



Lenovo Legion 5 Pro Intel® Core™ i7 i7-12700H Laptop 40,6 cm (16") WQXGA 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 3070 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Grijs

Merk : Lenovo

Productfamilie: Legion

Artikelcode: 82RF00Q8MB

Productnaam : 5 Pro



Intel Core i7-12700H, 14C (6P + 8E)/20T, P-core 2.3/4.7GHz, E-core 1.7/3.5GHz, 24MB, 2x 16GB SO-DIMM DDR5-4800, 1TB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe, 16" WQXGA (2560x1600) IPS 500nits Anti-glare 100% sRGB 165Hz DisplayHDR 400 Dolby Vision G-SYNC Low Blue Light High Gaming Performance, NVIDIA GeForce RTX 3070 8GB, Boost Clock 1620MHz, TGP 150W, Wi-Fi 6E 11ax 2x2 + BT5.1, HD 720p with E-shutter, Windows 11 Home

Lenovo Legion 5 Pro Intel® Core™ i7 i7-12700H Laptop 40,6 cm (16") WQXGA 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 3070 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Grijs:



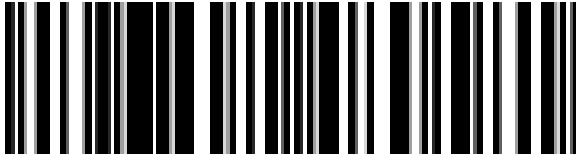
Sterk, superieur en snel

Versla de concurrentie in groten getale met de Intel® Core™-processor tot de 12e generatie, de nieuwste NVIDIA® GeForce RTX™-grafische kaart en de geweldige Legion AI Engine, die jouw games automatisch detecteert en optimaliseert. Overmeester al je vijanden in verbluffende, nauwkeurige WQHD+-resolutie. Je hoeft alleen nog maar te kiezen welke kleur je wilt voor de strakke behuizing, Storm Grey of Glacier White, en natuurlijk voor je trofee.



Design		Netwerk	
Kleurnaam	Storm Grey	Wifi-standaard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Producttype *	Laptop	Wi-Fi-standaarden	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Kleur van het product *	Grijs	Mobiele netwerkverbinding *	✗
Vormfactor *	Clamshell	Soort antenne	2x2
Materiaal behuizing	Aluminium	Ethernet LAN	✓
Markt positionering	Gamen	Ethernet LAN, data-overdrachtsnelheden	100,1000 Mbit/s
Beeldscherm		Bluetooth	✓
Beeldschermdiagonaal *	40,6 cm (16")	Bluetooth-versie	5.1
Resolutie *	2560 x 1600 Pixels	WWAN	Niet geïnstalleerd
Touchscreen *	✗	Poorten & interfaces	
HD type	WQXGA	Aantal poorten USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type A *	3
Soort paneel	IPS	Aantal poorten USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type C	2
LED backlight	✓	Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten	1
Oorspronkelijke beeldverhouding	16:10	Aantal HDMI-poorten *	1
Antireflectiescherm	✓	HDMI versie	2.1
Helderheid	500 cd/m ²	Aantal Thunderbolt 4-poorten	1
RGB-kleurruimte	sRGB	Intel® Thunderbolt 4	✓
Kleurbereik	100 procent	Combo koptelefoon/microfoon port	✓
Maximale refresh snelheid	165 Hz	Charging port type	DC-in ingang
Typische contrastverhouding	1200:1	USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓
HDR-ondersteuning	✓	USB Power Delivery	✓
High Dynamic Range (HDR)-technologie	DisplayHDR 400, Dolby Vision	USB Sleep-and-Charge	✓
Processor		USB Sleep-and-Charge poorten	1
Processorfabrikant *	Intel	Prestatie	
Processorfamilie *	Intel® Core™ i7	Chipset moederbord	Intel SoC
Processorgeneratie	Intel® 12de generatie Core™ i7		
Processormodel *	i7-12700H		

