

## Lenovo LOQ Notebook 15.6" Intel i7 32GB 1TB X4

**Marchio :** Lenovo

**Famiglia del prodotto:** LOQ

**Codice prodotto:** 83JE00DKIX

**Nome del prodotto :** LOQ  
Notebook 15.6" Intel i7 32GB  
1TB X4

- Intel Core i7-13650HX, 14C (6P + 8E)/20T, P-core 2.6/4.9GHz, E-core 1.9/3.6GHz, 24MB
- 15.6" FHD (1920x1080) IPS 300nits 100% sRGB 144Hz G-SYNC
- 2x 16GB SO-DIMM DDR5-4800
- 1TB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe
- NVIDIA GeForce RTX 5060 8GB GDDR7, Boost Clock 2497MHz, TGP 100W, 572 AI TOPS
- Windows 11 Home

Intel Core i7-13650HX, 14C (6P + 8E)/20T, P-core 2.6/4.9GHz, E-core 1.9/3.6GHz, 24MB, 2x 16GB SO-DIMM DDR5-4800, 1TB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 15.6" FHD (1920x1080) IPS 300nits 100% sRGB 144Hz G-SYNC, NVIDIA GeForce RTX 5060 8GB GDDR7, Boost Clock 2497MHz, TGP 100W, 572 AI TOPS, Wi-Fi 6 802.11ax 2x2 + BT5.2, 5.0MP with E-shutter, Windows 11 Home

**Lenovo LOQ Notebook 15.6" Intel i7 32GB 1TB X4:**

### Passa al vero gaming

- Vai oltre le prestazioni con i processori Intel® Core™ HX
- Grafica AAA pronta per il gioco dalle GPU NVIDIA® GeForce RTX™ serie 50
- La tecnologia di raffreddamento Hyperchamber offre un raffreddamento superiore per un uso pesante



<b>Design</b>		<b>Macchina fotografica</b>	
Nome del colore	Luna grey	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
<b>Tipo di prodotto *</b>	Computer portatile	<b>Collegamento in rete</b>	
Colore del prodotto *	Grigio	Generazione di reti mobili	Non supportato
Fattore di forma *	Clamshell	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Materiale della scocca	Acrilonitrile butadiene stirene (ABS), Polycarbonato (PC)	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Posizionamento di mercato	Gaming	Connessione di rete mobile *	✗
<b>Display</b>		<b>Connettività</b>	
Dimensioni diagonale schermo *	39,6 cm (15.6")	Tipo di antenna	2x2
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Collegamento ethernet LAN	✓
Touch screen *	✗	Velocità trasferimento Ethernet LAN	1000,100 Mbit/s
Tipologia HD	Full HD	Bluetooth	✓
Tipo di pannello	IPS	Versione Bluetooth	5.2
Retroilluminazione a LED	✓	Bluetooth Low Energy (BLE)	✗
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	WWAN	Non installato
Schermo antiriflesso	✓	<b>Connettività</b>	
Luminosità schermo	300 cd/m <sup>2</sup>	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	3
RGB spazio colore	sRGB	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Gamma di colori	100%	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Tempo massimo di refresh	144 Hz	Quantità porte HDMI *	1
Rapporto di contrasto	1000:1	Versione HDMI	2.1
<b>Processore</b>		<b>Prestazione</b>	
Produttore processore *	Intel	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 13a generazione	<b>Tastiera</b>	
Modello del processore *	i7-13650HX	Chipset scheda madre	Intel HM770
Numero di core del processore	14	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Numero di threads del processore	20	Tastiera numerica *	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,9 GHz	tastiera retroilluminata	✓
Core delle prestazioni	6		
Cores efficienti	8		

<b>Processore</b>		<b>Tastiera</b>	
Frequenza del Processore Turbo	4,9 GHz	Colore della retroilluminazione della tastiera	Bianco
Massima Performance-core		Linguaggio tastiera	Italiano
Frequenza del Processore Turbo	3,6 GHz	Tasto copilota	✓
Massima Efficient-core			
Cache processore	24 MB		
Tipo di cache del processore	Cache intelligente		
Potenza di base del processore	55 W	<b>Software</b>	
Massima potenza turbo	157 W	Architettura sistema operativo	64-bit
		Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
<b>Unità di elaborazione neurale (NPU)</b>		Software di prova	Office
Unità di elaborazione neurale (NPU)	✗	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
<b>Memoria</b>		<b>Caratteristiche speciali del processore</b>	
RAM installata *	32 GB	Piattaforma Intel® Evo™ verificata	✗
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM		
Velocità memoria	4800 MHz		
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	<b>Batteria</b>	
Struttura memoria	2 x 16 GB	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Slot memoria	2x SO-DIMM	Numero di celle della batteria	4
RAM massima supportata *	32 GB	Capacità della batteria *	60 Wh
Canali di memoria	Dual-channel	Durata batteria	3,36 h
		Riproduzione video continua	7,17 h
<b>Archiviazione</b>		Ricarica rapida	✓
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Tempo di ricarica rapida (50%)	30 min
Supporto di memoria *	SSD		
Capacità SSD totale	1 TB	<b>Gestione energetica</b>	
Numero di SSD installati	1	Adattatore dissipazione di potenza AC	170 W
Capacità SSD	1 TB	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Tipo di memoria SSD	QLC	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Porta di ricarica USB Type-C *	✓
NVMe	✓	Potenza di ricarica richiesta (min) *	65 W
Dimensione SSD	M.2	Potenza di ricarica richiesta (max) *	100 W
Dimensioni dell'unità SSD M.2	2242 (22 x 42 mm)	Alimentazione USB	✓
Modulo Intel® Optane™ Memory installato	✗		
Tipo drive ottico *	✗	<b>Sicurezza</b>	
Lettore di schede integrato	✗	Lettore di impronte digitali	✗
		Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
		versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
<b>Grafica</b>		Protezione della password	✓
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Protezione password	BIOS, HDD, Acceso, Supervisore, Utente
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA GeForce RTX 5060		
Memoria Grafica Dedicata	8 GB	<b>Condizioni ambientali</b>	
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR7	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Scheda grafica integrata *	✓	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Produttore di GPU integrato	Intel	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Umidità	5 - 95%
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Altitudine massima di invio	3048 m
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics		
NVIDIA G-SYNC	✓	<b>Certificati di sicurezza</b>	
		Certificati di conformità	RoHS
<b>Audio</b>		Certificazione	TÜV Rheinland® Low Blue Light (Software Solution)
Chip audio	Realtek ALC3287		
Sistema audio	Nahimic Audio	<b>Sostenibilità</b>	
Numero di altoparlanti incorporati	2	Certificati di sostenibilità	ErP
Potenza altoparlante	2 W		
Microfono incorporato	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Numero dei microfoni	2	Larghezza	359,9 mm
		Profondità	258,7 mm
<b>Macchina fotografica</b>		Altezza (anteriore)	2,19 cm
Fotocamera frontale	✓	Altezza (posteriore)	2,39 cm
		Peso *	2,4 kg

<b>Macchina fotografica</b>		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	5 MP	Adattatore AC/DC *	✓
Fotocamera per vita privata	✓	Altre caratteristiche	
		Durata della garanzia	2 anno/i



199271128831

**Catalog Object Cloud**