

lenovo

Lenovo Yoga 2 Pro

13 inch Display

Uživatelská příručka



Než začnete používat počítač, přečtěte si bezpečnostní poznámky a důležité rady, které naleznete v příložených příručkách.

Poznámky

- Před používáním produktu si musíte přečíst *Příručka s bezpečnostními a obecnými informacemi Lenovo*.
- Některé pokyny v této příručce mohou předpokládat, že používáte operační systém Windows® 8.1. Pokud používáte jiný operační systém Windows, některé funkce se mohou nepatrně lišit. Jestliže používáte jiný operační systém, některé postupy pro vás nemusí platit.
- Vlastnosti a funkce popsané v této příručce jsou společné většině modelů. Některé funkce nemusí být dostupné na vašem počítači nebo váš počítač může obsahovat funkce, které nejsou popsané v této uživatelské příručce.
- Obrázky v této příručce se mohou lišit od skutečného produktu. Viz skutečný výrobek.

Upozornění k předpisům

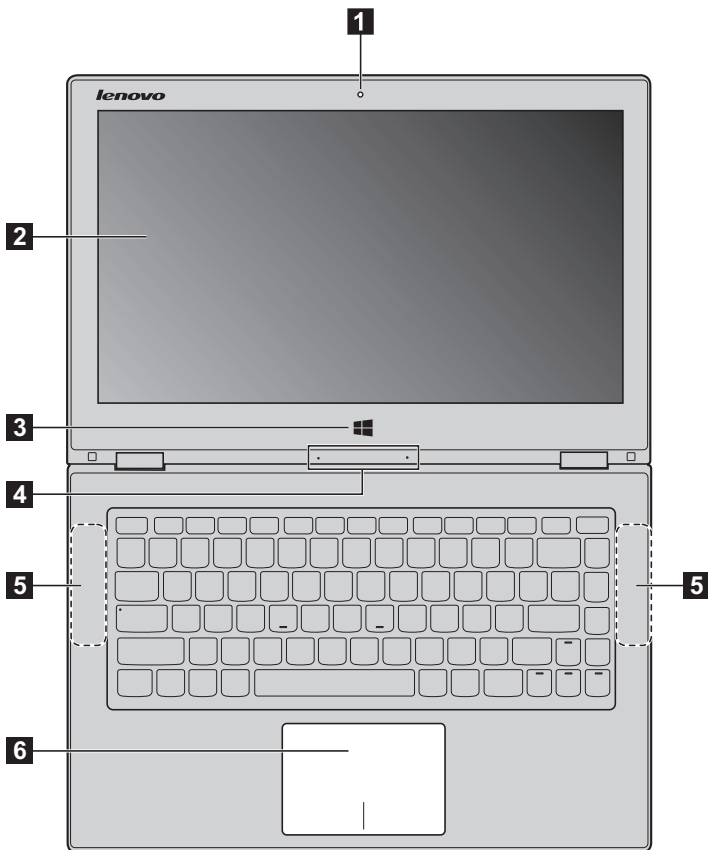
- Podrobnosti naleznete v části **Guides & Manuals** na webu <http://support.lenovo.com>.

Obsah

Kapitola 1. Seznámení s počítačem	1
Pohled shora	1
Pohled zleva	8
Pohled zprava	11
Pohled zdola	14
Kapitola 2. Začínáme používat systém Windows 8.1	15
První konfigurace operačního systému	15
Rozhraní operačního systému	15
Ovládací tlačítka	16
Aktivace spánkového režimu nebo vypínání počítače	18
Ovládání dotykové obrazovky	19
Připojování k bezdrátové síti LAN	23
Nápověda a podpora	24
Kapitola 3. Lenovo OneKey Recovery System	25
Kapitola 4. Odstraňování potíží	27
Časté otázky	27
Odstraňování potíží	29
Ochranné známky	32

Kapitola 1. Seznámení s počítačem

●● Pohled shora



Poznámka: Čárkované linky označují součástky, které nejsou zvnějšku vidět.

⦿ **Pozor:**

- Když uzavíráte panel displeje, dávejte pozor a *nenechávejte* pera ani jiné předměty mezi panelem displeje a klávesnicí. Jinak hrozí poškození displeje.

Kapitola 1. Seznámení s počítačem

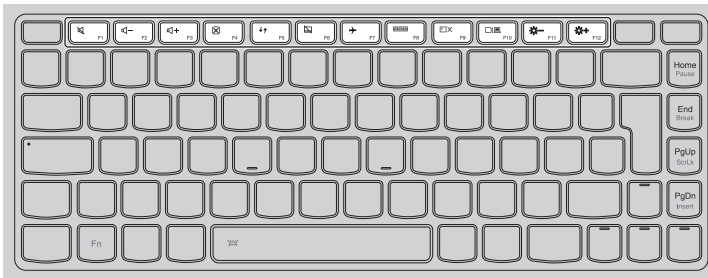
- 1 Zabudovaná kamera (u některých modelů)** Kameru použijte pro videokomunikaci.
- 2 Multidotyková obrazovka** LCD displej s podsvícením LED nabízí vynikající vizuální výstup. Tento displej podporuje vícedotykové ovládání.
- 3 Tlačítko Windows** Stiskem tohoto tlačítka můžete:
Přepínat mezi aktuálním zobrazením a obrazovkou Start.
-nebo-
Probouzet počítač ze spánkového režimu.
- 4 Zabudovaný mikrofon** Zachycuje zvuk, který lze použít pro videokonference, vyprávění nebo záznam zvuku.
- 5 Antény bezdrátové sítě LAN** Připojení k bezdrátovému adaptéru LAN k odesílání a příjmu bezdrátových vln.
- 6 Touchpad** Touchpad plní úlohu běžné myši.
Touchpad: Chcete-li posunout ukazatel na obrazovce, posuňte prstem po touchpadu ve směru, kterým chcete, aby se ukazatel pohyboval.
Tlačítka touchpadu: Funkce na levé/pravé straně odpovídají tlačítkům vlevo/vpravo běžné myši.

