

Uživatelská příručka
M70a a M90a

ThinkCentre



Lenovo

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 85
- *Bezpečnostní pokyny a informace o záruce*
- *Návod k nastavení*

První vydání (duben 2020)

© Copyright Lenovo 2020.

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.iii

Kapitola 1. Seznamte se s počítačem1

Pohled zepředu	1
Pohled zezadu	3
Umístění konektorů na základní desce	4
Vlastnosti a specifikace	6
Prohlášení k rychlosti přenosu přes USB	7

Kapitola 2. Seznámit se s počítačem9

Nastavení stojanu počítače (u vybraných modelů)	9
Začít se systémem Windows 10	10
Účet Windows	10
Uživatelské rozhraní Windows	11
Připojit k sítím	12
Připojit ke kabelové síti Ethernet.	12
Připojení k sítím Wi-Fi (u vybraných modelů)	12
Použití programu Lenovo Vantage	12
Použití funkce Noční osvětlení	13
Použití vícedotykové obrazovky (u vybraných modelů)	13
Použití multimédií	17
Použití zvuku	17
Použití kamery (u vybraných modelů).	17
Připojení k externímu displeji	17

Kapitola 3. Prozkoumat počítač . . .19

Řízení napájení	19
Nastavit chování tlačítka napájení	19
Nastavit schéma napájení	19
Přenos dat	19
Připojení k zařízení s podporou Bluetooth (u vybraných modelů)	19
Použití optické jednotky (u vybraných modelů)	20
Použití paměťové karty (u vybraných modelů)	20
Zakoupení příslušenství	21

Kapitola 4. Zajištění počítače a informací23

Zamknout počítač.	23
Zabezpečené přihlášení k počítači	23
Použití hesel	23

Použití autentizace obličejem (u vybraných modelů)	24
Použití softwarových řešení zabezpečení	25
Použití bran firewall	25
Použití antivirových programů	25
Použití aplikace Computrace Agent integrované ve firmwaru (u vybraných modelů)	25
Použití řešení zabezpečení systému BIOS.	26
Vymazání všech dat na úložné jednotce	26
Použití spínače přítomnosti krytu	26
Použití modulu Intel BIOS guard.	27
Použití funkce Smart USB Protection.	27

Kapitola 5. UEFI BIOS.29

Co je UEFI BIOS	29
Vyvolat nabídku BIOS	29
Navigace v rozhraní UEFI BIOS	29
Změna jazyka uživatelského rozhraní systému UEFI BIOS	29
Nastavení systémového data a času	30
Změna spouštěcí sekvence.	30
Zapnutí nebo vypnutí funkce detekce změny konfigurace	30
Zapnutí nebo vypnutí funkce automatického spouštění	31
Zapnutí nebo vypnutí funkce inteligentního spouštění	31
Zapnutí nebo vypnutí režimu kompatibility ErP LPS	31
Změna výkonového režimu funkce ICE	32
Změna nastavení systému BIOS před instalací nového operačního systému	32
Aktualizace systému UEFI BIOS.	33
Obnova po selhání aktualizace systému BIOS	33
Vymazání paměti CMOS	34

Kapitola 6. Odstraňování problémů, diagnostika a obnovení37

Základní postup při řešení problémů s počítačem	37
Řešení problémů	37
Problémy se spuštěním	38
Problémy s obrazovkou	39
Problémy se zvukem	40
Problémy se sítí	41
Problémy týkající se výkonu	43
Problémy s úložnou jednotkou	44

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!