Processor		Toetsenbord	
Aantal processorkernen	14	Aanwijsapparaat	Touchpad
Maximale turbofrequentie van processor	4,7 GHz	Toetsenbordindeling	AZERTY
Efficiënte kernboostfrequentie	3,5 GHz	Taal toetsenbord	Belgisch
Processor cache	24 MB	Numeriek toetsenblok *	✓
Processor cache type	Smart Cache	Keyboard met achtergrondverlichting	✓
Configureerbare TDP-down	35 W	Software	
Geheugen		Architectuur besturingssysteem	64-bit
Intern geheugen *	32 GB	Taal besturingssysteem	Duits, Nederlands, Engels, Frans
Intern geheugentype	DDR5-SDRAM	Trial-software	Office
Kloksnelheid geheugen	4800 MHz	Inclusief besturingssysteem *	Windows 11 Home
Geheugen form factor	SO-DIMM	Processor speciale functies	
Geheugenlayout	2 x 16 GB	Intel Flex Memory Access	✓
Geheugenslots	2x SO-DIMM	Intel Trusted Execution Technology	✓
Maximum intern geheugen *	32 GB	Intel VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Geheugen kanaal	Dubbelkanaals	Execute Disable Bit	✓
Opslagmedia		CPU configuratie (max)	1
Totale opslagcapaciteit *	1 TB	Ingebouwde opties beschikbaar	✗
Opslagmedia *	SSD	Intel Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Totale capaciteit SSD's	1 TB	Intel® Virtualization Technology (VT-x)	✓
Aantal geïnstalleerde SSD's	1	Accu/Batterij	
Solid State Drive (SSD) capaciteit	1 TB	Energie-opslagtechnologie accu/batterij	Lithium-Polymeer (LiPo)
Solid State Drive (SSD) interfaces NVMe	PCI Express 4.0 ✓	Accu/Batterij capaciteit *	80 Wh
SSD-vormfactor	M.2	Snel opladen	✓
Soort optische drive *	✗	Energie	
Geïntegreerde geheugenkaartlezer	✗	AC-adapter, vermogen	300 W
Grafisch		AC-adapterfrequentie	50 - 60 Hz
Fabrikant van aparte grafische adapter	NVIDIA	AC-adapter ingangsspanning	100 - 240 V
Discreet grafische adapter model *	NVIDIA GeForce RTX 3070	Beveiliging	
Discreet grafische adaptergeheugen	8 GB	Vingerafdruklezer	✗
Specifiek grafisch geheugentype	GDDR6	Trusted Platform Module (TPM)	✓
Ingebouwde grafische adapter *	✓	Trusted Platform Module (TPM) version	2.0
Interne-GPU-fabrikant	Intel	Wachtwoordbeveiliging	✓
Aparte grafische adapter *	✓	Password bescherming	HDD, Inschakelen, Supervisor
Familie ingebouwde grafische adapter	Intel Iris Xe Graphics	Eisen aan de omgeving	
On-board graphics adapter model *	Intel Iris Xe Graphics	Temperatuur, in bedrijf	5 - 35 °C
Audio		Temperatuur bij opslag	5 - 43 °C
Audiochip	Realtek ALC3287	Relatieve luchtvochtigheid, in bedrijf	8 - 95 procent
Audiosysteem	Nahimic Audio	Luchtvochtigheid bij opslag	5 - 95 procent
Aantal ingebouwde luidsprekers	2	Maximale verschepingshoogte	3048 m
Vermogen luidsprekers	2 W	Certificaten	
Ingebouwde microfoon	✓	Certificaten van naleving	RoHS
Aantal microfoons	2	Certificering	ErP Lot 3 RoHS TÜV
Camera		Gewicht en omvang	
Camera voorzijde	✓	Breedte	359,9 mm
Resolutie camera voorzijde	1280 x 720 Pixels	Diepte	264,4 mm
Voorcamera HD-type	HD	Hoogte	19,9 mm
Privacycamera	✓	Gewicht *	2,49 kg
Type privacy	Privacysluiters		



0196802480581



196802480581

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.

Publication date: 21-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date