



ThinkBook

Lenovo

Insuperabile.  
Innovativo.  
Intuitivo.  
Robusto.

Potente sistema per la  
produttività

Scheda tecnica di Lenovo ThinkBook 15  
di seconda generazione - ITL

Versione 1.0, settembre 2020



Processore fino a Intel® Core™ i7 di undicesima generazione

[www.lenovo.com](http://www.lenovo.com)

## POTENTE SISTEMA PER LA PRODUTTIVITÀ

### PRESTAZIONI INSUPERABILI

**Prestazioni senza limiti:** ThinkBook 15 di seconda generazione (ITL) offre prestazioni potentissime con i processori **Intel® Core™ di undicesima generazione**, migliorati con tecnologia basata sull'intelligenza artificiale.

**Storage e memoria espandibili:** ottieni prestazioni eccellenti con la doppia unità SSD<sup>1</sup> di storage fino a 2 TB e la RAM DDR4 fino a 24 GB. Insieme alla scheda grafica NVIDIA® MX450, accedi a file e app più rapidamente e lasciati conquistare dalla dinamica reattività del sistema.

**Ampia gamma di porte con operatività senza interruzioni:** connetti il dispositivo a più periferiche, reti e accessori grazie alla vasta gamma di opzioni per le porte. Scatena tutta la potenza della tecnologia USB Type-C con la porta Thunderbolt™ 4 per trasferimenti di dati ad alta velocità fino a 40 Gbps e collega fino a due monitor 4K con uscita audio e alimentazione, il tutto con un'unica porta.

**Sistema di raffreddamento intelligente:** lavora su applicazioni complesse senza preoccuparti di surriscaldare il dispositivo. Una ventola più grande, il tubo di calore e la migliore capacità termica prevengono il throttling termico.

### DESIGN INNOVATIVO PER LA FORZA LAVORO DI OGGI

**Realizzato con stile:** con soli 1,8 kg di peso e 18,9 mm di spessore, il design essenziale non è solo bellissimo, ma si abbina anche perfettamente agli uffici moderni. La cerniera di nuova concezione ti permette di aprire il notebook a 180° per lavorare con la massima flessibilità, ovunque ti trovi.

**Bordi eleganti:** grazie ai bordi ultrasottili e al rapporto schermo-corpo dell'88%, lo schermo è bellissimo da guardare.

**Combinazione a doppia tonalità:** progettato per la moderna forza lavoro che ama distinguersi, Lenovo ThinkBook 15 di seconda generazione (ITL) è disponibile in due tonalità di grigio minerale.

**Design di qualità superiore:** la combinazione di metallo, texture e colore conferisce a questo notebook uno stile robusto ed elegante. Grazie alla cerniera ad arco, puoi reggere o trasportare facilmente il dispositivo, senza il timore che scivoli.

### ESPERIENZA UTENTE INTUITIVA

**Immagini spettacolari:** la risoluzione Full HD e la gamma di colori sRGB al 100%<sup>1</sup> assicurano immagini straordinarie e realistiche con colori e contrasto accurati. Il touchscreen<sup>1</sup> offre un'esperienza simile all'uso di un tablet, mentre la modalità Eye Care garantisce basse emissioni di luce blu, per lunghe ore di produttività.

**Tasto di scelta rapida di servizio:** accedi a informazioni sulla garanzia, opzioni self-service e altro ancora con il tasto di scelta rapida di servizio dedicato associato al tasto funzione F9. I clienti di Premier Support possono accedere alla propria pagina dei servizi personalizzata e con la pressione di un unico tasto generare rapidamente ticket di supporto, risolvere problemi o chattare con un agente virtuale.

**Connettività Intel® Wi-Fi 6:**<sup>1</sup> goditi una connettività Internet più potente che mai con la tecnologia Wi-Fi 6. Tieni alta la tua produttività con velocità di download più elevate, maggiore larghezza di banda di rete e latenza inferiore.

**Modern Standby:** ricevi tutte le notifiche importanti, tramite e-mail, chiamate o messaggistica istantanea, anche quando il notebook è chiuso. Ascolta brani musicali anche in Modern Standby tramite l'app Groove.

**Funzionalità smart di intelligenza artificiale:** la tecnologia di cancellazione del rumore basata sull'intelligenza artificiale riduce il rumore ambientale per riunioni efficienti, soprattutto quando lavori da casa. Scegli tra le modalità Privata, Condivisa o Ambientale per una configurazione ottimale delle conferenze.

### PROTEZIONE AFFIDABILE

**Accensione smart:** il pulsante di accensione è dotato di lettore di impronte digitali touch integrato per la sicurezza del dispositivo. Apri il mondo con la pressione di un unico tasto per l'accensione e l'accesso.

**ThinkShutter:** proteggi la tua privacy con un otturatore fisico per la webcam che puoi far scorrere per chiuderlo quando la webcam non è in uso per tenere alla larga gli intrusi.

