



MeMO Pad

E-příručka

Cílem společnosti ASUS je vytvářet ekologické produkty/obaly, které chrání zdraví spotřebitelů a zároveň minimalizují dopady na životní prostředí. Snížení počtu stránek příručky je v souladu s omezováním uhlíkových emisí.

Podrobný návod k použití a související informace viz návod dodávaný v MeMO Pad nebo na webu podpory ASUS na adrese: <http://support.asus.com/>.

INFORMACE O AUTORSKÝCH PRÁVECH

Žádná část této příručky, včetně výrobků a softwaru v příručce popsaných, nesmí být reprodukována, přenesena, přepsána, uložena v systému pro ukládání dat, ani přeložena do žádného jazyka v žádné podobě a žádným způsobem, kromě dokumentace uložené kupujícím pro účel zálohování, bez písemného souhlasu firmy. ASUS^{TEK} COMPUTER INC. ("ASUS").

ASUS POSKYTUJE TUTO PŘÍRUČKU "TAK, JAK JE", BEZ ZÁRUKY JAKÉHOKOLI DRUHU, AŤ VÝSLOVNĚ NEBO VYPLÝVAJÍCÍ, VČETNĚ, ALE NIKOLI JEN, PŘEDPOKLÁDANÝCH ZÁRUK NEBO PODMÍNEK PRODEJNOSTI A VHODNOSTI PRO URČITÝ ÚČEL. V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ NEBUDE FIRMA ASUS, JEJÍ ŘEDITELÉ, VEDOUcí PRACOVNÍCI, ZAMĚSTNANCI ANI ZÁSTUPCI ODPOVÍDAT ZA ŽÁDNÉ NEPŘÍMÉ, ZVLÁŠTNÍ, NAHODILÉ NEBO NÁSLEDNÉ ŠKODY (VČETNĚ ZA ZTRÁTU ZISKŮ, ZTRÁTU PODNIKATELSKÉ PŘÍLEŽITOSTI, ZTRÁTU POUŽITELNOSTI ČI ZTRÁTU DAT, PŘERUŠENÍ PODNIKÁNÍ A PODOBNĚ), I KDYŽ BYLA FIRMA ASUS UPOZORNĚNA NA MOŽNOST TAKOVÝCH ŠKOD ZPŮSOBENÝCH JAKOUKOLIV VADOU V TĚTO PŘÍRUČCE NEBO VE VÝROBKU.

Výrobky a názvy firem v této příručce mohou, ale nemusí být obchodními známkami nebo copyrighty příslušných firem, a používají se zde pouze pro identifikaci a objasnění a ve prospěch jejich majitelů, bez záměru poškodit cizí práva.

TECHNICKÉ ÚDAJE A INFORMACE OBSAŽENÉ V TĚTO PŘÍRUČCE JSOU POSKYTNUTY JEN PRO INFORMACI, MOHOU SE KDYKOLIV ZMĚNIT BEZ PŘEDCHOZÍHO UPOZORNĚNÍ, A NEMĚLY BY BÝT POVAŽOVÁNY ZA ZÁVAZEK FIRMY ASUS. ASUS NEODPOVÍDÁ ZA ŽÁDNÉ CHYBY A NEPŘESNOSTI, KTERÉ SE MOHOU OBJEVIT V TĚTO PŘÍRUČCE, VČETNĚ VÝROBKŮ A SOFTWARE V PŘÍRUČCE POPSANÝCH.

Copyright © 2013 ASUS^{TEK} COMPUTER INC. Všechna práva vyhrazena.

OMEZENÍ ODPOVĚDNOSTI

Mohou nastat takové okolnosti, že v důsledku selhání ze strany firmy ASUS nebo z jiné odpovědnosti budete mít právo na náhradu škody od firmy ASUS. V každém takovém případě, bez ohledu na důvod, pro který máte právo požadovat náhradu od firmy ASUS, nebude ASUS odpovídat za víc než za škody kvůli zranění (včetně smrti) a poškození nemovitostí a hmotného osobního majetku; nebo jakékoliv skutečné a přímé škody v důsledku opomenutí nebo neplnění zákonných povinností dle této záruky, až do výše ceníkové smluvní ceny každého výrobku.