Poznámka: Touchpad můžete zapnout/vypnout stiskem tlačítka **F6** ().

■ Používání klávesnice

Funkční tlačítka klávesnice

Stiskem příslušných funkčních tlačítek získáte rychlý přístup k nastavení některých systémů.



F1 : Ztlumí/zapne zvuk.



F7 : Zapne/vypne režim letadlo.



F2 : Sníží úroveň hlasitosti.



F8 : Zobrazí všechny aktuálně aktivní aplikace.



F3 : Zvýší úroveň hlasitosti.



F9 : Zapíná/vypíná podsvícení LCD obrazovky.



F4 : Uzavře aktuálně aktivní okno.



F10 : Přepne zobrazení mezi počítačem a vnějším zařízením.



F5 : Obnoví plochu nebo aktuálně aktivní okno.



F11 : Změnit jas displeje.



F6 : Zapne/vypne touchpad.

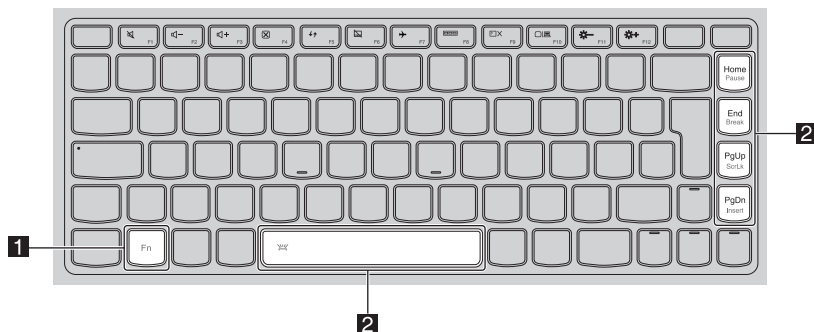


F12 : Zvýší jas displeje.

Kapitola 1. Seznámení s počítačem

Kombinace funkčních kláves

Pomocí funkčních kláves můžete okamžitě měnit provozní funkce. Chcete-li tuto funkci použít, stiskněte a přidržte klávesu **Fn** **1**; pak stiskněte jednu z funkčních kláves **2**.



Níže je uveden popis funkcí každé funkční klávesy.

Fn + Home:	Aktivuje funkci pauzy.
Fn + End:	Aktivuje funkci přerušování.
Fn + PgUp:	Zapne/vypne zámek posouvání.
Fn + PgDn:	Aktivuje funkci vložení.
Fn + Mezerník (u některých modelů):	Zapne/vypne podsvícení klávesnice.

■ Nastavení panelu displeje

Panel displeje můžete otevřít v libovolném úhlu až do 360 stupňů.



Režim notebooku



Vhodné pro činnosti, které vyžadují klávesnici a myš (např. vytváření dokumentů, psaní e-mailů apod.).

Kapitola 1. Seznámení s počítačem

Režim podstavce (režim kina)



Vhodné pro činnosti, které vyžadují minimální dotyk (například prohlížení fotografií nebo přehrávání videa).

Režim tabletu



Vhodný pro činnosti, které vyžadují častý dotyk obrazovky (např. surfování po webu, hraní her apod.).

Režim stanu (režim prezentace)



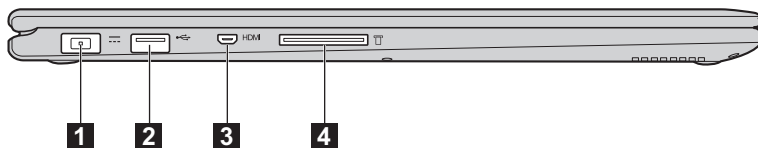
Vhodný pro činnosti, které vyžadují omezenou interakci s dotykovou obrazovkou (např. zobrazování grafů nebo prezentace v PowerPointu).

© **Pozor:**

- *Neotevírejte* displej přílišnou silou, jinak může dojít k poškození panelu nebo pantů.

Poznámka: Klávesnice a touchpad se automaticky uzamknou, když obrazovku otevřete přes 190 stupňů (přibližná hodnota).

■ ■ Pohled zleva



1 Konektor napájecího adaptéru

Slouží k připojení napájecího adaptéru.

2 Port USB

Připojení k USB zařízením.

Poznámka: Podrobnosti naleznete v části „Připojení zařízení USB“ na straně 9.

3 Port HDMI

Připojení k zařízením se vstupem HDMI, jako je televizor nebo externí displej.

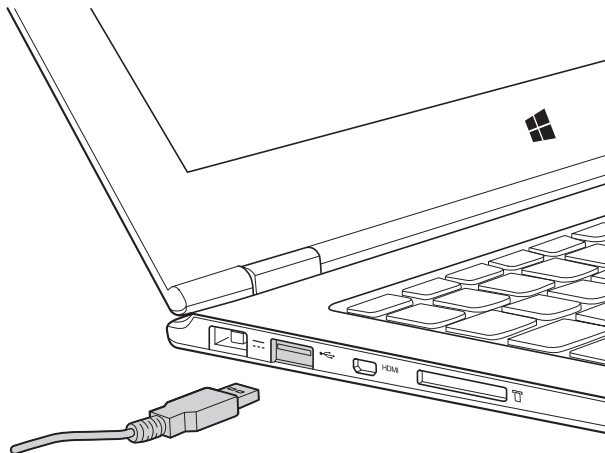
4 Zdířka pro paměťovou kartu

Sem zasuňte paměťové karty (není součástí balení).

Poznámka: Podrobnosti naleznete v části „Používání paměťové karty (není součástí balení)“ na straně 10.

■ Připojení zařízení USB

Počítač je dodáván se dvěma porty USB, které jsou kompatibilní se zařízeními USB.



Když poprvé zapojíte USB zařízení do konkrétního portu USB na počítači, systém Windows automaticky nainstaluje ovladač pro toto zařízení. Po instalaci ovladače můžete zařízení odpojit a znovu zapojit bez nutnosti provádět jakékoli další kroky.

