



# Lenovo Miix 2 10

## Uživatelská příručka



Před používáním počítače si přečtěte bezpečnostní upozornění a důležité rady v dodaných 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.
- Tento návod se vztahuje na následující modely: Tablet Lenovo Miix 2 10/Tablet Miix 2 10 s dokovací jednotkou s klávesnicí.
- Obrázky v této příručce se mohou lišit od skutečného produktu. Viz skutečný produkt.

### Upozornění k předpisům

- *Upozornění k předpisům* obsahuje informace o normách souvisejících s rádiovou frekvencí a bezpečností. Před používáním bezdrátového zařízení v počítači si tyto informace přečtěte.
- Můžete je nalézt na adrese <http://www.lenovo.com>. Zde klepněte na možnost **Support** a poté na možnost **User's guides and manuals**.

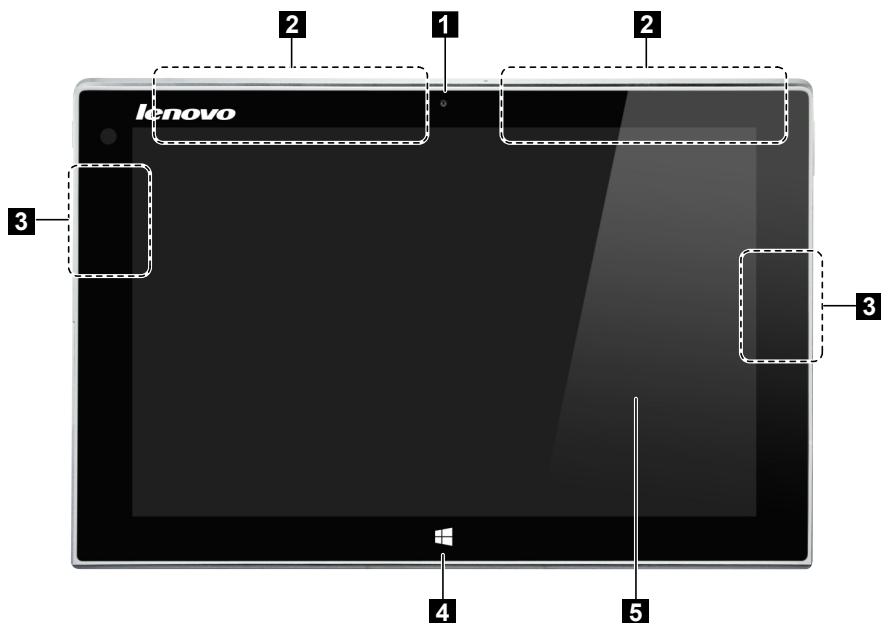
# Obsah

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Kapitola 1. Seznámení s počítačem.....</b>                                    | <b>1</b>  |
| Pohled zepředu .....   | 1         |
| Pohled zleva.....  | 3         |
| Pohled zprava .....  | 5         |
| Pohled shora .....   | 5         |
| Pohled zespoďu.....  | 5         |
| Pohled zezadu .....  | 6         |
| Čelní pohled na dokovací jednotku s klávesnicí (u vybraných modelů).....         | 7         |
| Levostranný pohled na dokovací jednotku s klávesnicí (u vybraných modelů).....   | 11        |
| Pravostranný pohled na dokovací jednotku s klávesnicí (u vybraných modelů) ..... | 11        |
| <b>Kapitola 2. Začínáme používat systém Windows 8.1 .....</b>                    | <b>12</b> |
| První konfigurace operačního systému.....  | 12        |
| Rozhraní operačního systému.....   | 12        |
| Ovládací tlačítka .....  | 13        |
| Uvedení počítače do režimu spánku nebo jeho vypnutí .....                        | 16        |
| Práce s dotykovou obrazovkou.....  | 18        |
| Připojení k bezdrátové síti .....  | 22        |
| Nápověda a podpora .....   | 23        |
| <b>Kapitola 3. Systém obnovy .....</b>   | <b>24</b> |
| <b>Kapitola 4. Řešení potíží .....</b>   | <b>25</b> |
| Nejčastější dotazy.....  | 25        |
| Řešení potíží .....  | 26        |
| <b>Ochranné známky .....</b>   | <b>29</b> |



# Kapitola 1. Seznámení s počítačem

## ● ● Pohled zepředu



- |          |  |  |
|----------|--|--|
| <b>1</b> | <b>Přední kamera</b>                                       | Kameru použijte pro video komunikaci nebo pořizování fotografií.   |
| <b>2</b> | <b>Antény bezdrátového modulu WAN (u vybraných modelů)</b> | Připojují se k bezdrátovému adaptéru WAN pro odesílání a příjem bezdrátových signálů.  |
| <b>3</b> | <b>Antény bezdrátové sítě LAN</b>                          | Připojují se k bezdrátovému adaptéru LAN pro odesílání a příjem bezdrátových signálů.  |
| <b>4</b> | <b>Tlačítko Windows</b>                                    | Stiskem tohoto tlačítka můžete:<br>Přepínat mezi aktuálním zobrazením a obrazovkou Start.<br>-nebo-<br>Probouzet počítač ze spánkového režimu. |
| <b>5</b> | <b>Vícedotyková obrazovka</b>                              | Slouží k zobrazování i k ovládání dotykem.   |