Firma ASUS bude odpovědná nebo vás odškodní jen za ztrátu, škody nebo reklamace na základě této smlouvy, přičinu nebo porušení cizích práv dle této záruky.

Toto omezení se vztahuje i na dodavatele a prodejce firmy ASUS. To je maximum, za které jsou firma ASUS, její dodavatelé a váš prodejce kolektivně odpovědní.

ZA ŽÁDNÝCH OKOLNOSTÍ NEBUDE FIRMA ASUS ODPOVÍDAT ZA NÁSLEDUJÍCÍ: (1) NÁROKY/ŽALOBY TŘETÍCH STRAN NA VÁS KVŮLI ZTRÁTÁM; (2) ZTRÁTU NEBO POŠKOZENÍ VAŠICH ZÁZNAMŮ NEBO DAT (3) ZVLÁŠTNÍ, NAHODILÉ NEBO NEPŘÍMÉ ŠKODY NEBO JAKÉKOLIV EKONOMICKÉ NÁSLEDNÉ ŠKODY (VČETNĚ ZTRÁTY ZISKU NEBO ÚSPOR), DOKONCE I KDYŽ BY ASUS BYL UPOZORNĚN NA MOŽNOST TAKOVÝCH ŠKOD.

SERVIS A PODPORA

Navštivte náš web podporující více jazyků <http://support.asus.com>

Obsah

O této příručce	6
Konvence použité v této příručce	7
Typografie	7
Bezpečnostní opatření	8
Nabíjení vaší baterie	8
Použití MeMO Pad	8
Letecká bezpečnostní opatření	8
Obsah dodávky	9

Kapitola 1: Nastavení hardwaru

Seznámení s MeMO Pad	12
Pohled zepředu	12
Pohled zezadu	13

Kapitola 2: Použití MeMO Pad

Nastavení MeMO Pad	18
Nabíjení MeMO Pad	18
Zapnutí MeMO Pad	19
Gesta pro přístroj MeMO Pad	20
Připojení zobrazovacího zařízení kompatibilního s rozhraním HDMI	23

Kapitola 3: Práce s Android®

První spuštění	26
Obrazovka zámku Android®	26
Odemknutí přístroje	26
Vstup do režimu kamery	27
Spuštění Google Now	27
Pracovní plocha	29
Zobrazení na obrazovce	30
Zamknutí orientace obrazovky	31

Připojení ke světu	31
Připojení k sítím Wi-Fi.....	31
Používání Bluetooth	32
Správa aplikací	34
Vytváření zástupců aplikací	34
Zobrazení informací o aplikacích	34
Odstranění aplikace z domovské obrazovky.....	35
Vytvoření složky aplikací.....	36
Zobrazování aplikací na obrazovce Poslední	37
Správce úloh.....	39
Správce souborů	41
Přístup k vnitřní paměti.....	41
Přístup k externímu paměťovému zařízení.....	42
Přizpůsobování obsahu	43
Nastavení	44
Rychlá nastavení ASUS	45
Vypnutí MeMO Pad	48
Přepnutí MeMO Pad do režimu spánku	48

Kapitola 4: Předinstalované aplikace

Hlavní předinstalované aplikace	50
Play Music (Hudba Play).....	50
Camera (Fotoaparát)	51
Gallery (Galerie).....	52
E-mail	57
Gmail	59
Play Store	60
Mapy	61
MyLibrary Lite.....	62
SuperNote.....	67
AudioWizard.....	72

