

ThinkBook

Lenovo



Esigente.
Raffinato.
Funzionale.
Determinato.

Prestazioni eccellenti e
mobilità all'avanguardia

**Scheda tecnica di Lenovo ThinkBook 14
di seconda generazione - ITL**

Versione 1.0, settembre 2020



Processore fino a Intel® Core™ i7
di undicesima generazione

www.lenovo.com

PRESTAZIONI SENZA COMPROMESSI.

Processori Intel® di undicesima generazione: la nuovissima tecnologia di elaborazione migliorata tramite intelligenza artificiale dei processori Intel® Core™ i7 di undicesima generazione ti aiuta a ottenere il massimo dal tuo dispositivo.

PC con prestazioni senza interruzioni: la doppia unità SSD¹ di storage e la scheda grafica NVIDIA® MX450 dedicata¹ offrono un'ampia capacità di storage per file pesanti, tempi di caricamento ridotti e migliori prestazioni complessive del PC, per fare ancora di più.

Ampia gamma di porte: oggi la natura del lavoro è flessibile e i dipendenti hanno bisogno di più dispositivi per svolgere attività diverse. Espandi senza problemi il tuo ThinkBook 14 di seconda generazione (ITL) grazie alla vasta gamma di porte, tra cui Thunderbolt™ 4, HDMI e RJ-45.

A sangue freddo, anche sotto pressione: non è solo bello, ma grazie alla tecnologia di raffreddamento intelligente funziona anche senza interruzioni e regola l'output del sistema bilanciando velocità delle ventole, prestazioni termiche e durata della batteria, per svolgere attività complesse senza ostacoli.

REALIZZATO APPOSITAMENTE PER LA FORZA LAVORO MODERNA.

Schermo stupendo: ThinkBook 14 di seconda generazione (ITL) è dotato di un eccezionale schermo IPS Full HD con il 100% della gamma di colori sRGB¹ per immagini nitide. Passa rapidamente da un'app all'altra e lavora in multitasking nel modo che preferisci su uno schermo touch¹, mentre la certificazione TÜV Rheinland di bassa emissione di luce blu², insieme alla modalità Eye Care, filtra la dannosa luce blu per una visione confortevole.

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. Per Premier Support, puoi accedere alla pagina dei servizi personalizzati e ai dettagli della garanzia. Genera ticket di supporto, accedi ai collegamenti per la risoluzione dei problemi o chatta con un agente virtuale premendo un unico tasto.

Modern Standby: in modalità Modern Standby puoi restare sempre online e ricevere tutti gli aggiornamenti in tempo reale, tra cui chiamate Skype, e-mail e messaggistica istantanea.

Intel® Wi-Fi 6¹: la tecnologia Wi-Fi più veloce migliora ulteriormente le prestazioni wireless per garantire una produttività costante con connettività di rete stabile, latenza inferiore, larghezza di banda maggiore e velocità significativamente elevate.

Funzionalità di intelligenza artificiale smart: lavora senza distrazioni con la tecnologia di cancellazione del rumore basata sull'intelligenza artificiale che riduce al minimo il rumore ambientale durante le riunioni. Scegli tra le modalità privata, condivisa o ambientale per conferenze ottimali, sempre e ovunque.

DESIGN DALLE LINEE RAFFINATE.

Rivestimento superiore a doppia tonalità: questo ThinkBook di nuova generazione è audace in termini di prestazioni e design. Il rivestimento superiore in grigio minerale a doppia tonalità non passa mai inosservato.

Esterno in metallo: il rivestimento superiore e inferiore in alluminio aggiunge solida qualità di realizzazione e conferisce a questo notebook un look straordinario.

Realizzato per la mobilità: quando devi lasciare l'ufficio o lavorare da remoto, un dispositivo sottile e leggero è la scelta più valida. Con soli 17,9 mm di spessore e 1,5 kg di peso, ThinkBook 14 di seconda generazione (ITL) è pronto a seguirti ovunque.

Bordi sottili su 4 lati: goditi una visione straordinaria su un notebook con bordi di soli 5 mm di spessore e un rapporto schermo-corpo dell'85%, che conferiscono allo schermo un look pulito.

