

The Lenovo logo is displayed in white text on a pink rectangular background.

Lenovo TAB3 7

Uživatelská příručka

Lenovo TB3-730F

Lenovo TB3-730X

Všechny informace v této příručce, které jsou označeny znakem *, se vztahují pouze k modelu s technologií WLAN+LTE (Lenovo TB3-730X).



Základní informace

Poznámka: Před použitím produktu a těchto informací si přečtěte tyto dokumenty:

- *Bezpečnost, Záruka a Stručná úvodní příručka*
- *Regulatorní prohlášení*
- „Důležité bezpečnostní a manipulační informace“ v „Příloze“.

Na webových stránkách <http://support.lenovo.com> je k dispozici aktualizovaná příručka *Bezpečnost, Záruka a Stručná úvodní příručka* a dokument *Regulatorní prohlášení*.

Lenovo Companion

Hledáte nápovědu? Aplikace Lenovo Companion poskytuje podporu s přímým přístupem k asistenci a fórům na webu společnosti Lenovo*, k často kladeným dotazům*, aktualizacím systému*, testům funkčnosti hardwaru, kontrolám stavu záruky*, žádostem o servis** a stavu opravy**.

Poznámka:

* vyžaduje připojení k datové síti.

** není k dispozici ve všech zemích.

Tuto aplikaci můžete získat dvěma způsoby:

- Vyhledejte aplikaci ve službě Google Play a stáhněte ji.



- Naskenujte tento kód QR zařízením Lenovo se systémem Android.



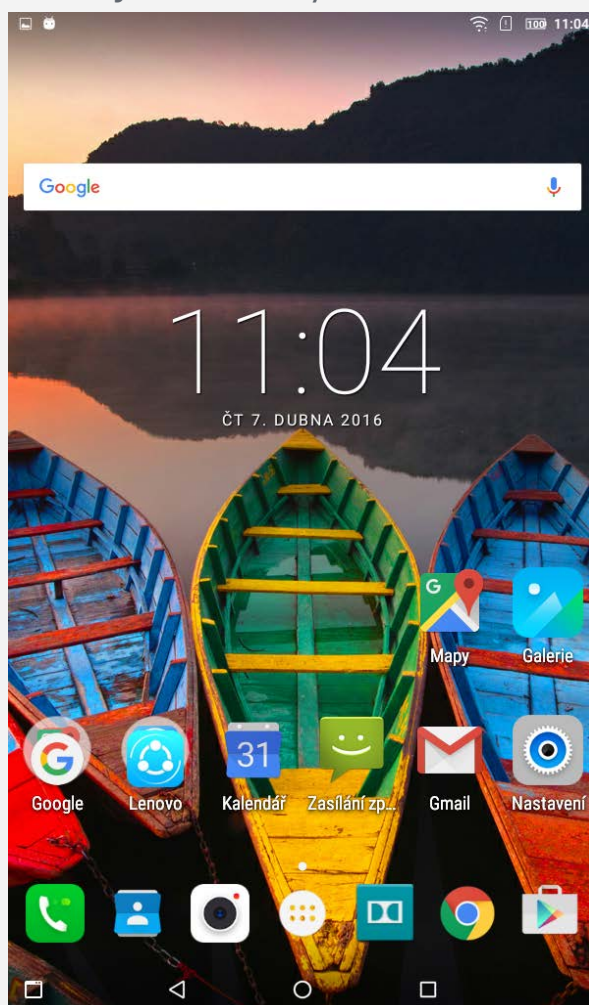
Technické údaje

Model	Lenovo TB3-730F	Lenovo TB3-730X
Procesor	MTK MT8161P	MTK MT8735P
Baterie	3450 mAh	3450 mAh
Bezdrátová komunikace	Bluetooth; WLAN; GPS;	Bluetooth; WLAN; GPS; *GSM/UMTS/LTE

*Poznámka: * Tablet Lenovo TB3-730X podporuje síť LTE v pásmech 1, 3, 7, 8 a 20. V některých zemích však není technologie LTE podporována. Chcete-li zjistit, zda vaše zařízení funguje se sítěmi LTE ve vaší zemi, kontaktujte svého operátora.*

Domovská obrazovka

Domovská obrazovka je výchozím místem při používání zařízení. Pro vaše pohodlí jsou na domovské obrazovce již nastaveny některé užitečné aplikace a widgety.



Poznámka: Funkce a domovská obrazovka vašeho zařízení se mohou lišit v závislosti na vašem umístění, jazyce, operátorovi a modelu zařízení.

Domovskou obrazovku si můžete kdykoli přizpůsobit.

- **Domovská obrazovka**


Na první domovské obrazovce se nachází vyhledávací pole **Google**.

- **Obrazovka náhledu**

Stiskněte a podržte libovolné volné místo na domovské obrazovce (mimo ikon).

Ve spodní části obrazovky se nachází možnost **TAPETY** a **WIDGETY**.

- **Přidání widgetu na domovskou obrazovku**

V dolní části obrazovky náhledu klepněte na ikonu , pak klepněte a podržte widget, který chcete přidat, přetáhněte jej na požadované místo a uvolněte.