App Locker (Zámek aplikací)	73
Záloha aplikací	76
WIDGETY	80
ASUS Battery	81

Příloha

Prohlášení Federální komise pro komunikaci	84
Limity expozice RF vyzařování (SAR)	85
Varování IC	85
Prohlášení o shodě EC	86
Prevence ztráty sluchu	86
Varovná značka CE	87
Informace o vystavení elektromagnetickým polím (SAR) - CE	88
Požadavek na elektrickou bezpečnost	88
Služba recyklace/zpětného odběru ASUS	88
Informace o povlaku	88
Správná likvidace	89

O této příručce

Tato příručka poskytuje informace o hardwaru a softwaru MeMO Pad, rozdělené do následujících kapitol:

Kapitola 1: Nastavení hardwaru

Popisuje hardwarové komponenty MeMO Pad.

Kapitola 2: Použití MeMO Pad

Tato kapitola představuje použití jednotlivých částí MeMO Pad.

Kapitola 3: Práce s Android®

Uvádí přehled, jak používat Android® na MeMO Pad.

Kapitola 4: Předinstalované aplikace

V této kapitole jsou popsány předinstalované aplikace dodávané s přístrojem MeMO Pad.

Přílohy

Obsahuje upozornění a bezpečnostní prohlášení k MeMO Pad.

Konvence použité v této příručce

Zdůrazněné věty v této příručce uvádějí klíčové informace tímto způsobem:

DŮLEŽITÉ! Tato zpráva uvádí zásadně důležité informace, které je nutno při provádění úkolu respektovat.

POZNÁMKA: Tato zpráva uvádí doplňující informace a tipy, které mohou pomoci při provádění úkolů.

VAROVÁNÍ! Tato zpráva uvádí důležité informace pro bezpečnost při provádění úkolů a předcházení poškození součástí MeMO Pad a dat.

Typografie

Tučné = Označuje nabídku nebo položku, kterou je nutno vybrat.

Ležaté = Označuje klávesy na klávesnici, které máte stisknout.

Bezpečnostní opatření

Nabíjení vaší baterie

Před delším používáním zařízení MeMO Pad v režimu baterie zcela nabijte baterii. Napájecí adaptér nabíjí baterii, pokud je připojen ke zdroji střídavého napájení. Nabíjení trvá mnohem déle, když se MeMO Pad během nabíjení používá.

DŮLEŽITÉ! Po plném nabití nenechávejte zařízení MeMO Pad připojené k elektrické síti. Přístroj MeMO Pad není určen k dlouhodobému připojení ke zdroji napájení.

Použití MeMO Pad

Tento MeMO Pad smí být použit pouze za teploty okolí 0 °C až 35 °C.

Při dlouhodobém vystavení extrémně vysoké nebo nízké teplotě může dojít k rychlému vybíjení nebo zkrácení životnosti baterie. Pro zajištění optimálního výkonu uchovávejte baterii při doporučené okolní teplotě.

Letecká bezpečnostní opatření

Ohledně možnosti používání zařízení MeMO Pad v letadle a možnosti využití služeb kontaktujte leteckého dopravce.

DŮLEŽITÉ! Zařízení MeMO Pad může procházet rentgenovým zařízením (používaným ke kontrole předmětů na dopravníkovém pásu), ale chraňte jej před magnetickými a ručními detektory.

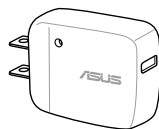
Obsah dodávky



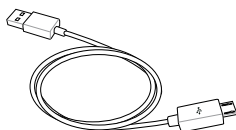
ASUS MeMO Pad



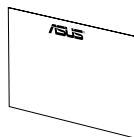
Uživatelská příručka



Napájecí adaptér



Kabel Micro USB



Záruční list

POZNÁMKA:

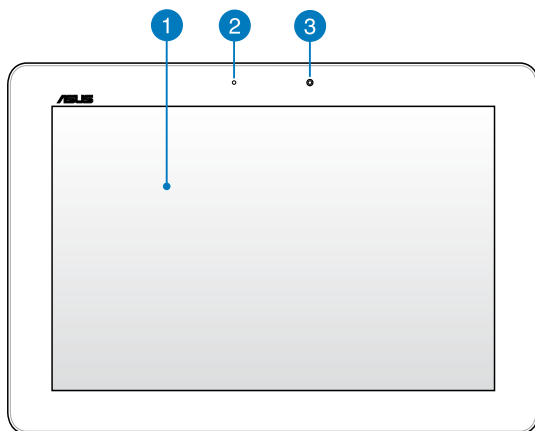
- Pokud některá z položek chybí nebo je poškozena, kontaktujte prodejce.
 - Příložený napájecí adaptér se liší podle země nebo regionu.
-

Kapitola 1:

Nastavení hardwaru

Seznámení s MeMO Pad

Pohled zředu



1 Dotykový panel

Dotykový panel umožňuje ovládat zařízení MeMO Pad pomocí stylusu nebo dotykových gest.

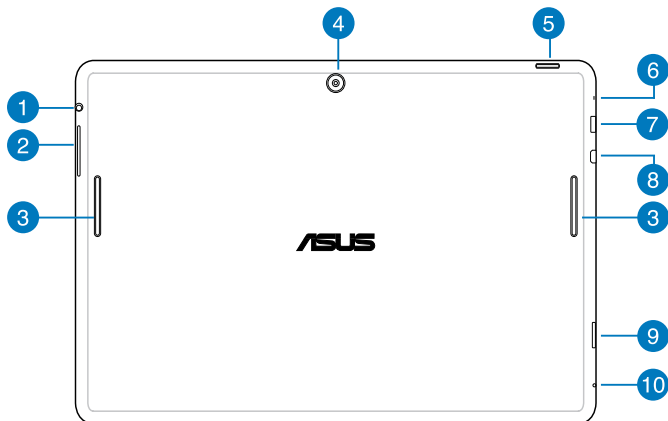
2 Snímač okolního osvětlení

Snímač okolního osvětlení detekuje množství okolního světla. Systém dokáže automaticky přizpůsobit jas displeje okolnímu světlu.

3 Přední kamera

Zabudovanou kameru s rozlišením 1.2 megapixel lze použít k fotografování nebo záznamu videa pomocí zařízení MeMO Pad.

Pohled zezadu



1 Port pro připojení reproduktoru / sluchátek s mikrofonem

Tento port umožňuje připojit přístroj MeMO Pad k reproduktorům se zesilovačem nebo ke sluchátkům s mikrofonem.

DŮLEŽITÉ! Tento port nepodporuje externí mikrofon.

2 Tlačítko hlasitosti

Tlačítko hlasitosti slouží ke zvyšování nebo snižování úrovně hlasitosti přístroje MeMO Pad.

3 Reproduktry

Zabudovaný zvukový reproduktor umožňuje poslouchat zvuk přímo z přístroje MeMO Pad. Zvuk je řízen softwarově.

4 Zadní kamera

Zabudovanou kameru s rozlišením 5 megapixelů lze použít k fotografování nebo záznamu videa ve vysokém rozlišení.

5 Vypínač

Stisknutím a podržením vypínače asi dvě (2) sekundy zapnete přístroj MeMO Pad nebo jej probudíte z pohotovostního režimu.

Chcete-li přístroj MeMO Pad vypnout, stiskněte a podržte vypínač asi dvě (2) sekundy a po zobrazení výzvy klepněte na **Vypnout** a potom na **OK**.

Chcete-li přístroj MeMO Pad zamknout nebo přepnout do pohotovostního režimu, stiskněte a rychle uvolněte vypínač.

Pokud přístroj MeMO Pad přestane reagovat, stisknutím a přidržením tlačítka napájení asi deset (10) sekund přístroj natvrdo vypnete.

DŮLEŽITÉ!