Poznámka: Systém Windows obvykle detekuje nové zařízení poté, co je připojíte, pak automaticky nainstaluje ovladač. U některých zařízení ale možná budete muset ovladač nainstalovat před připojením. Než zařízení připojíte, prostudujte si dokumentaci od výrobce zařízení.

Než odpojíte paměťové zařízení USB, zkontrolujte, zda počítač ukončil přenos dat z tohoto zařízení. Klepnutím na ikonu **Bezpečně odebrat hardware a vysunout médium** v oznamovacím panelu systému Windows můžete zařízení odebrat před odpojením.

Poznámka: Pokud vaše zařízení USB používá napájecí kabel, připojte zařízení ke zdroji napájení, než je připojíte. V opačném případě nemusí být zařízení rozpoznáno.

Kapitola 1. Seznámení s počítačem

■ Používání paměťové karty (není součástí balení)

Váš počítač podporuje následující typy paměťových karet:

- Karta Secure Digital (SD)
- MultiMediaCard (MMC)

Poznámky:

- Do zdičky zasouvejte vždy *jen* jednu kartu.
- Tato čtečka karet nepodporuje zařízení SDIO (např. SDIO Bluetooth atd.).

Zasouvání paměťové karty

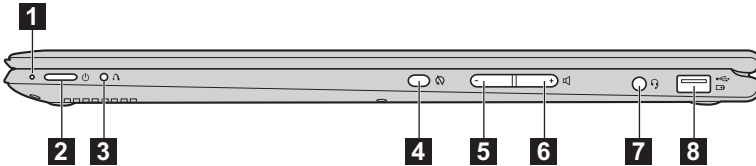
Zasuňte paměťovou kartu dovnitř, dokud se nezacvakne na místě.

Vyjmutí paměťové karty

- 1 Zatlačte paměťovou kartu, dokud neuslyšíte cvaknutí.
- 2 Opatrně vyjměte paměťovou kartu ze zdičky na paměťové karty.

Poznámka: Než vyjmete paměťovou kartu, vypněte ji pomocí systému Windows a bezpečného odebrání hardwaru a vysouvání médií, aby nedošlo k poškození dat.


●● Pohled zprava



1 Ukazatel stavu baterie

2 Vypínač

Stiskem tohoto tlačítka počítač zapnete.

Indikátor	Stav indikátoru	Význam
Ukazatel stavu baterie	Svítlí (stálé bílé světlo)	Úroveň nabití baterie je větší než 20 %.
	Stálé žluté světlo	Úroveň nabití baterie je mezi 5 % a 20 %.
	Rychle blikající žlutá	Baterie má méně než 5 % kapacity.
	Pomalou blikající žlutá	Baterie se nabíjí. Když úroveň nabití baterie dosáhne 20 %, indikátor začne blikat bíle.
	Pomalou blikající bílá	Úroveň nabití baterie je mezi 20 % a 80 % a baterie se stále nabíjí. Když úroveň nabití baterie dosáhne 80 %, indikátor přestane blikat, ale nabíjení bude pokračovat až do úplného nabití baterie.
Ukazatel stavu napájení 	Svítlí (stálé bílé světlo)	Počítač je zapnutý.
	Bliká	Počítač je v režimu spánku.
	Nesvítlí	Počítač je vypnutý.

Kapitola 1. Seznámení s počítačem

- 3 Tlačítko Novo** Když je počítač vypnutý, stiskem tohoto tlačítka spustíte systém Lenovo OneKey Recovery System nebo nástroj pro nastavení systému BIOS nebo otevřete nabídku spouštění.
- 4 Tlačítko zamčení otáčení** Udržuje obrazovku uzamčenou v orientaci na šířku nebo na výšku. Uzamčením otáčení obrazovky vypnete funkci snímače gravitace, čímž zabráníte tomu, aby obrazovka změnila svou orientaci v závislosti na úhlu, v němž ji držíte.

Poznámka: Tlačítko zámku otáčení obrazovky nebude v režimu notebooku aktivní.

- 5 Tlačítko snížení hlasitosti** Sníží úroveň hlasitosti.
- 6 Tlačítko zvýšení hlasitosti** Zvýší úroveň hlasitosti.
- 7 Combo zvukový konektor** Připojení ke sluchátkům.

Poznámky:

- Combo zvukový konektor nepodporuje běžné mikrofony.
- Funkce nahrávání možná nebude podporována, pokud připojíte sluchátka nebo náhlavní sady třetích stran z důvodu odlišnosti výrobních norem.

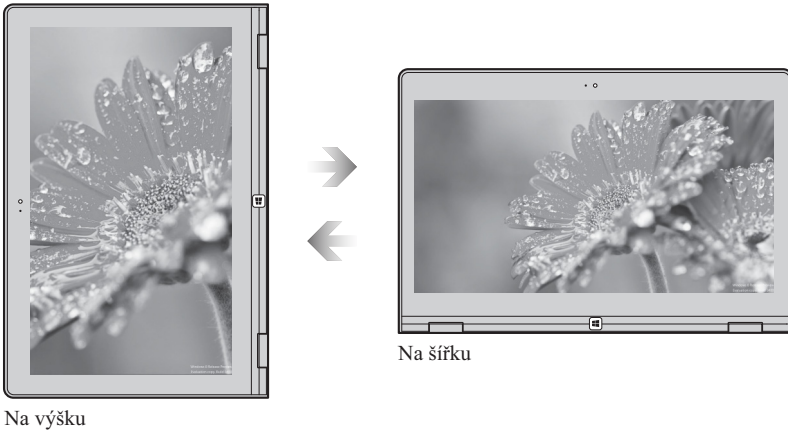
- 8 Port USB** Připojení k zařízením USB 2.0.

Poznámka: Podrobnosti naleznete v části „Připojení zařízení USB“ na straně 9.

