

lenovo.

Lenovo TAB 2 A10-70

Uživatelská příručka Verze 1.0



Před použitím si
přečtěte bezpečnostní opatření a důležité poznámky
v přiložené příručce.





- 1-1 Vzhled
- 1-2 Tlačítka
- 1-3 Aktivace/deaktivace displeje
- 1-4 Uzamčení/odemčení obrazovky
- 1-5 Tipy pro navigaci
- 1-6 Domovská obrazovka
- 1-7 Stavový řádek
- 1-8 Poslední aplikace
- 1-9 Správa aplikací
- 1-10 Psaní textu

Tipy

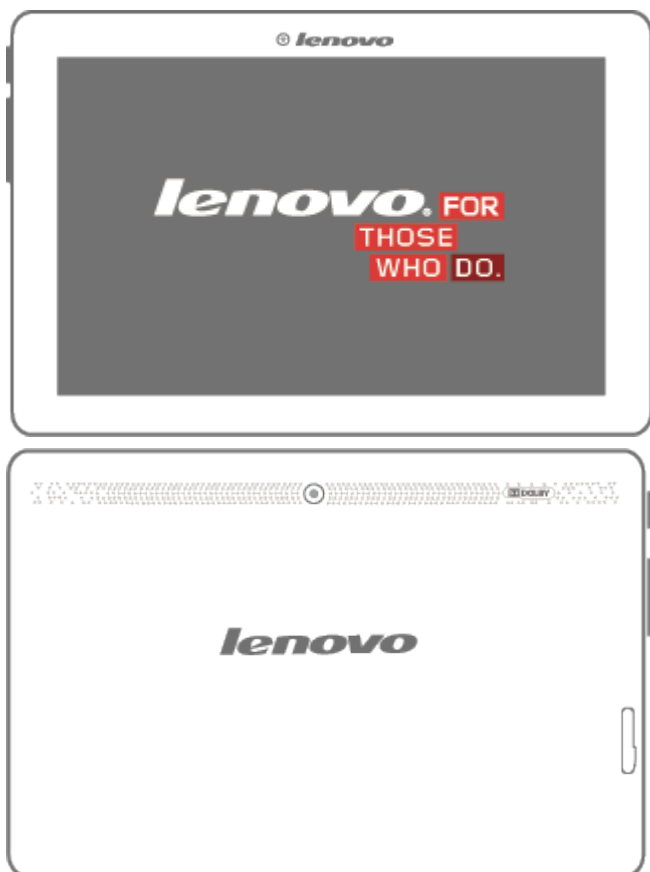
- Model a verze

Model	Verze
Lenovo TAB 2 A10-70F	WLAN
Lenovo TAB 2 A10-70L	WLAN+LTE (pouze data)

- Všechny informace v této příručce označené * se vztahují pouze na model WLAN + LTE model (Lenovo TAB 2 A10-70L).

1-1 Vzhled

Ilustrace jsou určeny pouze pro referenční účely a mohou se lišit od vašeho zařízení.



1-2 Tlačítka

Vypínač

Tablet zapnete stisknutím a přidržením tohoto tlačítka na 3 sekundy a jeho následným uvolněním.

Jestliže je tablet zapnutý, stisknutí tohoto tlačítka deaktivuje displej. Jestliže je displej deaktivovaný, stisknutí tohoto tlačítka displej aktivuje.

Tablet vypnete stisknutím a přidržením tohoto tlačítka asi na 1 sekundu a poté volbou **OK** v místním okně **Vypnutí** vypnutí potvrdíte.

POZNÁMKA: Při připojení k počítači pomocí kabelu USB se přesvědčte, že je baterie dostatečně nabitá pro normální provoz; jinak ji před připojením USB nabijte pomocí napájecího adaptéru.

Ovládání hlasitosti

Hlasitost nastavujete stisknutím tlačítek **Zvýšení hlasitosti** nebo **Snížení hlasitosti**.

1–3 Aktivace/deaktivace displeje

Aktivace displeje

Když je displej deaktivovaný, aktivujete ho stisknutím **tlačítka zapnutí/vypnutí** na tabletu. Displej tabletu se potom rozsvítí, což značí, že se aktivoval.


Deaktivace displeje

Jestliže tablet nebudete určitou dobu potřebovat, je možné stisknout **tlačítko zapnutí/vypnutí** a displej deaktivovat. Tablet potom přejde do pohotovostního režimu, kdy šetří energii.

1–4 Uzamčení / odemčení obrazovky

Uzamčení obrazovky

Automatické uzamčení

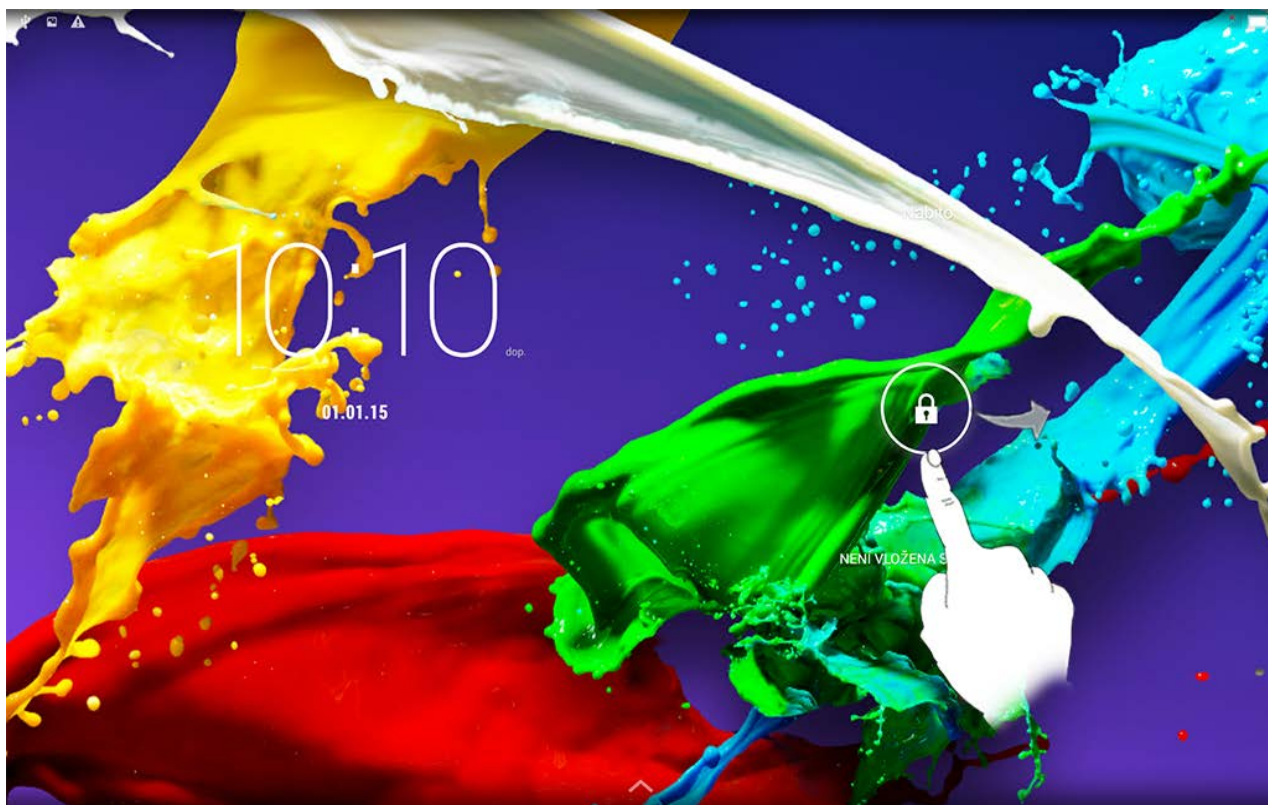
Klepnutím na možnost  **Nastavení > Displej > Spánek** je možné nastavit časový limit obrazovky. Jestliže se v průběhu předvoleného času tablet nepoužívá, displej se automaticky deaktivuje a tablet se automaticky zamkne.

Ruční uzamčení


Jestliže na chvíli tablet nepotřebujete, je možné stisknutím **tlačítka zapnutí/vypnutí** asi na 1 sekundu displej deaktivovat. Tablet se poté zamkne a přejde do pohotovostního režimu.

Odemčení obrazovky





V pohotovostním režimu displej aktivujete stisknutím **tlačítka zapnutí/vypnutí** na tabletu. Potom klepněte na ikonu zámku, přidržte ji a přetáhněte posuvník přes ikonu odemčení, jak je uvedeno na ilustraci níže.



Nastavení gesta zámku obrazovky

Gesto zámku obrazovky je možné nastavit klepnutím na možnost  **Nastavení > Zabezpečení > Zámek obrazovky > Gesto**. Po povolení této funkce bude potřeba při odemykání obrazovky před tím, než budete moci tablet používat, provést vlastní gesto pro odemknutí.

1–5 Tipy pro navigaci

- **Zpět**  : Návrat na předchozí obrazovku.
- **Domů**  : Návrat na domovskou obrazovku.
- **Poslední aplikace**  : Zobrazí naposledy použité aplikace.
- **Rozšířená nabídka**  : Zobrazí zkratky jako Přidat, Tapeta, Správce obrazovky a Nastavení.



