

Lenovo Yoga Slim 7 14IMH9

Leistungsstarkes Notebook mit Intel Core Ultra 7 155H Prozessor und integrierter Intel Arc Grafik | Brillantes 14 Zoll WUXGA OLED Glanz Display mit 400 cd/m² Helligkeit und 100% DCI-P3 Farbraum | Ausgestattet mit 32 GB LPDDR5-SDRAM Arbeitsspeicher und 1 TB M.2 PCI Express 4.0 SSD Speicher | Schnelle Konnektivität dank Wi-Fi 6E und Bluetooth 5.3, inklusive 2 Thunderbolt 4 Anschlüssen | Robustes Aluminium Gehäuse, Tastaturbeleuchtung, Full HD IR Webcam und Windows 11 Home | Langlebiger 65 Wh Akku für bis zu 20.8 Stunden Videowiedergabe

Artikelnummer: 1933584
Herst.-Nr.: 83CV00F0MZ
EAN: 0199272540854
Herstellergarantie: **24 Monate**

Beschreibung

Lenovo Yoga Slim 7 14IMH9

Leistungsfähiges und ausdauerndes 14"-Laptop

Lenovo Yoga Slim 7 14IMH9. Produkttyp: Laptop, Formfaktor: Klappgehäuse.
Prozessorfamilie: Intel Core Ultra 7, Prozessor: 155H. Bildschirmdiagonale: 35.6 cm (14"), HD-Typ: WUXGA, Display-Auflösung: 1920 x 1200 Pixel.
Speicherkapazität: 32 GB, Interner Speichertyp: LPDDR5-SDRAM.
Gesamtspeicherkapazität: 1 TB, Speichermedien: SSD. Eingebautes Grafikkartenmodell: Intel Arc Graphics. Installiertes Betriebssystem: Windows 11 Home. Produktfarbe: Grau. Gewicht: 1.39 kg

Lenovo Yoga Slim 7 14IMH9, Intel Core Ultra 7, 35.6 cm (14"), 1920 x 1200 Pixel, 32 GB, 1 TB, Windows 11 Home

Integrierte NPU

Dieser Rechner verfügt über eine integrierte NPU (Neural Processing Unit) – ein spezieller Prozessor, der für Aufgaben rund um künstliche Intelligenz (KI) optimiert ist. Im Gegensatz zu herkömmlichen Prozessoren, die für eine breite Palette von Aufgaben konzipiert sind, kann eine NPU Aufgaben, die ein hohes Mass an Mustererkennung verlangen (zum Beispiel Bilderkennung und Sprache), viel schneller und effizienter ausführen.

Das Tastaturlayout auf den Produktbildern muss nicht demjenigen des hier angebotenen Modells entsprechen. Ausschlaggebend sind die Produktbeschreibung und/oder technischen Daten.

Spezifikationen

Videoanschlüsse

HDMI Anschlüsse 1

Netzteil

Netzteil Nennleistung 65 W



USB-C Ladeanschluss	Ja
---------------------	----

Netzteil vorhanden	Ja
--------------------	----

USB Power Delivery (USB PD)	Ja
-----------------------------	----

Allgemeine Produktinformationen

Eingebautes Mikrofon	Ja
----------------------	----

Anwendungsbereich	Consumer
-------------------	----------

USB-C PD	Ja
----------	----

Webcam	Ja
--------	----

Webcam Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
------------------	-----------------------

Gerätetyp	Notebook
-----------	----------

USB-C DisplayPort Alt Mode	Ja
----------------------------	----

Peripherie

Tastaturlayout	QWERTZ (CH)
----------------	-------------

Ziffernblock	Nein
--------------	------

Tastaturbeleuchtung	Ja
---------------------	----

Datenspeicher

Speichertyp	SSD
-------------	-----

Audioeigenschaften

Eingebaute Lautsprecher	4
-------------------------	---

Abmessungen

Tiefe	221 mm
-------	--------

Breite	312 mm
--------	--------

Höhe	14.9 mm
------	---------

Gewicht	1.39 kg
---------	---------

Energie

Max. Laufzeit	10.3 h
---------------	--------

Akku

Anzahl Zellen	3
---------------	---

Kapazität Wattstunden	65 Wh
-----------------------	-------

Prozessor

Prozessortyp	Intel Core Ultra 7 155H
--------------	-------------------------

Anzahl Prozessorkerne	16
-----------------------	----

Maximale Taktfrequenz	4.8 GHz
-----------------------	---------

Prozessorfamilie	Intel Core Ultra 7 (Series 2)
------------------	-------------------------------

NPU (Neural Processing Unit)	Ja
------------------------------	----

Audioanschlüsse

Combo-Port Mic/Headphone	1
--------------------------	---

Bildschirmeigenschaften

Bildschirmdiagonale in Zoll	14 "
Auflösung	1920 x 1200 (WUXGA)
Touchscreen	Nein
Seitenverhältnis Bildschirm	16:10
Paneltyp	OLED
Bildschirmoberfläche	Glänzend
Stiftunterstützung	Nein

Ausstattung

Cardreader vorhanden	Nein
----------------------	------

Netzwerkeigenschaften

LAN	Nein
Bluetooth-Version	5.3
WLAN Standard	IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E)
Mobiles Netzwerk	Nein

Weitere Informationen

Detailfarbe	Grau
Material	Aluminium
Zertifizierungen	Intel Evo

Speicher

Speicherkapazität Total	1000 GB
-------------------------	---------

Software

Betriebssystem	Windows 11 Home
----------------	-----------------

Arbeitsspeicher

Arbeitsspeicher Bauform	On-Board
Verbauter Arbeitsspeicher	32 GB
Arbeitsspeicher-Typ	LPDDR5
Maximal verbaubarer Arbeitsspeicher	32 GB

Grafikeigenschaften

Grafikkarte Modell	Intel Arc Graphics
Grafikkategorie	In Hauptprozessor integriert
Dedizierte Grafikkarte	Nein
Grafikfamilie	Intel Arc Graphics

Sicherheit

Fingerabdruckscanner	Nein
Sicherheit	Gesichtserkennung

Datenanschlüsse

USB-Anschlüsse 1 x USB 3.0 (3.1 Gen. 1) Typ A
2 x Thunderbolt 4 (USB Typ C)

Thunderbolt Anschlüsse 2

Versanddaten

Gewicht 2280 g

Volumen 0.01044 m³

Dimensionen 8 x 29 x 45 cm