■ Orientace obrazovky

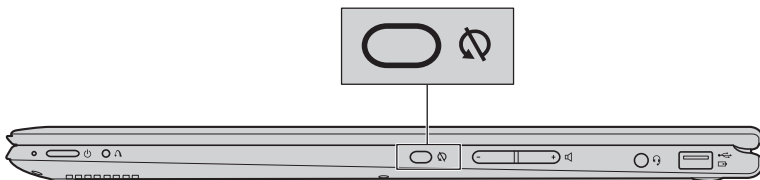
Panel displeje můžete natočit podle preferované orientace.

- Orientace displeje se automaticky změní (střídavě mezi režimem na výšku a na šířku) podle toho, jak držíte počítač.

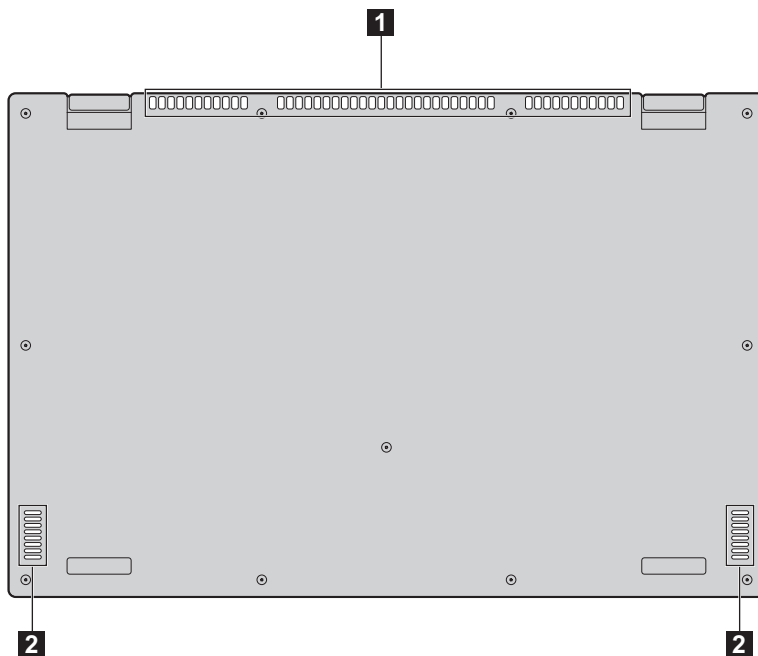


- Abyste předešli automatickému nastavení, stiskněte tlačítko zamčení otáčení obrazovky. Nachází se na pravém okraji počítače (Viz ilustrace níže).

Poznámka: Tlačítko zámku otáčení obrazovky nebude v režimu notebooku aktivní.



■ ■ Pohled zdola



- 1 Větrací otvory** Rozptylují vnitřní teplo.

Poznámka: Zkontrolujte, zda nejsou zablokované, jinak může dojít k přehřátí počítače.

- 2 Reproduktory** Reprodukují zvuk.

Kapitola 2. Začínáme používat systém Windows 8.1

●● První konfigurace operačního systému


Při prvním použití může být nutné operační systém nakonfigurovat. Proces konfigurace může zahrnovat následující postupy:

- Souhlas s licenční dohodou koncového uživatele
- Konfigurace připojení k internetu
- Přihlášení operačního systému
- Vytváření uživatelského účtu



●● Rozhraní operačního systému

Windows 8.1 přicházejí se dvěma hlavními uživatelskými rozhraními: s úvodní obrazovkou a pracovní plochou.

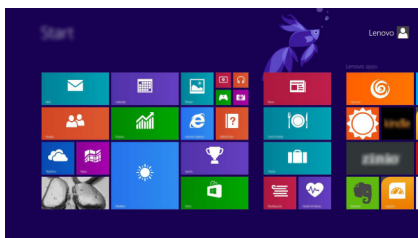
Chcete-li přepnout z obrazovky Start na plochu, postupujte podle některého z těchto kroků:

- Zvolte dlaždici plochy na obrazovce Start.
- Stiskněte tlačítko Windows.
- Stiskněte tlačítko Windows  + D.

Chcete-li přepnout z plochy na obrazovku Start, proveďte některý z těchto kroků:

- Zvolte položku **Start**  v oblasti ovládacích tlačítek.
- Přesuňte ukazatel myši do levého spodního rohu plochy a vyberte ikonu Windows .

Obrazovku Start




Plocha

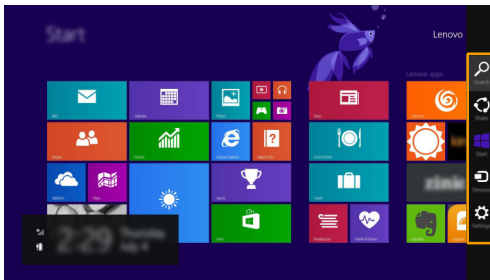


■ ■ Ovládací tlačítka

Pět ovládacích tlačítek přináší nový a rychlejší přístup k řadě základních úkolů, je vždy k dispozici bez ohledu na to, kterou aplikaci právě používáte.

Chcete-li ovládací tlačítka zobrazit, proveďte jednu z následujících činností:

- Posuňte ukazatel do pravého horního nebo pravého dolního rohu, dokud se nezobrazí panel ovládacích tlačítek.
- Pomocí jednoho prstu přesuňte z pravého okraje obrazovky, dokud se nezobrazí panel ovládacích tlačítek.
- Stiskněte tlačítko Windows  + C.



Ovládací tlačítko Hledání

Ovládací tlačítko **Hledat** vám umožňuje najít cokoli, co hledáte, včetně aplikací, nastavení a souborů.

Ovládací tlačítko Sdílení

Ovládací tlačítko **Sdílení** v rámci ovládacích tlačítek vám umožňuje posílat odkazy, fotografie a další vašim přátelům a na sociální sítě, aniž byste museli opustit aktuální aplikaci.

Ovládací tlačítko Start

Ovládací tlačítko **Start** v rámci ovládacích tlačítek je rychlý způsob přechodu na úvodní obrazovku.