1 – Zpět

2 – Domů


3 – Poslední
aplikace


4 – Rozšířená
nabídka

1–6 Domovská obrazovka

Tato plocha umožňuje rychlé prohlížení a otevírání všech vašich aplikací. Na domovské obrazovce je možné přidávat widgety a změnit tapetu.

Zkratku na domovskou obrazovku přidáte klepnutím a přidržetím ikony jiné obrazovky, dokud se na domovskou obrazovku nepřidá.

Tapetu změňte klepnutím na možnost  > **Tapeta** a volbou tapety ze seznamu **Místní tapeta**.

Pokud chcete z domovské obrazovky něco odstranit, klepněte na vybranou položku a podržte ji asi na 2 sekundy, dokud se vedle položky nezobrazí ikona .

Potom položku odeberte klepnutím do oblasti .



Přepínání domovských obrazovek

Tablet má několik ploch.

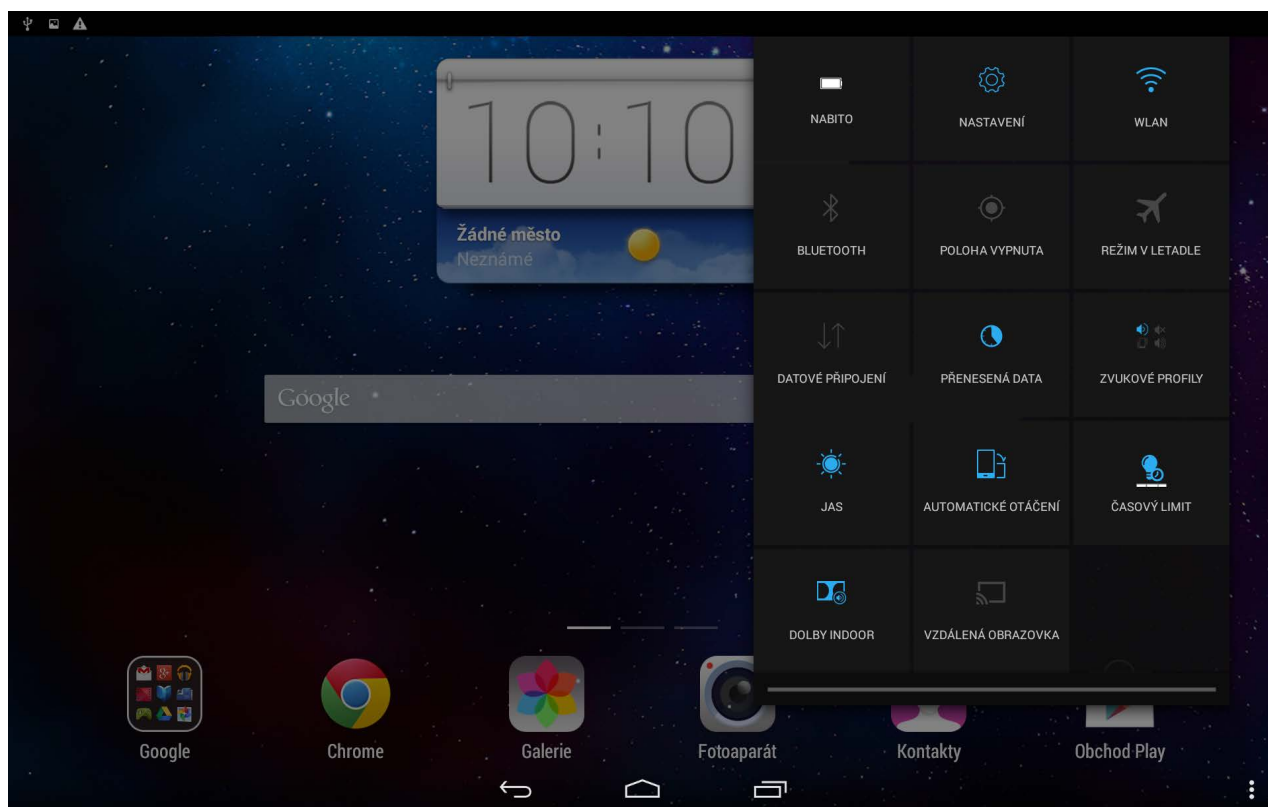
Mezi obrazovkami se přesunujete posunováním prstu po displeji. Ikony je možné přesunovat z jednoho panelu na druhý.

1-7 Stavový řádek

Pokud existují nějaké systémové zprávy, budou se zobrazovat na stavovém řádku.


Ve stavovém řádku se zobrazují informace o připojeních a příjmu sítě WLAN, úroveň nabití a jiná oznámení.

Vysunutím stavového řádku zobrazíte panel oznámení, který obsahuje zkratku k nastavením, vypínač režimu letadla, zkratku k nastavení sítě WLAN, *vypínač datového připojení, *využití dat, zkratku k nastavení funkce Bluetooth, vypínač automatického otáčení obrazovky, panel nástrojů nastavení jasu apod.



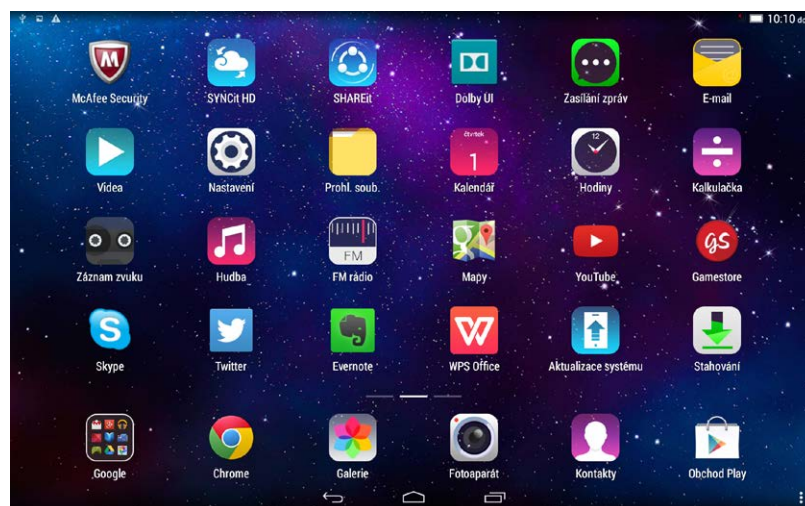
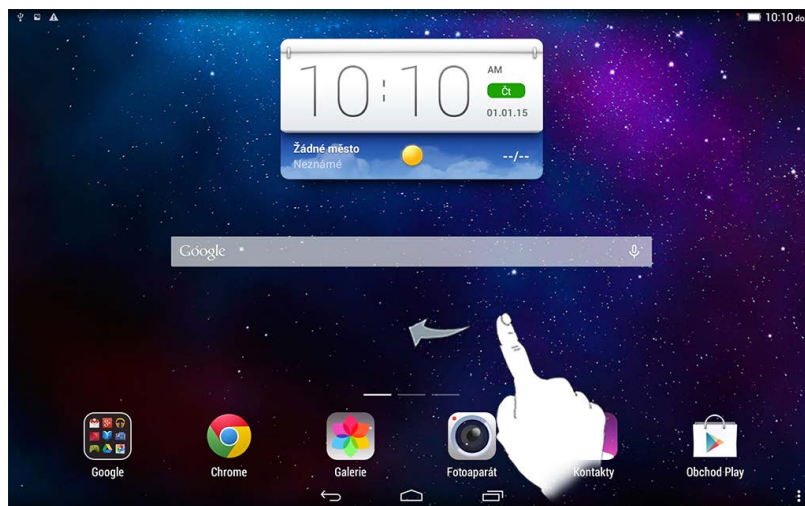
1–8 Poslední aplikace


Tablet si pamatuje aplikace, které jste používali v nedávné době.

Klepnutím na ikonu  se zobrazí seznam naposledy použitých aplikací. Klepnutím na aplikaci v seznamu ji otevřete. Klepnutím na aplikaci nahoru nebo dolů ji ukončíte.

1–9 Správa aplikací


Posunutím prstem na domovské obrazovce otevřete seznam aplikací.



Po klepnutí na možnost  **Nastavení** > **Aplikace** > **Správa aplikací** budete mít možnost spravovat své aplikace.

Odinstalování

1. Klepněte na aplikaci, kterou chcete odinstalovat, na záložce **Stážené**.
2. Nahoře klepněte na možnost **Odinstalovat**.
3. Klepněte na možnost **OK**.

Po klepnutí na možnost  **Nastavení** > **Aplikace** > **Spuštěné služby** budete mít možnost spravovat své aplikace.

Ukončení spuštěné aplikace

1. Klepněte na záložku **Spuštěné**.
2. Klepněte na spuštěnou aplikaci, kterou chcete ukončit.

3. Klepněte na možnost **Stop**.

4. Klepněte na možnost **OK**.





1–10 Psaní textu

Psát text, například při přidávání informací o kontaktech v aplikaci Kontakty nebo při psaní a úpravě zpráv SMS, je možné snadno přímo z virtuální klávesnice na dotykové obrazovce. Anglická písmena a číselné symboly je možné zadávat přímo na dotykové obrazovce.