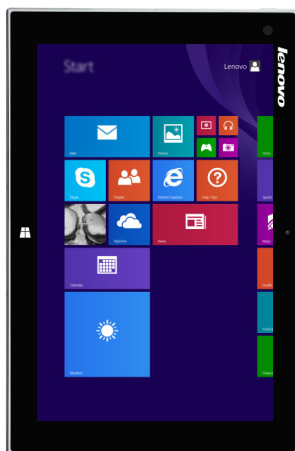
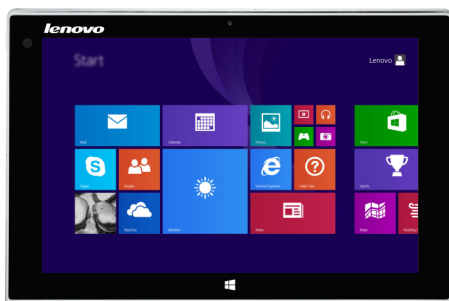
**Poznámka:** Podrobnosti naleznete v části „Práce s dotykovou obrazovkou“ na straně 18.

## Kapitola 1. Seznámení s počítačem

### ■ Orientace obrazovky

Panel displeje můžete natočit podle preferované orientace.

Orientace displeje se automaticky změní (střídá režimy na výšku a na šířku) podle toho, jak držíte počítač.



## ● ● Pohled zleva



- 1 Kombinovaný audiokonektor** Slouží pro připojení sluchátek.

**Poznámky:**

- Kombinovaný audiokonektor nepodporuje běžné mikrofony.
- Funkce nahrávání nemusí být podporována, jsou-li připojena sluchátka nebo náhlavní sady třetích stran, a to z důvodu odlišnosti výrobních norem.

- 2 Port Micro HDMI** Slouží pro připojení zařízení s HDMI vstupy, jako je televizor nebo externí monitor.
- 3 Port Micro USB** Slouží k připojení zařízení USB.
- 4 Slot karty Micro SD** Lze vložit kartu micro SD (není součástí dodávky).
- 5 Slot karty Micro SIM (u vybraných modelů)** Lze vložit kartu micro SIM (není součástí dodávky).
- 6 Reproduktor** Poskytuje audio výstup.
- 7 Vypínač** Je-li počítač vypnutý, zapnete jej stiskem a přidržením tohoto tlačítka.

| Indikátor              | Ukazatel stavu        | Stav nabíjení   | Význam   |
|------------------------|-----------------------|-----------------|--|
| Ukazatel stavu baterie | Zapnuto (bílé)        | Dobíjení        | Nabití baterie je vyšší než 80%.                       |
|                        |                       | Vybití          | Nabití baterie je vyšší než 20%.                       |
|                        | Zapnuto (žluté)       | Vybití          | Nabití baterie je nižší než 20%, ale je vyšší než 5%.  |
|                        | Bliká (bílé)          | Dobíjení        | Nabití baterie je nižší než 80%, ale je vyšší než 20%. |
|                        | Pomalou bliká (žlutá) | Dobíjení        | Nabití baterie je nižší než 20%, ale je vyšší než 5%.  |
|                        | Rychle bliká (žlutá)  | Vybití/Dobíjení | Nabití baterie je nižší než 5%.                        |
|                        | Vypnuto               | --              | Počítač je vypnutý.                                    |

## Kapitola 1. Seznámení s počítačem

### ■ Použití karty micro SD (není součástí dodávky)

Váš počítač podporuje karty micro Secure Digital (SD).

**Poznámky:**

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

#### Vložení karty

- 1 Otevřete kryt slotu paměťové karty.
- 2 Kartu vložte do slotu, dokud nezacvakne na místo.

#### Vyjmutí karty

- 1 Na kartu zatlačte, dokud neuslyšíte cvaknutí.
- 2 Paměťovou kartu opatrně vytáhněte ze slotu.
- 3 Zavřete kryt slotu paměťové karty.

**Poznámka:** Aby nedošlo k poškození dat, před vyjmutím karty použijte funkci systému Windows Bezpečně odebrat hardware.

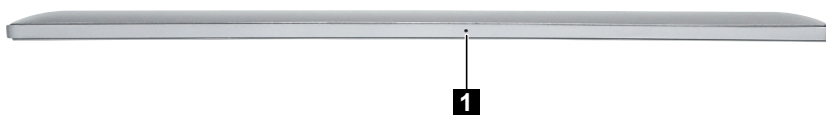


## ● ● Pohled zprava



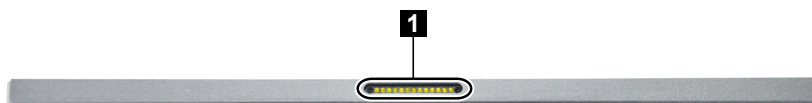
- |          |                                     |  |
|----------|-------------------------------------|--|
| <b>1</b> | <b>Tlačítko zvýšení hlasitosti</b>  | Zvyšuje úroveň hlasitosti.                     |
| <b>2</b> | <b>Tlačítko snížení hlasitosti</b>  | Snižuje úroveň hlasitosti.                     |
| <b>3</b> | <b>Reproduktor</b>                  | Nabízí audio výstup.                           |
| <b>4</b> | <b>Konektor napájecího adaptéru</b> | Slouží k připojení přírodního síťového kabelu. |