- **Změna tapety**

Přejděte do části **Nastavení > Obrazovka > Tapeta** a vyberte tapetu, která se vám líbí.








Stiskněte a podržte libovolné volné místo na domovské obrazovce (mimo ikon), vyberte možnost **TAPETY** ve spodní části obrazovky a poté vyberte tapetu, která se vám líbí.

- **Přesunutí aplikace na jinou obrazovku**

Klepněte na aplikaci, kterou chcete přesunout, přidržte ji a přetáhněte na levou či pravou stranu obrazovky. Poté ji uvolněte na místě, na které ji chcete umístit.

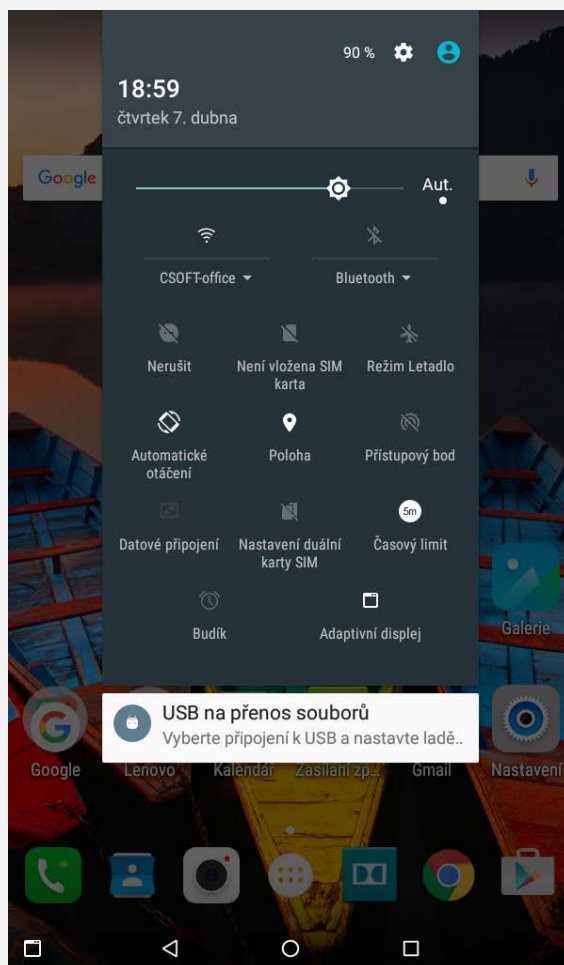
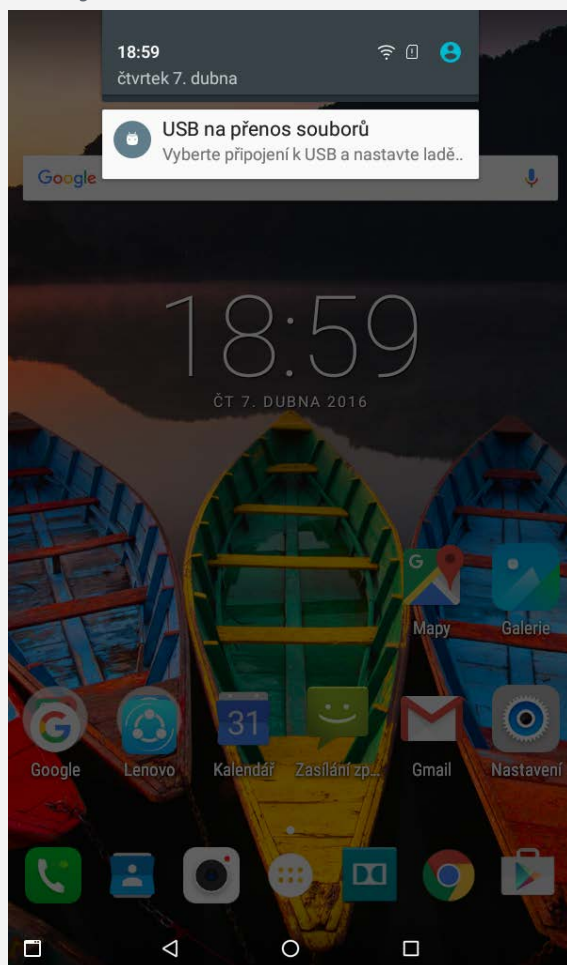
Tlačítka na obrazovce

V dolní části domovské obrazovky se nachází tři tlačítka.

- **Tlačítko Zpět:** Klepnutím na ikonu  se vrátíte na předchozí stránku.
- **Tlačítko Domů:** Klepnutím na možnost  se vrátíte na výchozí domovskou obrazovku.
- **Tlačítko Poslední:** Klepnutím na ikonu  zobrazíte poslední aplikace. Poté můžete:
 - Klepnout na aplikaci a tím ji otevřít.
 - Klepnutím na ikonu  aplikaci zamknete a klepnutím na ikonu  aplikaci odemknete.
 - Klepnout na možnost  a ukončit spuštěnou aplikaci.
 - Klepnutím na ikonu  ukončit všechny spuštěné aplikace kromě uzamčených.

