

Lenovo

Lenovo V14 G4 IRU Intel® Core™ i5 i5-13420H Laptop 35,6 cm (14") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 11 Pro Zwart

Merk : Lenovo

Artikelcode: 83A0006GMH

Productnaam : V14 G4 IRU

- Intel Core i5-13420H, 8C (4P + 4E)/12T, P-core 2.1/4.6GHz, E-core 1.5/3.4GHz, 12MB
- 8GB DDR4-3200
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe
- Intel UHD Graphics
- Windows 11 Pro

Intel Core i5-13420H, 8C (4P + 4E)/12T, P-core 2.1/4.6GHz, E-core 1.5/3.4GHz, 12MB, 8GB DDR4-3200, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 14" FHD (1920x1080) TN 250nits Anti-glare 45% NTSC, Intel UHD Graphics, 11ac 2x2 + BT5.1, HD 720p with Privacy Shutter, Windows 11 Pro

Lenovo V14 G4 IRU Intel® Core™ i5 i5-13420H Laptop 35,6 cm (14") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 11 Pro Zwart:

Draagbaarheid en meerwaarde voor op het werk

- Laptop op instapniveau voor bedrijf of thuishkantoor
- Compact, 14" FHD-beeldscherm met weinig blauw licht
- Verwerkingskracht van Intel® om taken sneller uit te voeren
- Prachtige beelden met geïntegreerde grafische UHD-kaart van Intel®
- Wifi 6-ondersteuning en meerdere poorten voor randapparatuur
- ThinkShield-beveiligingsfuncties om gegevens te beschermen
- Geweldig geluid met Dolby Audio™ en dubbele luidsprekers



intel



intel



Design		Camera	
Kleurnaam	Business Black	Privacycamera	✓
Type product *	Laptop	Type privacy	Privacysluis
Kleur van het product *	Zwart	Netwerk	
Vormfactor *	Clamshell	Wifi-standaard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Materiaal behuizing	Acrylonitriëlbutoadieenstyreen (ABS), Polycarbonaat (PC)	Wi-Fi-standaarden	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Beeldscherm		Mobiele netwerkverbinding *	✗
Beeldschermdiagonaal *	35,6 cm (14")	Soort antenne	2x2
Resolutie *	1920 x 1080 Pixels	Ethernet LAN	✓
Touchscreen *	✗	Ethernet LAN, data-overdrachtsnelheden	100,1000 Mbit/s
HD type	Full HD	Bluetooth	✓
Soort paneel	TN	Bluetooth-versie	5.1
LED backlight	✓	WWAN	Niet geïnstalleerd
Oorspronkelijke beeldverhouding	16:9	Poorten & interfaces	
Antireflectiescherm	✓	Aantal USB 2.0-poorten *	1
Helderheid	250 cd/m ²	Aantal poorten USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type A *	1
RGB-kleurruimte	NTSC	Aantal poorten USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type C *	1
Kleurbereik	45 procent	Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten	1
Processor		Aantal HDMI-poorten *	1
Processorfabrikant *	Intel	HDMI versie	1.4b
Processorfamilie *	Intel® Core™ i5	Combo koptelefoon/microfoon port	✓
Processorgeneratie	Intel® 13de generatie Core™ i5	USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓
Processormodel *	i5-13420H	USB Power Delivery	✓
Aantal processorkernen	8	Prestatie	
Maximale turbofrequentie van processor	4,6 GHz	Chipset moederbord	Intel SoC
Performance-core Max Turbo Frequency	4,6 GHz		
Efficient-core Max Turbo Frequency	3,4 GHz		

Processor		Toetsenbord	
Processor cache	12 MB	Aanwijsapparaat	Touchpad
Processor cache type	Smart Cache	Taal toetsenbord	Engels
Geheugen		Numeriek toetsenblok *	✗
Intern geheugen *	8 GB	Keyboard met achtergrondverlichting	✗
Intern geheugentype	DDR4-SDRAM	Software	
Kloksnelheid geheugen	3200 MHz	Architectuur besturingssysteem	64-bit
Geheugen form factor	On-board + SO-DIMM	Trial-software	Office
Geheugenslots	1x SO-DIMM	Inclusief besturingssysteem *	Windows 11 Pro
Maximum intern geheugen *	16 GB	Accu/Batterij	
Opslagmedia		Batterijtechnologie	Lithium-Polymeer (LiPo)
Totale opslagcapaciteit *	512 GB	Batterijcapaciteit *	38 Wh
Opslagmedia *	SSD	Energie	
Totale capaciteit SSD's	512 GB	AC-adapter, vermogen	65 W
Aantal geïnstalleerde SSD's	1	AC-adapterfrequentie	50 - 60 Hz
SSD capaciteit	512 GB	AC-adapter ingangsspanning	100 - 240 V
SSD interfaces	PCI Express 4.0	Beveiliging	
NVMe	✓	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot	✓
SSD-vormfactor	M.2	Kabelslot sleuf type	Kensington
Soort optische drive *	✗	Vingerafdruklezer	✗
Geïntegreerde geheugenkaartlezer	✗	Trusted Platform Module (TPM)	✓
Grafisch		Trusted Platform Module (TPM) version	2.0
Discreet grafische adapter model *	Niet beschikbaar	Eisen aan de omgeving	
Ingebouwde grafische adapter *	✓	Bedrijfstemperatuur (T-T)	5 - 35 °C
Interne-GPU-fabrikant	Intel	Temperatuur bij opslag	5 - 43 °C
Aparte grafische adapter *	✗	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	8 - 95 procent
Familie ingebouwde grafische adapter	Intel® UHD Graphics	Luchtvochtigheid bij opslag	5 - 95 procent
On-board graphics adapter model *	Intel® UHD Graphics	Maximale verschepingshoogte	3048 m
Audio		Certificaten	
Audiochip	Realtek ALC3287	Certificaten van naleving	RoHS
Audiosysteem	Dolby Audio	Duurzaamheid	
Aantal ingebouwde luidsprekers	2	Duurzaamheidscertificaten	ENERGY STAR, EPEAT Silver
Vermogen luidsprekers	1,5 W	Gewicht en omvang	
Ingebouwde microfoon	✓	Breedte	324,2 mm
Aantal microfoons	2	Diepte	215,2 mm
Camera		Hoogte	19,9 mm
Camera voorzijde	✓	Gewicht *	1,43 kg
Resolutie camera voorzijde	1280 x 720 Pixels		
Voorcamera HD-type	HD		



0197532139442



197532139442

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.