

# Lenovo ThinkBook 16p G2 ACH 20YM - Ryzen 7 5800H / 3.2 GHz - Win 10 Pro 64- Bit - GF RTX 3060 - 16 GB RAM - 1 TB SSD NVMe - 40.6 cm (16")

IPS 2560 x 1600 (WQXGA) - Wi-Fi 6 - Dual Tone Mineral Gray - kbd:  
Deutsch



Gruppe	Notebooks
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	20YM0009GE
EAN/UPC	0195713588195

## Beschreibung

Lenovo ThinkBook 16p G2 ACH 20YM - Ryzen 7 5800H / 3.2 GHz - Win 10 Pro 64-Bit - GF RTX 3060 - 16 GB RAM - 1 TB SSD NVMe - 40.6 cm (16") IPS 2560 x 1600 (WQXGA) - Wi-Fi 6 - Dual Tone Mineral Gray - kbd: Deutsch

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkBook 16p G2 ACH - 40.6 cm (16") - Ryzen 7 5800H - 16 GB RAM - 1 TB SSD - Deutsch
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Win 10 Pro 64-Bit - Deutsch
Prozessor	AMD Ryzen 7 5800H / 3.2 GHz (4.4 GHz) / 16 MB Cache
Speicher	16 GB DDR4 (1 x 8 GB + 8 GB (integriert))
Speicherkapazität	1 TB SSD - NVMe
Bildschirm	40.6 cm (16") LED-Hintergrundbeleuchtung 2560 x 1600 / WQXGA
Grafik	NVIDIA GeForce RTX 3060 / AMD Radeon Graphics
Videospeicher	6 GB GDDR6 SDRAM
Tastatur	Deutsch
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Numerische Tastatur	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2
Batterie	Bis zu 6.9 Stunden
Sicherheit	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck
Farbe	Dual Tone Mineral Gray
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.6 cm x 25.2 cm x 1.99 cm
Gewicht	1.99 kg

Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version - Deutsch
	<b>Prozessor / Chipsatz</b>
CPU	AMD Ryzen 7 5800H / 3.2 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.4 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne
Cache	L3 - 16 MB
Funktionen	Integrierter Speicher-Controller
	<b>Speicher</b>
RAM	16 GB (1 x 8 GB + 8 GB (integriert))
Max. unterstützter RAM-Speicher	24 GB
Technologie	DDR4 SDRAM
Geschwindigkeit	3200 MHz
Nenn Drehzahl	3200 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Anz. Steckplätze	1
Leere Steckplätze	0
	<b>Speicherkapazität</b>
Hauptspeicher	1 TB SSD M.2 2280 PCIe 3.0 x4 - NVMe Express (NVMe)
	<b>Bildschirm</b>
Typ	40.6 cm (16") - IPS
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	2560 x 1600 (WQXGA)
Breitbild	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Helligkeit	400 cd/m <sup>2</sup>
Farbraum	100% sRGB
Besonderheiten	Auto Brightness Control, blendfreie, 170° Betrachtungswinkel, Dolby Vision
	<b>Audio &amp; Video</b>
Multi-GPU-Konfiguration	1 einzelne GPU-Karte/integrierte GPU
Grafikprozessor	NVIDIA GeForce RTX 3060 / AMD Radeon Graphics

Videospeicher	6 GB GDDR6 SDRAM
Videosystemmerkmale	Max-Q-Design
Kamera	Ja - 720p
Kameramerkmale	Rollladen für Privatsphäre
Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec	Realtek ALC3306
Kompatibilität	High-Definition-Audio
Audiofunktionen	Harman Audiothechnologie
	<b>Eingang</b>
Typ	Tastatur, Touchpad
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Tastaturlayout	Deutsch
Numerische Tastatur	Ja
Leistungsmerkmale	Flüssigkeitsbeständig, Multitouch-Touchpad, tastenloses Touchpad, Präzisions-Touchpad
	<b>Kommunikationsformen</b>
Drahtlos	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2
Drahtlos-Controller	M.2 Card
Besonderheiten	Dual-Strom (2x2)
	<b>Batterie</b>
Technologie	Lithium-Polymer
Kapazität	71 Wh
Betriebszeit	Bis zu 6.9 Stunden
	<b>AC-Adapter</b>
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang	230 Watt
	<b>Verbindungen &amp; Erweiterung</b>
Steckplatz	2 x M.2 Card (1 frei)
Schnittstellen	USB 3.2 Gen 2   USB 3.2 Gen 2 (Always On)   2 x USB-C 3.2 Gen 2 (supports DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery 3.0)   Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse
Speicherkartenleser	4-in-1 (SD-Karte, MultiMediaCard, SDHC-Karte, SDXC-Karte)
	<b>Software</b>
Software inbegriffen	Microsoft Office (Testversion)
	<b>Verschiedenes</b>
Farbe	Dual Tone Mineral Gray
Gehäusematerial	Aluminium
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	Stromadapter
Kennzeichnung	RoHS, FSC, Energy-Related Products (ErP) Lot 3, TUV Eyesafe Display Certification
Lokalisation	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.6 cm x 25.2 cm x 1.99 cm
Gewicht	1.99 kg
	<b>Umweltschutzstandards</b>
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr - Pick-Up & Return
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	8 - 95%

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