Virtuální klávesnice

Klepnutím na možnost **Hotovo** virtuální klávesnici skryjete. Virtuální klávesnice se zobrazí po klepnutí na pole zadávání textu.

Přepínání metod psaní

- Klepnutím na ikony **?123** / **ABC** přepínáte písmena a číslice.
- Klepnutím na ikonu  zadáte velké písmeno. Nebo klepněte a přidržte ikonu , dokud se nezmění na ikonu  a nezapne se funkce Caps Lock. Dalším klepnutím na ti funkci zrušíte.
- V režimu zadávání čísel klepnutím na ikonu  zadáváte symboly a speciální znaky. Klepnutím na ikonu **?123** se vrátíte zpět do režimu zadávání čísel.

Možnosti zadávání


Klepnutím na možnost  **Nastavení** > **Jazyk a klávesnice** otevřete nabídku **KLÁVESNICE A METODY ZADÁVÁNÍ**. V této nabídce můžete vybrat možnosti **Klávesnice Google** nebo **hlasové psaní Google**.



2-1 Prohlížeč

Pro přístup na internet pomocí webového prohlížeče je potřeba podpora sítě. Jestliže máte s přístupem na síť potíže, obraťte se přímo na svého síťového operátora nebo poskytovatele služby.

Webový prohlížeč na tabletu může na internet přistupovat prostřednictvím sítě WLAN nebo LTE (síť LTE neplatí pro verzi se sítí WLAN), za obchodními nebo osobními účely.

Prohlížeč otevřete klepnutím na ikonu  **Chrome** na domovské obrazovce.


Prohlížeč podporuje následující funkce:

Zadávání webových adres


Klepněte na panel adresy a pomocí místní virtuální klávesnice zadejte webovou adresu.

Klepnutím na ikonu **PŘEJÍT** na virtuální klávesnici webovou stránku otevřete.

Ukončení prohlížeče

Klepnutím na ikonu  na spodním panelu prohlížeč ukončíte a vrátíte se na domovskou obrazovku.



Záložky:

Zobrazí seznam všech webových stránek, které jste přidali do **Záložek**. Pokud chcete přidat záložku, klepněte na ikonu  a aktuální webová stránka se přidá do **Záložek**. Pokud chcete záložku upravit, klepnutím na ni a přidržením otevřete místní okno. V okně můžete otevřít, upravovat nebo odstranit vybraný web.

Historie:



Zobrazí seznam všech webových stránek, které jste v poslední době navštívili.

Prohlížení na kartách


Ve stejném okně je možné otevřít několik webových stránek a užívat si tak surfování na více místech naráz. Klepnutím na ikonu  a kliknutím na možnost **Nová karta** otevřete novou kartu. Na jinou webovou stránku přepnete klepnutím na tuto kartu. Klepnutím na ikonu  na kartě ji zavřete.


Další funkce

Obnovení: Klepnutím na ikonu  ručně obnovíte webovou stránku.

Zpět/dopředu: Klepnutím na ikonu  nebo  se vrátíte na předchozí stránku nebo přejdete na další stránku.

Výběr textu: Na aktuální stránce je možné vybírat text, který se dá kopírovat, sdílet, hledat či prohledávat na webu.

Úprava záložek: Klepnutím na ikonu  a kliknutím na možnost **Záložky** můžete spravovat záložky.

Další možnosti: Po klepnutí na ikonu  se zobrazí seznam možností. Mezi tyto možnosti patří Nová karta, Nová anonymní karta, Záložky, Poslední karty, Historie, Tisk apod.





Kapitola 03 Aplikace


- 3-1 **Kalendář**
- 3-2 **Fotoaparát**
- 3-3 **Hodiny**
- 3-4 **E-mail**

Posunutím prstem doleva na domovské obrazovce otevřete seznam aplikací.

3-1 Kalendář

Klepnutím na možnost **Kalendář** v seznamu aplikací otevřete kalendář.

Nová událost kalendáře

Klepnutím na ikonu  v zobrazení **Kalendář** vytvoříte novou událost. Novou událost je možné vytvořit také klepnutím a přidržením času v zobrazení Týden či Den.

Správa událostí kalendáře


Mezi zobrazeními **Den**, **Týden**, **Měsíc** a **Rok** je možné přepínat klepnutím na příslušnou záložku nahoře na stránce.

Zobrazení **Den**: Klepnutím na událost v zobrazení Den je možné událost prohlížet, upravovat, odstraňovat nebo sdílet.

Zobrazení **Týden**: Klepnutím na událost v zobrazení Týden je možné událost prohlížet, upravovat, odstraňovat nebo sdílet.

Zobrazení **Měsíc**: Klepnutím na libovolné datum v zobrazení Měsíc je možné spravovat události v posledním zobrazení ze zobrazení Měsíc.

Zobrazení **Rok**: Klepnutím zobrazíte události v určitém rozsahu let.


Klepnutím na možnost  v zobrazení Kalendář otevřete kalendář pro aktuální den.

3-2 Kamera


Klepnutím na možnost **Kamera** v seznamu aplikací se otevře rozhraní kamery.

V tomto rozhraní je možné provádět následující úkony:

Přepnutí kamer

Tablet je vybaven přední a zadní kamerou. V rozhraní foto/video klepnutím na ikonu  přepínáte mezi přední a zadní kamerou.


Přepnutí režimů kamery

Tablet nabízí pět režimů kamery. Klepnutím na ikonu  v rozhraní kamery přepnete do normálního režimu. Pořizovat obrázky je možné také klepnutím na jiné režimy.

Fotografie

Pořizování fotografií


Snímek pořídíte klepnutím na ikonu  v rozhraní fotografie.


Klepnutím na ikonu  nastavíte vlastnosti kamery.

Klepnutím na ikonu  nastavíte natáčení.


 Normální režim

 Režim PIP

 Režim živé fotografie

 Panoramatický režim

 Režim zobrazení z více úhlů

 Detekce úsměvu


Prohlížení fotografií

V pravém horním rohu rozhraní fotografií se zobrazí miniatura naposledy pořízeného snímku. Klepnutím na obrázek se otevře rozhraní pro prohlížení fotografií. Je možné sestavit a přehrávat prezentace fotografií.

Případně klepněte vlevo v rozhraní fotografií a otevřete rozhraní prohlížení fotografií.



Místo pro ukládání fotografií

Všechny fotografie, které pořídíte, se uloží do aplikace **Galerie**.

Klepnutím na možnost  **Galerie** na domovské obrazovce se otevře seznam všech fotografií, které jste pořídili. Fotografie můžete prohlížet podle **Alb**, **Míst** a **Času**.

Videa

Natáčení videa

Klepnutím na ikonu  v rozhraní videa spustíte natáčení, případně klepnutím na možnost  natáčení zastavíte.


Prohlížení videa

V pravém horním rohu rozhraní videa se zobrazí miniatura posledního natočeného videa. Klepnutím na obrázek se otevře přehrávač videa.

Případně posuňte prst vlevo v rozhraní videa a otevřete přehrávač videa.

Pořizování panoramat

Snímání panoramatických obrázků

V rozhraní panoramatu klepnutím na ikonu  zahájíte snímání. Pomalu pohybujte fotoaparátem, dokud nepořídí automaticky dalších 8 snímků. Celá zabraná scéna se potom zobrazí v jedné fotografii.


Prohlížení fotografií

V pravém horním rohu rozhraní panoramatu se zobrazí miniatura naposledy pořízeného snímku. Klepnutím na obrázek se otevře rozhraní pro prohlížení fotografií.

Případně klepněte vlevo v rozhraní panoramatu a otevřete rozhraní prohlížení fotografií.


Místo pro ukládání fotografií



Všechna panoramata, která pořídíte, se uloží do aplikace **Galerie**.




Klepnutím na možnost  **Galerie** na domovské obrazovce se otevře seznam všech fotografií, které jste pořídili.

3-3 Hodiny

Klepnutím na možnost **Hodiny** v seznamu aplikací se zobrazí hodiny.

Pokud chcete přidat budík, klepněte na možnost **Budík** a poté klepněte na ikonu . Po dokončení úpravy budíku klepnutím na možnost **Hotovo** budík aktivujete.

Pokud chcete znovu spustit již nastavený budík, změňte klepnutím stav  na .

Během zvuku budíku přetažením ikony  na  budík deaktivujete nebo ho ikonou  odložíte o pět minut.

3-4 E-mail

K používání schránky tabletu je potřeba podpora sítě. Jestliže máte s přístupem na síť potíže, obraťte se přímo na svého síťového operátora nebo poskytovatele služby.

Na domovské obrazovce klepněte na možnost  **E-mail.**

[Kapitola 02: Připojení k internetu](#) 

 [Kapitola 04: Nastavení](#)



Kapitola 04 Nastavení

- 4-1 BEZDRÁTOVÉ PŘIPOJENÍ A SÍŤ
- 4-2 ZAŘÍZENÍ
- 4-3 OSOBNÍ
- 4-4 ÚČTY
- 4-5 SYSTÉM

Klepnutím na možnost  **Nastavení** v seznamu aplikací se otevře rozhraní nastavení.

