

Lenovo

Lenovo ThinkPad X1 Yoga Gen 8 Ibrido (2 in 1) 35,6 cm (14") Touch screen WQUXGA Intel® Core™ i7 i7-1355U 32 GB LPDDR5- SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Grigio

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkPad

Codice prodotto: 21HQ05TIX

Nome del prodotto : X1 Yoga
Gen 8

Intel Core i7-1355U, 10C (2P + 8E)/12T, P-core 1.7/5.0GHz, E-core 1.2/3.7GHz, 12MB, 32GB
LPDDR5-6000, 1TB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 Performance NVMe Opal 2.0, 14" WQUXGA (3840x2400)
OLED 500nits Anti-reflection / Anti-smudge 100% DCI-P3 DisplayHDR 400 Dolby Vision Touch, Intel Iris
Xe Graphics, Intel Wi-Fi 6E AX211 11ax 2x2 + BT5.1, FHD 1080p + IR Discrete with Privacy Shutter, MIPI,
Computer Vision, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkPad X1 Yoga Gen 8 Ibrido (2 in 1) 35,6 cm (14") Touch screen WQUXGA Intel® Core™ i7
i7-1355U 32 GB LPDDR5-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Grigio:

Progettato per un'operatività continua, giorno e notte

- Certificazione Intel® Evo™ con tecnologia fino a Intel® vPro®
- Memoria e storage doppi rispetto alla generazione precedente
- Incredibile opzione per lo schermo OLED ad alta risoluzione con certificazione Eyesafe®
- 4 microfoni a 360° con cancellazione del rumore basata sull'intelligenza artificiale e Dolby Voice®
- Sicurezza all'avanguardia e test di conformità alle specifiche militari per la resistenza
- Barra per le comunicazioni per una migliore collaborazione

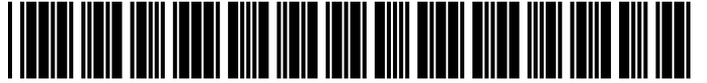


Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Storm Grey	Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD
Tipo di prodotto *	Ibrido (2 in 1)	Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Colore del prodotto *	Grigio	Fotocamera per vita privata	✓
Fattore di forma *	Convertibile (a cartella)	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Materiale della scocca	Alluminio	Collegamento in rete	
Display		Generazione di reti mobili	5G
Dimensioni schermo *	35,6 cm (14")	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Risoluzione del display *	3840 x 2400 Pixel	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Touch screen *	✓	Connessione di rete mobile *	✓
Tipologia HD	WQUXGA	Tipo di antenna	2x2
Tipo di pannello	OLED	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Retroilluminazione a LED	✓	Produttore del controller WLAN	Intel
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Bluetooth	✓
Luminosità schermo	500 cd/m ²	Versione Bluetooth	5.1
RGB spazio colore	DCI-P3	Near Field Communication (NFC)	✓
Gamma di colori	100%	WWAN	Installato
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Controllore WWAN	Fibocom FM350-GL, 5G Sub-6 GHz, with Embedded eSIM
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	Dolby Vision, DisplayHDR 400	Connettività	
Processore		Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Produttore processore *	Intel	Quantità porte HDMI *	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 13a generazione	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Intel® Thunderbolt 4	✓
Modello del processore *	i7-1355U	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza del processore turbo massima	5 GHz	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Frequenza boost core efficiente	3,7 GHz		

Processore		Connettività	
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,7 GHz	Alimentazione USB	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5 GHz	USB Sleep-and-Charge	✓
Numero di core del processore	10	Tastiera	
Core delle prestazioni	2	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
Cores efficienti	8	Linguaggio tastiera	Italiano
Cache processore	12 MB	Tastiera numerica *	✗
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	tastiera retroilluminata	✓
Chipset scheda madre	Intel SoC	Software	
Memoria		Architettura sistema operativo	64-bit
RAM installata *	32 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Tipo di RAM	LPDDR5-SDRAM	Software forniti	Intel Connectivity Performance Suite
Velocità memoria	6000 MHz	Batteria	
Fattore di forma memoria	On-board	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
RAM massima supportata *	32 GB	Capacità della batteria *	57 Wh
Archiviazione		Gestione energetica	
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Supporto di memoria *	SSD	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Capacità SSD totale	1 TB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Numero di SSD installati	1	Sicurezza	
Capacità SSD	1 TB	Blocco cavo	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
NVMe	✓	Lettore di impronte digitali	✓
Dimensione SSD	M.2	Lettore di schede intelligente	✗
Tipo drive ottico *	✗	Windows Hello	✓
Lettore di schede integrato	✗	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Grafica		versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Condizioni ambientali	
Scheda grafica integrata *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Produttore di GPU integrato	Intel	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Iris Xe Graphics	Umidità	5 - 95%
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Altitudine massima di invio	3048 m
Audio		Sostenibilità	
Chip audio	Realtek ALC3306	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold, RoHS
Sistema audio	Dolby Atmos	Dimensioni e peso	
Numero di altoparlanti incorporati	2	Larghezza	314,4 mm
Potenza altoparlante	0,8 W	Profondità	222,3 mm
Microfono incorporato	✓	Altezza	15,5 mm
Macchina fotografica		Peso *	1,38 kg
Fotocamera frontale	✓	Contenuto dell'imballo	
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel	Pennino	✓



0197529545386



197529545386

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.