

Lenovo IdeaPad Duet 5 12IRU8 83B3 - Tablet - mit abnehmbarer Tastatur - Intel Core i7 1355U / 1.7 GHz - Win 11 Home - Intel Iris Xe Grafikkarte - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe - 31.5 cm (12.4")

LTPS Touchscreen 2560 x 1600 (2,5 k) - 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E) - Storm Gray - kbd: Deutsch



Gruppe	Tablet-PCs
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	83B30039GE
EAN/UPC	0197529832356

Beschreibung

Lenovo IdeaPad Duet 5 12IRU8 83B3 - Tablet - mit abnehmbarer Tastatur - Intel Core i7 1355U / 1.7 GHz - Win 11 Home - Intel Iris Xe Grafikkarte - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe - 31.5 cm (12.4") LTPS Touchscreen 2560 x 1600 (2,5 k) - 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E) - Storm Gray - kbd: Deutsch

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo IdeaPad Duet 5 12IRU8 - 31.5 cm (12.4") - Core i7 1355U - 16 GB RAM - 512 GB SSD - Deutsch
Produkttyp	Tablet - mit abnehmbarer Tastatur
Betriebssystem	Win 11 Home - Deutsch
Prozessor	Intel Core i7 (13th Gen) - 1355U / 1.7 GHz, bis zu 5 GHz / 12 MB Cache
Arbeitsspeicher	16 GB LPDDR4X (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Speicherkapazität	512 GB SSD - NVMe
Bildschirm	31.5 cm (12.4") Touchscreen 2560 x 1600 / 2,5 k @ 60 Hz
Grafik	Intel Iris Xe Grafikkarte
Eingabegerät	Tastatur, Digitalisierer, Touchpad, Digitalstift
Tastatur	Deutsch
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	Bluetooth 5.1, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)
Batterie	Bis zu 14 Stunden
Besonderheiten	Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor, Hall-Sensor, Time of Flight (ToF), Gyroskop
Mit Dock kompatibel	Ja
Sicherheit	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip

Farbe	Storm Gray
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - Tablet	28.83 cm x 19.033 cm x 0.945 cm
Gewicht	839 g
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller, Lenovo Campus
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Silver

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Tablet - mit abnehmbarer Tastatur
Betriebssystem	Windows 11 Home - Deutsch

Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i7 (13th Gen) 1355U / 1.7 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	5 GHz
Anz. der Kerne	10 Kerne
Cache	12 MB
Funktionen	Integrierter Speicher-Controller

Arbeitsspeicher

RAM	16 GB (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Technologie	LPDDR4X SDRAM
Geschwindigkeit	4266 MHz
Nennndrehzahl	4266 MHz

Speicherkapazität

Hauptspeicher	512 GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0 x4 - NVMe Express (NVMe)
---------------	---

Bildschirm

Typ	31.5 cm (12.4") - LTPS
Touchscreen	Ja (10-Punkt-Multi-Touch)
Auflösung	2560 x 1600 (2,5 k)
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	60 Hz
Breitbild	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	16:10
Helligkeit	500 cd/m ²
Horizontaler Betrachtungswinkel	+80 / -80
Vertikaler Betrachtungswinkel	+70 / -70
Farbraum	95% DCI-P3

Besonderheiten	Glänzend, fingerabdruckbeständig, In-Cell Touch-Technologie, Low Blue Light-Technologie, Dolby Vision, Panda King Glass
	Audio & Video
Grafikprozessor	Intel Iris Xe Grafikkarte
Max. unterstützte Monitore	2 externe(r) Monitor(e)
Videosystemmerkmale	Fungiert als Intel UHD Grafikkarte (für Einkanal-Speicher)
Kamera	Ja
Auflösung	5 Megapixel (hinten), 5 Megapixel (vorn)
Kameramerkmale	IR-Kamera, hintere Kamera mit Auto-Fokus, Windows Hello, Frontkamera mit Fixfokus
Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec	Realtek ALC3287
Kompatibilität	High-Definition-Audio, Dolby Atmos
Audiofunktionen	Eingang: 360° Geräuschkentwicklung
	Eingang
Typ	Tastatur, Digitalisierer, Touchpad, Digitalstift
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Tastaturlayout	Deutsch
Leistungsmerkmale	Multitouch-Touchpad, tastenloses Touchpad, Präzisions-Touchpad
	Kommunikationsformen
Drahtlos	Bluetooth 5.1, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)
Besonderheiten	Dual-Strom (2x2)
	Batterie
Technologie	Lithium-Polymer
Kapazität	50 Wh
Betriebszeit	Bis zu 14 Stunden
Akkubetriebszeit	Lokales Video (1080p) Wiedergabedauer (150 nits): bis zu 14 Stunden
	AC-Adapter
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt
	Verbindungen & Erweiterung
Schnittstellen	USB-C 3.2 Gen 1 (supports DisplayPort 1.2 Alt Mode) (Power Delivery 3.0, Always On) † USB-C 3.2 Gen 1 (supports DisplayPort 1.2 Alt Mode) (Power Delivery 3.0) † Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse † Pogo-Tastaturanschluss
	Software
Software inbegriffen	Microsoft Office (Testversion)
	Verschiedenes
Farbe	Storm Gray
Gehäusematerial	Magnesium-Aluminium-Legierung
Oberflächenveredelung	Metallik-Lackierung

Integrierte Optionen	Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor, Hall-Sensor, Time of Flight (ToF), Gyroskop
Mit Dock kompatibel	Ja
Sicherheit	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Festplatten-Passwort, Rapid Charge Boost
Zubehör im Lieferumfang	Tastatur, USB-C Stromadapter, Lenovo Digital Pen 3
Kennzeichnung	RoHS, Energy-Related Products (ErP) Lot 6, Energy-Related Products (ErP) Lot 26, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)
Lokalisation	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller, Lenovo Campus
Abmessungen und Gewicht	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - Tablet	28.83 cm x 19.033 cm x 0.945 cm
Gewicht	839 g
Abmessungen (B x T x H)/Gewicht	1.189 kg - Tablet mit Tastatur 350 g - Tastatur-Dock
Informationen zur Nachhaltigkeit	
EPEAT-kompatibel	EPEAT Silver
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 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.