

ThinkCentre neo 50a 27 Gen 5

Dieses All-in-one-Gerät ist ein leistungsstarkes Gerät für Schreibtischarbeiter. Es bietet die Leistung, Flexibilität und Sicherheit, die in verschiedenen Arbeitsumgebungen erforderlich sind. Mit einem Intel Core i7 Prozessor der 13. Generation und bis zu 32 GB DDR5 Arbeitsspeicher können Sie nahtlos multitasken und schnelle Reaktionszeiten erleben. Es kann ressourcenintensive Aufgaben mühelos bewältigen, was es ideal für Content Creator, Softwareentwickler und Datenanalysten macht. Die Unterstützung von bis zu zwei unabhängigen Monitoren ist ideal für Finanzanalysten, Forscher und alle, die einen erweiterten Desktop für höhere Effizienz benötigen.



Effizienzsteigerung mit All-in-One-Desktops für moderne Arbeitskräfte.

Die ThinkCentre Neo-Serie bietet Unternehmen verbesserte Verwaltungs- und Sicherheitsfunktionen sowie weitere Konfigurations- und Erweiterungsoptionen.

Der 27-Zoll-Bildschirm bietet ein visuell immersives Erlebnis. Optional mit Multitouch-Display mit Blaulichtfilter für mehr Komfort bei längerer Nutzung erhältlich. Perfekt für Grafikdesigner und Architekten, die visuell anspruchsvolle Aufgaben durchführen.

Erleben Sie hochwertigen Klang durch Realtek-Stereolautsprecher und ein Dual-Mikrofon-Array. Nutzer können sich bei virtuellen Meetings deutlich verständigen. Ideal für Berater, Vertriebsprofis und Kundenservice-Teams.

Genießen Sie HD-Audio mit Realtek-Lautsprechern und Dual-Mikrofonen. Klare Kommunikation für virtuelle Meetings, ideal für Berater und Kundenservice. Optionale 5-MP-IR-Kamera für verbesserte Videokonferenzen. Ideal für Videokonferenz-Experten.

Leistungen

Lenovo liefert maßgeschneiderte Nachhaltigkeitsservices, Geräte und Infrastrukturlösungen aus seinem umfassenden Portfolio und arbeitet eng mit Ihnen zusammen, damit Sie Ihre Zielvorgaben entlang des gesamten IT-Lebenszyklus erfüllen können.



Zubehör

ThinkPad – leise Bluetooth-Maus

- Einfach mitnehmbares, flaches Mausprofil für Links-/Rechtshänder
- Mit der Dual-Host Bluetooth-5.0-Konnektivität können Sie zwischen zwei Geräten wechseln
- 2-Wege-Scrollrad mit schneller DPI-Einstellung während des Betriebs (2400, 1600, 800)



PN: Mit Batterie: 4Y50X88822 Ohne Batterie: 4Y50X88823

ThinkCentre neo 50a 27 Gen 5

Performance

Prozessor

13th Gen Intel Core i3 / i5 / i7 or Intel H Series Core 5 / 7 Processor (Series 2)

Betriebssystem*

Windows 11 Pro or Home

Grafik

Intel UHD Graphics (integrated)

Chipset

Intel SoC (System on Chip) platform

Speicherplatz

Up to 32GB DDR5-5200, two SODIMM slots

Speicherlaufwerke

One drive, up to 1TB M.2 SSD

Audio*

High Definition (HD) Audio
Stereo speakers, 3W x2, Audio by HARMAN
Dual-microphone array

Kamera*

5.0-megapixel*
5.0-megapixel IR camera*

Netzteil*

135W 90% PSU
90W 89% PSU

Design

Display

27" FHD (1920x1080) IPS display, Anti-glare 16:9
- 300nits, 99% sRGB, low blue light, flicker free, optional touch

Form factor

AIO (27 inches)

Maße

611.72 x 192 x 473.16 mm (24.08 x 7.56 x 18.62 inches)

Gewicht

Around 7.1 kg (15.65 lbs)

Erweiterungssteckplätze

One M.2 slot (for WLAN)
One M.2 slot (for SSD)

Konnektivität

WLAN + Bluetooth*

802.11ax (Wi-Fi 6), Bluetooth 5.2
Up to Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE, Bluetooth 5.2

Rear ports

1x USB-A (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2)
2x USB-A (Hi-Speed USB / USB 2.0)
1x HDMI-in 1.4
1x HDMI-out 2.1 TMDS
1x Ethernet (RJ-45)
1x power connector

Left ports

1x headphone / microphone combo jack (3.5mm)
1x USB-C (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2), data transfer and 15W charging

Sicherheit und Privatsphäre

Sicherheit

Firmware TPM 2.0 integrated in SoC
Kensington Security Slot

Environmental

Material

65% PCC ABS bezel
95% PCC recycled plastic used in USB keyboard/mouse
90% PIC recycled plastic EPE cushion
30% OBP used in bag FSC certified paper in packaging

Services

Basisgarantie

Up to 1-year limited onsite service

Certifications

Umweltzertifizierungen

ENERGY STAR 8.0*
EPEAT Gold Registered*
GREENGUARD
RoHS / WEEE / REACH
ErP Lot 3 and Lot 7

Andere Zertifizierungen

TÜV Rheinland Ultra Low Noise*
TÜV Rheinland Flicker Free
TÜV Rheinland Low Blue Light