- Po patnácti (15) minutách nečinnosti se přístroj MeMO Pad automaticky přepne do pohotovostního režimu.
 - Vypnutím systému natvrdo může dojít ke ztrátě dat. Důrazně doporučujeme pravidelně zálohovat data.
-

6 Mikrofon

Integrovaný mikrofon lze používat při videokonferencích, při vyprávění nebo k jednoduchým zvukovým nahrávkám.

7 Port Micro USB 2.0

Port micro USB (Universal Serial Bus) 2.0 slouží k nabíjení baterie nebo k napájení přístroje MeMO Pad. Tento port rovněž umožňuje přenášet data z počítače do zařízení MeMO Pad a naopak.

POZNÁMKA: Po připojení zařízení MeMO Pad k portu USB počítače se zařízení MeMO Pad bude nabíjet pouze, když se nachází v režimu spánku (vypnutá obrazovka) nebo ve vypnutém stavu.

8 Port mikro HDMI

Tento port umožňuje připojení High-Definition Multimedia Interface (High-Definition Multimedia Interface) a výstup podporuje HDCP, takže lze přehrávat HD DVD, Blu-ray a další chráněný obsah.

9 Slot pro kartu Micro SD

Zařízení MeMO Pad je vybaveno dodatečnou zabudovanou čtečkou paměťových karet, která podporuje formáty karet microSD, microSDHC, a microSDXC.

10 Otvor ručního resetu

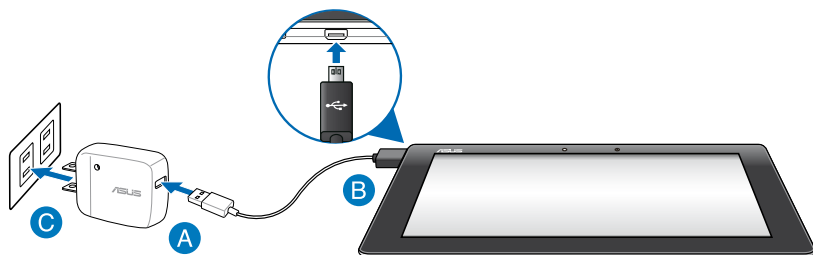
Pokud systém přestane reagovat, zatlačením napřímené kancelářské svorky do otvoru pro ruční resetování natvrdo resetujte přístroj MeMO Pad.

VAROVÁNÍ! Vynucení vypnutí systému může vést ke ztrátě dat. Silně doporučujeme pravidelné zálohování dat.

Kapitola 2: Použití MeMO Pad

Nastavení MeMO Pad

Nabíjení MeMO Pad



Pokyny pro nabíjení zařízení MeMO Pad:

- A** Připojte kabel micro USB k napájecímu adaptéru.
- B** Připojte konektor micro USB k zařízení MeMO Pad.
- C** Připojte napájecí adaptér k uzemněné elektrické zásuvce.



Před prvním použitím v režimu baterie nechte zařízení MeMO Pad osm (8) hodin nabíjet.

DŮLEŽITÉ!

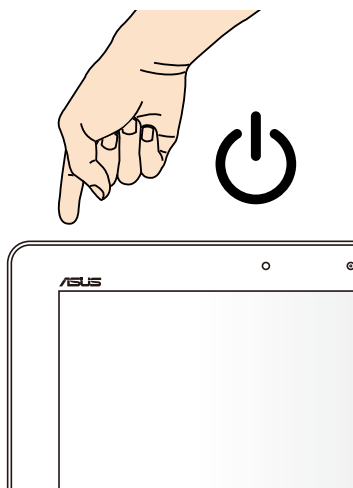
- K nabíjení zařízení MeMO Pad používejte pouze dodaný napájecí adaptér a kabel micro USB. Použitím jiného napájecího adaptéru může dojít k poškození zařízení MeMO Pad.
- Aby se zabránilo nebezpečí zranění, před nabíjením zařízení MeMO Pad odstraňte ochranný film z napájecího adaptéru a kabelu micro USB.
- Zkontrolujte, zda připojujete napájecí adaptér ke správné elektrické zásuvce se správným jmenovitým vstupem. Výstupní napětí tohoto adaptéru je DC5 V, 2 A.
- Po plném nabití nenechávejte zařízení MeMO Pad připojené k elektrické síti. Přístroj MeMO Pad není určen k dlouhodobému připojení ke zdroji napájení.
- Při používání přístroje MeMO Pad připojeného k elektrické zásuvce se musí v blízkosti přístroje nacházet snadno přístupná uzemněná elektrická zásuvka.