4-1 BEZDRÁTOVÉ PŘIPOJENÍ A SÍŤ

Tento modul nastavení obsahuje položky: ***Správa karty SIM, WLAN, Konfigurace sítě Ethernet, Bluetooth, Využití dat a Další...** (Režim letadla, ***Výchozí aplikace SMS, Tethering a přenosný hotspot, VPN, *Mobilní síť** a **USB Internet**).

*Správa karty SIM



Toto nastavení umožňuje zobrazit informace o kartě SIM a zapnout či vypnout datové připojení.

WLAN

Toto nastavení umožní povolení/zákaz připojení WLAN.

Pokud je povolena síť WLAN, tablet bude automaticky vyhledávat dostupné

bezdrátové sítě a zobrazovat je v seznamu sítí WLAN.

Ikona stavu sítě  označuje, že síť nevyžaduje žádné heslo a je možné se k ní připojit přímo. Ikona  ovšem značí, že síť je šifrovaná a je možné se k ní připojit pouze po zadání požadovaného hesla.

Můžete zvolit libovolnou síť ze seznamu. Po volbě sítě zadejte heslo a klepnutím na možnost **Připojit** se přímo připojte. Případně zaškrtněte políčko před položkou **Zobrazit pokročilé možnosti** a upravte nastavení serveru proxy a adresy IPv4 v místním textovém poli. Poté se klepnutím na možnost **Připojit** připojte k síti. Vybrat můžete také možnost **+** **Přidat síť** a přidat síť ručně. Do pokročilých nastavení sítě WLAN se dostanete klepnutím na možnost **⋮** **>** **Pokročilé**.

- **Upozornění na síť:** Při aktivaci vás systém upozorní, jestli jsou dostupné nějaké otevřené sítě.
- **Zachování sítě WLAN během spánku:** Během režimu spánku ponechte možnost WLAN na hodnotě **Vždy**, **Pouze při zapojení** nebo **Nikdy (vede ke zvýšení využití dat)**.
- **Vyhledávání vždy k dispozici:** Služby Google a další aplikace mohou vyhledávat sítě, i když je síť WLAN vypnutá.
- ***Vyhnout se nekvalitnímu připojení:** Síť WLAN se nepoužívá, pokud není k dispozici kvalitní internetové připojení.
- **Instalovat certifikát:** Můžete nainstalovat certifikát.
- **Optimalizace sítě WLAN:** Minimalizuje využití baterie, když je zapnutá síť WLAN.
- **Passpoint:** Automaticky se připojí k přístupovým bodům s povolenou funkcí passpoint.
- **Adresa MAC:** Zobrazení adresy MAC.
- **Adresa IP:** Zobrazení adresy IP.

Konfigurace sítě Ethernet

Tablet je možné připojit ke kabelové síti prostřednictvím adaptéru USB Ethernet, takže je možné surfovat po internetu pomocí sítě Ethernet.

Bluetooth

S libovolným kompatibilním zařízením je možné pomocí technologie Bluetooth zahájit bezdrátové připojení. K zařízením kompatibilním s technologií Bluetooth

patří například stereofonní sluchátka, klávesnice apod.

Protože zařízení s povolenou funkcí Bluetooth komunikují s jinými zařízeními pomocí rádiových vln, nemusíte umístit tablet přímo k druhému zařízení. Připojení Bluetooth ale může být někdy přerušeno překážkami, například stěnami nebo jinými elektronickými zařízeními.

Tento tablet podporuje technologii Bluetooth verze 4.0. Aby se zajistilo efektivní fungování tabletu a jiných zařízení s povolenou funkcí Bluetooth, používejte pouze příslušenství schválené společností Lenovo kompatibilní s vaším tabletem. Zjistěte také u výrobce druhého zařízení, jestli je zařízení s vaším tabletem kompatibilní.

V některých případech může být použití funkce Bluetooth omezeno. Požádejte o informace místní úřady nebo svého poskytovatele služeb.

Používání aplikací, které využívají technologii Bluetooth nebo spuštění takových aplikací na pozadí bude spotřebovávat energii baterie tabletu rychleji a sníží tak životnost baterie. Můžete provést následující nastavení funkce Bluetooth:

DOSTUPNÁ ZAŘÍZENÍ: Po aktivaci funkce Bluetooth tablet automaticky zobrazí seznam všech zařízení s povolenou funkcí Bluetooth, která se nachází v efektivním dosahu (tj. zařízení vyhledá).

Využití dat

Máte možnost zkontrolovat stav využití dat za stanovené období.

Více...

Režim letadla: Jestliže je zapnutý režim letadla, všechna bezdrátová připojení na tabletu se zakážou.

***Výchozí aplikace SMS:** Tato nastavení umožňují vybrat aplikaci pro správu zpráv SMS.

Tethering a přenosný hotspot: Mobilní datové připojení svého tabletu je možné sdílet prostřednictvím připojení USB či Bluetooth nebo fungovat jako přenosný hotspot sítě WLAN.

VPN: Tato nastavení umožňují přidat a nastavit různé typy sítě VPN (Virtual Private Network).

***Mobilní síť:** Tento modul nastavení obsahuje položky **Datové připojení**, **Datový roaming**, **Upřednostňované sítě**, **Upřednostňovaný typ sítí**, **Názvy přístupových bodů** a **Síťoví operátoři**.

***Jak povolit funkci LTE:** V této části se vysvětluje, jak zobrazit či upravovat **Názvy přístupových bodů** (APN) pro mobilní datové služby na tabletu.

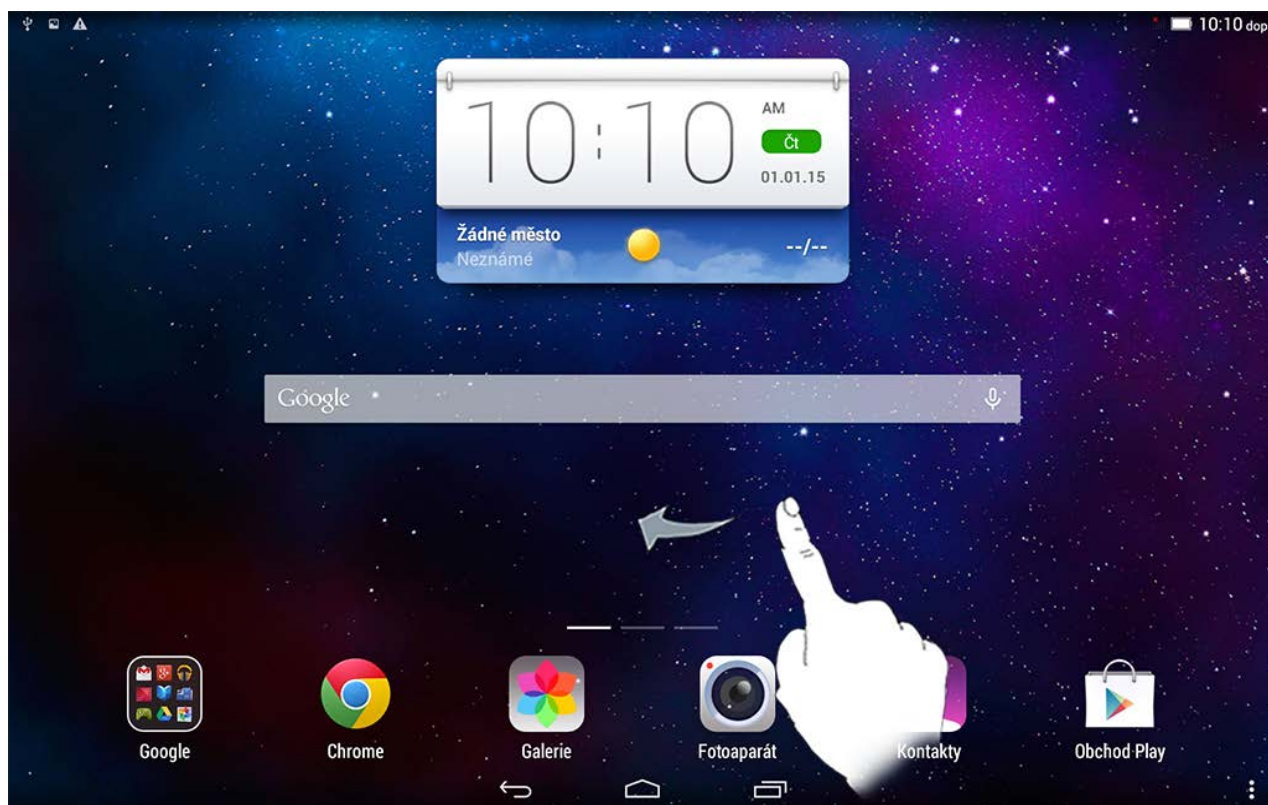
APN definuje síťovou cestu pro veškerá mobilní datová připojení. Nesprávné hodnoty v polích mohou mobilní datové připojení znemožnit. Abyste ověřili správné informace o APN, obraťte se na mobilního operátora karty MicroSIM, kterou používáte.