**Sicurezza di livello professionale:** impedisci ai tuoi dati di finire nelle mani sbagliate. Le funzionalità hardware e firmware come fTPM, il controllo dell'accesso alle porte di I/O, la cancellazione sicura, la password per l'unità disco fisso e lo slot per lucchetto Kensington® riducono al minimo le violazioni e i tempi di inattività.

ThinkBook

Lenovo



Processore fino a Intel® Core™ i7 di undicesima generazione



<sup>1</sup> Opzionale.

<sup>2</sup> Disponibile dopo novembre 2020, su alcuni modelli selezionati.

POTENTE SISTEMA PER LA PRODUTTIVITÀ

## ACCESSORI CONSIGLIATI

ThinkBook

Lenovo

### ZAINO URBAN THINKBOOK

N/P: 4X40V26080

Zaino multifunzionale con tasca antifurto per la massima sicurezza anche in viaggio. Lo scomparto imbottito per PC offre comfort e protezione per il tuo notebook. Tessuto di qualità elevata ed eleganti dettagli in pelle PU che arricchiscono il design contemporaneo.



### MOUSE SILENZIOSO BLUETOOTH THINKBOOK

N/P: 4Y50X888XX

Il mouse silenzioso Bluetooth ThinkBook è moderno e a basso profilo, con un design ambidestro e pulsanti silenziosi che lo rendono un raffinato accessorio indispensabile per il tuo notebook. Sagomato in modo da risultare confortevole in mano, è dotato di un sensore ottico blu con compatibilità con il tracciamento sulle superfici in vetro, per utilizzarlo su qualsiasi superficie lucida. La connettività Bluetooth dual host (con Microsoft SwiftPair) e lo scorrimento bidirezionale con regolazione DPI immediata fino a 2400 garantiscono una precisione e un controllo senza pari.



### DOCK THINKPAD USB-C DI SECONDA GENERAZIONE

N/P: 40AS0090XX

Goditi un'esperienza di docking senza interruzioni grazie al dock ThinkPad USB-C. Collegati in modo pratico e sicuro a periferiche esterne per espandere le capacità di visualizzazione e storage dei tuoi dispositivi. Risparmia tempo con velocità di trasferimento fino a 10 Gbps.



[www.lenovo.com](http://www.lenovo.com)

# POTENTE SISTEMA PER LA PRODUTTIVITÀ

# ThinkBook

# Lenovo

## PRESTAZIONI

### Processore

Fino a Intel® Core™ i7 di undicesima generazione

### Sistema operativo

Windows 10 Pro (64 bit)

### Memoria

DDR4 a doppio canale fino a 24 GB, 3200 MHz

### Scheda grafica

Intel® Iris Xe o Ultra HD integrata  
NVIDIA® MX450 dedicata opzionale con VRAM GDDR6 da 2 GB

### Storage

Unità SSD PCIe M.2 di quarta generazione fino a 1 TB  
Unità SSD PCIe M.2 di terza generazione fino a 1 TB  
Unità disco fisso fino a 1 TB, 7200 rpm  
Unità disco fisso fino a 2 TB, 5400 rpm  
Supporto per uno slot SSD PCIe doppio<sup>1</sup> o doppia unità SSD + disco fisso<sup>5</sup>

### Webcam

HD con ThinkShutter

### Audio

Altoparlanti stereo con Dolby® Audio™  
Microfono a due canali  
Certificazione per Microsoft Teams

### Batteria

Fino a 6 ore<sup>2</sup> con batteria da 45 Wh, supporto per Quick Charge  
Fino a 8 ore<sup>2</sup> con batteria da 60 Wh, supporto per Quick Charge

### Adattatore CA

Type-C, 65 W  
Type-C mini con installazione a parete, 65 W<sup>3</sup>

### Sicurezza

Pulsante di accensione smart con lettore di impronte digitali  
Otturatore ThinkShutter per la webcam  
TPM 2.0 (firmware)  
Slot per lucchetto Kensington® NanoSaver™

## DESIGN

### Materiali e finitura

Rivestimento superiore in alluminio anodizzato

### Schermo

TN Full HD (1920 x 1080) da 38,1 cm (15"), antiriflesso  
IPS Full HD (1920 x 1080) da 38,1 cm (15"), antiriflesso  
IPS Full HD (1920 x 1080) da 38,1 cm (15"), 100% della gamma di colori sRGB, antiriflesso  
IPS Full HD (1920 x 1080) touch da 38,1 cm (15"), antiriflesso  
Certificazione TÜV Rheinland di bassa emissione di luce blu<sup>4</sup>

### Tastiera e touchpad

Tastiera retroilluminata spill-resistant<sup>1</sup> con tastierino numerico  
Tasto di scelta rapida di servizio  
Touchpad di precisione

