Lenovo ThinkPad

Dalle attività finanziarie, contabili e di immissione di dati durante il giorno allo streaming di video a tarda notte, Lenovo ThinkPad L15 *i* di quarta generazione ti offre la potenza, le prestazioni e la connettività per affrontare ogni sfida, il tutto in un dispositivo costruito per essere più sostenibile che mai.

Questo Lenovo ThinkPad è alimentato dalla piattaforma Intel vPro® con processori Intel® Core™ della serie U o P di tredicesima generazione e offre opzioni della scheda grafica dedicata più potenti e uno storage da 2 TB migliorato per una produttività ad alte prestazioni. Una webcam Full HD RGB si unisce alla tecnologia Dolby® Voice di cancellazione del rumore basata sull'intelligenza artificiale per videoconferenze migliori, mentre le numerose funzionalità di connettività Wi-Fi e WWAN offrono una velocità di connessione a Internet in Gigabit incredibilmente elevata, ovunque.

Inoltre, rispetta più che mai l'ambiente grazie al processo di produzione a emissioni ridotte di Lenovo, ai materiali riciclati post-consumer nel coperchio e nei componenti interni

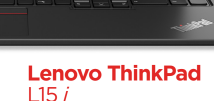
e all'imballaggio privo di plastica realizzato con materiale riciclato al 90%.

Questo Lenovo ThinkPad è un PC con protezione a livello di core, dotato di funzionalità di sicurezza ThinkShield avanzate e della piattaforma Intel vPro® che consente di salvaguardare dispositivi, utenti e dati.









enovo

Lenovo ThinkPad

L15 *i*



prestazioni

PROCESSORE

Intel vPro $^{\circ}$ con processore Intel $^{\circ}$ Core $^{\text{\tiny{TM}}}$ i7 o Core $^{\text{\tiny{TM}}}$ i5 serie P o U di tredicesima generazione

SISTEMA OPERATIVO

Fino a Windows 11 Pro o Linux

Windows 10 Pro preinstallato tramite i diritti di downgrade in Windows 11 Pro

SCHEDA GRAFICA

Intel® UHD integrata

Intel[®] Iris[®] Xe opzionale

NVIDIA* GeForce* MX 550 opzionale (solo per CPU P28)

WEBCAM

Fino a Full HD RGB o Full HD + infrarossi con otturatore a tutela della privacy

MEMORIA

DDR4 fino a 64 GB (3200 MHz)

STORAGE

Unità PCIe di quarta generazione fino a 2 TB

BATTERIA

46,5 Wh, 57 Wh o 63 Wh

ADATTATORE CA

Fino a Type-C da 65 W (supporta RapidCharge)

AUDIO

Dolby* Audio™ con Dolby* Voice 2 microfoni anteriori

connettività

PORTE DI INPUT/OUTPUT (I/O)

1 TBT4 (con USB 3.2 di seconda generazione)

1USB Type-C (USB 3.2 di prima generazione)

2 USB Type-A (USB 3.2 di prima generazione)

1 HDMI 2.0b

1 R.J-45

1 audio (jack combinato cuffie/microfono)

1SIM

1 lettore schede microSD

1 lettore di smart card (opzionale)

WIRELESS

Intel® Wi-Fi 6E (richiede Windows 11 Pro)

4G/LTE (CAT16)

4G/LTE (CAT4)

Bluetooth® 5.1 (con limitazioni in base al sistema operativo)

NFC

Sì (opzionale)

DOCKING

Dock USB-C

sicurezza

Intel vPro

PC con protezione a livello di core abilitata

Lettore di impronte digitali touch sul pulsante di accensione

Webcam ibrida Full HD a infrarossi

Chip dTPM 2.0

Otturatore per la webcam a tutela della privacy

Slot per lucchetto Kensington™

design

SCHERMO

IPS Full HD (1920 x 1080) da 39,62 cm (15,6"), 16:9, antiriflesso, 250 nit, 45% della gamma di colori NTSC IPS Full HD (1920 x 1080) da 39,62 cm (15,6"), 16:9, antiriflesso, 300 nit, 45% della gamma di colori NTSC

DIMENSIONI (L X P X A)

360,2 x 237 x 19,93 mm

PESO

A partire da 1,77 kg

MIL-STD-810H

Sì

TASTIERA

Standard retroilluminata con TrackPoint, TrackPad da 115 mm e tastierino numerico

COLORE

Thunder Black

sostenibilità

MATERIALE

50% di plastica riciclata post-consumo utilizzata nelle casse degli altoparlanti

90% di plastica riciclata post-consumo utilizzata nei vani batteria da 46,5 Wh, 57 Wh e 63 Wh

Fino al 90% di plastica riciclata post-consumo utilizzata negli adattatori standard da 45 W e 65 W e al 30% nell'adattatore da 100 W

45% di plastica riciclata post-consumo utilizzata nel vassoio SIM

Imballaggio privo di plastica realizzato per il 90% con materiali riciclati e/o sostenibili¹

Saldatura a bassa temperatura

CERTIFICAZIONI/REGISTRAZIONI

ENERGY STAR®

EPEAT® Gold, registrata negli Stati Uniti, in Canada e in Germania

Certificazione TCO

CO₂ Offset (As a Service)

software

Lenovo Commercial Vantage Lenovo View ICPS

 $^{^1\,\}text{Imballaggio composto da materiale riciclato, materiale a base biologica e/o materiale boschivo sostenibile.}$