Nastavení APN na tabletu si můžete prohlédnout na následujícím místě: **Nastavení > BEZDRÁTOVÉ PŘIPOJENÍ A SÍŤ > Další...** Klepněte na možnost **Bezdrátové připojení a síť > Mobilní síť > Názvy přístupových bodů**

***Nastavení APN**

Podle pokynů uvedených níže dokončete nastavení sítě LTE. Potom bude síť LTE fungovat normálně.

- **Krok 1:** Posuňte prstem po domovské obrazovce doleva.



- **Krok 2:** Klepněte na možnost  **Nastavení**.
- **Krok 3:** Vyberte možnost **BEZDRÁTOVÉ PŘIPOJENÍ A SÍŤ** > **Další...** > **Mobilní síť** > **Názvy přístupových bodů**.
- **Krok 4:** Klepněte na ikonu  .
- **Krok 5:** Nastavení přístupového bodu (APE) získáte od svého poskytovatele služeb LTE. Poté otevřete webový odkaz, klepněte na tlačítko **Nové APN** a zadejte nastavení do textových polí pod položkou **Úprava přístupového bodu**.
- **Krok 6:** Vraťte se na domovskou obrazovku a spuštěním programu **Chrome** ověřte, jestli je síť dostupná.

USB Internet: Sdílení internetu počítače se systémem Windows kabelem USB.

4-2 ZAŘÍZENÍ

Zvukový profil

Klepnutím na možnost **Nastavení** > **ZAŘÍZENÍ** > **Zvukové profily** přejdete do

rozhraní nastavení profilu. **PŘEDDEFINOVANÉ PROFILY** obsahují položky **Obecné**, **Tichý**, **Setkání** a **Venku**. Klepněte na tlačítko nastavení, která obsahují možnosti **OBECNÉ** (*Vibrace, Tón Lenovo a Hlasitosti), **OZNÁMENÍ** (Výchozí zvuk nastavení), **SYSTEM**(nastavení Zvuky při dotyku, Zvuk zámku obrazovky a Vibrace při dotyku).

Displej

Klepnutím na možnost **Nastavení > ZAŘÍZENÍ > Displej** přejdete do rozhraní nastavení displeje. Mezi nastavení displeje patří **MiraVision**, **Upozornění zámku obrazovky**, **Tapeta**, **Tapeta LockScreen**, **Jas**, **Spánek**, **Denní snění**, **Velikost písma** a **Snímání obrazovky**.

MiraVision: Toto nastavení umožní optimalizaci kvality obrazu displeje.

Upozornění zámku obrazovky: Můžete si vybrat, jestli se mají upozornění zobrazovat na zámku obrazovky.

Tapeta: Jako tapetu si můžete vybrat libovolné obrázky ze seznamů **Galerie**, **Živé tapety**, **Fotografie** a **Videotapety**.

Tapeta LockScreen: Jako tapetu zamčené obrazovky můžete vybrat jakékoli obrázky z **Galerie** a nabídky **Statické tapety**.

Jas: Umožňuje ručně nastavit jas.

Spánek: Tato možnost umožňuje zvolit, jak dlouho obrazovka tabletu zůstane aktivovaná, aniž by se cokoli dělo, než se automaticky zamkne, aby se šetřila energie. Čas je možné nastavit na **15 sekund**, **30 sekund**, **1 minutu**, **2 minuty**, **5 minut**, **10 minut** nebo **30 minut**.

Denní snění: Tato možnost slouží k nastavení interaktivních spořičů obrazovky.

Velikost písma: Tato možnost slouží k nastavení velikosti písma z nabídky **Malé**, **Normální**, **Velké** nebo **Extra velké**.

Snímání obrazovky: Obrazovku můžete zobrazit na televizoru.

Úložiště

Klepnutím na položky **Nastavení > ZAŘÍZENÍ > Úložiště** zobrazíte interní úložiště.

Metoda výpočtu jmenovité kapacity: 1 GB = 1 000 MB = 1 000 000 KB = 1 000 000 000 bajtů

Metoda výpočtu operačního systému: 1 GB = 1 024 MB = 1 048 576 KB = 1 073 741 824 bajtů

Část volného místa zabírá samotný systém, proto bude dostupné místo menší než vypočítané.

Baterie

Klepnutím na možnost **Nastavení > ZAŘÍZENÍ > Baterie** je možné zkontrolovat data o využití baterie, zbývající stav energie a podrobnosti o historii využití baterie.

Aplikace

Po klepnutí na možnost **Nastavení > ZAŘÍZENÍ Aplikace** je možné snadno spravovat a odstraňovat zvolené aplikace.

V seznamu aplikací je možné také filtrovat všechny spuštěné aplikace nebo aplikace poskytované softwarovými vývojáři třetích stran.

Správa aplikací: Zde je možné spravovat a odebírat nainstalované aplikace.

Spuštěné služby: Zde je možné zobrazit a ovládat v danou chvíli spuštěné služby.

Upřednostňované umístění instalace: Zde je možné měnit upřednostňované

umístění instalace nových aplikací.

Po výběru aplikace budete mít možnost zobrazit podrobnosti o ní a související informace. Také bude možné provádět funkce jako **Nucené ukončení**, **Odinstalovat**, **Vymazat mezipaměť**, **Vymazat data** apod.

4-3 OSOBNÍ

Toto nastavení zahrnuje položky: **Poloha**, **Zabezpečení**, **Jazyk a zadávání** a **Záloha a obnovení**.

Poloha

Klepnutím na možnost **Nastavení > OSOBNÍ > Poloha** je možné povolit aplikacím využívání informací o vaší poloze a určit, jak tablet polohu zjišťuje.

Zabezpečení

Klepnutím na možnost **Nastavení > OSOBNÍ > Zabezpečení** se dostanete k nastavením zabezpečení, mezi která patří: **ZABEZPEČENÍ OBRAZOVKY**, **ŠIFROVÁNÍ**, ***ZÁMEK KARTY SIM**, **HESLA**, **SPRÁVA ZAŘÍZENÍ** a **ÚLOŽIŠTĚ POVĚŘENÍ**.

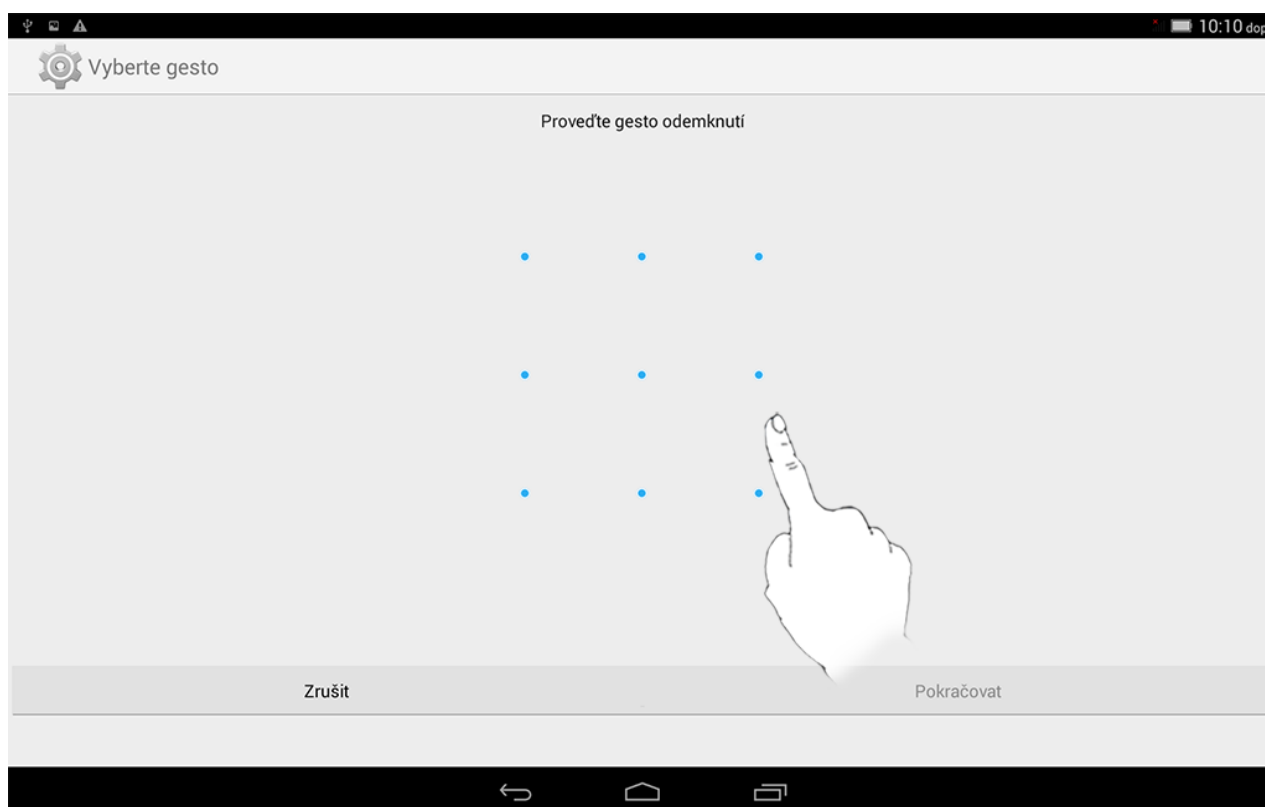
ZABEZPEČENÍ OBRAZOVKY: Je možné nastavit metodu zamykání obrazovky a informace o majiteli, které se mají na obrazovce zámku zobrazovat.