Oznámení a rychlá nastavení

Systémová oznámení a rychlá nastavení zobrazíte tažením z horní části obrazovky. Klepnutím na přepínač můžete rychle zapínat a vypínat řadu často používaných funkcí.

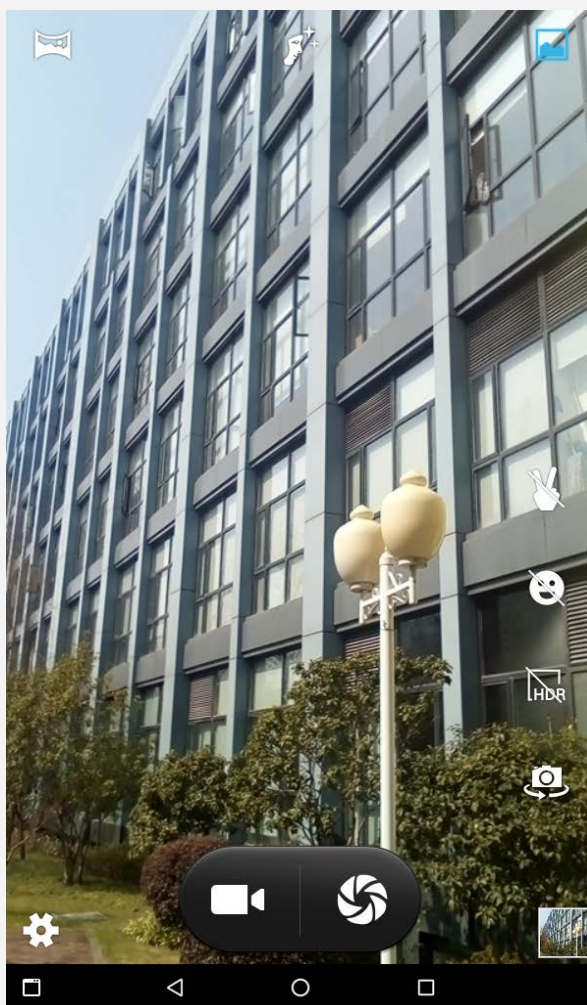


Nucené vypnutí

Stiskněte vypínač a podržte po dobu 8 sekund, dokud nezhasne displej.





Fotoaparát







Chcete-li otevřít aplikaci Fotoaparát, přejděte do části **Fotoaparát**.



Pořizování fotografií a videí

Pomocí integrovaného fotoaparátu můžete pořizovat fotografie a nahrávat videa.

- Klepnutím na ikonu  zapnete/vypnete Režim vítězství.
- Klepnutím na ikonu  zapnete/vypnete Režim úsměvu.
- Klepnutím na ikonu  zapnete/vypnete režim HDR.
- Klepnutím na ikonu  přepnete mezi předním a zadním fotoaparátem.

- Klepnutím na ikonu  pořídíte fotografii.
- Klepnutím na ikonu  nahrajete video.
- Klepnutím na ikonu  nakonfigurujete ostatní nastavení fotoaparátu.
- Klepnutím na ikonu  aktivujete funkci **Normální režim**.
- Klepnutím na ikonu  aktivujete funkci **Režim krásy tváře**.
- Klepnutím na ikonu  aktivujete funkci **Panoramatický režim**.

Pořizování snímků obrazovky

Stiskněte a podržte současně vypínač a tlačítko snížení hlasitosti.

Prohlížení obrázků a videí

Fotografie a videa se ukládají do interního úložiště v zařízení. Fotografie a videa můžete zobrazit následovně:

- V aplikaci Fotoaparát klepněte na ikonu náhledu snímků.
- Přejděte do části **Galerie**.

Snímky obrazovky se ukládají do interního úložiště v zařízení. Snímky obrazovky najdete v části **Galerie**.



Před připojením k internetu je třeba nastavit bezdrátovou síť.

- Nastavení sítě WLAN
- *Nastavení mobilní sítě
- Nastavení sítě VPN

*Můžete nastavit rovněž hotspot a sdílet svou mobilní síť s ostatními.

Nastavení sítě WLAN

Přejděte do části **Nastavení > WLAN**.

Zapněte blok WLAN a připojte se k internetu klepnutím na hotspot WLAN v seznamu. Při přístupu k zabezpečenému připojení bude třeba zadat přihlašovací jméno a heslo.

POZNÁMKA: Je třeba mít k dispozici platný Aktivní bod WLAN, ke kterému se lze připojit.

*Nastavení mobilní sítě

Přejděte do nabídky **Nastavení > Další > Mobilní síť**



Poznámka: Budete potřebovat platnou kartu SIM a datové služby. Pokud kartu SIM nemáte, kontaktujte svého operátora.

Nastavení sítě VPN

Sítě VPN používají organizace, aby tak umožnily přenos soukromých informací bezpečně prostřednictvím nesoukromé sítě. Síť VPN budete potřebovat nakonfigurovat například za účelem přístupu k pracovním e-mailům. Nastavení nezbytná ke konfiguraci sítě VPN pro vaši síť vám sdělí správce sítě. Jakmile definujete jedno nebo více nastavení sítě VPN, můžete:

- Přejít do části **Nastavení > Další > Síť VPN**.

