Dokumente signieren. Dieses hochgradig mobile Gerät ist dank optimierter Sicherheit und Leistung die ideale Wahl für Experten im Außendienst.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkPad X12 Detachable - 31.2 cm (12.3") - Core i7 1160G7 - 16 GB RAM - 512 GB SSD - 4G LTE-A
Produkttyp	Tablet - mit abnehmbarer Tastatur
Betriebssystem	Win 10 Pro 64-Bit
Prozessor	Intel Core i7 (11. Gen.) 1160G7 / 2.1 GHz (4.4 GHz) / 12 MB Cache
Speicher	16 GB LPDDR4X (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Speicherkapazität	512 GB SSD
Bildschirm	31.2 cm (12.3") LED-Hintergrundbeleuchtung Touchscreen 1920 x 1280 / Full HD Plus
Grafik	Intel Iris Xe Graphics
Eingabegerät	Tastatur, Digitalisierer, Touchpad, Digitalstift
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.1
Wireless Broadband (WWAN)	4G LTE Advanced
Batterie	4 Zellen - bis zu 12.42 Stunden
Besonderheiten	Beschleunigungssensor, Näherungssensor, Hall-Sensor, Gyroskop, Neigungssensor
Mit Dock kompatibel	Ja
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck

Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - Tablet	28.33 cm x 20.35 cm x 0.88 cm
Gewicht	760 g
Umweltschutzstandards	TCO Certified Notebooks 8, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Tablet - mit abnehmbarer Tastatur
Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Core i7 (11. Gen.) 1160G7 / 2.1 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.4 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Cache	12 MB
Funktionen	Integrierter Speicher-Controller
	Speicher
RAM	16 GB (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Technologie	LPDDR4X SDRAM
Geschwindigkeit	4266 MHz
Nenn Drehzahl	4266 MHz
	Speicherkapazität
Hauptspeicher	512 GB SSD M.2 2242 PCIe 3.0 x4 - Toshiba
	Bildschirm
Typ	31.2 cm (12.3") - IPS
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Touchscreen	Ja (10-Punkt-Multi-Touch)
Auflösung	1920 x 1280 (Full HD Plus)
Breitbild	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	3:2
Helligkeit	400 cd/m ²
Farbraum	100% sRGB
Besonderheiten	Entspiegelt, Direct Bonding-Technologie, schmutzabweisend, Corning Gorilla Glass 5, 178° Betrachtungswinkel, kapazitiver Touchscreen
	Audio & Video
Grafikprozessor	Intel Iris Xe Graphics
Technologie für die Speicherzuordnung	Shared Video Memory (UMA)

Max. unterstützte Monitore	2 externe(r) Monitor(e)
Kamera	Ja
Auflösung	8 Megapixel (Rückseite), 5 Megapixel (Vorderseite)
Kameramerkmale	Rollladen für Privatsphäre, hintere Kamera mit Auto-Fokus, IR-/RGB-Kamera
Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec	Realtek ALC3306-GRT
Kompatibilität	Dolby Audio
Eingang	
Typ	Tastatur, Digitalisierer, Touchpad, Digitalstift
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Leistungsmerkmale	3-stufige Hintergrundbeleuchtung
Kommunikationsformen	
Drahtlos	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.1
Drahtlos-Controller	Intel Wi-Fi 6 AX 201
Besonderheiten	MU-MIMO
Wireless Broadband (WWAN)	
Generierung	4G
Technologie	LTE Advanced
Controller	FIBOCOM L850-GL - M.2 Card
Navigation	
Empfänger	A-GPS/GPS/GLONASS
Batterie	
Technologie	4 Zellen Lithium-Polymer
Kapazität	42 Wh
Betriebszeit	Bis zu 12.42 Stunden
AC-Adapter	
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt, 5 / 9 / 15 / 20 V
Verbindungen & Erweiterung	
Steckplatz	1 x Nano-SIM-Karte (1 frei)
Schnittstellen	USB-C 3.2 Gen 2 (supports DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery 3.0) †; USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery 3.0) †; Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse †; Pogo-Tastaturanschluss
Verschiedenes	
Farbe	Schwarz
Gehäusematerial	Magnesium-Aluminium-Legierung
Integrierte Optionen	Beschleunigungssensor, Näherungssensor, Hall-Sensor, Gyroskop, Neigungssensor
Mit Dock kompatibel	Ja

Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Systemkennwort, Festplatten-Passwort, Passwort für Stromeinschaltung, RapidCharge, MIL-STD-810H getestet, selbstheilendes BIOS
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Nano-Sicherheits-Slot
Zubehör im Lieferumfang	Tastatur, USB-C Stromadapter, Lenovo Digital Pen
Kennzeichnung	RoHS, halogenarm, Energy-Related Products (ErP) Lot 3
Abmessungen und Gewicht	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - Tablet	28.33 cm x 20.35 cm x 0.88 cm
Gewicht	760 g
Abmessungen (B x T x H)/Gewicht	28.33 cm x 20.35 cm x 0.88 cm / 760 g - Tablet 28.33 cm x 21.78 cm x 0.57 cm / 340 g - Tastatur-Dock 28.33 cm x 21.78 cm x 1.45 cm / 1.1 kg - Tablet mit Tastatur
Umweltschutzstandards	
TCO-zertifiziert	TCO Certified Notebooks 8
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	8 - 95%

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