

ThinkBook



Smarter
technology
for all

Lenovo

Potente. Pragmatico. Produttivo.

Prestazioni impeccabili.
Straordinaria
esperienza utente.

**Scheda tecnica di Lenovo ThinkBook
15 di quarta generazione - IAP**

Versione 1.0 | Marzo 2022



Intel® vPro® Essentials con Intel® Core™ i5

www.lenovo.com

PRESTAZIONI IMPECCABILI. STRAORDINARIA ESPERIENZA UTENTE.

Creato per i professionisti in cerca della perfetta combinazione di stile e funzionalità, il dispositivo Lenovo ThinkBook 15 di quarta generazione è pensato per il successo. Dotato di tecnologie innovative, funzionalità smart, sicurezza avanzata e numerose opzioni di memoria e di storage ti consente di ottenere il massimo in uno spazio di lavoro ibrido. Lenovo ThinkBook 15 di quarta generazione ti permette di affrontare le sfide di un ambiente di lavoro in evoluzione offrendo un touchscreen opzionale per una navigazione simile a quella di uno smartphone.

PRESTAZIONI MIGLIORATE

Prestazioni all'avanguardia: Lenovo ThinkBook 15 di quarta generazione offre prestazioni potentissime con **processori fino a Intel® Core™ i7 di dodicesima generazione con Intel® vPro® Essentials²** migliorati con tecnologia basata sull'intelligenza artificiale.

Storage e memoria espandibili: ottieni prestazioni eccellenti con la doppia unità di storage SSD¹ fino a 1 TB e la RAM DDR4 fino a 16 GB. Con l'abbinamento alla scheda grafica NVIDIA® MX550¹, accedi a file e app più rapidamente e lasciati conquistare dalla dinamica reattività del sistema.

Tutta la potenza di vPro® Essentials: migliora la produttività, la collaborazione, la sicurezza e la semplicità di gestione aziendale con Intel® vPro® Essentials². Lavora più velocemente online con il traffico di rete ottimizzato per le attività fondamentali. La protezione integrata a livello hardware offre una tutela immediata dalle minacce alla sicurezza informatica. Supporta inoltre gli aggiornamenti basati sul cloud e semplifica l'IT.

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.

PROGETTATO PER AMBIENTI DI LAVORO DIGITALI

Realizzato con stile: con soli 1,7 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.

Schermata iniziale: migliora la tua capacità di concentrazione con un'esperienza utente più semplice e intuitiva, grazie a pulsante Start in posizione centrale, il layout essenziale e le semplici opzioni di spostamento su Windows 11.

Combinazione a doppia tonalità: progettato per la moderna forza lavoro che ama distinguersi, Lenovo ThinkBook 15 di quarta generazione è disponibile in due tonalità di Mineral Grey.

Stile Premium: 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.

CHIAREZZA E PRODUTTIVITÀ DI LIVELLO ECCEZIONALE

Immagini spettacolari: la risoluzione Full HD e la gamma di colori sRGB al 100%¹ assicurano immagini straordinarie e realistiche con colori e contrasto accurati. Il touchscreen¹ offre un'esperienza simile al tablet, mentre la modalità Eye Care garantisce basse emissioni di luce blu, per lunghe ore di produttività. Ottieni visualizzazioni straordinariamente dettagliate grazie a **mascherine con uno spessore di 5 mm** su tutti e quattro lati e al **rapporto schermo-corpo dell'85%**, che conferiscono allo schermo un aspetto pulito.

Semplifica i flussi di lavoro di routine: con Microsoft Power Automate su Windows 11, puoi automatizzare facilmente i flussi di lavoro tra le applicazioni e semplificare le attività di routine, come la creazione di report, l'immissione di dati, la pianificazione e altro ancora, con un processo guidato di sviluppo low-code e centinaia di connettori predefiniti.

Connettività Wi-Fi 6:¹ 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.

Porte per ogni esigenza: 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.

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

SICUREZZA AUMENTATA

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.

Sicurezza di livello professionale: impedisce 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™ NanoSaver™ riducono al minimo le violazioni e i tempi di inattività.

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

¹ Opzionale
² Disponibile su modelli selezionati



Intel® vPro® Essentials con Intel® Core™ i5



www.lenovo.com

PRESTAZIONI IMPECCABILI. STRAORDINARIA ESPERIENZA UTENTE.

ACCESSORI CONSIGLIATI



CUFFIE ANC CABLATE LENOVO GO

N/P: 4XD1C99223

Le cuffie ANC cablate Lenovo Go con certificazione Teams sono progettate per ridurre il rumore ambientale e mantenere la produttività ovunque ti trovi. Ottieni una qualità del suono superiore oltre a una nitida intelligibilità, grazie al microfono ENC con cancellazione del rumore.

