

ThinkCentre<sup>NEO</sup>



\* Monitor, tastiera e mouse acquistabili separatamente.

Smarter  
technology  
for all

Lenovo

# Ambiente di lavoro ottimizzato. Gestione adattiva dell'alimentazione.

## ThinkCentre neo 50s di terza generazione Desktop Small

Rinnovato per lasciare il segno, ThinkCentre neo 50s di terza generazione supera agevolmente le aspettative dei professionisti dei nuovi ambienti di lavoro. Progettato per aumentare la produttività e ridurre le spese, ThinkCentre neo 50s di terza generazione gestisce l'alimentazione in modo efficiente e semplifica la collaborazione con un approccio ecologico, in base ai requisiti e ai valori più importanti per la tua azienda.

Ottieni prestazioni elevate e ad alta velocità di risposta grazie ai nuovissimi processori Intel® Core™ di dodicesima generazione e alla memoria DDR4 fino a 64 GB con storage su unità disco fisso da 2 TB e unità SSD da 1 TB. La connettività tramite cavo smart<sup>1</sup> semplifica i trasferimenti grazie alla collaborazione tra dispositivi, mentre la suite di sicurezza ThinkShield tiene al sicuro i dati con protezione in più fasi.

Devi creare contenuti o collaborare con il tuo team? ThinkCentre neo 50s di terza generazione favorisce la produttività di ogni giorno con gestione adattiva dell'alimentazione e impatto ambientale minimo in un design salvaspazio.



Processore fino a Intel® Core™ i9 di dodicesima generazione

<sup>1</sup> Opzionale

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

# ThinkCentre neo 50s di terza generazione Desktop Small

Prestazioni ottimali a un prezzo straordinario



Lenovo

\* Accessori acquistabili separatamente



**ELABORAZIONE ACCELERATA PER LA MASSIMA PRODUTTIVITÀ:** i nuovissimi processori Intel® Core™ di dodicesima generazione offrono prestazioni da record su ThinkCentre neo 50s di terza generazione, mentre la scheda grafica Intel® dedicata migliora la velocità di risposta, semplificando le attività dei professionisti. La memoria DDR4 fino a 64 GB e lo storage su doppia unità con unità disco fisso e unità SSD di quarta generazione assicurano una velocità di risposta elevata durante la gestione di attività complesse.



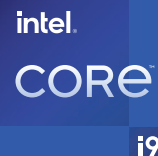
**CONNETTIVITÀ SENZA INTERRUZIONI E COLLABORAZIONE EFFICACE:** ThinkCentre neo 50s di terza generazione è attrezzato per migliorare la collaborazione con porte USB ad alta velocità, tra cui USB 3.2 di prima generazione e USB 2.0. Le porte VGA, DP e HDMI 2.0 consentono inoltre trasferimenti di dati e video più veloci.



**CARATTERISTICHE SMART PER UNA SEMPLICE ADATTABILITÀ:** il cavo smart<sup>1</sup> migliora la connettività tra due computer, per la semplice gestione di due dispositivi con un unico schermo e la comunicazione uniforme tra tastiere, mouse, file, storage e schermi. La tecnologia Intelligent Cooling Engine (ICE 5.0) su ThinkCentre neo 50s di terza generazione regola automaticamente l'attività della CPU in base al tuo modo di lavorare, favorendo un risparmio energetico di oltre 20 kw/u<sup>2</sup> e offrendo una migliore esperienza.



**INNOVAZIONE E SOSTENIBILITÀ CON TECNOLOGIE ECOLOGICHE:** realizzato con eleganza, ThinkCentre neo 50s di terza generazione vanta un rivestimento esterno in grigio marmo, l'85% di materiali riciclati post-consumo (PCC), imballaggi in plastica riciclata proveniente da aree costiere e materiali non verniciati. È dotato di certificazione EPEAT™ Gold, che garantisce risparmio energetico e resistenza notevoli. Mentre la tecnologia ecologica all'avanguardia diminuisce significativamente le emissioni di carbonio, i bordi non verniciati riducono notevolmente i composti organici volatili (VOC). Tutto questo garantisce un ciclo di vita più esteso, riduce i consumi energetici e permette ad aziende in crescita di realizzare i propri obiettivi di sostenibilità. Inoltre, l'imballaggio in plastica riciclata proveniente da aree costiere soddisfa i requisiti di informatica responsabile.



Processore fino a Intel® Core™ i9 di dodicesima generazione

<sup>1</sup> Opzionale

<sup>2</sup> In base ad analisi interne, ottobre 2021

## Perché acquistare ThinkCentre neo 50s di terza generazione

**PRODUTTIVITÀ COMPLETA:** progettato per ambienti di lavoro più piccoli, ma realizzato per prestazioni più elevate, ThinkCentre neo 50s di terza generazione è veloce, smart, intuitivo e incentrato sulla collaborazione. Dotato della maggiore potenza di calcolo dei processori Intel® Core™ di dodicesima generazione e di memoria fino a 64 GB (3200 MHz), è ideale per la forza lavoro della nuova generazione che desidera incrementare la propria produttività.