## ● ● Pohled shora



- |          |                           |   |
|----------|---------------------------|---|
| <b>1</b> | <b>Vestavěný mikrofón</b> | Zaznamenává zvuk, který lze použít pro videokonference, hlasové hovory nebo pro záznam zvuku. |
|----------|---------------------------|---|

## ● ● Pohled zespodu



- |          |  |  |
|----------|--|--|
| <b>1</b> | <b>Konektor dokovací jednotky s klávesnicí</b> | Slouží k připojení tabletu k dokovací jednotce s klávesnicí. |
|----------|--|--|

■ ■ Pohled zezadu

---



**1** Zadní kamera

Kameru použijte pro video komunikaci nebo pořizování fotografií.

## ■ ■ Čelní pohled na dokovací jednotku s klávesnicí (u vybraných modelů)

---

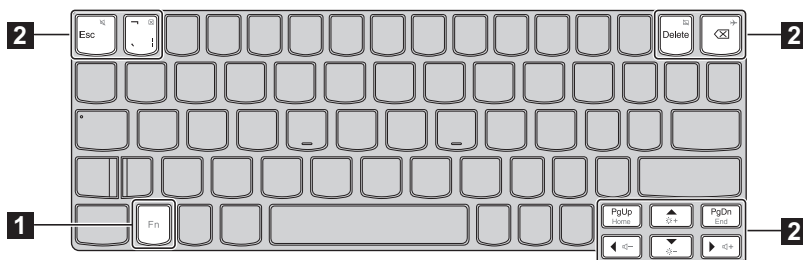


- |          |  |  |
|----------|--|--|
| <b>1</b> | <b>Reproduktor</b>                             | Nabízí audio výstup.   |
| <b>2</b> | <b>Konektor dokovací jednotky s klávesnicí</b> | Slouží k připojení tabletu k dokovací jednotce s klávesnicí. |
| <b>3</b> | <b>Klávesnice</b>                              |  |
| <b>4</b> | <b>Touchpad</b>                                |  |

## Kapitola 1. Seznámení s počítačem

### ■ Kombinace funkčních kláves

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



Níže je uveden popis funkce každé funkční klávesy.

|                     |                                |
|---------------------|--------------------------------|
| <b>Fn + Esc:</b>    | Ztlumí/zesiluje zvuk.          |
| <b>Fn + `:</b>      | Zavře aktivní okno.            |
| <b>Fn + Delete:</b> | Zapne/vypne touchpad.          |
| <b>Fn + ⌫:</b>      | Zapne/vypne režim letadlo.     |
| <b>Fn + PgUp:</b>   | Aktivuje funkci tlačítka home. |
| <b>Fn + PgDn:</b>   | Aktivuje funkci tlačítka end.  |
| <b>Fn + ▲:</b>      | Zvyšuje jas displeje.          |
| <b>Fn + ▼:</b>      | Snižuje jas displeje.          |
| <b>Fn + ◀:</b>      | Snižuje úroveň hlasitosti.     |
| <b>Fn + ▶:</b>      | Zvyšuje úroveň hlasitosti.     |

### ■ Kombinace tabletu a dokovací jednotky s klávesnicí

Lenovo Miix 2 10 není jen tablet. Lze jej kombinovat s dokovací jednotkou s klávesnicí a používat jako notebook.

#### Připojení tabletu

Konektor dokovací jednotky s klávesnicí zarovnejte s tabletem a potom tablet připojte ve směru, naznačeném šipkou.



Dokovací jednotka s klávesnicí podporuje vložení oběma směry.



## Kapitola 1. Seznámení s počítačem

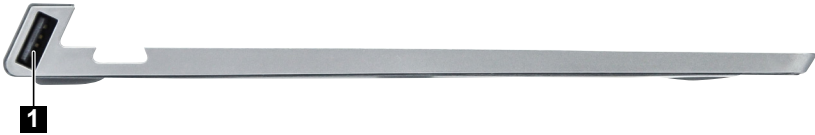
### Odpojení tabletu

Tablet vyjměte ve směru, naznačeném šipkami **1** a **2**.



**Poznámka:** Při připojování nebo odpojování tabletu dejte pozor, abyste nepoškodili konektor.

■ ■ **Levostranný pohled na dokovací jednotku s klávesnicí**  
(u vybraných modelů) \_\_\_\_\_



- 1** Port USB 2.0                      Slouží k připojení zařízení USB 2.0.

■ ■ **Pravostranný pohled na dokovací jednotku s klávesnicí**  
(u vybraných modelů) \_\_\_\_\_



- 1** Port USB 2.0                      Slouží k připojení zařízení USB 2.0.

