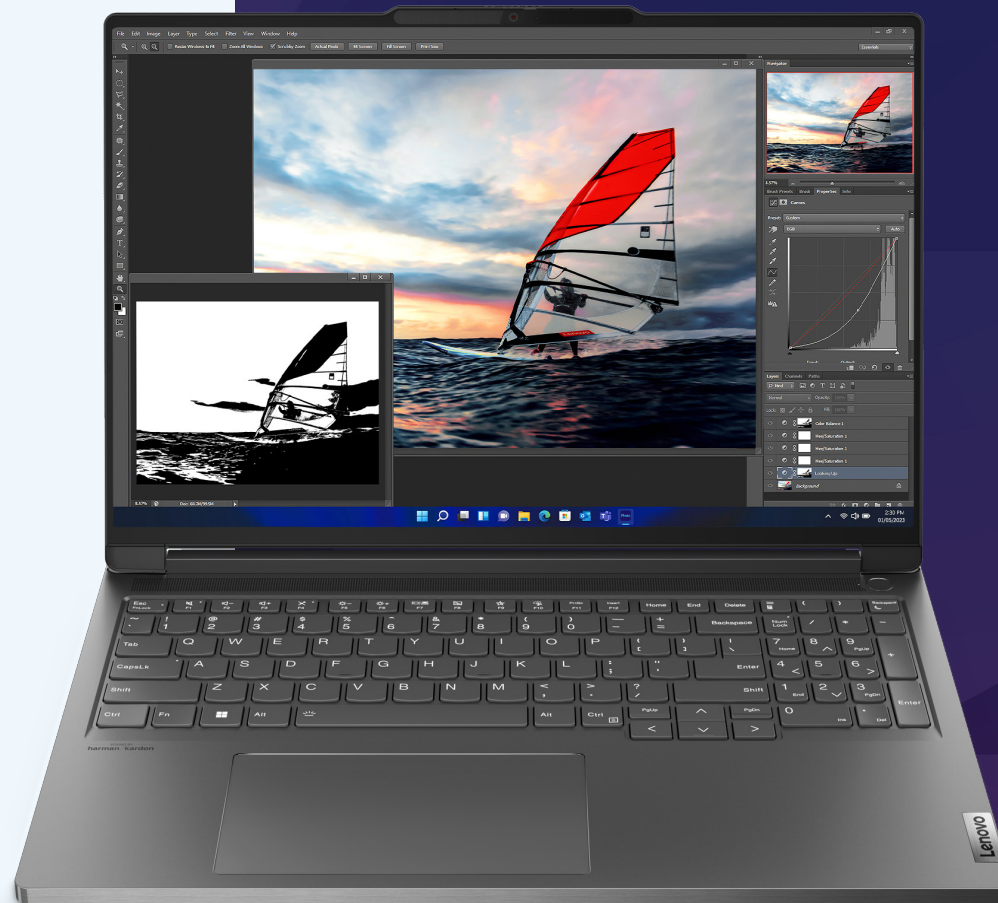


Lenovo
ThinkBook

Realizzato per **lavorare** **senza vincoli**

Scheda tecnica di Lenovo ThinkBook 16p IRH

Versione 1.0 | Aprile 2023



Processore fino
a Intel® Core™ i9 di tredicesima generazione

Smarter
technology
for all

Lenovo

Prestazioni incredibili per lavorare ovunque

La creatività è un fattore chiave per le aziende moderne: marketing, design, automazione aziendale e creazione di contenuti richiedono tutti una mentalità creativa. Ma la creatività è nulla senza il dispositivo corretto. E la creatività non è più un'esigenza marginale, ma la strategia principale per aziende di qualsiasi dimensione, ovunque nel mondo, e i notebook di base non bastano più. Lenovo ThinkBook 16p di quarta generazione è la risposta a queste esigenze grazie a componenti, connettività e portabilità all'avanguardia e di ultima generazione, ideali per singoli utenti e aziende.