Kapitola 2. Začínáme používat systém Windows 8.1

Ovládací tlačítko Zařízení

Ovládací tlačítko **Zařízení** vám umožňuje připojení nebo odesílání souborů do jakékoli externího zařízení, jako jsou digitální fotoaparáty, televizory, tiskárny nebo projektory.

Ovládací tlačítko Nastavení

Ovládací tlačítko **Nastavení** v rámci ovládacích tlačítek vám umožňuje provádět základní činnosti, jako je nastavení hlasitosti nebo vypínání počítače. K ovládacím panelům se můžete dostat pomocí položky **Nastavení** v rámci ovládacích tlačítek při používání obrazovky plochy.






■ ■ Aktivace spánkového režimu nebo vypínání počítače —

Až skončíte práci s počítačem, můžete jej přepnout do spánkového režimu nebo vypnout.

■ Přepnutí počítače do spánkového režimu

Pokud od počítače odcházíte na kratší dobu, uveďte jej do režimu spánku. Když je počítač ve spánkovém režimu, můžete jej rychle probudit a pokračovat v používání, aniž byste absolvovali proces spouštění.

Chcete-li zapnout spánkový režim počítače, proveďte jednu z následujících činností:

- Zavřete panel displeje.
- Stiskněte vypínač.
- Otevřete ovládací tlačítka a pak zvolte položku **Nastavení**  → **Napájení** 
→ **Spánkový režim**.
- Pravým tlačítkem myši klepněte na ikonu systému Windows  v levém spodním rohu plochy. Z nabídky **Vypnout** vyberte možnost **Spánkový režim**.

Poznámka: Než počítač přemístíte, přepněte jej do spánkového režimu. Přenášení počítače, zatímco se otáčí pevný disk, může poškodit pevný disk a vést ke ztrátě dat.




Chcete-li počítač probudit, proveďte jednu z následujících činností:

- Stiskněte libovolnou klávesu na klávesnici. (Jen v režimu notebooku)
- Stiskněte vypínač.
- Stiskněte tlačítko Windows.

■ Vypínání počítače

Pokud počítač nebudete delší dobu používat, vypněte jej.

Pro vypnutí počítače proveďte jednu z následujících akcí:

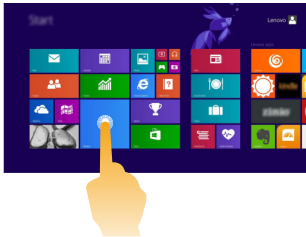

- Otevřete ovládací tlačítka a pak zvolte položku **Nastavení**  → **Napájení** 
→ **Vypnout**.
- Pravým tlačítkem myši klepněte na ikonu systému Windows  v levém spodním rohu plochy. Potom z nabídky **Vypnout** vyberte možnost **Vypnout**.

■ Ovládání dotykové obrazovky

Panel displeje přijímá vstupy jako tablet, s pomocí multidotykové obrazovky, nebo jako tradiční notebook pomocí klávesnice a touchpadu.




■ Pohyby pro multidotykovou obrazovku

Dotykové obrazovky se můžete dotknout jedním či více prsty, pokud chcete provést různé činnosti.

Často používaná gesta	Prováděné úkoly
<p>Poklepání Jednou klepněte na položku.</p>  <p>The image shows the Windows 8.1 Start screen with a grid of colorful tiles. A yellow hand icon is pointing to a blue tile in the second row, second column.</p>	<p>Provede činnost, jako je spouštění aplikace, otevírání odkazu nebo spuštění příkazu. Podobá se klepnutí levým tlačítkem myši.</p>
<p>Stisknout a podržet Přiložte prst a přidržte jej chvíli na místě.</p>  <p>The image shows a close-up of a hand with a finger pressed against a wet, reflective surface. The word 'lenovo' is visible on the surface.</p>	<p>Umožňuje zobrazit podrobné informace, než zvolíte požadovaný krok. Může také zobrazit nabídku s dalšími možnostmi. Podobá se klepnutí pravým tlačítkem myši.</p>

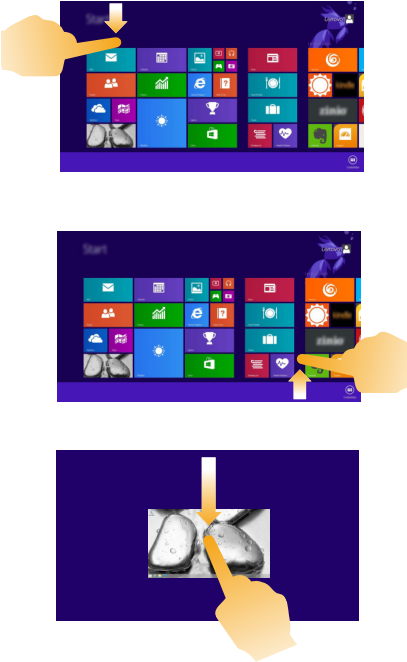
Kapitola 2. Začínáme používat systém Windows 8.1

(pokračování)

Často používaná gesta	Prováděné úkoly
<p>Změna velikosti Posuňte dva prsty k sobě nebo od sebe, zatímco se dotýkáte obrazovky.</p> 	<p>Zvětší a zmenší měřítko vizuálních aplikací, jako jsou obrázky a mapy. Může také přeskočit na začátek nebo konec seznamu.</p>
<p>Otočení Umístěte dva či více prstů na danou položku a otočte rukou.</p> 	<p>Přetočí předmět. (Poznámka: Ne všechny předměty lze otáčet, záleží na aplikaci.)</p>
<p>Posunutí prstem Přesuňte prst po obrazovce.</p> 	<p>Přesouvá nebo pohybuje v seznamech a stránkách. Může také přesunout předmět nebo lze použít k nakreslení či psaní podle aplikace. Podobá se stisknutí a přidržení s cílem přesunout nebo posouvat myši.</p>