## Kapitola 2. Začínáme používat systém Windows 8.1

### ●● První konfigurace operačního systému

---

Při prvním použití bude možná potřeba provést konfiguraci operačního systému. Proces konfigurace může zahrnovat níže uvedené kroky:

- Přijetí licenční smlouvy s koncovým uživatelem
- Konfigurace připojení k internetu
- Přihlášení operačního systému
- Vytváření uživatelského účtu


### ●● Rozhraní operačního systému

---



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

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

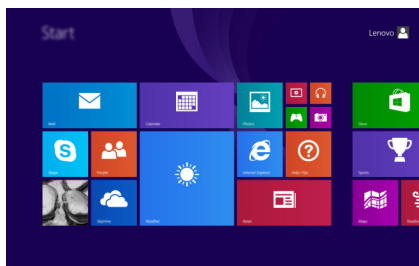
- Na úvodní obrazovce zvolte dlaždici Plocha.

- Stiskněte klávesu Windows  + D (na dokovací jednotce s klávesnicí).

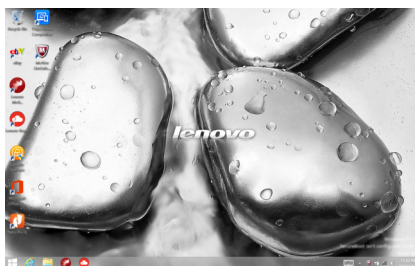
Chcete-li přepnout z plochy na obrazovku Start, proveďte některý z těchto kroků:

- Zvolte položku **Start**  v oblasti ovládacích tlačítek.
- Stiskněte tlačítko Windows .
- Přesuňte kurzor do levého spodního rohu a vyberte tlačítko Úvodní obrazovka.

#### Obrazovku Start



#### Plocha






### ■ ■ Ovládací tlačítka

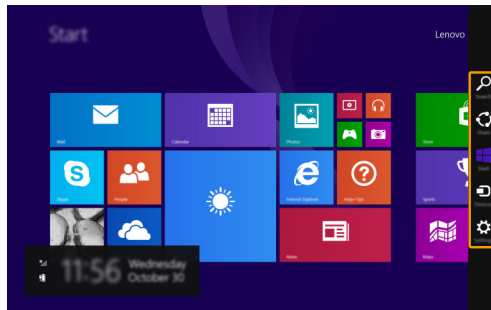
---

**Ovládací tlačítka** jsou navigační tlačítka pro ovládání systému Windows® 8.1. Mezi ovládací tlačítka patří: Hledání, Sdílení, Start, Zařízení a Nastavení. **Panel ovládacích tlačítek** je nabídka obsahující ovládací tlačítka.

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

Pro zobrazení ovládacích tlačítek proveďte některou z následujících akcí:

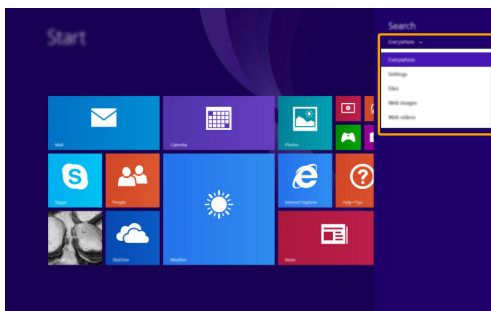
- Přesuňte ukazatel myši do pravého horního nebo pravého spodního rohu, dokud se nezobrazí panel ovládacích tlačítek.
- Jedním prstem potáhněte od pravého okraje obrazovky, dokud se nezobrazí panel ovládacích tlačítek.
- Stiskněte klávesu Windows  + C (na dokovací jednotce s klávesnicí).



## Kapitola 2. Začínáme používat systém Windows 8.1

### Ovládací tlačítko Hledání

Ovládací tlačítko **Hledání** představuje nový účinný způsob vyhledání toho, co hledáte, včetně nastavení, souborů, webových obrázků, webových videí atd.



### Ovládací tlačítko Sdílení

Ovládací tlačítko **Sdílení** vám umožňuje přátelům a do sociálních sítí posílat odkazy, fotografie a další bez nutnosti ukončit aktuální aplikaci.

### Ovládací tlačítko Start

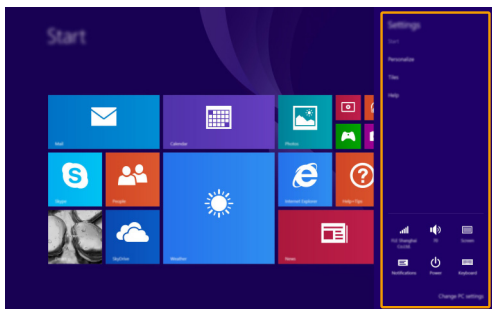
Ovládací tlačítko **Start** je rychlým způsobem pro přechod na úvodní obrazovku.

### Ovládací tlačítko Zařízení

Ovládací tlačítko **Zařízení** vám umožňuje připojení a odesílání souborů do připojených externích zařízení, včetně zařízení pro hraní, tisk a projekci.