Progettato per prestazioni al top

Rinnovamento creativo: ThinkBook 16p di quarta generazione rappresenta una novità significativa per aziende e professionisti creativi. Dotato di processore fino a **Intel® Core™ i9 di tredicesima generazione**, questo potente sistema è agevolmente supportato dalla nuova generazione di **schede grafiche fino a NVIDIA® GeForce RTX™ 4060**.

Rinnovamento visivo: uno schermo potente è essenziale per professionisti creativi come designer, editor di video, sviluppatori di videogame e altri ancora. ThinkBook 16p di quarta generazione è dotato di schermo fino a **LCD 3.2K con DCI-P3 al 100%**, luminosità fino a 430 nit e **frequenza di aggiornamento a 165 Hz**. Con un **rapporto schermo-corpo ancora migliore, fino al 93,4%**, questo schermo rinnovato vanta calibrazione del colore X-Rite basata su software, tecnologia **Dolby Vision®**, valore DeltaE <1 e passaggio tra gamme di colori. Include caratteristiche aggiuntive per il comfort dell'utente, come le certificazioni **Eyesafe®** e **TÜV Low Blue Light**.

Rinnovamento per la portabilità: il lavoro da remoto richiede dispositivi potenti e portatili e un notebook pesante non è la scelta ideale per la mobilità. ThinkBook 16p di quarta generazione vanta caratteristiche di livello desktop in un formato incredibilmente più leggero, solo **2,16 kg** di peso e **19,9 mm** di spessore. Questo dispositivo elegante è disponibile nel colore **Storm Grey**, che gli conferisce un look professionale di alta classe.

Rinnovamento per l'usabilità: ThinkBook 16p di quarta generazione è dotato di tastiera rinnovata, progettata per un maggiore comfort. La nuova **tastiera retroilluminata** è più ampia e confortevole per la digitazione grazie alla **distanza di 1,5 mm tra i tasti**, per un'esperienza assolutamente piacevole. L'**estesissimo touchpad da 135 x 80 mm con superficie in vetro** rende l'esplorazione dei contenuti più semplice e naturale.



Lenovo

Rinnovamento per la connettività: la connettività è essenziale per il lavoro nell'era moderna, che si tratti di trasferimento di dati, connessioni, periferiche o accesso a Internet. ThinkBook 16p di quarta generazione include una ricca gamma di opzioni di connettività per ogni esigenza. La tecnologia wireless fino a **Wi-Fi 6E¹** assicura accesso a Internet velocissimo e download e caricamenti rapidi. La configurazione di I/O completa su questo dispositivo con porte Thunderbolt™ 4, USB-C 3.2 di seconda generazione, microfono/audio, HDMI 2.1, lettore schede SD e due USB-A 3.2 di seconda generazione ne fa un dispositivo versatile in qualunque scenario in cui la connettività è essenziale.

Creto per la forza lavoro moderna

Veloce e spazioso: velocità operativa e capacità di gestire carichi complessi sono due requisiti importanti per i sistemi destinati ai professionisti creativi. ThinkBook 16p di quarta generazione vanta memoria **DDR5 fino a 32 GB** velocissima con 2 slot DIMM. È anche dotato di **due slot PCIe x4 di quarta generazione per unità SSD** per velocità ed efficienza.

Esperienza utente ancora migliore: ThinkBook 16p di quarta generazione è perfetto per ogni esigenza, grazie alla potente batteria con ricarica rapida e **capacità elevata da 80 Wh** e all'adattatore da 230 W. È anche dotato di altoparlanti a quattro canali con tecnologia **harman/kardon®** e **Dolby Atmos®** e due microfoni con software **Lenovo Smart Noise Cancellation** per un'esperienza live. Include anche la tecnologia Smart Wireless e funzionalità di riparazione automatica e intuitive. La soluzione di sicurezza **Lenovo ThinkShield** previene attacchi malware, violazioni alla sicurezza e altre minacce con la suite proprietaria di funzionalità di protezione.