**SICUREZZA COSTANTE:** il chip dTPM 2.0 integrato archivia chiavi di crittografia RSA univoche specifiche del sistema per l'autenticazione hardware. La clip per cavo smart,<sup>1</sup> l'anello con lucchetto e lo slot per lucchetto Kensington™ proteggono il dispositivo dai furti fisici. La protezione USB smart impedisce il furto di dati attraverso le porte USB.

**FLESSIBILITÀ E SEMPLICITÀ DI ESPANSIONE:** puoi migliorare le prestazioni di ThinkCentre neo 50s aggiungendo più spazio di storage e schede grafiche. Fino a 16 slot PCIe di quarta generazione ti permettono di personalizzare e aggiornare il sistema in base a requisiti in continua evoluzione.

**SOSTENIBILITÀ SMARTER:** i bordi non verniciati riducono i composti organici volatili, il processo di produzione con saldatura a bassa temperatura diminuisce le emissioni di carbonio e la tecnologia di raffreddamento ICE 5.0 migliora l'efficienza energetica. Lo chassis ecologico e gli imballaggi in plastica riciclata proveniente da aree costiere riducono la presenza di plastica derivata da petrolio, per una sostenibilità e una resistenza maggiori.

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

# Soluzioni per un'esperienza uniforme



## CAVO SMART<sup>1</sup>

N/P: SC11D96395/SC11D96396

Questo cavo plug-and-play portatile migliora la capacità di desktop computing e condivisione dello storage per consentire la comunicazione uniforme tra due dispositivi. Gestisci senza problemi due dispositivi con un unico schermo, passando da uno all'altro dallo schermo con accesso, copia, spostamento, eliminazione, modifica, salvataggio e chiusura delle applicazioni senza limitazioni. Trasferisci immagini, video e file con il semplice trascinarsi della selezione, usando solo una tastiera e un mouse.



## MONITOR THINKVISION T27q-20<sup>2</sup>

N/P: 61EDGAR2WW

Incrementa la tua produttività con ThinkVision T27q-20, il monitor da 68,58 cm (27") con schermo IPS (In-Plane Switching) QHD per immagini prive di distorsioni. Praticamente senza bordi su tre lati, offre una maggiore superficie visiva, mentre le opzioni di connessione versatili, tra cui HDMI, DP e più porte USB 3.1 di prima generazione, semplificano la connettività con le periferiche per trasferimenti di dati più veloci e uniformi.



## SET MOUSE E TASTIERA WIRELESS LENOVO<sup>2</sup>

N/P: 4X30M39xxx

Connettiti senza problemi con la tastiera wireless a 3 zone di grandezza standard e l'efficiente mouse laser da 1800 DPI dotato di dongle con protocollo di associazione multipla a 2,4 GHz. Progettato ergonomicamente per la massima semplicità con tasti a isola di altissima qualità e controlli multimediali dedicati con un solo tocco, è praticissimo da usare. Viene fornito con una batteria della durata di 2 anni con indicatore che consiglia quando sostituirla.



## CUFFIE STEREO USB LENOVO 100<sup>2</sup>

N/P: 4XD0X88524

Ideali per riunioni aziendali e intrattenimento, queste cuffie USB stereo on-ear commerciali sono dotate di driver audio da 30 mm con cancellazione passiva del rumore per un'esperienza audio di alta qualità, anche per chiamate VoIP. Il microfono ad archetto con rotazione e gli auricolari in pelle e memory foam assicurano la massima praticità per la collaborazione con i membri del team, mentre il peso leggero aggiunge ulteriore comfort. Inoltre, il cavo da 1,8 m favorisce libertà di movimento senza restrizioni durante il lavoro.

<sup>1</sup> Opzionale

<sup>2</sup> Accessori consigliati

# Desktop ThinkCentre neo 50s di terza generazione

## PRESTAZIONI

### Processore

Fino a Intel® Core™ i9 di dodicesima generazione

### Sistema operativo

Supporto per Windows 11 PRO/HOME

### Memoria

DDR4 fino a 64 GB, 3200 MHz (UDIMM)

### Storage

1 unità SATA da 3,5", 2 TB, 7200 rpm  
1 unità SSD TLC PCIe di quarta generazione da 1 TB

### Scheda grafica

Intel® XE DG1  
Intel® UHD integrata

### Alimentatore

180 W, 260 W

## DESIGN

### Formato

7, 4 l

### Dimensioni (L x P x A)

100 x 308 x 274,8 mm

### Peso

4,5 kg

### Colore

Chassis: Raven Black  
Bordi: Business Black

## CONNETTIVITÀ

### WLAN

Wi-Fi 6 2x2 AX  
Wi-Fi 5 2x2 AC  
Bluetooth® 5.0

### Porte di I/O anteriori

2 USB 3.2 di prima generazione  
1 USB 3.2 Type-C di prima generazione  
Lettore schede (7-in-1)<sup>1</sup>  
1 jack combinato audio  
1 microfono