Poznámka: Před použitím sítě VPN je nutné nastavit PIN zámku obrazovky nebo heslo. Přejděte do části Nastavení > Zabezpečení > Zámek obrazovky, vyberte možnost zámku obrazovky a nastavte zámek obrazovky.

- Klepnutím na ikonu  můžete upravit profil sítě VPN včetně názvu, typu a adresy serveru. Poté klepněte na tlačítko **Uložit**.
- Klepnutím na název serveru VPN zadejte Uživatelské jméno a Heslo a poté se klepnutím na možnost **Připojit** připojte k síti VPN.
- Klepněte na ikonu  a poté odstraňte profil sítě VPN klepnutím na možnost **Zapomenout**.

*Nastavení hotspotu

Pomocí přenosného hotspotu můžete sdílet internetové připojení s počítačem či jiným zařízením.

Přejděte do části **Nastavení > Další > Sdílené připojení a přenosný hotspot > Hotspot WLAN** a proveďte následující:

- Zapněte funkci **Hotspot WLAN**.
- Klepněte na možnost **Nastavit hotspot sítě WLAN** a nakonfigurujte jej.

Můžete také použít funkce **Připojení přes Bluetooth** a **Připojení přes USB**.

Poznámka: Sdělte svým přátelům SSID sítě a heslo, aby s vámi mohli sdílet mobilní síť.



Pokud je vaše zařízení připojeno k bezdrátové síti, můžete surfovat po internetu. Chcete-li otevřít aplikaci prohlížeč, přejděte k aplikaci **Chrome**.



Návštěva webových stránek

Pomocí aplikace **Chrome** lze navštěvovat webové stránky.

- **Zadání webové adresy**

K přístupu na webovou stránku není třeba zadat její celý název včetně části „http://“.

Chcete-li navštívit stránku „http://www.lenovo.com“, stačí do adresního

řádku zadat „www.lenovo.com“ a klepnout na ikonu .

- **Klíčová slova pro vyhledávání**

Webové stránky lze vyhledávat také zadáním klíčového slova do adresního řádku.

Vyhledávač můžete nastavit v nabídce **⋮ > Nastavení > Vyhledávač**.

- **Přidání nové webové stránky**


Klepnutím na prázdnou kartu v horní části nebo klepnutím na možnost **⋮ > Nová karta** přidejte novou kartu s webovou stránkou.

Klepnutím na možnost **⋮ > Nová anonymní karta** přejdete na stránky, aniž byste zanechali stopy.

- **Zavření webové stránky**

Klepnutím na ikonu  zavřete kartu s webovou stránkou.

- **Obnovení webové stránky**

Klepnutím na ikonu  obnovíte webovou stránku.

Klepnutím na ikonu  se vrátíte na předchozí webovou stránku.

Klepnutím na ikonu  přejdete na další webovou stránku.


Ukládání webových stránek

Obrázky a webové stránky můžete ukládat do interního úložiště v zařízení.

- **Ukládání obrázků**

Klepněte na obrázek a podržte jej, poté klepněte na možnost **Uložit obrázek**.

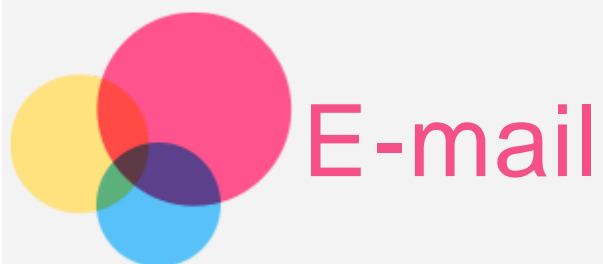
- **Ukládání webových stránek do záložek**

Klepněte na ikonu  a poté klepnutím na možnost **Uložit** přidejte webovou stránku do záložek.

Klepnutím na možnost **⋮ > Záložky** se zobrazí seznam **Mobilní záložky**.

Nastavení předvoleb usnadnění

Klepnutím na možnost **⋮ > Nastavení > Usnadnění** lze upravit měřítko textu a přiblížit webové stránky.