SOLIDE FUNZIONALITÀ DI SICUREZZA.

Accensione smart: un lettore di impronte digitali touch integrato nel pulsante di accensione ti permette di accenderlo e accedere con un solo tocco, impedendo l'accesso non autorizzato al sistema.

Sicurezza a 360°: su ThinkBook 14 di seconda generazione (ITL) dati e dispositivo sono sempre al sicuro. 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, il BIOS con riparazione automatica e lo slot per lucchetto Kensington™ riducono al minimo le violazioni e i tempi di inattività.

Otturatore ThinkShutter per la webcam: con un semplice movimento del dito puoi proteggere la privacy della webcam. Fai scorrere ThinkShutter per chiuderlo quando la webcam non è in uso.



¹ Opzionale.

² Non disponibile sullo schermo TN Full HD.



Processore fino a Intel® Core™ i7 di undicesima generazione

PRESTAZIONI ECCELLENTI E MOBILITÀ ALL'AVANGUARDIA

ThinkBook

Lenovo

ACCESSORI CONSIGLIATI

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, mentre il tessuto di alta qualità con eleganti dettagli in pelle PU aggiunge raffinatezza al 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 immediata fino a 2400 DPI garantiscono precisione e controllo maggiori.



DOCK LENOVO THINKPAD THUNDERBOLT™ 3 N/P: 40AN0135XX

Trasforma il tuo modo di lavorare con questa docking station con compatibilità universale. La tecnologia Thunderbolt™ 3 offre velocità di trasferimento fino a 40 Gbps, per il trasferimento di contenuti pesanti senza attese. Il supporto per flussi video 5K o per più schermi 4K assicura un vantaggio competitivo in caso di multitasking e la massima qualità durante la creazione di contenuti o la collaborazione. La ricarica da 65 W e più porte per gli accessori con connettività tramite un unico cavo ti permettono di estendere lo spazio di lavoro e lavorare produttivamente con più dispositivi.



IL MULTITASKING SI RINNOVA

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 disco fisso fino a 1 TB, 7200 rpm
Unità disco fisso fino a 2 TB, 5400 rpm
Supporto per uno slot SSD PCIe doppio o doppia unità SSD + disco fisso, a seconda del modello ordinato

Webcam

HD con ThinkShutter

Audio

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

Batteria

Fino a 6 ore² con batteria da 45 Wh, supporto per Quick Charge Pro
Fino a 8 ore² con batteria da 60 Wh, supporto per Quick Charge

Adattatore CA

Type-C, 65 W
Type-C mini con installazione a parete, 65 W³

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 e inferiore in alluminio anodizzato

Schermo

TN Full HD (1920 x 1080) da 35,56 cm (14"), antiriflesso
IPS Full HD (1920 x 1080) da 35,56 cm (14"), antiriflesso
IPS Full HD (1920 x 1080) da 35,56 cm (14"), 100% della gamma di colori sRGB, antiriflesso
IPS Full HD (1920 x 1080) touch da 35,56 cm (14"), antiriflesso
Certificazione TÜV Rheinland di bassa emissione di luce blu⁴

Tastiera e touchpad

Tastiera retroilluminata spill-resistant¹
Tasto di scelta rapida di servizio
Touchpad di precisione

Dimensioni

323 x 218 x 17,9 mm

Colore

Grigio minerale

Conformità alle specifiche militari

Si, 12 metodi (22 procedure)

Peso

A partire da 1,5 kg

CONNETTIVITÀ

WLAN

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

Porte di I/O

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 audio combinato
RJ-45

ESPERIENZA UTENTE

Pulsante di accensione smart con lettore di impronte digitali
ThinkShutter
Tasto di scelta rapida di servizio

SOFTWARE PRECARICATO

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

ThinkBook

Lenovo

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.^{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 Può non essere disponibile in tutti i paesi.



¹ Opzionale.

² In base al test con MobileMark. La durata della batteria varia in modo significativo a seconda delle impostazioni, dell'utilizzo e di altri fattori.

³ Disponibile in alcuni paesi selezionati.

⁴ Non disponibile sullo schermo TN Full HD.

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