Realizzato nel rispetto dell'ambiente: quasi ogni elemento di ThinkBook 16p di quarta generazione è progettato pensando all'ambiente. È dotato di una serie di certificazioni di sostenibilità tra cui **EPEAT™ Gold**, **TCO 9.0** ed **Energy Star® 8.0**, a cui se ne aggiunge un'altra per la compensazione delle emissioni di carbonio. Il rivestimento del lato inferiore del dispositivo è realizzato per il 50% in alluminio riciclato e anche gli imballaggi provengono da fonti sostenibili e hanno ottenuto la certificazione FSC. L'uso di materiali provenienti da fonti responsabili lo rende idoneo a **Lenovo CO₂ Offset Services**.

¹ Opzionale



Processore fino a Intel® Core™ i9 di tredicesima generazione

Prestazioni incredibili per lavorare ovunque

Lenovo

Lenovo ThinkBook 16p di quarta generazione

Efficienza a 360 gradi:

il surriscaldamento del dispositivo non è più un problema. ThinkBook 16p di quarta generazione è dotato di ampie prese d'aria su tutta la superficie, per flussi d'aria continui e addirittura rinfrescanti.



Design modulare:

la funzionalità è garantita dall'esclusivo design modulare di ThinkBook 16p di quarta generazione, che semplifica l'aggiunta di accessori attraverso il sistema magnetico rimovibile Lenovo Magic Bay.¹ Aggiungi tutte le periferiche che vuoi, da una webcam ad alta risoluzione a un proiettore fino a un modulo LTE, in tutta semplicità.



Visione al top:

lasciati sorprendere da un'esperienza visiva straordinaria. ThinkBook 16p di quarta generazione vanta una risoluzione elevatissima, aggiornabile fino a 3.2K. La luminosità fino a 430 nit e la frequenza di aggiornamento fino a 165 Hz assicurano immagini luminose prive di difetti. La gamma di colori DCI-P3 fino al 100%, la calibrazione del colore e la tecnologia Dolby Vision[®] creano l'esperienza di visione più realistica, mentre le certificazioni TÜV garantiscono un affaticamento minimo degli occhi.



¹ Disponibile solo su alcune configurazioni selezionate

Prestazioni incredibili per lavorare ovunque

Accessori consigliati



ZAINO CASUAL LENOVO BUSINESS PER NOTEBOOK DA 43,18 CM (17")

N/P: 4X40X54260

Lenovo Business Casual è una linea di custodie leggere e dal design moderno ed elegante, per giovani professionisti che viaggiano occasionalmente o spesso. Con una capacità di 24 litri, questo zaino Lenovo Business Casual per notebook da 43,18 cm (17") realizzato in poliestere resistente e idrorepellente, con finiture in TPU nero che lo rendono ideale per viaggiare senza compromessi.



MOUSE THINKBOOK BLUETOOTH SILENZIOSO

N/P: 4Y50X88824

Moderno, profilo basso, design ambidestro e pulsanti silenziosi: questo mouse è un accessorio di prim'ordine irrinunciabile per il tuo notebook. Sagomato in modo da risultare comodo durante la presa, è dotato di un sensore ottico blu con compatibilità per il tracciamento sulle superfici in vetro, per funzionare 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.



AURICOLARI ANC USB LENOVO GO

N/P: 4XD1C99220

Gli auricolari ANC USB-C Lenovo Go sono progettati per trasmettere chiaramente la tua voce e garantire la produttività ovunque. Non solo producono suoni di livello superiore, ma sono anche dotati di 3 microfoni che ottimizzano la qualità della voce durante le chiamate.

Certificazione per Microsoft TEAMS.

Prestazioni incredibili per lavorare ovunque

Prestazioni

Processore

Fino a Intel® Core™ i9 di tredicesima generazione

Sistema operativo

Windows 11 Home
Windows 11 Pro

Memoria

DDR5 fino a 32 GB, 5200 MHz
2 DIMM

Storage

Unità SSD PCIe x4 di quarta generazione fino a 1 TB, 2280 MHz
2 slot PCIe M.2 x4 di quarta generazione

