

**Notebook 14" intel core i5 8 gb 256 gb  
 windows 11 LENOVO ThinkPad E14  
 Gen 5 (Intel) 21JK0057IX**



intel

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Codice                    | CK312480      |
| EAN                       | 0197529353837 |
| Marca                     | LENOVO        |
| Part number               | 21JK0057IX    |
| Storage unit              |               |
| Unità di vendita          | Cadauno       |
| Confezione                | 1             |
| Imballaggio               | 1             |
| Peso (kg)                 | 2.46          |
| Volume (cm <sup>3</sup> ) | 10620         |

ThinkPad E14 Gen 5 (14" Intel)

Elevate prestazioni e semplicità

Elegante notebook professionale da 35,56 cm (14"), a elevate prestazioni  
 Con processori fino a Intel® Core i7 di dodicesima generazione  
 Sicurezza e resistenza migliorate e pesa solo 1,59 kg  
 Elevata quantità di memoria DDR5 e storage SSD, con doppia unità SSD opzionale  
 Altoparlanti Dolby® Audio con Harman® per un audio eccezionale  
 Lettore di impronte digitali e webcam ibrida Full HD e a infrarossi opzionali

Accattivante e pratico

Con un peso iniziale di soli 1,59 kg e uno spessore di soli 17,9 mm, ThinkPad E14 di quarta generazione garantisce una straordinaria semplicità di trasporto. Le opzioni includono una moderna finitura a due tonalità di colore e un coperchio superiore in alluminio ultrasensibile. Avrai anche accesso a una gamma completa di porte, tra cui Thunderbolt 4/USB4 40 Gbps/USB-C 3.2 di seconda generazione, per trasferimenti ultraveloci di dati, alimentazione, video e audio.

Vedi e ascolta di più

Scegli tra diversi straordinari schermi da 35,56 cm (14"), incluso uno schermo touch Full HD (1920 x 1080) antiriflesso con ampio angolo di visione, luminosità fino a 300 nit e una vasta gamma di colori. In base alle tue esigenze, è anche disponibile una scheda grafica NVIDIA® GeForce® MX 550 dedicata opzionale. Gli altoparlanti Dolby Audio con Harman® offrono inoltre un audio straordinariamente nitido.

Sicurezza garantita

Accedi in modo rapido e sicuro con la tua impronta digitale o il tuo sorriso. Ti basterà guardare verso la webcam ibrida Full HD e a infrarossi opzionale o toccare il lettore di impronte digitali opzionale integrato nel pulsante di accensione. Questo notebook professionale è anche dotato del chip dTPM 2.0 (discrete Trusted Platform Module) sicuro, che cripta le password e altri dati sensibili.

Resistente a ogni evento della vita quotidiana

Lenovo usa gli standard MIL-STD-810H del Dipartimento della Difesa degli Stati Uniti per realizzare il perfetto equilibrio tra affidabilità e resistenza in ogni dispositivo ThinkPad. Sottoposto a test di conformità a 12 standard rigorosi e a più di 200 controlli di qualità, il notebook professionale ThinkPad E14 di quarta generazione è in grado di operare anche nelle condizioni più estreme, dai ghiacci artici alle tempeste di sabbia nel deserto.

\*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.

PER MAGGIORI INFORMAZIONI SUL MODELLO, CONSULTARE IL TAB  
"APPROFONDIMENTO MARKETING"

## SPECIFICHE

|                |        |
|----------------|--------|
| Marca          | LENOVO |
| RAM Installata | 8 gb   |

