

Lenovo

Lenovo ThinkPad X1 Carbon Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB LPDDR4x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Nero

Marchio : Lenovo**Famiglia del prodotto**: ThinkPad**Codice prodotto**: 20XW00F1IX**Nome del prodotto** : X1 Carbon

Intel Core i5-1135G7 (4C/8T, 2.4/4.2GHz, 8MB), 16GB LPDDR4x-4266, 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 Performance NVMe Opal2, 14" WUXGA (1920x1200) IPS 400nits Anti-glare, Intel Iris Xe Graphics, Intel AX201 11ax 2x2 + BT5.2, IR & 720p with Privacy Shutter, Windows 11 Pro 64

[Lenovo ThinkPad X1 Carbon Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Computer portatile 35,6 cm \(14"\) WUXGA 16 GB LPDDR4x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 \(802.11ax\) Windows 11 Pro Nero:](#)

Potenza e portabilità in una soluzione di altissima qualità

Il notebook ThinkPad X1 Carbon di nona generazione da 35,56 cm (14") offre una serie di nuove caratteristiche che aggiungono praticità, migliorano la tecnologia e arricchiscono la tua esperienza, mantenendo uno chassis sottilissimo e ultraleggero. Scoprirai un incredibile schermo 16:10, un TouchPad più ampio, una batteria più grande per un'autonomia prolungata e una ventilazione posteriore per una maggiore efficienza. In più, con la piattaforma Intel® Evo® ottieni un dispositivo ad altissima velocità di risposta pronto ogni volta che ti serve.



Design		Collegamento in rete	
Nome del colore	Black Paint	Collegamento ethernet LAN	✗
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Bluetooth	✓
Colore del prodotto *	Nero	Versione Bluetooth	5.2
Fattore di forma *	Clamshell	Near Field Communication (NFC)	✓
Materiale della scocca	Fibra di carbonio, Magnesio	Connettività	
Display		Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Dimensioni schermo *	35,6 cm (14")	Tecnologia Thunderbolt	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Quantità porte HDMI *	1
Touch screen *	✗	Versione HDMI	2.0
Tipologia HD	WUXGA	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Tipo di pannello	IPS	Intel® Thunderbolt 4	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Modalità alternativa DisplayPort	✓
Schermo antiriflesso	✓	USB di Tipo C	✓
Luminosità schermo	400 cd/m ²	Alimentazione USB	✓
RGB spazio colore	sRGB	USB Sleep-and-Charge	✓
Gamma di colori	100%	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Rapporto di contrasto	1000:1	Prestazione	
Processore		Chipset scheda madre	Intel SoC
Produttore processore *	Intel	Tastiera	
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di undicesima generazione	Linguaggio tastiera	Italiano
Modello del processore *	i5-1135G7	Tastiera numerica *	✗
Numero di core del processore	4	tastiera retroilluminata	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,2 GHz	Resistente all'acqua	✓
Cache processore	8 MB	Software	
Frequenza TDP-up configurabile	2,4 GHz	Architettura sistema operativo	64-bit
TDP-up configurabile	28 W	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
TDP-down configurabile	12 W	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Frequenza di TDP-down configurabile	0,9 GHz		

Memoria		Caratteristiche speciali del processore	
RAM installata *	16 GB	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
Tipo di RAM	LPDDR4x-SDRAM	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Velocità memoria	4266 MHz	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Fattore di forma memoria	On-board	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✗
RAM massima supportata *	16 GB	Idle States	✓
Archiviazione		CPU configuration (max)	1
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Opzioni incorporate disponibili	✗
Supporto di memoria *	SSD	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Capacità SSD totale	512 GB	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Numero di SSD installati	1	Batteria	
Capacità SSD	512 GB	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express 4.0	Capacità della batteria *	57 Wh
NVMe	✓	Durata batteria	21,3 h
Dimensione SSD	M.2	Ricarica rapida	✓
Tipo drive ottico *	✗	Gestione energetica	
Letto di schede integrato	✗	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Grafica		Sicurezza	
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Blocco cavo	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Produttore di GPU integrato	Intel	Letto di impronte digitali	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Letto di schede intelligente	✗
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Windows Hello	✓
Audio		Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Chip audio	Realtek ALC3306	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Sistema audio	Dolby Atmos	Protezione della password	✓
Numero di altoparlanti incorporati	4	Protezione password	Acceso, SSD, Supervisore
Microfono incorporato	✓	Condizioni ambientali	
Numero dei microfoni	4	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Macchina fotografica		Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Fotocamera frontale	✓	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Tipo HD della fotocamera anteriore	HD	Umidità	5 - 95%
Videocamera a infrarossi (IR)	✓	Sostenibilità	
Fotocamera per vita privata	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold, RoHS, TCO
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy	Dimensioni e peso	
Collegamento in rete		Larghezza	315 mm
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Profondità	221,6 mm
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Altezza	14,9 mm
Connessione di rete mobile *	✗	Peso *	1,13 kg
Tipo di antenna	2x2		
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201		
Produttore del controller WLAN	Intel		

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