### Ovládací tlačítko Nastavení

Ovládací tlačítko **Nastavení** vám umožňuje provádět základní úkoly, jako je nastavení hlasitosti nebo vypnutí počítače. Prostřednictvím ovládacího tlačítka **Nastavení** se při použití na zobrazení plochy můžete také dostat do Ovládacích panelů.



### ■ ■ Uvedení počítače do režimu spánku nebo jeho vypnutí

Po dokončení práce s počítačem jej můžete uvést do režimu spánku nebo vypnout.

#### ■ Uvedení počítače do režimu spánku


Pokud od počítače odcházíte na kratší dobu, uveďte jej do režimu spánku.

Je-li počítač v režimu spánku, můžete jej pro další používání rychle probudit, čímž se vyhnete procesu spuštění.

Pro uvedení počítače do režimu spánku proveďte jednu z následujících akcí:

- Stiskněte hlavní vypínač.
- Otevřete ovládací tlačítka a zvolte položky **Nastavení**  → **Napájení**  → **Spánkový režim**.


Pro probuzení počítače proveďte jednu z následujících akcí:

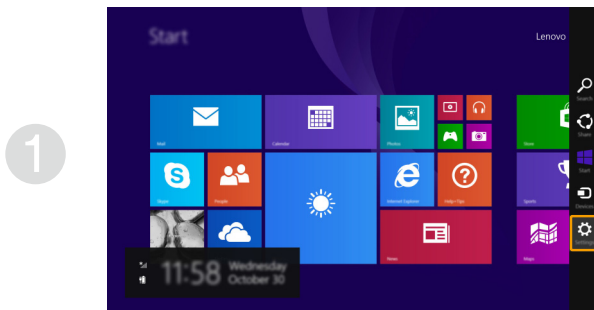
- Stiskněte jakoukoli klávesu na klávesnici (na dokovací jednotce s klávesnicí).
- Stiskněte hlavní vypínač.
- Stiskněte tlačítko Windows .


### ■ Vypnutí počítače

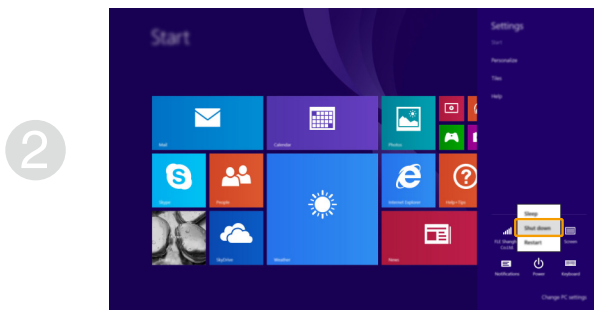
Pokud počítač nebudete delší dobu používat, vypněte jej.

Vypnutí počítače:

- 1 Otevřete ovládací tlačítka a vyberte položku **Nastavení** 



- 2 Zvolte položku **Napájení**  → Vypnout.



## Kapitola 2. Začínáme používat systém Windows 8.1

### ■ ■ Práce s dotykovou obrazovkou

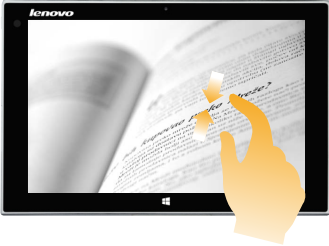

Panel displeje přijímá vstupy prostřednictvím vícedotykové obrazovky jako tablet, nebo jako tradiční notebook prostřednictvím klávesnice a touchpadu.

#### ■ Vícedotyková gesta

Pro provádění nejrůznějších úloh se můžete dotykové obrazovky dotýkat jedním nebo více prsty.

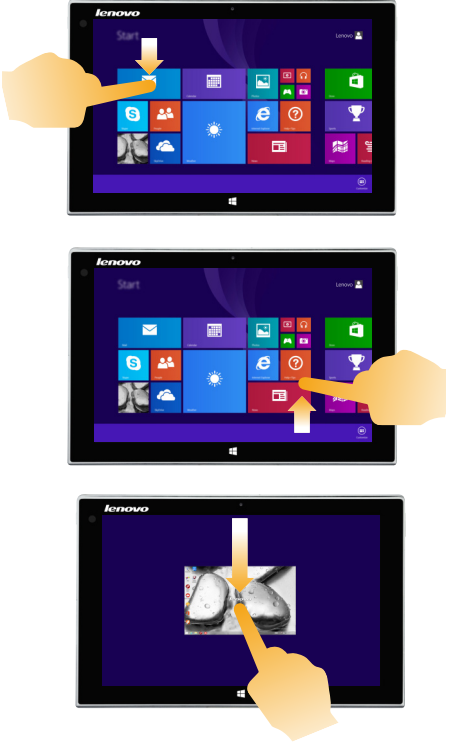
| Často používaná gesta  | Prováděné úkoly  |
|--|--|
| <p><b>Klepnout</b><br/>Jedno klepnutí na položku.</p>                           | <p>Provádí akci, jako je spuštění aplikace, otevření odkazu nebo spuštění příkazu. Podobně jako klepnutí levým tlačítkem myši.</p>                             |
| <p><b>Stisknout a podržet</b><br/>Přitiskněte prst a chvíli jej přidržte.</p>  | <p>Umožňuje zobrazení podrobných informací před výběrem akce. Může také zobrazit nabídku s dalšími možnostmi. Podobně jako klepnutí pravým tlačítkem myši.</p> |