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Sistema Operativo  | windows 11    |
| Capacità hard disk | 256 gb        |
| Dimensione Schermo | 14"           |
| Tipo Processore    | intel core i5 |

| <b>MEMORIA DI MASSA</b>          |                     |
|----------------------------------|---------------------|
| Dimensione Dischi                | 256 GB              |
| Tipo Supporto 1                  | SSD                 |
| Interfaccia Supporto 1           | SSD PCIe NVMe       |
| Dimensione Supporto 1            | 256 GB              |
| Numero Dischi                    | 1                   |
| <b>GRAFICA</b>                   |                     |
| Grafica Integrata                | Si                  |
| Produttore della scheda grafica  | Intel               |
| Modello della scheda grafica     | Iris Xe Graphics    |
| Memoria Dedicata                 | 0 MB                |
| <b>PROCESSORE</b>                |                     |
| Tecnologia del processore        | Intel Core i5       |
| Modello del processore           | i5-1335U            |
| Produttore del processore        | Intel               |
| Velocità standard del processore | 3,4 GHz             |
| Velocità massima del processore  | 4,6 GHz             |
| <b>MONITOR</b>                   |                     |
| Display                          | 14 "                |
| Touch screen                     | No                  |
| Tecnologia del monitor           | IPS                 |
| Risoluzione (Sigla)              | Full HD (1920x1080) |
| Tipologia del monitor            | Opaco               |
| Luminosità                       | 300 nit             |
| <b>DIMENSIONI E PESO</b>         |                     |
| Peso senza imballaggio           | 1,53 kg             |
| Altezza                          | 1,79 cm             |
| Larghezza                        | 31,43 cm            |
| Profondità                       | 21,93 cm            |

| <b>GENERALE</b>                         |   |
|---|---|
| Colore Primario                         | Nero  |
| Trusted Platform Module (TPM)           | Si  |
| Materiale Chassis                       | Alluminio   |
| <b>CONNESSIONI</b>                      |   |
| Modulo SIM                              | Non Presente  |
| Ethernet                                | 100/1000M   |
| Porte VGA                               | No  |
| Bluetooth                               | Si  |
| Bluetooth Versione                      | 5,1   |
| Porta Thunderbolt                       | Si  |
| Porte HDMI                              | Si  |
| Altre Connessioni                       | <p>Standard Ports</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1x USB 2.0</li> <li>1x USB 3.2 Gen 1 (Always On)</li> <li>1x USB-C 3.2 Gen 2 (support data transfer, Power Delivery 3.0 and DisplayPort 1.4)</li> <li>1x Thunderbolt 4 / USB4 40Gbps (support data transfer, Power Delivery 3.0 and DisplayPort 1.4)</li> <li>1x HDMI 2.1, up to 4K/60Hz</li> <li>1x Ethernet (RJ-45)</li> <li>1x Headphone / microphone combo jack (3.5mm)</li> </ul> |
| <b>RAM</b>                              |   |
| RAM                                     | 8 GB  |
| RAM Massima                             | 40 GB   |
| Banchi RAM Totali                       | 2   |
| Banchi RAM Liberi                       | 1   |
| Frequenza                               | 3200 MHz  |
| Tecnologia della RAM                    | DDR4  |
| <b>UNITÀ OTTICHE</b>                    |   |
| Tipologia unità installata              | N   |
| <b>TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO</b> |   |
| Tasti speciali                          | 0   |
| Tastiera retroilluminata                | Si  |
| <b>AUDIO</b>                            |   |
| Microfono Integrato                     | Si  |

| <b>BATTERIA</b>                         |  |
|---|--|
| Numero celle                            | 3  |
| <b>WEBCAM</b>                           |  |
| Webcam integrata                        | Si   |
| Risoluzione Webcam                      | FullHD 1080p   |
| <b>SOLUZIONI</b>                        |  |
| Scuola Digitale                         | Generico   |
| PC Gaming                               | No   |
| <b>SISTEMA OPERATIVO &amp; SOFTWARE</b> |  |
| Versione S.O.                           | Professional   |
| S.O.                                    | Windows 11   |
| <b>CERTIFICAZIONI</b>                   |  |
| Altre Certificazioni                    | <p>Green Certifications<br/> FSC certified package<br/> ENERGY STAR 8.0<br/> EPEAT Gold Registered<br/> ErP Lot 6<br/> ErP Lot 26<br/> TCO Certified 9.0<br/> RoHS compliant</p> <p>Other Certifications<br/> TÜV Rheinland Low Blue Light (Software Solution)</p> <p>Mil-Spec Test<br/> MIL-STD-810H military test passed</p> |