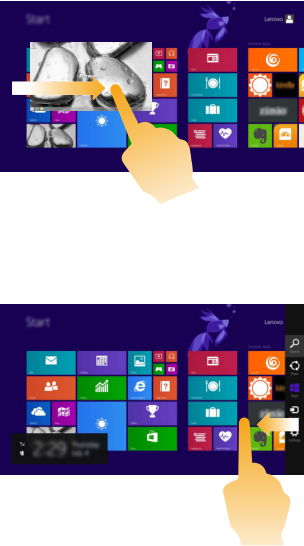
Kapitola 2. Začínáme používat systém Windows 8.1

(pokračování)

Často používaná gesta	Prováděné úkoly
<p>Posunutí prstem</p> <p>Začněte od libovolného okraje obrazovky, pak škrtněte prstem ke středu.</p> 	<p>Potáhnutím od horního okraje dolů nebo od spodního okraje nahoru zobrazíte panel úloh na spodní straně obrazovky s příkazy aplikace, včetně příkazů Nový, Obnovit a dalších.</p> <p>Pokud máte aktuálně otevřenou některou aplikaci, můžete také:</p> <ul style="list-style-type: none">• Posunutí prstem od horního okraje do poloviny obrazovky, aniž byste zvedli prst, umístit tuto aplikaci na levé nebo pravé straně obrazovky. Díky tomu můžete mít dvě aplikace současně otevřené v režimu rozdělené obrazovky.• Posunutí prstem od horního okraje přímo dolů k dolnímu okraji obrazovky bez toho, že byste zvedl prst, uzavřete aktuálně otevřenou aplikaci.

Kapitola 2. Začínáme používat systém Windows 8.1




(pokračování)

Často používaná gesta	Prováděné úkoly
	<p>Škrtnutím prstem od levého okraje můžete:</p> <ul style="list-style-type: none">• Přivést a otevřít aplikaci, která je momentálně spuštěna v pozadí. <p>Pokud máte aktuálně spuštěno více aplikací, můžete:</p> <ul style="list-style-type: none">• Posunutím prstem zleva a přinést tuto aplikaci dopředu, a aniž byste pak zvedli prst, můžete tuto aplikaci zatlačit zpátky mimo levý okraj obrazovky. Tím se zobrazí seznam aplikací, které jsou na pozadí aktuálně spuštěné. <p>Škrtnutím prstem od pravého okraje obrazovky zobrazíte ovládací tlačítka.</p>

●● Připojování k bezdrátové síti LAN

Aktivace bezdrátového spojení

Pro povolení bezdrátových funkcí proveďte jednu z následujících akcí:

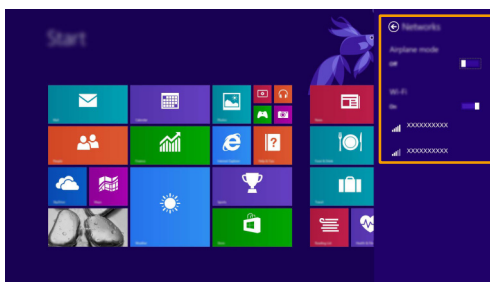
- Stiskem tlačítka **F7** () vypnete režim letadlo.
- Otevřete ovládací tlačítka a zvolte položku **Nastavení**  →  a otevřete stránku konfigurací sítě, pak přepněte přepínač režimu letadlo na možnost **Vypnuto**.

Poznámka: Dbejte na to, aby byl přepínač Wi-Fi na stránce Konfigurace sítě v poloze **Zapnuto**.

Připojování k bezdrátové síti LAN

Pokud je bezdrátová síť zapnutá, počítač bude automaticky vyhledávat dostupné bezdrátové sítě a zobrazí je na seznamu bezdrátových sítí LAN. Chcete-li se připojit k bezdrátové síti, klepněte na jméno sítě na seznamu, pak klepněte na tlačítko **Připojit**.


Poznámka: U některých sítí je nutný bezpečnostní klíč nebo heslo, aby bylo možno navázat spojení. Chcete-li se připojit k některé z těchto sítí, požádejte správce sítě nebo poskytovatele služeb internetu (ISP) o bezpečnostní klíč nebo heslo.

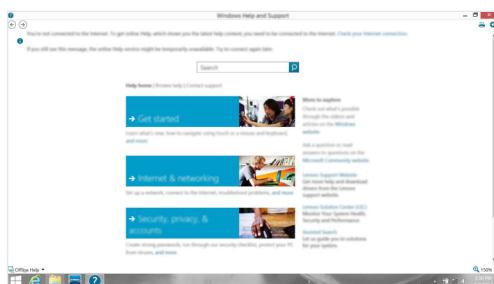


Kapitola 2. Začínáme používat systém Windows 8.1

■ ■ Nápověda a podpora

Pokud máte jakékoli problémy s používáním operačního systému, použijte nápovědu systému Windows a soubor podpory. Nápovědu systému Windows a soubor podpory otevřete jedním z následujících způsobů:

- Zvolte možnost **Nastavení** v rámci ovládacích tlačítek a pak zvolte možnost **Nápověda**.
- Stiskněte tlačítko Windows  + **Fn** + **F1**.



Můžete si přečíst nápovědu systému Windows a soubor podpory na počítači. Můžete také využít nápovědu a podporu on-line tak, že klepnete na některý z odkazů v oblasti **Další možnosti**.

Kapitola 3. Lenovo OneKey Recovery System

Lenovo OneKey Recovery System je software určený k zálohování a obnově vašeho počítače. Můžete jej využít k obnově oddílu systému na původní stav v případě poruchy systému. Můžete také vytvářet uživatelské zálohy pro snadnou obnovu podle potřeby.

Poznámky:

- Pokud je ve vašem počítači předinstalován operační systém GNU/Linux, systém OneKey Recovery System není k dispozici.
- Chcete-li používat funkce systému OneKey Recovery System, váš pevný disk již obsahuje standardní skrytý oddíl, v němž se ukládá soubor obrazu systému a programové soubory systému OneKey Recovery System. Tento výchozí oddíl je skrytý z důvodů zabezpečení, proto je také dostupné místo na disku menší než uváděná kapacita.

