

Uživatelská příručka
M75s Gen 2

ThinkCentre



Toto čtěte nejdříve

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

- Dodatek A „Důležité bezpečnostní instrukce“ na stránce 49
- *Bezpečnostní pokyny a informace o záruce*
- *Návod k nastavení*

Třetí vydání (květen 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

O této dokumentaci	iv
-------------------------------------	-----------

Kapitola 1. Seznamte se s počítačem	1
--	----------

Pohled zepředu	1
Prohlášení k rychlosti přenosu přes USB	2
Pohled zezadu	3
Vlastnosti a specifikace	5

Kapitola 2. Seznámit se s počítačem	7
--	----------

Připojit k sítím	7
Připojit ke kabelové síti Ethernet.	7
Připojení k sítím Wi-Fi (u vybraných modelů)	7
Použití aplikace Vantage	7
Použití multimédií	7
Použití zvuku	8
Připojení externího displeje	8

Kapitola 3. Prozkoumat počítač	9
---	----------

Řízení napájení	9
Nastavit chování tlačítka napájení	9
Nastavit schéma napájení	9
Přenos dat	9
Připojení k zařízení s podporou Bluetooth (u vybraných modelů)	9
Použití optické jednotky (u vybraných modelů)	10
Použití paměťové karty (u vybraných modelů)	10
Použijte inteligentní kabelovou příchytku (u vybraných modelů)	10
Zakoupení příslušenství	11

Kapitola 4. Zajištění počítače a informací	13
---	-----------

Zamknout počítač.	13
Zabezpečené přihlášení k počítači	14
Použití hesel	14
Použití softwarových řešení zabezpečení	15
Použití bran Windows Firewall.	15
Použití aplikace Computrace Agent integrované ve firmwaru (u vybraných modelů)	16
Použití řešení zabezpečení systému BIOS.	16
Vymazání všech dat na úložné jednotce	16
Použití spínače přítomnosti krytu	16
Použití funkce Smart USB Protection.	17

Kapitola 5. UEFI BIOS	19
--	-----------

Co je UEFI BIOS	19
Vyvolat nabídku BIOS	19
Navigace v rozhraní UEFI BIOS	19
Změna jazyka uživatelského rozhraní systému UEFI BIOS	19
Změna režimu zobrazení systému UEFI BIOS	20
Nastavení systémového data a času	20
Změna spouštěcí sekvence.	20
Zapnutí nebo vypnutí funkce detekce změny konfigurace	21
Zapnutí nebo vypnutí funkce automatického spouštění	21
Zapnutí nebo vypnutí funkce inteligentního spouštění	21
Zapnutí nebo vypnutí režimu kompatibility ErP LPS	22
Změna výkonového režimu funkce ITS	22
Změna nastavení systému BIOS před instalací nového operačního systému	23
Aktualizace systému UEFI BIOS.	23
Obnova po selhání aktualizace systému BIOS	23
Vymazání paměti CMOS	24

Kapitola 6. Diagnostika	25
--	-----------

Diagnostické nástroje Lenovo	25
--	----

Kapitola 7. Výměna CRU	27
---	-----------

Co jsou jednotky CRU	27
Vyměnit jednotku CRU	28
Vertikální stojan	28
Kryt počítače	28
Přední kryt.	29
Optická jednotka	30
Sestava pozice jednotky	32
Jednotka pevného disku	33
Jednotka SSD M.2 a chladič	36
Rámeček jednotky SSD M.2	39
Paměťový modul	39
Karta PCI-Express.	41
Knoflíková baterie	41
Sestava napájecího zdroje	42
E-lock.	43

Kapitola 8. Nápověda a podpora	45
---	-----------

Zdroje ke svépomoci	45
Zavolejte Lenovo	46

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!