

ThinkCentre neo 30a 22 Gen 3
ThinkCentre neo 30a 24 Gen 3
ThinkCentre neo 30a 27 Gen 3
Uživatelská příručka

ThinkCentre



Lenovo

Toto čtěte nejdříve

Než použijete tuto dokumentaci a produkt, který popisuje, nezapomeňte si přečíst následující informace, kterým je třeba porozumět:

- *Bezpečnostní pokyny a informace o záruce*
- *Obecná bezpečnostní upozornění a prohlášení o shodě*
- *Návod k nastavení*

Druhé vydání (Srpen 2022)

© Copyright Lenovo 2022.

UPOZORNĚNÍ NA OMEZENÁ PRÁVA: Pokud jsou data nebo software dodávány na základě smlouvy GSA (General Services Administration), podléhá jejich použití, reprodukce a zveřejňování omezením stanoveným ve smlouvě č. GS-35F-05925.

Obsah

| | |
|---|-----------|
| Seznámení s počítačem Lenovo | iv |
| Kapitola 1. Seznamte se s počítačem | 1 |
| Přehled | 1 |
| Pohled zezadu | 2 |
| Vlastnosti a specifikace | 4 |
| Technické údaje USB | 5 |
| Kapitola 2. Seznámit se s počítačem | 7 |
| Nastavení stojanu počítače | 7 |
| Přístup k sítím | 8 |
| Připojit ke kabelové síti Ethernet. | 8 |
| Připojení k sítím Wi-Fi (u vybraných modelů) | 8 |
| Připojení externího displeje | 9 |
| Kapitola 3. Prozkoumat počítač | 11 |
| Aplikace Vantage | 11 |
| Nastavit schéma napájení | 11 |
| Přenos dat | 11 |
| Připojení k zařízení s podporou Bluetooth (u vybraných modelů) | 12 |
| Použití optické jednotky (u vybraných modelů) | 12 |
| Zakoupení příslušenství | 13 |
| Kapitola 4. Zajištění počítače a informací | 15 |
| Zabezpečené přihlášení k počítači | 15 |
| Hesla pro systém UEFI BIOS | 15 |
| Autentizace obličejem (u vybraných modelů) | 15 |
| Použití softwarových řešení zabezpečení | 16 |
| Brány Windows Firewall | 16 |
| Antivirové programy | 16 |
| Použití řešení zabezpečení systému BIOS. | 16 |
| Intel BIOS guard | 16 |
| Kapitola 5. UEFI BIOS. | 17 |
| Co je UEFI BIOS. | 17 |
| Vyvolat nabídku BIOS | 17 |
| Navigace v rozhraní UEFI BIOS | 17 |
| Změna jazyka uživatelského rozhraní systému UEFI BIOS | 17 |
| Nastavení systémového data a času | 18 |
| Změna pořadí priority spouštění počítače. | 18 |
| Zapnutí nebo vypnutí funkce automatického spouštění | 19 |
| Zapnutí nebo vypnutí režimu kompatibility ErP LPS | 19 |
| Změna výkonového režimu funkce ITS | 20 |
| Změna nastavení systému BIOS před instalací nového operačního systému | 20 |
| Aktualizace systému UEFI BIOS. | 21 |
| Obnova po selhání aktualizace systému BIOS. | 21 |
| Vymazání paměti CMOS | 21 |
| Kapitola 6. Diagnostika | 23 |
| Diagnostické nástroje Lenovo | 23 |
| Aplikace Vantage | 23 |
| Kapitola 7. Výměna CRU | 25 |
| Seznam CRU | 25 |
| Odebrání nebo výměna jednotky CRU | 25 |
| Napájecí kabel a napájecí adaptér | 25 |
| Inteligentní kabelová přichytka (u vybraných modelů) | 26 |
| Kryt pantu | 27 |
| Stojan počítače | 28 |
| Kapitola 8. Nápověda a podpora | 29 |
| Zdroje ke svépomoci | 29 |
| Zavolejte Lenovo | 31 |
| Než budete kontaktovat Lenovo | 31 |
| Středisko podpory Lenovo | 31 |
| Zakoupit další služby | 32 |
| Dodatek A. Informace o souladu s předpisy | 33 |
| Dodatek B. Upozornění a ochranné známky | 35 |

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!