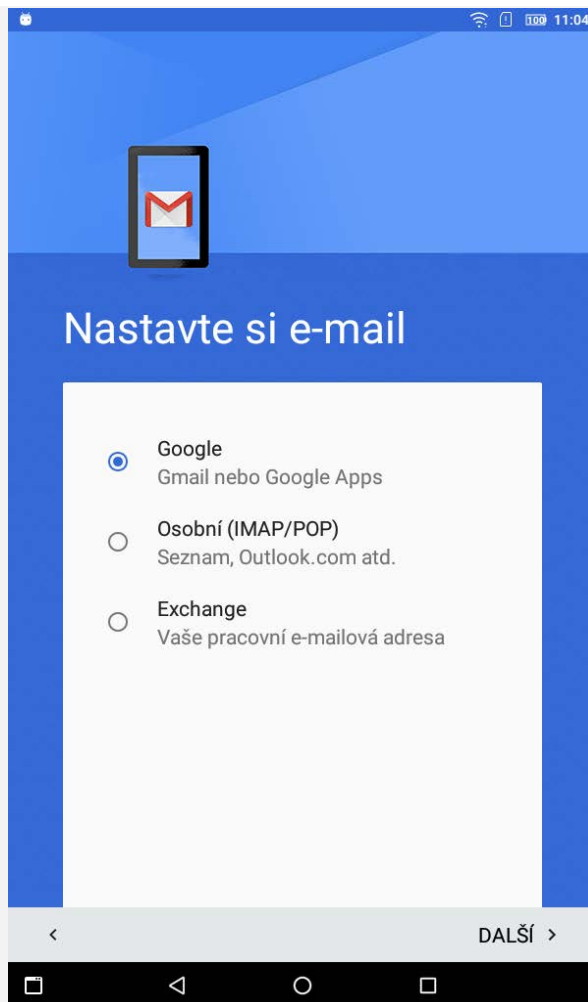
Pokud je zařízení připojeno k bezdrátové síti, můžete přijímat a odesílat e-maily. Chcete-li otevřít aplikaci **Google Email**, přejděte do části **Gmail**.

Nastavení e-mailového účtu

Pokud máte e-mailový účet, můžete se přihlásit. Pokud jej nemáte, je třeba si jej vytvořit.

Při prvním použití aplikace **Gmail** je třeba nastavit e-mailový účet.

Klepněte na možnost **Přidat e-mailovou adresu**, vyberte typ e-mailu, který chcete přidat a klepněte na možnost **DALŠÍ**. Nastavte vše podle pokynů na stránce.



Používání e-mailu

Po nastavení e-mailového účtu můžete používat aplikaci **Gmail** k odesílání a přijímání e-mailů.




Než budete moci začít používat aplikaci **Mapy**, je třeba vybrat následující nastavení.

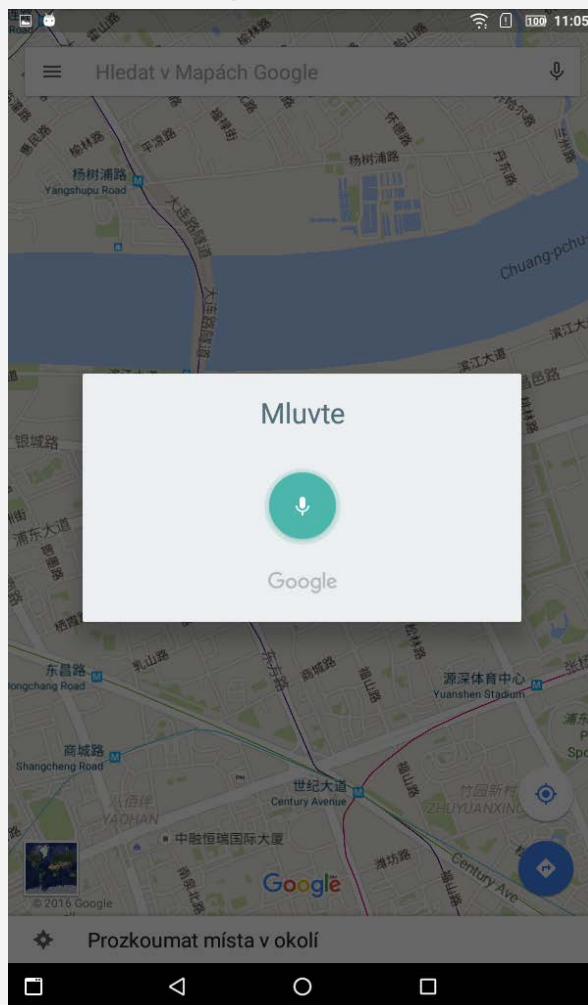
Přejděte do části **Nastavení > Poloha** a povolte přístup k poloze pro aplikace Google.

Vyhledání místa


Zadejte adresu, kterou chcete najít, a poté klepněte na ikonu 🔍.



Můžete také klepnout na ikonu  a poté mluvit.




Aktuální poloha

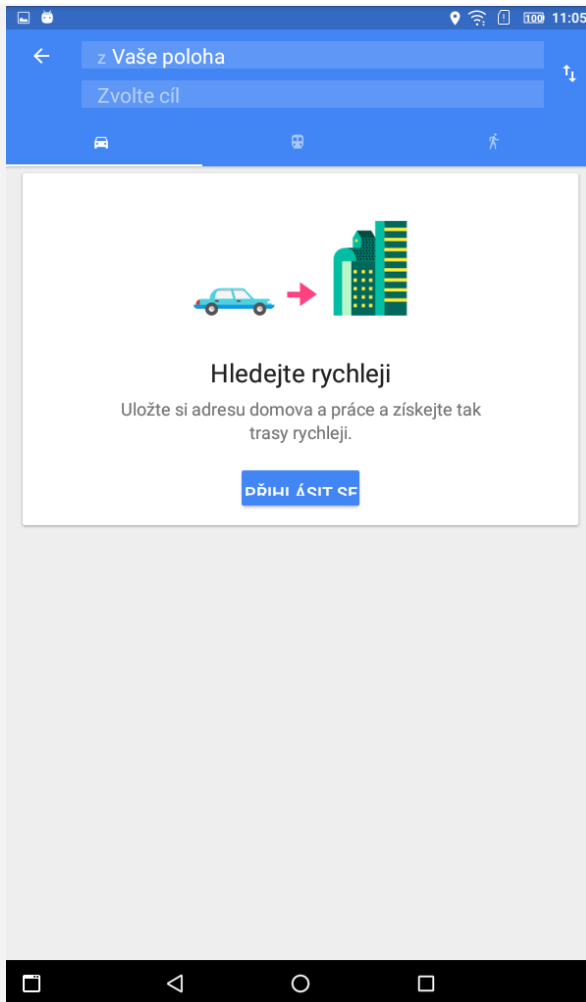
Klepnutím na ikonu  zobrazíte aktuální polohu.