■ Zálohování systémového oddílu

Systémový oddíl můžete zálohovat do obrazového souboru. Zálohování systémového oddílu:

- ➊ Stiskem tlačítka **Novo** spustíte systém Lenovo OneKey Recovery System.
- ➋ Klikněte na tlačítko **Zálohovat systém**.
- ➌ Zvolte umístění pro zálohu a kliknutím na tlačítko **Další** spustíte zálohování.

Poznámky:

- Můžete zvolit umístění zálohy na místním pevném disku nebo na externím paměťovém zařízení.
- Výměnitelný pevný disk vyjměte dříve, než spustíte systém Lenovo OneKey Recovery System. Jinak by mohlo dojít ke ztrátě dat na pevném disku.
- Proces zálohování může chvíli trvat.
- Proces zálohování je dostupný jen tehdy, když je možné spustit systém Windows normálně.

■ Obnova

Můžete obnovit systémový oddíl na původní stav nebo na stav dříve vytvořeného bodu zálohy. Obnova systémového oddílu:

- ➊ Stiskem tlačítka **Novo** spustíte systém Lenovo OneKey Recovery System.
- ➋ Klikněte na tlačítko **Obnova systému**. Počítač spustí prostředí obnovy.
- ➌ Podle pokynů na obrazovce můžete obnovit systémový oddíl na původní stav nebo na stav dříve vytvořeného bodu zálohy.

Poznámky:

- Proces obnovy nelze vrátit zpět. Je nutné zálohovat veškerá data, která chcete uložit v systémovém oddíle, než zahájíte proces obnovy.
- Proces obnovy může chvíli trvat. Připojte napájecí adaptér k počítači během procesu obnovy.
- Výše uvedené pokyny byste měli dodržovat, když je možné spustit systém Windows normálně.

Kapitola 3. Lenovo OneKey Recovery System

Pokud systém Windows nelze spustit, postupujte podle následujících kroků a spusťte systém Lenovo OneKey Recovery System:

- ❶ Vypněte počítač.
- ❷ Stiskněte tlačítko Novo. V nabídce tlačítka Novo zvolte systém Lenovo OneKey Recovery System a stiskněte tlačítko Enter.

Kapitola 4. Odstraňování potíží

● ● Časté otázky

V této části najdete časté otázky rozříděné podle kategorií.

■ Vyhledávání informací

Jaké bezpečnostní pokyny bych měl/ dodržovat při používání počítače?

Příručka s bezpečnostními a obecnými informacemi společnosti Lenovo dodaná s počítačem obsahuje bezpečnostní pokyny pro používání počítače. Přečtěte si veškeré pokyny a při používání počítače je dodržujte.

Kde najdu hardwarové parametry mého počítače?

Hardwarové parametry počítače najdete na tištěných letáčích dodaných s počítačem.

Kde najdu informace o záruce?

Údaje o záruce týkající se vašeho počítače včetně záruční lhůty a druhu záručních služeb najdete v letáku s omezenou zárukou společnosti Lenovo dodaném s počítačem.

■ Ovladače a předinstalovaný software

Kde jsou instalační disky pro předinstalovaný software společnosti Lenovo?

Váš počítač nebyl dodán se žádnými instalačními disky na předinstalovaný software společnosti Lenovo. Pokud potřebujete přeinstalovat jakýkoli předinstalovaný software, najdete instalační program na oddíle D vašeho pevného disku. Pokud instalační program nenajdete zde, můžete si jej stáhnout z webové stránky podpory pro zákazníky společnosti Lenovo.

Kde najdu ovladače pro různá hardwarová zařízení mého počítače?

Pokud je ve vašem počítači nainstalován operační systém Windows, společnost Lenovo nabízí ovladače pro všechna hardwarová zařízení, která potřebujete, na oddíle D vašeho pevného disku. Nejnovější ovladače zařízení můžete také stáhnout z webu podpory zákazníků společnosti Lenovo.

■ Lenovo OneKey Recovery System

Kde jsou disky pro obnovu?

Váš počítač se nedodává se žádnými disky pro obnovu. Pokud potřebujete obnovit systém na výchozí stav, použijte systému Lenovo OneKey Recovery System.

Kapitola 4. Odstraňování potíží

Jak mám postupovat, pokud se proces zálohování nezdaří?

Pokud spustíte zálohování, ale to se nezdaří, zkuste následující kroky:

- 1 Zavřete všechny otevřené programy a pak proces zálohování znovu spusťte.
- 2 Zkontrolujte, zda nedošlo k poškození cílového média. Zvolte jinou cestu a potom akci opakujte.

Kdy musím obnovit systém na výchozí nastavení?

Tuto funkci použijte, pokud se operační systém nespustí. Pokud jsou v systémovém oddíle důležitá data, zálohujte je před zahájením obnovy.

■ Nástroj pro nastavení systému BIOS

K čemu slouží nástroj pro nastavení systému BIOS?

Nástroj pro nastavení systému BIOS je software na bázi paměti ROM. Zobrazuje základní informace o počítači a poskytuje možnosti pro nastavování spouštěcích zařízení, zabezpečení, hardwarového režimu a dalších předvoleb.

Jak spustím nástroj pro nastavení systému BIOS?

Spouštění nástroje pro nastavení systému BIOS?

- 1 Vypněte počítač.
- 2 Stiskněte tlačítko Novo a zvolte **Nastavení systému BIOS**.

Jak změním režim spouštění?

Existují dva režimy spouštění: **UEFI** a **Legacy Support (Podpora dřívějších verzí)**. Chcete-li změnit režim spouštění, spusťte nástroj pro nastavení systému **BIOS** a nastavte režim spouštění na **UEFI** nebo **Legacy Support (Podpora dřívějších verzí)** v nabídce spouštění.

Kdy musím změnit režim spouštění?

Výchozím režimem spouštění pro váš počítač je režim **UEFI**. Pokud musíte nainstalovat dřívější operační systém jako například Windows, Linux nebo Dos atd. (tj. jakýkoli operační systém před systémem Windows 8) na váš počítač, musíte změnit režim spouštění na **Legacy Support (Podpora dřívějších verzí)**. Dřívější operační systém, jako je například Windows, Linux nebo Dos atd., nelze nainstalovat, pokud nezměníte režim spouštění.