Scheda grafica

Fino a NVIDIA® GeForce RTX™ 4060

Webcam

Ibrida Full HD e a infrarossi

Audio

4 altoparlanti harman/kardon®
+ AMP
2 microfoni
Dolby Atmos®

Batteria

80 Wh con ricarica rapida

Adattatore CA

230 W

TDP

150 W

Sicurezza

Lenovo ThinkShield
fTPM



Processore fino a Intel® Core™ i9 di tredicesima generazione

Connettività

WLAN

Wi-Fi 6
Wi-Fi 6E¹

Porte

Lato sinistro

1 Thunderbolt™ 4
1 USB 3.2 di tipo C di seconda generazione
1 jack combinato audio/microfono

Lato destro

1 lettore schede SD
1 slot per lucchetto Kensington™
Nanosaver®
2 USB 3.2 di tipo A di seconda generazione
1 HDMI 2.1
Ingresso CC

Design

Materiali e finiture

Rivestimento in metallo su 3 lati (coperchio, struttura della tastiera e parte inferiore)
Rivestimento in Mylar per la struttura dello schermo

Dimensioni (L x P x A)

354,6 x 255 x 19,9 mm

Peso

2,16 kg

Colore

Storm Grey

Schermo

3.2K, DCI-P3 al 100%, 430 nit, 165 Hz
2.5K, sRGB al 100%, 400 nit, 60 Hz
Rapporto schermo-corpo del 93,4%
DeltaE <1, calibrazione del colore
Passaggio tra gamme di colori
TÜV Eyesafe®
Dolby Vision®

Tastiera e touchpad

Ampissimo touchpad da 135 x 80 mm con superficie in vetro
Tastiera smart retroilluminata

Esperienza utente

Lenovo PC Manager per PMI
Tasto di scelta rapida Lenovo Modern Standby
Flip to Start
Windows Hello
Q-Control (soluzione di gestione termica intelligente)
Retroilluminazione smart del pannello

Software preinstallato

McAfee® LiveSafe™
Lenovo Vantage
Microsoft Office
X-Rite Color Assistant
Dolby Vision®

Certificazioni

Energy Star® 8.0
EPEAT™ Gold
VOC
TCO 9.0
RoHS/Low Halogen
Lenovo CO₂ Offset Services
Imballaggi FSC
TÜV Low Blue Light
TÜV Eyesafe®
TÜV Eye Comfort
X-Rite con Creator HDR System



Servizi e supporto: assistenza completa per il tuo Lenovo ThinkBook 16p di quarta generazione IRH

Servizio Warranty Extension flessibile

Lenovo ThinkBook 16p di quarta generazione IRH include una garanzia di base di 1 anno per aumentare il valore dell'investimento.

Assistenza professionale accessibile con una semplice chiamata

Il servizio Premier Support è un piano di garanzia avanzato che fornisce accesso diretto prioritario al livello appropriato di supporto tecnico sin dalla prima chiamata, 24 ore su 24, 7 giorni su 7.

International Warranty Service (IWS)

L'aggiunta di IWS estende a livello internazionale la disponibilità delle condizioni di garanzia standard. Applicabile in tutti i paesi in cui sono previste la vendita e l'assistenza per il modello specifico.

Copertura per gli imprevisti

Accidental Damage Protection (ADP) offre protezione contro i danni non coperti da garanzia che possono verificarsi in normali condizioni operative, come infiltrazioni di liquidi, cadute o danni allo schermo integrato.

Il servizio Keep Your Device (KYD) consente ai clienti di conservare le unità e cancellare i dati aziendali in base ai propri termini, migliorando la protezione dei dati e garantendo la conformità con i requisiti di riservatezza e conservazione dei dati.

Sealed Battery Warranty (SBTY) garantisce la sostituzione della batteria per 2 anni in caso di guasto.

Manutenzione e riparazione del dispositivo

Tempi di risposta flessibili e più rapidi del 30% con i servizi commerciali Lenovo.

- Assistenza on-site con risposta entro il giorno lavorativo successivo e installazione di Customer Replaceable Unit (CRU) da parte di un tecnico
- Servizio Expedited Depot

©2023 Lenovo. Tutti i diritti 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.

¹Opzionale