Klepnutím na možnost **Prozkoumat místa v okolí** zkontrolujete, co se nachází ve vašem okolí.

Plánování trasy

Klepněte na ikonu  a zadejte adresy „Vaše poloha“ a „Zvolte cíl“, nebo ponechte možnost „Vaše poloha“.

Zvolte si režim cesty automobilem, autobusem nebo pěšky.





Komunikace

Pomocí zařízení můžete *odesílat zprávy a spravovat kontakty.

Správa kontaktů


Kontakty lze spravovat v aplikaci **Kontakty**. Kontakty můžete vytvářet, importovat a exportovat.

Vytvoření kontaktu

Přejděte do aplikace **Kontakty**.

Přidejte nový kontakt klepnutím na možnost .

Zadejte údaje, například „Jméno“, „Telefon“, „E-mail“ a **Další pole** do oddílu **Telefon**.


Kontakty můžete uložit do tabletu nebo na kartu *SIM. Až skončíte, klepněte na ikonu .

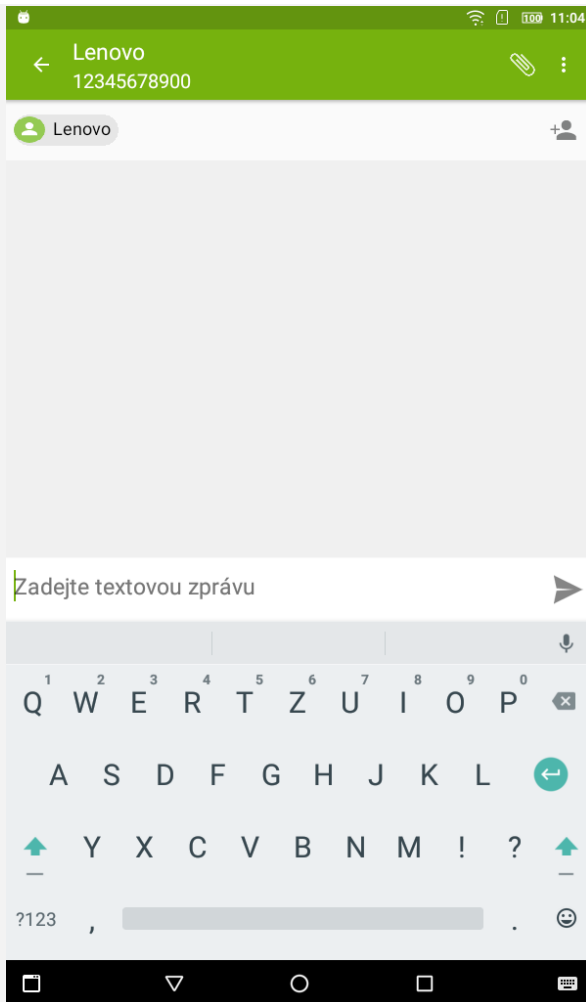
Import a export kontaktů

Přejděte do aplikace **Kontakty**.

Klepněte na možnost  > **Importovat/Exportovat**.

*Odeslání zprávy

Chcete-li napsat novou zprávu, přejděte do části **Kontakty**, vyberte jméno a poté klepněte na možnost .