Uzamknutí obrazovky: Displej je možné odemknout šesti způsoby: **Posunutím**, **odemknutí obličejem**, **odemknutí hlasem**, **gestem**, **kódem PIN** a **heslem**. Zámek obrazovky je možné deaktivovat také volbou **Žádný**.

- Klepněte na možnost **Posunutí**, abyste mohli klepnout na ikonu zámku a displej tak odemknout.

Když máte obrazovku před obličejem, klepněte na možnost **Odemknutí obličejem** a nastavte obličej mezi tečkované čáry. Po shromáždění informací o obličejí můžete displej odemknout pomocí obličeje.

- Klepněte na možnost **Odemknutí hlasem** a vyslovte několik slov, která mají sloužit k odemknutí displeje.
- Po klepnutí na možnost **Gesto** použijte na obrazovce k nakreslení odemkacího vzoru svůj prst (jak je uvedeno na ilustraci).



Po nastavení a aktivaci funkce odemknutí gestem se zobrazí odemkací klávesnice vždy, když se bude mít displej odemknout. Pomocí prstu zakreslete na klávesnici své dříve nastavené gesto. Po správném zadání předem nastaveného gesta se obrazovka odemkne.

- Po klepnutí na možnost **PIN** zadáte kód PIN (minimálně 4 číslice), který se bude používat k odemknutí displeje.
- Po klepnutí na možnost **Heslo** zadáte heslo (minimálně 4 znaky), které se bude používat k odemknutí displeje.

ŠIFROVÁNÍ: K odšifrování tabletu při každém zapnutí je nutný číselný kód PIN nebo heslo.

***ZÁMEK KARTY SIM:** Zde je možné nastavit zámeček karty SIM. Zámeček karty SIM má zabránit ztrátě tabletu a jeho použití jiným způsobem. U každé karty SIM je možné nastavit heslo zvané kód PIN. Tablet se do normálního stavu dostane pouze po zadání správného hesla. Po třech po sobě následujících nesprávně zadaných kódech PIN se tablet uzamkne kartou SIM. Odemknete ho pomocí odemykacího kódu PIN. (Ten se zobrazí po vložení platné karty SIM)

HESLA: V rámci této možnosti si můžete vybrat, jestli vaše zvolené heslo bude při zadávání viditelné nebo ne. Jestliže je políčko zaškrtnuté, potom bude heslo viditelné. Jestliže zaškrtnuté není, potom se heslo při zadávání zobrazí pouze jako a bude tak ještě bezpečnější.

SPRÁVA ZAŘÍZENÍ: Umožňuje správu tabletu a instalaci aplikací z neznámých zdrojů.

- **Správci zařízení:** Volbou této možnosti zobrazíte či deaktivujete správce zařízení.
- **Neznámé zdroje:** Umožňuje instalovat aplikace nepořizované na elektronickém tržišti.
- **Ověření aplikací:** Volbou této možnosti zakážete instalaci aplikací, které mohou být škodlivé, případně se před takovou instalací zobrazí výstraha.

ÚLOŽIŠTĚ POVĚŘENÍ: Tato funkce tabletu umožňuje přístup na webové stránky a síť LAN, u kterých je zapotřebí konkrétní bezpečnostní nebo jiný certifikát.

- **Typ úložiště:** Slouží k zobrazení typu certifikátů.
- **Důvěryhodná pověření:** Po volbě této možnosti se zobrazí všechny důvěryhodné certifikáty CA.
- **Instalace z úložiště usb:** Instalace certifikátů z úložiště USB.
- **Vymazat pověření:** Po zvolení této možnosti se odstraní všechny aktuálně uložené certifikáty CA.

Jazyk: Vyberte jazyk, pomocí kterého si přejete tablet ovládat.

Kontrola pravopisu: Umožňuje zapnout nebo vypnout opravy pravopisu.

Uživatelský slovník: Zde můžete do slovníku tabletu přidávat nová slova či výrazy.

KLÁVESNICE A METODY ZADÁVÁNÍ: Tato možnost umožňuje vybrat a nastavit metody zadávání (například **klávesnice Google** a **Hlasové zadávání textu Google**).

ŘEČ: Tato možnost umožňuje nastavit hlasové ovládání a hledání.

MYŠ/TRACKPAD: Pod touto možností je možné upravit rychlost ukazatele, přepínat primární a sekundární tlačítka a rychlost poklepání.

Záloha a obnovení

Tato možnost umožňuje zálohování dat, vymazání všech licencí DRM a reset tabletu na výchozí výrobní nastavení.

4-4 ÚČTY

Přidat účet

Můžete se rozhodnout přidat společnost, e-mail nebo účet Lenovo.

4-5 SYSTÉM

Datum a čas

Tato nastavení umožňují nastavit možnosti související s časem, například

systemový čas.

Je možné povolit automatické aktualizace času a časového pásma prostřednictvím sítě (což vyžaduje podporu sítě), vybrat časové pásmo, stanovit konkrétní datum a čas a zobrazit formát data a času.

Naplánovat zapnutí a vypnutí

Tato nastavení umožňují nastavit automatické zapnutí a vypnutí tabletu.

Usnadnění

SLUŽBY: Tato možnost umožňuje zapnout či vypnout službu Talkback.

SYSTÉM: Tato možnost umožňuje nastavit zvětšovací gesta a velký text. Možné je také nastavit výstup z textu do řeči, zpoždění pro dotek a přidržení, jestli číst hesla a vypínání či zapínání automatického otáčení obrazovky.

Informace o tabletu

U této možnosti je možné zobrazit **aktualizaci systému, stav, právní informace, číslo modelu, verzi systému Android, *verzi základního pásma, verzi kernelu, číslo sestavení, verzi hardwaru, procesor, paměť RAM, paměť ROM.**



- 5-1 Důležité bezpečnostní informace a informace o správném zacházení
- 5-2 Upozornění na elektrické vyzařování
- 5-3 Informace týkající se životního prostředí, recyklace a likvidace
- 5-4 Informace o modelu ENERGY STAR
- 5-5 Upozornění týkající se klasifikace při exportu

5-1 Důležité bezpečnostní informace a informace o správném zacházení

Aby nedošlo k újmě na zdraví, poškození majetku nebo náhodnému poškození vašeho zařízení, přečtěte si před jeho používáním všechny informace uvedené v této části. Další tipy, které vám pomohou se zařízením bezpečně pracovat, najdete na stránce: <http://www.lenovo.com/safety>.

Se zařízením zacházejte opatrně

Zařízení neupusťte, neohýbejte, nepropichujte, nevkládejte do něj cizí předměty ani na něj nepokládejte těžké předměty. Mohlo by dojít ke zničení citlivých komponent uvnitř. Obrazovka vašeho zařízení je vyrobena ze skla. Sklo se může rozbít, pokud zařízení spadne na tvrdý povrch, je vystaveno velkému nárazu nebo tlaku těžkého předmětu. Pokud sklo praskne nebo se z něj kus odštípne, nedotýkejte se rozbitého skla ani se ho nesnažte ze zařízení odstranit. Okamžitě přestaňte zařízení používat a vyžádejte si od technické podpory Lenovo informace o opravě, výměně nebo likvidaci.

Zařízení nepoužívejte v blízkosti zdrojů vysokých teplot nebo vysokého napětí, jako mohou být elektrické spotřebiče, elektrická topná tělesa nebo elektrické vařiče. Aby nedošlo k poškození zařízení, používejte jej pouze při teplotě od 0 °C do 40 °C (lze skladovat při teplotě od -20 °C do 60 °C).

Zařízení nerozebírejte ani jej neopravujte

Vaše zařízení je uzavřená jednotka. Neobsahuje žádné díly, jež by koncový uživatel mohl opravit. Veškeré vnitřní opravy musí provádět specializovaný servis s autorizací od společnosti

Lenovo nebo technik autorizovaný společností Lenovo. Pokusy o otevření nebo úpravu vašeho zařízení znamenají porušení záručních podmínek.

Upozornění na vestavěnou dobíjecí baterii

NEBEZPEČÍ:

Nepokoušejte se vyměnit vnitřní dobíjecí lithium-iontovou (Li-ion) baterii. Ohledně výměny se obraťte na podporu Lenovo.

Upozornění na plastovém sáčku

NEBEZPEČÍ:

Plastové sáčky mohou být nebezpečné. Plastové sáčky ukládejte mimo dosah dětí i batolat, abyste zabránili nebezpečí udušení.

Informace o adaptéru

- **Chraňte zařízení a napájecí adaptér před vlhkostí.**

Nedovolte, aby bylo zařízení ponořeno do vody, ani ho neponechávejte tam, kde by s vodou nebo jinými tekutinami mohlo přijít do styku.

