

<p><b>Notebook 13,3" intel core i7 16 gb 512 gb windows 11 LENOVO ThinkBook 13x G2 IAP 21AT000EIX</b></p>	 <p style="text-align: right; font-size: small;">intel</p>
---	--

Codice	CK295661
EAN	0196379449509
Marca	LENOVO
Part number	21AT000EIX
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.93
Volume (cm <sup>3</sup> )	13637.25

ThinkBook 13x Gen 2 (13" Intel)

Prestazioni di livello professionale ovunque

Cosa ottieni combinando un processore Intel® Core di dodicesima generazione, una scheda grafica Intel® Iris® Xe e uno schermo da 33,78 cm (13,3") con un formato 16:10 più alto, tutto in uno chassis elegante e leggero che fa letteralmente girare la testa? Il notebook Lenovo ThinkBook 13x di seconda generazione, basato sulla piattaforma Intel® Evo , progettato per aiutarti a incrementare la tua produttività. Potrai portarlo ovunque, grazie alla sua batteria a lunga durata da 56 Wh.

Core per processore ottimizzati per il multitasking

I processori Intel® Core di dodicesima generazione offrono la potenza di cui hai bisogno per svolgere il tuo lavoro in ufficio, creare contenuti e soddisfare qualunque altra esigenza quotidiana. Grazie a una nuova architettura ibrida, i core per le prestazioni gestiscono carichi di lavoro a thread singolo, mentre il lavoro multi-thread viene assegnato ai core efficienti ottimizzati per tali attività. Mentre tu ti concentri sul multitasking, Intel® Thread Director sceglie i core migliori per ciascuna attività.

### Uno schermo dalle prestazioni eccezionali

Ottieni immagini nitide e luminose sullo schermo WQXGA Dolby Vision da 33,78 cm (13,3") e 400 nit del notebook ThinkBook 13x di seconda generazione. Entrambe le versioni touch e non touch dispongono di certificazione TÜV Rheinland Eyesafe®, del 100% della gamma di colori sRGB e di regolazione automatica della retroilluminazione. Il formato 16:10 è inoltre leggermente più alto rispetto ai tradizionali modelli 16:9. Avrai quindi uno spazio creativo maggiore, potrai visualizzare un maggior numero di righe dei fogli di calcolo e altro ancora.

### Sensori e software per una migliore esperienza e una maggiore sicurezza

Una serie di sensori e software sono pronti ad aiutarti. La webcam a infrarossi standard ti consente di accedere utilizzando solo il tuo viso e, se ti allontani, un sensore di rilevamento della presenza potrà disconnetterti automaticamente. Glance di Mirametrix® ti avvisa se rileva che qualcuno sta osservando lo schermo alle tue spalle. Lenovo Smart Appearance utilizza l'intelligenza artificiale per migliorare gli effetti della webcam per le videoconferenze e Smart Resolution può aumentare automaticamente la risoluzione video.

### Piccolo fuori, grande dentro

Rispetto ai precedenti modelli ThinkBook 13x, il notebook di seconda generazione comprende uno schermo più alto e una tastiera più grande, mantenendo le stesse dimensioni compatte dello chassis. Lo schermo 16:10 è caratterizzato da mascherine estremamente sottili, con un rapporto schermo-corpo superiore al 91%, e domina il telaio quando si apre il coperchio superiore. La tastiera è quasi edge-to-edge. I suoi tasti sono dunque più grandi e offre la sensazione di digitare su un notebook di dimensioni maggiori.

### Stile portatile che non passerà inosservato

Il notebook ThinkBook 13x di seconda generazione non offre solo tantissima potenza in un formato compatto: anche la sua estetica è degna di attenzione, a partire dalla coperchio superiore Storm Grey o Cloud Grey a doppia tonalità. Realizzato ora in alluminio con lavorazione CNC per una straordinaria resistenza, è così leggero da poter essere sollevato con le sole dita di una mano. I tasti retroilluminati e altre caratteristiche aggiungono uno straordinario tocco di stile.

\*alcune informazioni in questa descrizione possono essere opzionali e non presenti in questo specifico codice prodotto (es: presenza LTE o tipologia di scheda grafica ecc). Consultare la scheda tecnica.

SPECIFICHE	
Marca	LENOVO
RAM Installata	16 gb
Sistema Operativo	windows 11
Capacità hard disk	512 gb
Dimensione Schermo	13,3"
Tipo Processore	intel core i7

MEMORIA DI MASSA	
Dimensione Dischi	512 GB
Tipo Supporto 1	SSD (Solid State Drive)
Interfaccia Supporto 1	SSD M.2 NVMe PCIe
Dimensione Supporto 1	512 GB
Numero Dischi	1

GRAFICA	
Grafica Integrata	Si
Produttore della scheda grafica	Intel
Modello della scheda grafica	Iris Xe Graphics
Memoria Dedicata	0 MB

PROCESSORE	
Tecnologia del processore	Intel Core i7
Modello del processore	i7-1255U
Produttore del processore	Intel
Velocità standard del processore	1,7 GHz
Velocità massima del processore	4,7 GHz

MONITOR	
Display	13,3 in
Touch screen	No
Tecnologia del monitor	In Plane Switching (IPS)
Risoluzione (Sigla)	WQXGA (2560x1600)
Tipologia del monitor	Lucido
Luminosità	400 nit

DIMENSIONI E PESO	
-------------------	--

Peso senza imballaggio	1,13 kg
Altezza	1,29 cm
Larghezza	29,8 cm
Profondità	20,9 cm
<b>GENERALE</b>	
Colore Primario	Grigio
Trusted Platform Module (TPM)	Si
Rilevamento Impronta Digitale	Si
<b>CONNESSIONI</b>	
Modulo SIM	Non Presente
Ethernet	Non Presente
Porte VGA	No
Bluetooth	Si
Bluetooth Versione	5,1
Porta Thunderbolt	Si
Porte HDMI	No
<b>RAM</b>	
RAM	16 GB
RAM Massima	16 GB
Banchi RAM Totali	0
Banchi RAM Liberi	0
Frequenza	4800 MHz
Tecnologia della RAM	LPDDR5
Tipologia della RAM	Saldata (non modificabile)
<b>UNITÀ OTTICHE</b>	
Tipologia unità installata	Nessuna Unità Ottica
<b>TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO</b>	
Tasti speciali	0
Tastiera retroilluminata	Si
<b>AUDIO</b>	
Microfono Integrato	Si
<b>BATTERIA</b>	
Numero celle	4
<b>WEBCAM</b>	

Webcam integrata	Si
<b>SOLUZIONI</b>	
Scuola Digitale	Generico
PC Gaming	No
<b>SISTEMA OPERATIVO &amp; SOFTWARE</b>	
Versione S.O.	Professional
S.O.	Windows 11