Synchronizace

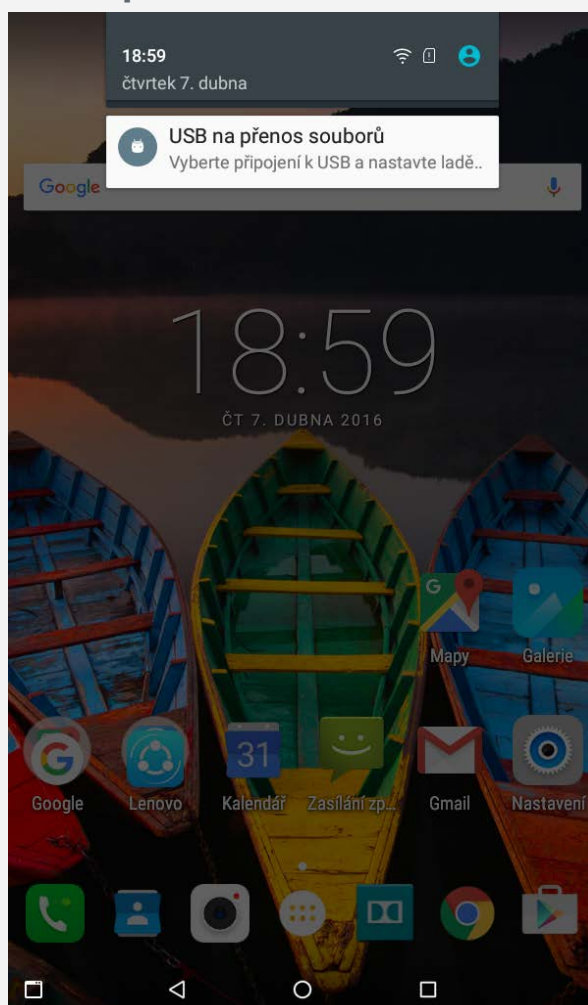
Mezi zařízením a počítačem můžete přenášet data. Přenášejte hudbu, obrázky, videa, dokumenty, soubory balíčků aplikací Android (APK) atd.

Propojení zařízení a počítače

Zařízení a počítač propojte datovým kabelem.

Potáhněte prstem dolů z horní části obrazovky, na liště oznámení uvidíte zprávu „**USB na přenos souborů**“.

Klepnutím na zprávu **USB na přenos souborů** další možnosti.



Výběr režimu připojení počítače

Můžete vybrat z následujících možností:

- **Zařízení pro média (MTP):** Tento režim vyberte, pokud chcete mezi tabletem a počítačem přenést mediální soubory, jako například fotografie, videa nebo vyzváněcí tóny.
- **Fotoaparát (PTP):** Tento režim vyberte, pokud chcete mezi tabletem a počítačem přenést pouze fotografie a videa.
- **Nabíjení:** Výběrem této možnosti zakážete všechny ostatní funkce USB, zrychlíte proces nabíjení USB a omezíte spotřebu energie.
- **Ladění USB:** Tento režim vyberte, chcete-li povolit ladění. Data telefonu můžete spravovat například pomocí nástroje Idea Tool.

Instalace souborů APK

Postupujte následovně:

- Zařízení je třeba nastavit, aby umožnilo instalaci aplikací získaných z neznámých zdrojů.
Přejděte do části **Nastavení > Zabezpečení**, vyberte možnost **Neznámé zdroje** a klepněte na tlačítko **OK**.
- Soubor APK zkopírujte z počítače do zařízení v režimu „**Zařízení pro média (MTP)**“.



Důležité bezpečnostní a manipulační informace

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 neupust'te, 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).

Nevystavujte zařízení vodě, dešti, extrémní vlhkosti, potu ani jiným kapalinám.

Zařízení nerozebírejte ani jej neupravujte

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

Nepokoušejte se vyměnit vnitřní dobíjecí lithium-iontovou (Li-ion) baterii. Pokud se baterie vymění za nesprávný typ, hrozí nebezpečí výbuchu. Ohledně výměny se

obraťte na podporu Lenovo.

Upozornění na plastovém sáčku

NEBEZPEČÍ:

Plastové sáčky mohou být nebezpečné. Plastové sáčky ukládejte mimo dosah dětí a 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 kontaktu.

- **Nabíjejte pouze povoleným způsobem.**

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

Způsob dobíjení	Displej zapnutý	Displej vypnutý
Síťový adaptér	Podporováno, ale baterie se bude dobíjet pomalu.	Podporováno
USB připojení mezi konektorem zařízení pro vstup stejnosměrného proudu a konektorem USB osobního počítače nebo jiným zařízením splňujícím standard USB 2.0. Zařízení se musí připojit k USB rozhraní 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

Nabíjecí zařízení se mohou při běžném provozu zahřívat. Ujistěte se, že kolem nabíjecího zařízení může dostatečně proudit vzduch. V následujících případech nabíjecí zařízení odpojte:

- Nabíjecí zařízení bylo vystaveno dešti, tekutinám nebo nadměrné vlhkosti.
- Nabíjecí zařízení vykazuje známky fyzického poškození.
- Chcete nabíjecí 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 zapojujte 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 konektor výstupu sluchátek nespĺňuje specifikace normy ČSN EN 50332-2.

Konektor výstupu sluchátek splňuje specifikace bodu č. 7 normy ČSN EN 50332-2. Tyto specifikace omezují maximální efektivní hodnotu true RMS širokopásmového výstupního napětí na 150 mV. Chcete-li zabránit riziku zhoršení nebo ztráty sluchu, pořídte si sluchátka, která splňují normu ČSN EN 50332-2 (omezení bodu 7) pro širokopásmové napětí 75 mV. Používání sluchátek, jež nespĺňují 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, máte jistotu, že kombinace sluchátek a zařízení splňuje specifikace normy ČSN EN 50332-1. Rozhodnete-li se používat jiná sluchátka, zajistěte, aby tato sluchátka splňovala specifikace normy ČSN EN 50332-1 (omezení bodu č. 6.5). Používání sluchátek, jež nespĺňují 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**

Chcete-li předejít možné ztrátě sluchu, nepoužívejte sluchátka dlouhodobě s nastavenou vysokou hlasitostí.