- **Nabíjejte pouze povoleným způsobem.**

Pro bezpečné dobití vnitřní baterie zařízení můžete použít kterýkoli z následujících způsobů nabíjení:

Způsob dobíjení	Displej zapnutý	Displej vypnutý
Napájecí adaptér	Podporováno, ale baterie se bude dobíjet pomalu.	Podporováno
USB připojení mezi vstupním stejnosměrným konektorem zařízení a konektorem USB osobního počítače nebo jiným zařízením splňujícím standard USB 2.0. K připojení je potřeba použít rozhraní USB verze USB 2.0 nebo vyšší.	Podporováno, avšak bude kompenzovat spotřebu a baterie se bude nabíjet pomaleji než obvykle.	Podporováno, ale baterie se bude dobíjet pomalu.

Poznámky:

- Displej zapnutý: Zařízení zapnuté
- Displej vypnutý: Zařízení vypnuté nebo v režimu uzamknutí obrazovky

Dobíjecí zařízení se mohou při běžném provozu zahřívat. Ujistěte se, že kolem dobíjecího zařízení může dostatečně proudit vzduch. Dobíjecí zařízení odpojte v těchto případech:

- Dobíjecí zařízení bylo vystaveno dešti, tekutinám nebo nadměrné vlhkosti.
- Dobíjecí zařízení vykazuje známky fyzického poškození.

- Chcete-li dobíjecí zařízení vyčistit.

Varování:

Společnost Lenovo není zodpovědná za výkon nebo bezpečnost produktů, které nevyrobila nebo neschválila. Používejte pouze napájecí adaptéry a baterie schválené společností Lenovo.

Předcházejte poškození sluchu

Vaše zařízení je vybaveno konektorem pro sluchátka. Sluchátka (označovaná rovněž jako náhlavní souprava) vždy zapojte do konektoru pro sluchátka.

POZOR:

Nadměrný akustický tlak ze sluchátek může způsobit ztrátu sluchu. Nastavení ekvalizéru na maximum zvyšuje výstupní napětí sluchátek, a tím i úroveň akustického tlaku. Chcete-li tedy ochránit svůj sluch, nastavte ekvalizér na přiměřenou úroveň.

Nadměrné užívání sluchátek po dlouhou dobu a při velké hlasitosti může být nebezpečné v případě, že výstup na sluchátka nesplňuje specifikace normy ČSN EN 50332-2.

Výstupní konektor sluchátek vašeho zařízení je v souladu s normou ČSN EN 50332-2, bod 7.

Tato specifikace omezuje maximální výstupní širokopásmové napětí skutečné efektivní hodnoty u tohoto zařízení na 150 mV. Chcete-li zabránit riziku zhoršení nebo ztráty sluchu, pořídte si sluchátka, která splňují normu ČSN EN 50332-2 (bod 7) pro širokopásmové napětí 75 mV. Používání sluchátek, jež nesplňují normu ČSN EN 50332-2, může být nebezpečné, neboť taková sluchátka mohou produkovat nadměrnou úroveň akustického tlaku.

Jestliže jste spolu se svým zařízením obdrželi i sluchátka, můžete si být jisti, že kombinace sluchátek a zařízení splňuje specifikace normy ČSN EN 50332-1. Rozhodnete-li se používat jiná sluchátka, zajistěte, aby taková sluchátka splňovala specifikace normy ČSN EN 50332-1 (bod 6.5 – Hodnoty omezení). Používání sluchátek, jež nesplňují normu ČSN EN 50332-1, může být nebezpečné, neboť taková sluchátka mohou produkovat nadměrnou úroveň akustického tlaku.

• Prohlášení týkající se nebezpečného akustického tlaku

U zařízení testovaných v souladu s normou ČSN EN 60950-1:

2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011 je povinné provést akustické zkoušky pro normu ČSN EN50332. Toto zařízení bylo testováno, aby splňovalo požadovanou úroveň akustického tlaku stanovenou v platné normě ČSN EN 50332-1 nebo ČSN EN 50332-2. Při dlouhodobém používání sluchátek při vyšší hlasitosti hrozí trvalá ztráta sluchu.

• Varování

Abyste předešli možné ztrátě sluchu, nepoužívejte sluchátka dlouhodobě při vysoké hlasitosti.

Při použití zařízení v motorovém vozidle nebo na kole dávejte pozor

Vaše bezpečí a bezpečí ostatních je vždy na prvním místě. Dodržujte zákony. Místní zákony a nařízení mohou určovat možnosti použití přenosných elektronických zařízení, jakým je vaše zařízení, při řízení motorového vozidla nebo při jízdě na kole.

Likvidaci provádějte v souladu s místními zákony a nařízeními

Zařízení na konci jeho životnosti nerozbíjejte, nezapalujte, neponořujte do vody ani ho

nelikvidujte jakýmkoli jiným způsobem, než jaký stanovují místní zákony a nařízení. Některé vnitřní části obsahují látky, jež mohou při nesprávné likvidaci explodovat, vytéci nebo poškodit životní prostředí.

Další informace najdete v části „Informace týkající se životního prostředí a recyklace“.

Zařízení a jeho příslušenství uchovávejte mimo dosah malých dětí

Vaše zařízení obsahuje malé části, jimiž by se malé děti mohly udusit. Skleněná obrazovka se navíc může rozbít nebo prasknout, pokud je upuštěna nebo hozena na tvrdý povrch.

Chraňte svá data a software

Neodstraňujte neznámé soubory ani neměňte názvy souborů a adresářů, které jste sami nevytvořili, jinak může dojít k selhání softwaru vašeho zařízení.

Uvědomte si, že pokud získáváte přístup k síťovým prostředkům, může to vaše zařízení vystavit počítačovým virům, hackerům, spywaru a dalším škodlivým činnostem, které mohou vaše zařízení, software a data poškodit. Zajištění přiměřené ochrany v podobě aktualizovaných bran firewall, antivirových programů a softwaru proti spywaru je vaše odpovědnost.

Do blízkosti zařízení neumísťujte elektrická zařízení, jako je elektrický ventilátor, rádio, reproduktory s vysokým výkonem, klimatizace nebo mikrovlnná trouba. Silná magnetická pole vytvářená těmito zařízeními mohou totiž poškodit obrazovku nebo data vašeho zařízení.

Uvědomte si, že vaše zařízení generuje teplo

Když je zařízení zapnuté nebo když se dobíjí baterie, některé části se mohou zahřívat. Dosažená teplota závisí na rozsahu systémové aktivity a na úrovni nabití baterie. Dlouhodobý kontakt s tělem, dokonce i přes oděv, může být nepříjemný nebo i způsobit popáleniny. Vyvarujte se dlouhodobějšího kontaktu rukou, klína nebo jakékoli jiné části svého těla s některou horkou částí zařízení.

Upozornění na kabely z PVC

VAROVÁNÍ: Při kontaktu s kabelem, který je součástí tohoto produktu, nebo s kabely určenými pro připojení příslušenství prodávaného s tímto produktem, jste vystaveni působení olova – látky, která je podle předpisů státu Kalifornie klasifikována jako látka způsobující rakovinu, poškození plodu a poruchy plodnosti. Po manipulaci si umyjte ruce.

5–2 Upozornění na elektrické vyzařování

Prohlášení o shodě s předpisy FCC (Federal Communications Commission)

Toto zařízení bylo testováno a vyhovuje limitům pro digitální zařízení třídy B dle směrnic FCC, část 15. Tyto limity byly stanoveny tak, aby poskytovaly dostatečnou ochranu proti škodlivému rušení instalací v obytných oblastech. Toto zařízení vytváří, používá a může vysílat vysokofrekvenční vlny, a pokud není instalováno a používáno v souladu s instrukcemi, může

způsobit škodlivé rušení rádiové komunikace. V určitých instalacích nelze vyloučit výskyt rušení. Pokud zařízení ruší rozhlasový nebo televizní příjem, což lze ověřit zapnutím a vypnutím zařízení, pokuste se o nápravu následujícími postupy:

- Přesměrováním nebo přemístěním přijímací antény.
- Zvětšením vzdálenosti mezi zařízením a přijímačem.
- Zapojením zařízení do jiného zásuvkového okruhu, než kam je připojen přijímač.
- Požádáním o pomoc autorizovaného prodejce nebo pracovníka servisu.
- Společnost Lenovo není odpovědná za žádné druhy rušení rozhlasu nebo televize způsobené neoprávněnými změnami nebo modifikacemi tohoto zařízení. Následkem neoprávněných změn nebo modifikací může uživatel pozbýt právo používat toto zařízení.

• Toto zařízení je v souladu se směrnicemi FCC, část 15. Jeho provoz je podmíněn splněním dvou následujících podmínek: (1) zařízení nezpůsobuje škodlivé rušení a (2) zařízení musí být odolné proti jakémukoli rušení včetně rušení, které může způsobit nežádoucí funkci zařízení.

- Odpovědná strana: Lenovo (United States) Incorporated

1009 Think Place – Building One

Morrisville, NC 27560

Telefon: 1-919-294-5900



Upozornění FCC

Antény používané tímto přenosovým zařízením se nesmí nacházet v blízkosti jiných antén nebo přenosových zařízení nebo být provozovány současně s nimi.