■ Získání nápovědy

Jak můžu kontaktovat centrum podpory zákazníků?

Viz „Kapitola 3. Získání nápovědy a servisu“ v dokumentu *Příručka s bezpečnostními a obecnými informacemi společnosti Lenovo*.


● ● Odstraňování potíží

Problémy s displejem

Když zapnu počítač, na obrazovce se nic nezobrazuje.

Když zapnu počítač, na prázdné obrazovce se zobrazuje jen bílý kurzor.

Obrazovka zhasne, když je počítač zapnutý.

- Pokud je obrazovka prázdná, zkontrolujte, zda:
 - Napájecí adaptér je zapojen do počítače a napájecí kabel je zapojen do funkční elektrické zásuvky.
 - Počítač je zapnutý. Potvrďte dalším stiskem vypínače.
- Pokud jsou tyto položky řádně nastaveny a obrazovka je stále prázdná, nechte počítač opravit.
- Obnovte zálohované soubory do vašeho prostředí Windows nebo celý obsah vašeho pevného disku na původní obsah výrobce s pomocí systému Lenovo OneKey Recovery System. Pokud na obrazovce stále vidíte jen kurzor, předejte počítač do servisu.
- Je zapnutá správa napájení. Režim spánku zrušíte jedním z následujících kroků:
 - Stiskněte libovolnou klávesu na klávesnici. (Jen v režimu notebooku)
 - Stiskněte vypínač.
 - Stiskněte tlačítko Windows.
 - Stiskem klávesy **F9** () potvrďte, zda je vypnuto podsvícení LCD obrazovky.

Problémy s režimem spánku

Kriticky nízké nabití baterie zobrazí se zpráva a počítač se okamžitě vypne.

Počítač se přepne do spánkového režimu ihned po zapnutí.

- Nabítí baterie klesá. Připojte napájecí adaptér k počítači.
- Zkontrolujte, zda:
 - Baterie je nabitá.
 - Provozní teplota je v dostupném rozpětí. Viz „Kapitola 2. Informace o používání a údržbě“ v dokumentu *Příručka s bezpečnostními a obecnými informacemi společnosti Lenovo*.

Poznámka: Pokud je baterie nabitá a teplota je v uvedeném rozpětí, nechte počítač opravit.



Kapitola 4. Odstraňování potíží

Počítač se nevrátí ze spánkového režimu a počítač nefunguje.

- Pokud je počítač ve spánkovém režimu, připojte napájecí adaptér k počítači, pak stiskněte tlačítko Windows nebo tlačítko vypínače.
- Pokud se systém stále nevrátí ze spánkového režimu, váš systém přestane reagovat a nelze počítač vypnout, resetujte počítač. Neuložená data mohou být ztracena. Počítač resetujete stiskem a přidržením tlačítka napájení po dobu 8 nebo více sekund. Pokud se počítač stále neresetuje, odpojte napájecí adaptér.

Potíže s panelem displeje

Obrazovka je prázdná.

- Postupujte takto:
 - Pokud používáte napájecí adaptér nebo baterii a svítí kontrolka stavu baterie, stiskem tlačítka **F12** () zvýšíte jas obrazovky.
 - Pokud bliká kontrolka napájení, stiskem vypínače obnovte činnost ze spánkového režimu.
 - Stiskem klávesy **F9** () potvrďte, zda je vypnuto podsvícení LCD obrazovky.
 - Pokud problém přetrvává, postupujte podle řešení dalšího problému „Obrazovka je nečitelná nebo deformovaná.“

Obrazovka je nečitelná nebo deformovaná.

- Zkontrolujte, zda:
 - Rozlišení obrazovky a kvalita barev jsou správně nastaveny.
 - Je správně nastaven typ monitoru.

Na obrazovce se zobrazují nesprávné znaky.

- Jsou operační systém nebo programy nainstalovány správně? Pokud jsou správně nainstalovány a nakonfigurovány, nechte počítač opravit.

Problémy se zvukem

Z reproduktorů není slyšet žádný zvuk, ani při zvýšené hlasitosti.

- Zkontrolujte, zda:
 - Funkce ztlumení zvuku je vypnutá.
 - Nepoužíváte combo konektor zvuku.
 - Reproduktory jsou zvoleny jako zařízení pro přehrávání.

Problémy s baterií

- Váš počítač se vypne dříve, než ukazatel stavu baterie ukazuje vybitou baterii.
- nebo-*
- Váš počítač funguje poté, co ukazatel stavu baterie ukazuje vybitou baterii.
- Dobijte baterii.

Jiné problémy

- Váš počítač nereaguje.
- Počítač vypnete stiskněte a přidrže tlačítko napájení po dobu 8 nebo více sekund. Pokud počítač stále nereaguje, odpojte napájecí adaptér.
 - Počítač se může uzamknout, když vstoupí do spánkového režimu během funkce komunikace. Když pracujete v síti, vypněte časovač spánkového režimu.
- Připojené externí zařízení nefunguje.
- *Nepřipojujte* a neodpojujte žádná externí zařízení vyjma kabelů USB, když je počítač zapnutý. Jinak hrozí poškození počítače.
 - Když používáte externí zařízení s vysokou spotřebou energie, jako je externí optická jednotka USB, použijte externí napájecí adaptér. Jinak může dojít k tomu, že zařízení není rozpoznáno nebo se systém může vypnout.

Ochranné známky

Následující položky jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Lenovo v České republice, jiných zemích nebo obou.

Lenovo

OneKey

Microsoft a Windows jsou ochranné známky společnosti Microsoft Corporation ve Spojených státech, jiných zemích nebo obou.

Názvy dalších společností, výrobků nebo služeb mohou být ochrannými známkami nebo servisními známkami jiných společností.

lenovo[®]

©Lenovo China 2013

cs-CZ
Rev. AA00