

Lenovo Notebook 1.000 GB 32

Artikelnummer 999846903

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

40,6 cm (16") AMD-betriebenes Notebook mit Ziffernblock
Fortschrittliches Kühlsystem für nahtlose Leistung
Ideal für mobile Fachkräfte, KMU-Besitzer und Content-Ersteller.

Produkteigenschaften

Festplattenlaufwerk - Kapazität	1 TB
RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
SSD-Formfaktor	M.2 2242
Max. Turbo-Taktfrequenz	4,75 GHz
Software - Typ	Microsoft Office (Testversion)
Display - Typ	LED
Prozessornummer	7735HS
Max. unterstützte Größe	64 GB
Eingabegerät - Typ	Tastatur, Touchpad
Display - Diagonale	16 Zoll
System - Sicherheitsgeräte	Lesegerät für Fingerabdruck
Festplattenlaufwerk - Typ	SSD
Version	Windows 11 Pro
Notebook-Typ	Notebook
Größe diagonal (metrisch)	40,6 cm
Farbkategorie	Grau
Display - Native Auflösung	1920 x 1200
RAM - Installierte Größe	32 GB
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Windows 11 Pro
Gestellte Leistung	65 Watt
Grafikprozessor	AMD Radeon 680M
Service und Support - Typ	1 Jahr Garantie
Kapazität des Festplattenlaufwerks	1 TB
Festplattenlaufwerk - Schnittstelle	PCIe 4.0 x4
RAM - Speichergeschwindigkeit	4800 MHz
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
TFT-Technologie	IPS
Unterstützter Flash-Speicher	SD-Speicherkarte
Grafikprozessorserie	AMD Radeon
Farbe	Dual Tone Arctic Gray
Abkürzung für Bildschirmauflösung	WUXGA
Taktfrequenz	3,2 GHz
Anz. Steckplätze	2
Prozessor - Typ	Ryzen 7
Cache-Speicher - Installierte Größe	16 MB
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	60 Hz
Batterie - Technologie	Lithium-Polymer
Plattform	Windows
RAM - Formfaktor	SO DIMM 262-PIN
Gewicht	1,7 kg
Anz. der Kerne	8 Kerne
Schnittstellentyp (Bustyp)	M.2 Card

Weitere Bilder