(pokračování)

| Často používaná gesta  | Prováděné úkoly  |
|--|--|
| <p><b>Změna velikosti</b><br/>Během doteku obrazovky posouvejte dva prsty k sobě nebo od sebe.</p>  | <p>Přibližuje a oddaluje ve vizuálních aplikacích, jako jsou obrázky a mapy. Může také přeskocit na začátek nebo konec seznamu.</p>  |
| <p><b>Otáčet</b><br/>Položte na položku dva nebo víc prstů a otočte rukou.</p>                     | <p>Otáčí objektem (Poznámka: Ne všechny položky lze otáčet, závisí na jednotlivých aplikacích).</p>  |
| <p><b>Posunutí prstem</b><br/>Potáhněte prstem po obrazovce.</p>                                  | <p>Posouvání nebo pohyb v seznamech a na stránkách. Může také pohybovat s objektem, nebo lze gesto v závislosti na aplikaci použít ke kreslení nebo psaní. Podobně jako stisknutí a přidržení pro přesouvání nebo rolování myši.</p> |

## Kapitola 2. Začínáme používat systém Windows 8.1

(pokračování)

| Často používaná gesta   | Prováděné úkoly   |
|---|---|
| <p><b>Potáhnutí</b></p> <p>Začněte od libovolného okraje obrazovky a potáhněte prstem ke středu.</p>  | <p>Potáhnutím od horního okraje dolů nebo nahoru od spodního okraje zobrazíte panel úloh na spodní straně obrazovky s příkazy aplikace včetně uložení, úpravy a mazání.</p> <p>Máte-li některou aplikaci aktuálně otevřenou, můžete také:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Potáhnutím od horního okraje do poloviny obrazovky, aniž byste zvedli prst, tuto aplikaci ukotvit na levé nebo pravé straně obrazovky. Takto můžete mít současně otevřené dvě aplikace v režimu rozdělené obrazovky.</li><li>• Potáhnutím prstem od horního okraje přímo ke spodnímu okraji obrazovky, aniž byste zvedli prst, zavřete aktuálně otevřenou aplikaci.</li></ul> |




(pokračování)

| Často používaná gesta  | Prováděné úkoly   |
|--|---|
|  | <p>Potáhnutím od levého okraje můžete:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Vyvolat a otevřít aplikaci, která je momentálně spuštěna v pozadí.</li></ul> <p>Máte-li současně spuštěno víc aplikací, můžete:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Potáhnutím zleva tuto aplikaci přenést dopředu, a aniž byste zvedli prst, pak tuto aplikaci můžete zatlačit za levý okraj obrazovky. Takto se zobrazí seznam aplikací, aktuálně spuštěných na pozadí.</li></ul> <p>Potáhnutím od pravého okraje obrazovky zobrazíte ovládací tlačítka.</p> |

### ● ● Připojení k bezdrátové síti

#### Aktivace bezdrátového připojení

Pro potvrzení zakázání režimu Letadlo přejděte na plochu a zkontrolujte oznamovací oblast.

Pokud vpravo dole rohu uvidíte ikonu , je režim Letadlo zapnutý. V opačném případě je funkce bezdrátového připojení povolena.

**Poznámka:** Režim Letadlo je ve výchozím nastavení zakázán.

Pokud je režim Letadlo zapnutý, pro povolení funkce bezdrátového připojení proveďte jednu z následujících akcí:

- Pro vypnutí režimu Letadlo stiskněte klávesy **Fn** +  (na dokovací jednotce s klávesnicí).
- Otevřete Ovládací tlačítka a pro otevření stránky Konfigurace sítě zvolte položku **Nastavení**  →

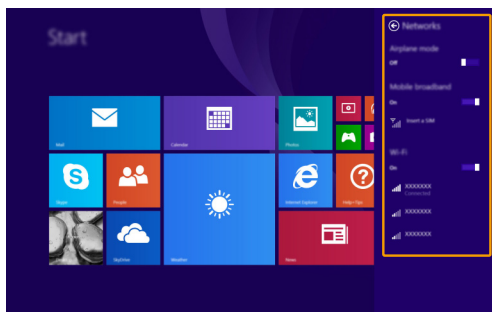


, potom přepínač režimu Letadlo přepněte do polohy **Vypnuto**.

#### Připojení k bezdrátové síti

Po povolení bezdrátové sítě počítač vyhledá dostupné bezdrátové sítě a zobrazí je v seznamu bezdrátových sítí. Pro připojení k některé bezdrátové síti klepněte na název sítě v seznamu a klepněte na tlačítko **Připojit**.

**Poznámka:** Některé sítě vyžadují pro připojení zabezpečovací síťový klíč nebo přístupové heslo. Pro připojení k jedné z těchto sítí požádejte správce sítě nebo poskytovatele internetových služeb (ISP) o zabezpečovací klíč nebo o přístupové heslo.