### Porte di I/O posteriori

1 LAN (1G)  
2 USB 3.2 di prima generazione  
2 USB 2.0  
HDMI 2.0  
VGA + DP  
1 seriale, 2<sup>a</sup> seriale opzionale  
1 LAN  
PS2<sup>1</sup>  
Parallela<sup>1</sup>

### Slot di espansione

1 PCIe 16x di quarta generazione  
1 PCIe 1x

### Vano interno

1 unità disco fisso da 3,5"  
1 unità disco fisso da 2,5" opzionale

### Vano esterno

1 unità ottica sottile<sup>1</sup>

## SICUREZZA

TPM hardware  
Slot per lucchetto Kensington™  
Anello con lucchetto  
Clip per cavo smart<sup>1</sup>  
Dispositivo antimanomissione dello chassis<sup>1</sup>

## SOFTWARE

Lenovo Vantage  
Microsoft® Office 2021 (versione di prova, non disponibile in Giappone)  
McAfee™ LiveSafe™ (non disponibile in Russia)

## CERTIFICAZIONI

Energy Star® 8.0  
EPEAT™ Gold  
TÜV per emissioni acustiche minime  
Certificazione di sostenibilità TCO 9.0  
ErP Lot3 per il design ecologico

## SERVIZI CONSIGLIATI

Lenovo offre una gamma completa di servizi per supportare e proteggere il tuo investimento, permettendoti di concentrarti sul tuo lavoro, senza preoccuparti dell'IT. Il nostro portfolio di servizi supporta l'intero ciclo di vita dei tuoi asset IT Lenovo. Dalla pianificazione strategica iniziale alla configurazione personalizzata, dalla distribuzione al supporto, dalla protezione alla sicurezza fino al ripristino degli asset, Lenovo offre soluzioni in grado di aiutarti ad adottare nuove tecnologie per l'ambiente di lavoro.

### Premier Support

Offre accesso diretto 24 ore su 24, 365 giorni all'anno, a tecnici Lenovo altamente qualificati per supporto hardware e software OEM completo, priorità per l'erogazione del servizio, riparazione delle parti e molto altro. In questo modo, i problemi e le preoccupazioni dei clienti vengono affrontati rapidamente, per risparmi sui costi e produttività migliore.

### Lenovo Device-as-a-Service (DaaS)

Combina hardware, servizi e software in un'unica soluzione flessibile per mantenere costi mensili prevedibili. Questo modello innovativo e completamente gestito riduce le spese IT in conto capitale, offrendo ai tuoi dipendenti tecnologie di ultima generazione per sicurezza e produttività.

### Warranty Extension

Questo servizio con durata prestabilita e a costo fisso permette di pianificare con precisione le spese di manutenzione dei PC, proteggere preziosi investimenti e ridurre il costo di proprietà nel corso del tempo.<sup>1</sup>

### Lenovo CO<sub>2</sub> Offset Service

Semplifica e tieni sotto controllo la compensazione delle emissioni di carbonio. Puoi usare questo servizio per compensare l'impatto ambientale sulla base di emissioni realistiche in un ciclo di vita medio del prodotto. Viene offerto come opzione al momento dell'acquisto, con prova tangibile delle emissioni di CO<sub>2</sub> compensate.



<sup>1</sup> Opzionale

L'effettiva velocità di trasferimento dati tramite i diversi connettori USB di questo dispositivo può variare a seconda di molteplici fattori, tra cui capacità di elaborazione delle periferiche, attributi file e altri fattori correlati alla configurazione del sistema e agli ambienti operativi, ed è in genere inferiore alle velocità definite nelle rispettive specifiche USB: -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.

© 2021 Lenovo. Tutti i diritti sono riservati. Questi prodotti sono disponibili fino a esaurimento delle scorte. I prezzi indicati sono soggetti a modifica senza preavviso. Per qualsiasi domanda sui prezzi, contatta l'Account Executive Lenovo. Lenovo non è responsabile di eventuali inesattezze delle immagini o errori tipografici. Garanzia: per richiedere una copia delle garanzie applicabili, scrivi a Warranty Information, 500 Park Offices Drive, RTP, NC 27709, Attn: Dept. ZPYA/B600. Lenovo non rilascia alcuna dichiarazione o garanzia su prodotti o servizi di terze parti. Marchi: Lenovo, il logo Lenovo, Rescue and Recovery, ThinkPad, ThinkCentre, ThinkStation, ThinkVantage e ThinkVision sono marchi o marchi registrati di Lenovo. Microsoft, Windows e Vista sono marchi registrati di Microsoft Corporation. Intel, il logo Intel, Intel Inside, Intel Core e Core Inside sono marchi di Intel Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Altri nomi di società, prodotti o servizi possono essere marchi o marchi di servizio di terzi.

Processore fino a Intel® Core™ i9 di dodicesima generazione