Průmyslová vyhláška Kanady o shodě s emisní třídou B

Tento digitální přístroj třídy B je ve shodě s kanadskou vyhláškou ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Upozornění IC

Toto zařízení splňuje průmyslovou licenci Kanady kromě norem RSS. Jeho provoz je podmíněn splněním dvou následujících podmínek:

- (1) Toto zařízení nezpůsobuje rušení a
- (2) zařízení musí být odolné proti jakémukoli rušení včetně rušení, které může způsobit nežádoucí funkci zařízení.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en

- **Prohlášení o shodě s kanadskou průmyslovou vyhláškou o emisích třídy B**

Tento digitální přístroj třídy B je ve shodě s kanadskou vyhláškou ICES-003.

- **Avis de conformité à la réglementation d'Industrie Canada**

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Evropská unie – Shoda se směrnicí týkající se elektromagnetické kompatibility

Tento výrobek odpovídá požadavkům na ochranu podle směrnice Evropského společenství číslo 2004/108/ES o sblížení zákonů členských států týkajících se elektromagnetické kompatibility. Společnost Lenovo nenesie odpovědnost za jakákoli selhání zajištění bezpečnostních požadavků vyplývající z nedoporučených úprav tohoto produktu, včetně jeho použití s kartami od jiných výrobců.

Tento produkt byl testován a shledán jako vyhovující limitům pro zařízení IT třídy B podle evropského standardu ČSN EN 55022. Limity třídy B byly odvozeny pro domácí prostředí, aby byla zajištěna dostatečná ochrana proti rušení licencovaných komunikačních zařízení.

Kontaktní informace pro Evropu: Lenovo, Einsteinova 21, 851 01 Bratislava, Slovensko

Německá vyhláška o shodě s emisní třídou B

Deutschsprachiger EU Hinweis:

Hinweis für Geräte der Klasse B EU-Richtlinie zur Elektromagnetischen Verträglichkeit Dieses Produkt entspricht den Schutzanforderungen der EU-Richtlinie 2004/108/EG (früher 89/336/EWG) zur Angleichung der Rechtsvorschriften über die elektromagnetische Verträglichkeit in den EU-Mitgliedsstaaten und hält die Grenzwerte der EN 55022 Klasse B ein. Um dieses sicherzustellen, sind die Geräte wie in den Handbüchern beschrieben zu installieren und zu betreiben. Des Weiteren dürfen auch nur von der Lenovo empfohlene Kabel angeschlossen werden. Lenovo übernimmt keine Verantwortung für die Einhaltung der Schutzanforderungen, wenn das Produkt ohne Zustimmung der Lenovo verändert bzw. wenn Erweiterungskomponenten von Fremdherstellern ohne Empfehlung der Lenovo gesteckt/eingebaut werden.

Deutschland:

Einhaltung des Gesetzes über die elektromagnetische Verträglichkeit von Betriebsmitteln Dieses Produkt entspricht dem „Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Betriebsmitteln“ EMVG (früher „Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Geräten“). Dies ist die Umsetzung der EU-Richtlinie 2004/108/EG (früher 89/336/EWG) in der Bundesrepublik Deutschland.

Zulassungsbescheinigung laut dem Deutschen Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Betriebsmitteln, EMVG vom 20. Juli 2007 (früher Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Geräten), bzw. der EMV EG Richtlinie 2004/108/EC (früher 89/336/EWG), für Geräte der Klasse B.

Dieses Gerät ist berechtigt, in Übereinstimmung mit dem Deutschen EMVG das EG-Konformitätszeichen - CE - zu führen. Verantwortlich für die Konformitätserklärung nach Paragraf 5 des EMVG ist die Lenovo (Deutschland) GmbH, Gropiusplatz 10, D-70563 Stuttgart.

Informationen in Hinsicht EMVG Paragraf 4 Abs. (1) 4:

Das Gerät erfüllt die Schutzanforderungen nach EN 55024 und EN 55022 Klasse B.

Korejská vyhláška o shodě s emisní třídou B

B급 기기(가정용 방송통신기자재)

이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는

것을 목적으로 하며 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

Japonská vyhláška VCCI o shodě s emisní třídou B

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。 VCCI-B

Japonské prohlášení o shodě pro výrobky, které se zapojují do sítě s jmenovitým proudem do 20 A na fázi.

日本の定格電流が 20A/相 以下の機器に対する高調波電流規制
高調波電流規格 JIS C 61000 3 2 適合品

5-3 Informace týkající se životního prostředí, recyklace a likvidace

Obecné prohlášení o recyklaci

Společnost Lenovo vybízí vlastníky zařízení informačních technologií (IT) k odpovědné recyklaci již nepotřebných zařízení. Společnost Lenovo nabízí množství programů a služeb, jejichž cílem je pomoci vlastníkům v recyklaci jejich IT produktů. Informace o recyklaci produktů Lenovo naleznete na webové stránce <http://www.lenovo.com/recycling>.

Obecné prohlášení o recyklaci



Informace pro jednotlivé země jsou dostupné na webové stránce <http://www.lenovo.com/recycling>.

Turecké prohlášení o shodě

Produkt Lenovo splňuje požadavky Směrnice Turecké republiky o Omezení užívání některých nebezpečných látek v elektronických a elektrických zařízeních (EEE).

Bu Lenovo ürünü, T.C. Çevre ve Orman Bakanlığı'nın "Elektrik ve Elektronik Eşyalarda Bazı Zararlı Maddelerin Kullanımının Sınırlandırılmasına Dair Yönetmelik (EEE)" direktiflerine uygundur. EEE Yönetmeliğine Uygundur.

Declarações de Reciclagem no Brasil

Descarte de um Produto Lenovo Fora de Uso Equipamentos elétricos e eletrônicos não devem ser descartados em lixo comum, mas enviados à pontos de coleta, autorizados pelo fabricante do produto para que sejam encaminhados e processados por empresas especializadas no manuseio de resíduos industriais, devidamente certificadas pelos órgãos ambientais, de acordo com a legislação local. A Lenovo possui um canal específico para auxiliá-lo no descarte desses produtos. Caso você possua um produto Lenovo em situação de descarte, ligue para o nosso

SAC ou encaminhe um e-mail para: reciclar@lenovo.com, informando o modelo, número de série e cidade, a fim de enviarmos as instruções para o correto descarte do seu produto Lenovo.

Informace o recyklaci odpadů pro Japonsko

Informace o recyklaci a likvidaci odpadů pro Japonsko jsou dostupné na této webové stránce: <http://www.lenovo.com/recycling/japan>.

Informace o recyklaci odpadů pro Indii

Informace o recyklaci a likvidaci odpadů pro Indii jsou dostupné na této webové stránce: http://www.lenovo.com/social_responsibility/us/en/sustainability/ptb_india.html.

Recyklační značka baterií

- Informace o recyklaci baterií pro Tchaj-wan



廢電池請回收

- Informace o recyklaci baterií pro Spojené státy a Kanadu



US & Canada Only

- Informace o recyklaci baterií pro Evropskou unii

EU



5-4 Informace o modelu ENERGY STAR



ENERGY STAR® is a joint program of the U.S. Environmental Protection Agency and the U.S. Department of Energy aimed at saving money and protecting the environment

through energy efficient products and practices.

Lenovo is proud to offer our customers products with the ENERGY STAR qualified designation. Lenovo TAB 2 A10-70F has been designed and tested to conform to the ENERGY STAR program requirements for computers.

By using ENERGY STAR qualified products and taking advantage of the powermanagement features of your computer, you can help reduce the consumption of electricity. Reduced electrical consumption can contribute to potential financial savings, a cleaner environment, and the reduction of greenhouse gas emissions.

For more information about ENERGY STAR, go to: <http://www.energystar.gov>.

5-5 Upozornění týkající se klasifikace při exportu

This tablet product is subject to the United States Export Administration regulations (EAR) and has an Export Classification Control Number (ECCN) of 5A992.c mass market. The tablet can be re-exported except to any of the embargoed countries in the EAR E1 country list.

Kapitola 04: Nastavení 

 Kapitola 06: Řešení problémů

**Po instalaci aplikace se zobrazí zpráva o nedostatku paměti**

Uvolněte paměť a zkuste aplikaci nainstalovat znovu.

Dotyková obrazovka nefunguje nebo nereaguje

Dlouhým stisknutím tlačítka napájení na více než 10 sekund tablet restartujte.

Není možné spuštění nebo systém havaroval

Půl hodiny nabíjejte baterii a potom dlouhým stisknutím tlačítka napájení na více než 10 sekund tablet restartujte.

Stiskněte tlačítko Reset za krytem slotu karty micro SD. Tento způsob by se však měl používat opatrně.

Nevydává žádný zvuk při volání nebo není slyšet

Upravte hlasitost pomocí tlačítek hlasitosti.

Není možný přístup na internet prostřednictvím bezdrátové sítě

Restartujte bezdrátový router nebo přejděte k možnosti Nastavení a restartujte síť WLAN.

Tablet nejde probudit z režimu spánku

Restartujte tablet dlouhým stisknutím tlačítka napájení.



www.lenovo.com

lenovo.