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.

Elektrické spotřebiče uchovávejte odděleně od vašeho zařízení. Patří mezi ně elektrické ventilátory, rádia, reproduktory s vysokým výkonem, klimatizační zařízení a mikrovlnné trouby. 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 elektrické vyzařování

Prohlášení o shodě FCC

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the

interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult an authorized dealer or service representative for help.

Lenovo is not responsible for any radio or television interference caused by unauthorized changes or modifications to this equipment. Unauthorized changes or modifications could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Responsible Party:

Lenovo (United States) Incorporated

1009 Think Place - Building One

Morrisville, NC 27560

Telephone: 1-919-294-5900



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) musí být odolné vůči jakémukoli rušení, včetně rušení, která mohou způsobit jeho nežádoucí fungování.

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

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 nenes 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, aby splňoval omezení pro zařízení informačních technologií emisní třídy B podle evropského standardu EN 55022. Omezení pro zařízení třídy B byla odvozena tak, aby v obvyklých obytných prostředích poskytovala

rozumnou míru ochrany před interferencí s licencovanými komunikačními zařízeními.
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, Meitnerstr. 9, 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 menším nebo rovným 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

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. Další informace o recyklaci produktů Lenovo naleznete na webové stránce

<http://www.lenovo.com/recycling>.

Důležité informace o baterii a odpadu z elektrického a elektronického zařízení



Baterie, elektrická a elektronická zařízení označená symbolem přeškrtnutého kontejneru se nesmějí likvidovat jako netříděný komunální odpad. Baterie a odpad z elektrického a elektronického zařízení je třeba separovat prostřednictvím sběrných dvorů dostupných zákazníkům, ve kterých se zařízení sbírá, recykluje a zpracovává. Pokud je to možné, vyjměte a oddělte baterie z elektrického nebo elektronického zařízení před jeho předáním do systému pro sběr elektroodpadu. Baterie se shromažďují odděleně v rámci procesu pro vrácení, recyklaci a likvidaci baterií a akumulátorů.

Informace pro jednotlivé země jsou dostupné na webové stránce

<http://www.lenovo.com/recycling>.

Informace o recyklaci baterií pro Brazílii

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 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 webové stránce http://www.lenovo.com/social_responsibility/us/en/sustainability/ptb_india.html.

Recyklační značka baterií

- Informace o recyklaci baterií na Tchaj-wanu



廢電池請回收

- Informace o recyklaci baterií pro USA a Kanadu



US & Canada Only

- Informace o recyklaci baterií pro Evropskou unii

EU



Informace o modelu ENERGY STAR



ENERGY STAR® je společný program organizace U.S. Environmental Protection Agency a Ministerstva energetiky USA, jehož cílem je úspora finančních prostředků a ochrana prostředí prostřednictvím produktů a metod efektivních z hlediska energetiky. Společnost Lenovo je hrdá, že svým zákazníkům může nabízet produkty splňující podmínky programu ENERGY STAR. Zařízení Lenovo TB3-730F bylo navrženo a testováno, aby splňovalo kritéria programu ENERGY STAR pro počítače. Používáním produktů splňujících kritéria programu ENERGY STAR a využíváním výhod funkcí pro řízení napájení vašeho počítače můžete snížit spotřebu elektrického proudu. Snížená spotřeba proudu může přispět k potenciálním úsporám, čistějšímu životnímu

prostředí a snížení emisí skleníkových plynů.

Další informace o programu ENERGY STAR naleznete na webové stránce

<http://www.energystar.gov>.

Upozornění týkající se klasifikace při exportu

Tento produkt podléhá administrativním nařízením týkajícím se exportu EAR (Export Administration Regulations) Spojených států a má tržní číslo ECCN (Export Classification Control Number) 5A992.c. Produkt může být opakovaně exportován do jakékoli země vyjma zemí, na které je uvaleno embargo a které jsou uvedeny v seznamu zemí EAR E1.

Řešení problémů

Po instalaci aplikace se zobrazí zpráva o nedostatku paměti

Uvolněte paměť a zkuste aplikaci nainstalovat znovu.

Dotyková obrazovka nefunguje nebo nereaguje

Stiskněte vypínač a podržte ho po dobu 8 sekund, dokud se zařízení nevypne. Poté zapněte zařízení znovu normálním způsobem.

Zařízení se nezapne nebo dojde k selhání systému

Nabíjejte baterii po dobu půl hodiny a poté stiskněte a podržte vypínač po dobu 8 sekund, dokud se zařízení nevypne. Poté zapněte zařízení znovu normálním způsobem.

Ze systému nevychází žádný zvuk nebo druhá osoba během volání nic neslyší.

Upravte hlasitost pomocí tlačítka hlasitosti.

Zařízení nemá přístup na internet prostřednictvím bezdrátové sítě

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

Zařízení nelze probudit z režimu spánku

Stiskněte vypínač a podržte ho po dobu 8 sekund, dokud se zařízení nevypne. Poté zapněte zařízení znovu normálním způsobem.