### Dimensioni

357 x 235 x 18,9 mm

### Peso

A partire da 1,8 kg

## CONNETTIVITÀ

### WLAN

Wi-Fi 6 2x2 AX con Bluetooth® 5  
Wi-Fi 5 2x2 AC con Bluetooth® 5

### Porte di input/output

1 Thunderbolt™ 4  
1 USB-C 3.2 di seconda generazione con funzionalità complete (USB + DP + PD)  
2 USB 3.2 Type-A di prima generazione (con un'unità sempre attiva)  
HDMI  
Lettore schede 4 in 1 (SD, SDHC, SDXC, MMC)  
Jack combinato audio  
RJ-45

### ESPERIENZA UTENTE

Modern Standby  
Accensione smart  
Cerniera con rotazione a 180°  
Vano per unità Versa<sup>5</sup>  
Tasto di scelta rapida di servizio

### SOFTWARE PRECARICATO

Lenovo Vantage  
McAfee® LiveSafe™ (versione di prova)  
Microsoft Office (versione di prova, escluso il Giappone)

## SERVIZI E SUPPORTO: ASSISTENZA A 360° PER LENOVO THINKBOOK 15 DI SECONDA GENERAZIONE

### PREMIER SUPPORT

Dimentica i menu telefonici interattivi e i protocolli standard di risoluzione dei problemi: oggi puoi parlare direttamente con tecnici altamente qualificati e dotati delle competenze per diagnosticare e risolvere rapidamente il tuo problema. Questo servizio fornisce un punto di contatto coerente con Lenovo, per offrirti una gestione professionale della tua richiesta di assistenza, dall'inizio alla fine.<sup>1,2</sup>

### UPGRADE DI GARANZIA

L'assistenza on-site garantisce livelli ottimali di continuità operativa e produttività dei PC, fornendo un servizio di riparazione rapido e conveniente, direttamente presso la tua sede di lavoro. Inoltre, grazie al servizio di installazione delle CRU a cura di un tecnico (Tech Install CRU), l'installazione di tutte le CRU (Customer Replaceable Unit, unità sostituibili dal cliente) verrà eseguita per conto tuo da un tecnico qualificato.<sup>1</sup>

### ESTENSIONI DI GARANZIA

Questo servizio con durata prestabilita e a costo fisso ti permette di definire con precisione il budget per le spese di manutenzione dei PC, proteggere il tuo prezioso investimento e ridurre il costo di proprietà nel tempo.<sup>1</sup>

### ACCIDENTAL DAMAGE PROTECTION

Proteggi il tuo investimento da danni funzionali o strutturali dovuti a incidenti comuni come cadute, infiltrazione di liquidi o sovratensioni. Questo piano di protezione riduce al minimo i costi di riparazione imprevisti che esulano dal budget preventivato e garantisce risparmi significativi sul costo delle riparazioni non coperte.<sup>1,2</sup>

### KEEP YOUR DRIVE

In caso di guasto che richieda la sostituzione del disco rigido, questo servizio ti consente di conservare l'unità sostituita, in modo da avere la garanzia dell'assoluta sicurezza dei dati.<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup> Durata totale fino a 5 anni.

<sup>2</sup> Può non essere disponibile in tutti i paesi.



<sup>1</sup> Opzionale.  
<sup>2</sup> In base al test con MobileMark 2018. La durata della batteria varia in maniera significativa a seconda delle impostazioni, dell'utilizzo e di altri fattori.  
<sup>3</sup> Disponibile in alcuni paesi selezionati.  
<sup>4</sup> Non disponibile sullo schermo TN Full HD.  
<sup>5</sup> Disponibile dopo novembre 2020, su alcuni modelli selezionati.

## Processore fino a Intel® Core™ i7 di undicesima generazione

© 2020 Lenovo. Tutti i diritti sono riservati. I prodotti sono disponibili fino a esaurimento delle scorte. Lenovo non è responsabile di eventuali inesattezze delle immagini o errori tipografici. Lenovo, il logo Lenovo e ThinkBook sono marchi o marchi registrati di Lenovo. I nomi di prodotti e servizi di terze parti possono essere marchi di terzi. Intel, il logo Intel, Intel Inside, Intel Core e Core Inside sono marchi di Intel Corporation o delle sue filiali negli Stati Uniti e/o in altri paesi. A seconda di vari fattori, quali la capacità di elaborazione delle periferiche, gli attributi file, la configurazione del sistema e gli ambienti operativi, l'effettiva velocità di trasferimento dei dati dei connettori USB varia e in genere è inferiore agli standard pubblicati (5 Gbit/s per USB 3.1 di prima generazione, 10 Gbit/s per USB 3.1 di seconda generazione e 20 Gbit/s per USB 3.2). Le funzionalità e le immagini dei prodotti possono variare in base al modello specifico. Per informazioni, consulta i distributori.

www.lenovo.com