## Lenovo.

## Lenovo ThinkPad X1 Nano Intel® Core™ i5 i5-1130G7 Computer portatile 33 cm (13") 2K Ultra HD 16 GB LPDDR4x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Nero

Marchio: Lenovo Famiglia del prodotto: Codice prodotto: 20UN002FIX

ThinkPad

Nome del prodotto: X1 Nano

- Intel Core i5-1130G7 (4C/8T, 1.8/4.0GHz, 8MB)
- 16GB LPDDR4x-4266
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 3.0x4 NVMe
- Intel Iris Xe Graphics
- Windows 10 Pro 64

Intel Core i5-1130G7 (4C/8T, 1.8/4.0GHz, 8MB), 16GB LPDDR4x-4266, 512GB SSD M.2 2242 PCle 3.0x4 NVMe, 13" 2K (2160x1350) IPS 450nits Anti-glare, Intel Iris Xe Graphics, Intel AX201 11ax 2x2 + BT5.2, IR & 720p with Privacy Shutter, Windows 10 Pro 64



## Dispositivo potente e leggero

Con peso a partire da meno di un kg, il notebook ThinkPad X1 Nano è il nostro ThinkPad più leggero di sempre, eppure garantisce prestazioni eccezionali. Dotato di processore Intel® vPro® di undicesima generazione, questo notebook permette di scegliere tra sistemi operativi Windows 10 e Linux. Vanta anche caratteristiche ottimizzate per la produttività come capacità di risposta immediata, funzionalità 5G opzionale, Thunderbolt™ 4 ad alta velocità, tecnologia RapidCharge e formato 16:10 per uno schermo ancora più ampio.











Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Black Paint	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Tipo di prodotto *	·	Collegamento in rete	
Colore del prodotto * Fattore di forma * Materiale della scocca Posizionamento di mercato	Nero Clamshell Fibra di carbonio, Magnesio Business	Wi-Fi standard * Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax) 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi- 6 (802.11ax)
Display		Connessione di rete mobile *	×
imensioni schermo * 33 cm (13")	Velocità trasferimento dati wireless LAN (max)	2400 Mbit/s	
Risoluzione del display *	2160 x 1350 Pixel	Tipo di antenna	2x2
Touch screen * Tipologia HD	X 2K Ultra HD	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201
Tipo di pannello	IPS	Produttore del controller WLAN	Intel
Retroilluminazione a LED	✓	Collegamento ethernet LAN	×
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Bluetooth	✓
Superficie display	Opaco	Versione Bluetooth	5.1
Schermo antiriflesso	1	Near Field Communication (NFC)	×
Luminosità schermo	450 cd/m <sup>2</sup>	Connettività	
RGB spazio colore	sRGB	Quantità porte USB4 Gen 3×2	2
Gamma di colori	100% 1000:1	Intel® Thunderbolt 4	✓
Rapporto di contrasto  Processore	1000:1	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Produttore processore *	Intel	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5 Intel® Core™ i5 di undicesima	Alimentazione USB	<b>√</b>
Generazione del processore	generazione	Prestazione	
Modello del processore *	i5-1130G7	Chipset scheda madre	Intel SoC
Numero di core del processore	4	Tastiera	
Frequenza del processore turbo massima	4 GHz	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
Cache processore	8 MB	Struttura tastiera	QWERTY
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Linguaggio tastiera	Italiano

Processore		Tastiera	
Frequenza TDP-up configurabile	1,8 GHz	Tastiera numerica *	×
TDP-up configurabile	1,6 GHZ	tastiera retroilluminata	1
TDP-down configurabile	7 W	Resistente all'acqua	<b>V</b>
Frequenza di TDP-down		·	•
configurabile	0,8 GHz	Software	6413
Memoria		Architettura sistema operativo	64-bit Tedesca, DUT, Inglese, Francese,
RAM installata *	16 GB	Lingua del sistema operativo	ITA
Tipo di RAM	LPDDR4x-SDRAM	Sistema operativo incluso *	Windows 10 Pro
Velocità memoria	4266 MHz	Caratteristiche speciali del proce	essore
Fattore di forma memoria	On-board	Tecnologia Intel® Trusted	×
RAM massima supportata *	16 GB	Execution	^
Archiviazione		Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Intel® Stable Image Platform	×
Supporto di memoria *	SSD 512 GB	Program (SIPP)	^
Capacità SSD totale Numero di SSD installati	1	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	×
Capacità SSD	512 GB	Idle States	<b>√</b>
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express 3.0	CPU configuration (max)	1
NVMe	✓	Opzioni incorporate disponibili	×
Dimensione SSD	M.2	Intel® Virtualization Technology for	<b>√</b>
Tipo drive ottico *	×	Directed I/O (VT-d) Tecnologia Intel® Virtualization (VT-	
Lettore di schede integrato	×	x)	✓
Grafica		Batteria	
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Scheda grafica integrata *	<b>√</b>	Capacità della batteria *	48 Wh
Produttore di GPU integrato	Intel	Durata batteria	13,6 h
Adattatore di scheda grafica separato *	×	Ricarica rapida	✓
Famiglia dell'adattatore della	Intel® Iris™ Graphics	Gestione energetica	
scheda grafica integrata  Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Adattatore dissipazione di potenza	65 W
Supporto 4K per adattatore grafico	,	AC Adattatore di freguenza AC	50 - 60 Hz
a bordo	•	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Supporto per l'adattatore grafico 6K integrato	1	Sicurezza	
Supporto Open GL adattatore	,	Lettore di impronte digitali	<b>✓</b>
grafico	•	Lettore di schede intelligente	×
Audio		Windows Hello	<b>V</b>
Chip audio	Realtek ALC3306	Modulo della piattaforma fidata	1
Sistema audio	Dolby Atmos	(TPM)	
Numero di altoparlanti incorporati	4	Protezione della password Protezione password	HDD, Acceso, Supervisore
Microfono incorporato	1		TIDD, Acceso, Supervisore
Numero dei microfoni	4	Certificati di sicurezza	CTD 04011
Macchina fotografica		Certificazione	MIL-STD-810H
Fotocamera frontale	1200 720 Pirrel	Sostenibilità	
Risoluzione fotocamera frontale Tipo HD della fotocamera anteriore	1280 x 720 Pixel HD	Conformità alla sostenibilità	<b>✓</b>
Videocamera a infrarossi (IR)	<b>√</b>	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold, RoHS, TCO
Fotocamera per vita privata	✓	Dimensioni e peso	
		Larghezza	292,8 mm
		Profondità	207,7 mm
		Altezza (anteriore)	1,39 cm
		Altezza (posteriore)	1,67 cm
		Peso *	907 g





195477129269

0195477129269

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.