

Lenovo

Lenovo Legion Slim 5 AMD Ryzen™ 7 8845HS Laptop 40,6 cm (16") WQXGA 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 4060 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Grijs

Merk : Lenovo

Productfamilie: Legion

Artikelcode: 83DH0045MH

Productnaam : Slim 5

AMD Ryzen 7 8845HS (8C/16T, 3.8/5.1GHz, 8MB L2/16MB L3), 2x 16GB SO-DIMM DDR5-5600, 1TB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe, 16" WQXGA (2560x1600) IPS 350nits 100% sRGB 165Hz Dolby Vision G-SYNC Free-Sync Premium Low Blue Light, NVIDIA GeForce RTX 4060 8GB, Boost Clock 2370MHz, TGP 140W, Wi-Fi 6E 11ax 2x2 + BT5.3, FHD 1080p with E-shutter, Windows 11 Home

[Lenovo Legion Slim 5 AMD Ryzen™ 7 8845HS Laptop 40,6 cm \(16"\) WQXGA 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 4060 Wi-Fi 6E \(802.11ax\) Windows 11 Home Grijs:](#)

Breng je spel naar een hoger niveau

- Veelzijdige 16"-krachtbron voor gamers en STEM-studenten
- Gamen op AI-basis met Lenovo AI Engine+ en LA1 AI-chip
- Blijf koel met de Lenovo Legion ColdFront-koeltechnologie
- Aangedreven door een AMD Ryzen™ 9-processor
- Geniet van precisie en comfort van het Legion TrueStrike-toetsenbord
- Meeslepend spelverloop op de verbluffende PureSight Gaming-display



Design		Camera	
Kleurnaam	Luna grey	Camera voorzijde	✓
Type product *	Laptop	Resolutie camera voorzijde	1920 x 1080 Pixels
Kleur van het product *	Grijs	Voorcamera HD-type	Full HD
Vormfactor *	Clamshell	Privacycamera	✓
Materiaal behuizing	Acrylonitrilbutadieenstyreen (ABS), Aluminium, Polycarbonaat (PC)	Type privacy	Privacysluis
Beeldscherm		Netwerk	
Beeldschermdiagonaal *	40,6 cm (16")	Wifi-standaard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Resolutie *	2560 x 1600 Pixels	Wi-Fi-standaarden	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Touchscreen *	✗	Mobiele netwerkverbinding *	✗
HD type	WQXGA	Soort antenne	2x2
Soort paneel	IPS	Ethernet LAN	✓
LED backlight	✓	Ethernet LAN, data-overdrachtsnelheden	100,1000 Mbit/s
Oorspronkelijke beeldverhouding	16:10	Bluetooth	✓
Antireflectiescherm	✓	Bluetooth-versie	5.3
Helderheid	350 cd/m ²	WWAN	Niet geïnstalleerd
RGB-kleurruimte	sRGB	Poorten & interfaces	
Kleurbereik	100 procent	Aantal poorten USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type A	2
Maximale refresh snelheid	165 Hz	Aantal poorten USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type C	2
Typische contrastverhouding	1200:1	Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten	1
HDR-ondersteuning	✓	Aantal HDMI-poorten *	1
High Dynamic Range (HDR)-technologie	Dolby Vision	HDMI versie	2.1
Processor		Combo koptelefoon/microfoon port	✓
Processorfabrikant *	AMD	USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓
Processorfamilie *	AMD Ryzen™ 7	USB Power Delivery	✓
Processormodel *	8845HS	USB Sleep-and-Charge	✓
Aantal processorkernen	8		

Processor		Poorten & interfaces	
Maximale turbofrequentie van processor	5,1 GHz	USB Sleep-and-Charge poorten	1
Frequentie van processor *	3,8 GHz	Prestatie	
Processor cache	16 MB	Chipset moederbord	AMD SoC
Processor cache type	L3	Toetsenbord	
Neurale verwerkingseenheid (NPU)		Aanwijsapparaat	Touchpad
Neurale verwerkingseenheid (NPU)	AMD Ryzen AI	Taal toetsenbord	Engels
Totale processorprestaties tot	38 TOPs	Numeriek toetsenblok *	✓
NPU-prestaties tot	16 TOPs	Keyboard met achtergrondverlichting	✓
Geheugen		Kleur achtergrondverlichting van toetsenbord	Wit
Intern geheugen *	32 GB	Software	
Intern geheugentype	DDR5-SDRAM	Architectuur besturingssysteem	64-bit
Kloksnelheid geheugen	5600 MHz	Taal besturingssysteem	Nederlands, Frans, Engels, Duits
Geheugen form factor	SO-DIMM	Trial-software	Office Trial
Geheugenlayout	2 x 16 GB	Inclusief besturingssysteem *	Windows 11 Home
Geheugenslots	2x SO-DIMM	Accu/Batterij	
Maximum intern geheugen *	64 GB	Batterijtechnologie	Lithium-Polymeer (LiPo)
Geheugen kanaal	Dubbelkanaals	Batterijcapaciteit *	80 Wh
Opslagmedia		Levensduur accu/batterij	6,2 uur
Totale opslagcapaciteit *	1 TB	Continue video-afspeeltijd	11,3 uur
Opslagmedia *	SSD	Snel opladen	✓
Totale capaciteit SSD's	1 TB	Energie	
Aantal geïnstalleerde SSD's	1	AC-adapter, vermogen	230 W
SSD capaciteit	1 TB	AC-adapterfrequentie	50/60 Hz
SSD interfaces	PCI Express 4.0	AC-adapter ingangsspanning	100 - 240 V
NVMe	✓	Beveiliging	
SSD-vormfactor	M.2	Vingerafdruklezer	✗
Soort optische drive *	✗	Trusted Platform Module (TPM)	✓
Geïntegreerde geheugenkaartlezer	✓	Trusted Platform Module (TPM) version	2.0
Compatibele geheugenkaarten	SD	Wachtwoordbeveiliging	✓
Grafisch		Password bescherming	HDD, Inschakelen, Supervisor
Fabrikant van aparte grafische adapter	NVIDIA	Eisen aan de omgeving	
Discreet grafische adapter model *	NVIDIA GeForce RTX 4060	Bedrijfstemperatuur (T-T)	5 - 35 °C
Grafische geheugen	8 GB	Temperatuur bij opslag	5 - 43 °C
Specifiek grafisch geheugentype	GDDR6	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	8 - 95 procent
Ingebouwde grafische adapter *	✓	Luchtvochtigheid bij opslag	5 - 95 procent
Interne-GPU-fabrikant	AMD	Maximale verschepingshoogte	3048 m
Aparte grafische adapter *	✓	Certificaten	
Familie ingebouwde grafische adapter	AMD Radeon	Certificaten van naleving	RoHS
On-board graphics adapter model *	AMD Radeon 780M	Certificering	ErP Lot 6 ErP Lot 26 TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)
NVIDIA G-SYNC	✓	Gewicht en omvang	
AMD FreeSync	✓	Breedte	359,7 mm
Audio		Diepte	260,5 mm
Audiochip	Realtek ALC3287	Hoogte (voorzijde)	1,99 cm
Audiosysteem	Nahimic Audio	Hoogte (achterzijde)	2,19 cm
Aantal ingebouwde luidsprekers	2	Gewicht *	2,3 kg
Vermogen luidsprekers	2 W	Inhoud van de verpakking	
Ingebouwde microfoon	✓	Inclusief muis	✓
Aantal microfoons	2		



0197530811111



197530811111

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.