MOUSE THINKBOOK BLUETOOTH SILENT

N/P: 4Y50X88824

Sagomato per il massimo comfort del palmo della mano e con un design minimalista ed essenziale, ThinkBook Bluetooth Silent supporta in tutta semplicità l'associazione di fino a due dispositivi contemporaneamente, passando rapidamente da uno all'altro con la semplice pressione di un pulsante, grazie alle tecnologie Bluetooth 5.0 e Microsoft Swift Pair.



ZAINO LENOVO BUSINESS CASUAL DA 15,6"

N/P: 4X40X54258

La linea di prodotti Lenovo Business Casual è realizzata in poliestere resistente e idrorepellente. Lo scomparto imbottito per PC assicura la massima protezione dei dispositivi. Il foro di ricarica dedicato permette di caricare facilmente i dispositivi durante gli spostamenti. La forma quadrata e il colore scuro rendono questo zaino adatto per occasioni formali e informali.

PRESTAZIONI IMPECCABILI. STRAORDINARIA ESPERIENZA UTENTE.

PRESTAZIONI

Processore

Fino a Intel® Core™ i7 di dodicesima generazione

Intel® vPro® Essentials¹

Sistema operativo

Fino a Windows 11 Pro

Memoria

Integrata + 1 DIMM

DDR4 a doppio canale fino a 16 GB, 3200 MHz

Scheda grafica

Intel® Iris X® integrata o UHD NVIDIA® MX550 opzionale dedicata con VRAM GDDR6 da 2 GB²

Storage

Slot SSD PCIe doppio

Unità SSD PCIe M.2 di quarta generazione 4x4 fino a 1 TB

Webcam

Fino a Full HD con otturatore a tutela della privacy

Audio

Altoparlanti stereo con Dolby® Audio™
Microfono a doppio canale

Batteria

45 Wh, supporto di RapidCharge Pro³
60 Wh, supporto di RapidCharge³

Adattatore CA

Type-C, 65 W

Type-C mini con installazione a parete, 65 W⁴

Sicurezza

Pulsante di accensione smart con lettore di impronte digitali
Otturatore per la webcam a tutela della privacy
TPM 2.0 (firmware)
Slot per lucchetto Kensington™

DESIGN

Materiali e finitura

Rivestimento superiore in alluminio anodizzato

Colore

Mineral Grey

Cerniera

Apertura a 180°

Schermo

Full HD (1920 x 1080) TN da 38,1 cm (15")
Schermo antiriflesso
IPS Full HD (1920 x 1080) da 38,1 cm (15")
Schermo antiriflesso
IPS Full HD (1920 x 1080) da 38,1 cm (15")
100% della gamma di colori sRGB
Schermo antiriflesso
IPS Touch Full HD (1920 x 1080) da 38,1 cm (15")
Schermo antiriflesso
Certificazione TÜV Rheinland
Low Blue Light⁵

Tastiera e touchpad

Tastiera retroilluminata spill-resistant² con tastierino numerico
Touchpad di precisione

Dimensioni

357 x 235 x 18,9 mm

Peso

A partire da 1,7 kg

Test di conformità alle specifiche militari

Si, da sottoporre a test MIL-STD-810H

CONNETTIVITÀ

WLAN

Wi-Fi 6E 2 x 2 AX con Bluetooth® 5⁶
Wi-Fi 6 2 x 2 AX con Bluetooth® 5
Wi-Fi 5 2 x 2 AC con Bluetooth® 5

LAN

1000M

Porte di I/O (Input/Output)

1 Thunderbolt™ 4
1 USB-C 3.2 Type-C di seconda generazione con funzioni complete (USB+DP+PD)
1 USB 3.2 Type-A di prima generazione (sempre attiva)
1 USB 3.2 Type-A di prima generazione
HDMI 2.1 TMDS
Lettore schede 4-in-1 (SD, SDHC, SDXC, MMC)
Jack audio combinato
RJ-45

ESPERIENZA UTENTE

Modern Standby
Accensione smart
Tasto di scelta rapida di servizio

SOFTWARE PRECARICATO

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

CERTIFICAZIONE

Da sottoporre a valutazione per EPEAT™ Gold

SERVIZI E SUPPORTO: ASSISTENZA A 360° PER LENOVO THINKBOOK 15 DI QUARTA GENERAZIONE - IAP

PREMIER SUPPORT

Dimentica i menu telefonici interattivi e i percorsi obbligati per la risoluzione dei problemi: da oggi puoi parlare direttamente con tecnici altamente qualificati e in possesso 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.^{1,2}

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.¹

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.¹

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.^{1,2}

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.^{1,2}

¹ Durata totale fino a 5 anni.

² Potrebbe non essere disponibile in tutti i paesi.



¹ Disponibile solamente su modelli selezionati

² Opzionale

³ RapidCharge Pro: fino al 50% di carica in 30 minuti RapidCharge: fino all'80% di ricarica in un'ora

⁴ Disponibile in alcuni paesi selezionati

⁵ Non disponibile sullo schermo TN Full HD

⁶ Supporto di vPro

Intel® vPro® Essentials con Intel® Core™ i5

© 2022 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

Lenovo