### ■ ■ Nápověda a podpora

---

Máte-li s používáním operačního systému jakékoli problémy, vyhledejte soubor Nápověda a podpora systému Windows. Pro otevření souboru Nápověda a podpora systému Windows proveďte jednu z následujících akcí:

- Vyberte ovládací tlačítko **Nastavení**. Vyberte položku **Nápověda**.

Soubor Nápověda a podpora systému Windows si můžete přečíst ve svém počítači. Po klepnutí na odkaz v části prozkoumat **Další možnosti** můžete také využít nápovědu a podporu on-line.

**Poznámka:** Systém Windows 8.1 nabízí také aplikaci, **Nápověda+tipy**. Nachází se na obrazovce Start a nabízí informace o nových funkcích systému Windows 8.1.

## Kapitola 3. Systém obnovy

### ■ Úvod

Nástroj **Snadné obnovení do výchozího stavu** je vestavěným nástrojem pro obnovu, který uživateli umožňuje obnovit operační systém do původního stavu. Zachovává data a důležitá vlastní nastavení, aniž by bylo nutno data předem zálohovat.

Následující funkce **Snadné obnovení do výchozího stavu** jsou k dispozici uživatelům z více míst v rámci systému Windows:

#### **Oživení počítače**

Opravuje problémy se softwarem opětovnou instalací výchozího továrního nastavení. Takto zachovává uživatelská data, důležitá nastavení a všechny dříve zakoupené aplikace Windows Store.

#### **Reset počítače**

Připraví počítač pro recyklaci nebo pro změnu majitele. Tím znovu nainstaluje výchozí tovární nastavení a všechna uživatelská data a aplikace vrátí do původního stavu při počátečním nastavení počítače (OOBE).

### ■ Použití funkce **Snadné obnovení do výchozího stavu**

Funkce **Snadné obnovení do výchozího stavu** může být spuštěna pomocí jedné z následujících metod:

- Tlačítko napájení + tlačítko hlasitosti:
  - Vypněte počítač a počkejte alespoň pět sekund.
  - Stiskněte a přidržte tlačítko zvýšení hlasitosti a stiskněte tlačítko napájení, dokud se na obrazovce nezobrazí Nabídka tlačítka Novo.
- Nastavení PC Windows
  - Nastavení PC Windows → **Aktualizace a obnovení** → **Obnovení** → **Rozšířené spuštění** → vyberte možnost **Restartovat nyní**.

Další pokyny naleznete v nápovědě systému Windows a v souboru podpory v počítači.

## Kapitola 4. Řešení potíží

### ■ ■ Nejčastější dotazy

---

Tato kapitola obsahuje časté dotazy podle kategorie.

#### ■ Vyhledávání informací

##### **Jaké bezpečnostní pokyny mám při používání svého počítače dodržovat?**

Bezpečnostní pokyny pro práci s počítačem obsahuje *Příručka s bezpečnostními a obecnými informacemi Lenovo*, která byla dodána s počítačem. Všechny bezpečnostní pokyny si přečtěte a dodržujte je.

##### **Kde najdu hardwarové specifikace svého počítače?**

Hardwarové specifikace svého počítače naleznete v tištěných letáčích, které byly dodány s počítačem.

##### **Kde najdu informace o záruce?**

Informace o záruce platné pro váš počítač, včetně záruční doby a typu záručního servisu, naleznete v letáku *Průvodce bezpečností, zárukou a instalací (SWSG)*, který byl dodán s počítačem.

#### ■ Ovladače

##### **Kde najdu ovladače pro nejrůznější hardwarová zařízení svého počítače?**

Nejnovější ovladače zařízení si také můžete stáhnout z webové stránky zákaznické podpory Lenovo.

#### ■ Získání pomoci

##### **Jak mohu kontaktovat středisko zákaznické podpory?**

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

### ■ ■ Řešení potíží

Pokud řešení problému nenaleznete zde, prostudujte Kapitulu 1. Následující oddíl popisuje pouze ty problémy, které mohou předejít nutnosti postupovat podle komplexnějších informací v Kapitole 1.

#### Potíže s displejem

**Po zapnutí počítače se na displeji nic nezobrazí.**

- Je-li obrazovka prázdná, zkontrolujte, zda:
  - Je napájecí adaptér připojen k počítači a napájecí kabel je zapojen do funkční elektrické zásuvky.
  - Je počítač zapnutý. Pro potvrzení stiskněte a přidržte tlačítko napájení po dobu tří sekund.
  - Pokud chcete vynutit vypnutí počítače, stiskněte a přidržte tlačítko napájení po dobu deseti sekund. Potom pro restart počítače tlačítko napájení stiskněte na dobu tří sekund.
- Pokud byly tyto položky nastaveny správně a obrazovka je stále prázdná, nechte počítač opravit.

**Obrazovka při zapnutém počítači zhasne.**

- Je zapnuta správa napájení. Režim spánku zrušíte jedním z následujících kroků:
  - Stiskněte jakoukoli klávesu na klávesnici (na dokovací jednotce s klávesnicí).
  - Stiskněte hlavní vypínač.
  - Stiskněte tlačítko Windows.

