

# Lenovo ThinkBook 15 G2 ITL 20VE - Intel Core i5 1135G7 / 2.4 GHz - Win 10 Pro 64-Bit - Iris Xe Graphics - 8 GB RAM - 256 GB SSD NVMe - 39.6 cm (15.6")

TN 1920 x 1080 (Full HD) - Wi-Fi 5 - Mineral Grey - für Bildungseinrichtungen



Gruppe	Notebooks
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	20VES01C00
EAN/UPC	0195891429495

## Beschreibung

Mit dem Lenovo ThinkBook 15 Gen 2 (Intel) mit 39,6 cm (15,6") bringen Sie Ihr Unternehmen nach vorn. Dieses leistungsstarke Notebook bietet Intel Core Prozessor. Zu den smarten Leistungsmerkmalen gehören optimierte Konferenzfunktionen für ortsunabhängiges Arbeiten.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkBook 15 G2 ITL - 39.6 cm (15.6") - Core i5 1135G7 - 8 GB RAM - 256 GB SSD
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Win 10 Pro 64-Bit
Prozessor	Intel Core i5 (11. Gen.) 1135G7 / 2.4 GHz (4.2 GHz) / 8 MB Cache
Speicher	8 GB DDR4 (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Speicherkapazität	256 GB SSD - NVMe
Bildschirm	39.6 cm (15.6") LED-Hintergrundbeleuchtung 1920 x 1080 / Full HD
Grafik	Intel Iris Xe Graphics
Numerische Tastatur	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.0, Gigabit Ethernet
Batterie	3 Zellen - bis zu 6 Stunden
Sicherheit	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck
Farbe	Mineral Grey
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.7 cm x 23.5 cm x 1.89 cm
Gewicht	1.7 kg
Preistyp	Für Bildungseinrichtungen
Hersteller-Vertriebsprogramm	Microsoft Shape the Future (eine gültige Microsoft Letter of Eligibility-Nummer ist erforderlich)
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Silver

SAR 0,29 W/kg (Körper), 0,29 W/kg (Gliedermaße)

## Ausführliche Details

### Allgemein

Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version

### 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
Funktionen	Integrierter Speicher-Controller

### Speicher

RAM	8 GB (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Max. unterstützter RAM-Speicher	40 GB
Technologie	DDR4 SDRAM
Geschwindigkeit	3200 MHz
Nennzahl	3200 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Anz. Steckplätze	1
Leere Steckplätze	1

### Speicherkapazität

Hauptspeicher	256 GB SSD M.2 2242 PCIe - NVMe Express (NVMe) - Western Digital
---------------	--

### Bildschirm

Typ	39.6 cm (15.6") - TN
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Breitbild	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Helligkeit	220 cd/m <sup>2</sup>
Farbraum	45% NTSC
Besonderheiten	Blendfreie, 90° Betrachtungswinkel

### Audio & Video

Grafikprozessor	Intel Iris Xe Graphics
Technologie für die Speicherzuordnung	Shared Video Memory (UMA)
Max. unterstützte Monitore	4 externe(r) Monitor(e)

Kamera	Ja - 720p
Kameramerkmale	Fixfocus, ThinkShutter Kamerablende
Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec	Realtek ALC3287
Kompatibilität	High-Definition-Audio, Dolby Audio
<b>Eingang</b>	
Typ	Tastatur, Touchpad
Numerische Tastatur	Ja
Leistungsmerkmale	Flüssigkeitsbeständig, Multitouch-Touchpad, tastenloses Touchpad, Präzisions-Touchpad
<b>Kommunikationsformen</b>	
Drahtlos	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.0
Drahtlos-Controller	Intel Wireless-AC 9560 - M.2 Card
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
<b>Batterie</b>	
Technologie	3 Zellen Lithium-Polymer
Kapazität	45 Wh
Betriebszeit	Bis zu 6 Stunden
<b>AC-Adapter</b>	
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt
<b>Verbindungen &amp; Erweiterung</b>	
Steckplatz	1 x M.2 (PCI Express 3.0 x2) (1 frei)
Schnittstellen	USB-C 3.2 Gen 2 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery 3.0) ; USB-C 3.2 Gen 2 (supports DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery 3.0) ; USB 3.2 Gen 1 (Always On) ; USB 3.2 Gen 1 ; HDMI ; LAN ; Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse
Speicherkartenleser	4-in-1 (SD-Karte, MultiMediaCard, SDHC-Karte, SDXC-Karte)
<b>Verschiedenes</b>	
Farbe	Mineral Grey
Gehäusematerial	Aluminium, Polykarbonat-ABS
Oberflächenveredelung	Sandgestrahlt und eloxiert
Sicherheit	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Festplatten-Passwort, Passwort für Stromeinschaltung, Rapid Charge Pro
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Nano-Sicherheits-Slot
Zubehör im Lieferumfang	USB-C Stromadapter
Kennzeichnung	RoHS, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, Energy-Related Products (ErP) Lot 3
SAR-Wert	0,29 W/kg (Körper), 0,29 W/kg (Gliedermaße)
Preistyp	Für Bildungseinrichtungen

Hersteller-Vertriebsprogramm	Microsoft Shape the Future (eine gültige Microsoft Letter of Eligibility-Nummer ist erforderlich)
------------------------------	---

**Abmessungen und Gewicht**

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.7 cm x 23.5 cm x 1.89 cm
-------------------------------------	-----------------------------

Gewicht	1.7 kg
---------	--------

**Umweltschutzstandards**

EPEAT-kompatibel	EPEAT Silver
------------------	--------------

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.