#### Problémy s režimem spánku

**Zobrazí se chybová zpráva o kritickém stavu baterie a počítač se okamžitě vypne.**

- Úroveň nabití baterie klesá. Připojte k počítači adaptér střídavého proudu.

**Počítač přejde do režimu spánku ihned po zapnutí.**

- Zkontrolujte, zda:
  - Je baterie nabitá.
  - Je provozní teplota v přijatelném rozsahu. Viz „Kapitola 2. Informace o používání a údržbě“ v *Příručce s bezpečnostními a obecnými informacemi Lenovo*.

**Poznámka:** Je-li baterie nabitá a teplota je v uvedeném rozsahu, proveďte následující:

- 1 Pro zapnutí počítače stiskněte tlačítko napájení na dobu tří sekund.
- 2 Pokud chcete vypnutí vynutit, stiskněte a přidržte tlačítko napájení po dobu deseti sekund.
- 3 Pro restartování počítače znovu stiskněte tlačítko napájení na dobu tří sekund. Potom počítač restartujte prostřednictvím systému **Snadné obnovení do výchozího stavu**.

Pokud problém přetrvává, nechte počítač opravit.

### Počítač se nevrátí ze spánkového režimu a počítač nefunguje.

- Pokud počítač neobnoví činnost z režimu spánku, možná má vybitou baterii.
- Je-li počítač v režimu spánku, připojte k němu napájecí adaptér. Potom stiskněte tlačítko Windows nebo tlačítko napájení.
- Je-li počítač vypnutý, připojte k němu napájecí adaptér. Potom pro obnovení provozu stiskněte hlavní vypínač.

**Poznámka:** Pokud systém neobnoví činnost z režimu spánku, systém přestal reagovat a vy nemůžete počítač vypnout; proveďte nucené vypnutí počítače (Neuložená data mohou být ztracena). Pokud chcete vynutit vypnutí počítače, stiskněte a přidržte tlačítko napájení minimálně po dobu deseti sekund. Pokud se počítač stále nevyvíjí, odpojte napájecí adaptér.

### Potíže se zobrazovacím panelem

#### Obrazovka je prázdná.

- Proveďte následující kroky:
  - Pokud používáte napájecí adaptér nebo baterii, stiskem tlačítka **Fn + ▲** zvýšíte jas obrazovky.
  - Pro potvrzení, zda je počítač v režimu spánku, stiskněte tlačítko napájení.
  - Pokud problém přetrvává, postupujte podle řešení dalšího problému „Data na obrazovce jsou nečitelná nebo zkreslená“.

#### Data na obrazovce jsou nečitelná nebo zkreslená.

#### Na obrazovce se zobrazují nesprávné znaky.

- Ujistěte se, že zda jsou správně nastaveny hodnoty rozlišení obrazovky a počet barev.
- Je správně nainstalován operační systém nebo programy? Jsou-li nainstalovány a nastaveny správně, proveďte následující:
  - 1** Pro zapnutí počítače stiskněte tlačítko napájení na dobu tří sekund.
  - 2** Pro nucené vypnutí, stiskněte a přidržte tlačítko napájení po dobu deseti sekund.
  - 3** Pro restartování počítače stiskněte tlačítko napájení na dobu tří sekund. Potom počítač resetujte prostřednictvím systému **Snadné obnovení do výchozího stavu**.

Pokud problém přetrvává, nechte počítač opravit.

### Potíže se zvukem

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

- Zkontrolujte, zda:
  - Je vypnutá funkce Ztlumit.
  - Nepoužíváte kombinovaný konektor zvuku.
  - Jsou jako zařízení pro přehrávání vybrány reproduktory.

## Kapitola 4. Řešení potíží

### Potíže s baterií

Počítač se vypne dřív, než indikátor stavu baterie zobrazí vybitou baterii.

*-nebo-*

Počítač pracuje i poté, kdy indikátor stavu zobrazí vybitou baterii.

- Dobijte baterii.

### Potíže se spouštěním

Operační systém Microsoft® Windows se nespustí.

- Podrobnosti naleznete v části „Kapitola 3. Systém obnovy” na straně 24.

### Potíže se systémem obnovení

Systémový oddíl není možno obnovit do továrního nastavení.

- Byl upraven systémový oddíl (tj. velikost oddílu nebo kapacita disku C).

### Jiné potíže

Počítač nereaguje.

- Pokud chcete počítač vypnout, stiskněte a přidržte tlačítko napájení minimálně po dobu deseti sekund. Pokud počítač stále nereaguje, odpojte napájecí adaptér.



## Ochranné známky

Lenovo je ochrannou známkou nebo registrovaná ochranná známka společnosti Lenovo v České republice, jiných zemích nebo v ČR a zároveň v jiných zemích.

Microsoft a Windows jsou ochrannými známkami společnosti Microsoft Corporation ve Spojených státech, v jiných zemích nebo obojí.

***lenovo***<sup>®</sup>

©Lenovo China 2013

cs-CZ  
Rev. AA00