POZNÁMKY:

- Zařízení MeMO Pad lze nabíjet prostřednictvím portu USB počítače pouze, když se nachází v režimu spánku (vypnutá obrazovka) nebo ve vypnutém stavu.
 - Nabíjení prostřednictvím portu USB může trvat déle.
 - Pokud počítač neposkytuje dostatečné množství energie pro nabití zařízení MeMO Pad, nabijte zařízení MeMO Pad prostřednictvím elektrické zásuvky.
-

Zapnutí MeMO Pad

Stisknutím a podržením vypínače přibližně dvě (2) sekundy zapnete přístroj MeMO Pad.





Gesta pro přístroj MeMO Pad

Prostřednictvím dotykového displeje lze používat následující gesta pro navigaci, interakci a spouštění jedinečných funkcí přístroje MeMO Pad.

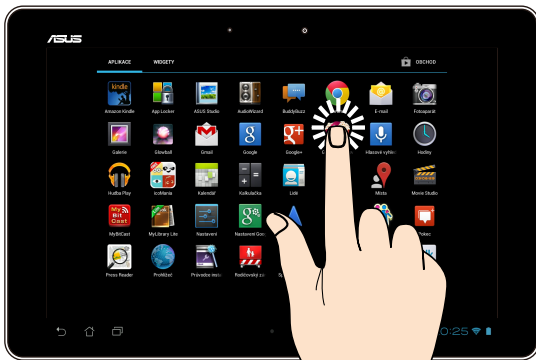
Přetažení/klepnutí a podržení/dlouhé stisknutí



- Aplikaci přesunete tak, že klepnete a držíte její dlaždici a táhnete ji na nové místo.
- Chcete-li některou aplikaci odstranit z hlavní obrazovky, klepněte na ni a přidržíte ji a potom ji přetáhněte k horní straně obrazovky.
- Chcete-li zachytit kopii obrazovky, klepněte a podržte .

POZNÁMKA: Chcete-li aktivovat toto nastavení, přejděte na  > **ASUS přizpůsobené nastavení** a potom zaškrtněte políčko **Pořízení snímků obrazovky** stiskem tlačítka **Nedávné aplikace**.

Klepnutí/dotknutí



- Klepnutím na aplikaci ji spustíte.
- V aplikaci Správce souborů klepnutím vyberte a otevřete soubor.

Zmenšování



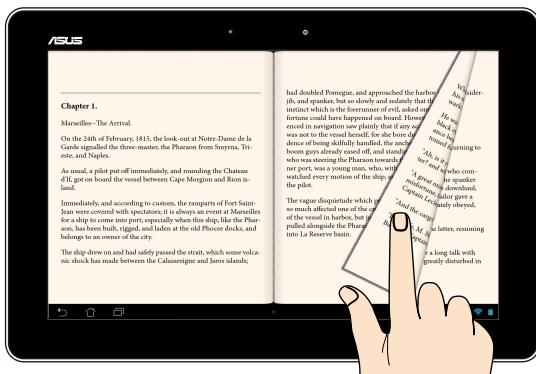
Sevřením dvou prstů k sobě na dotykovém panelu zmenšíte obrázek v části Galerie, Mapy nebo Místa.

Zvětšování



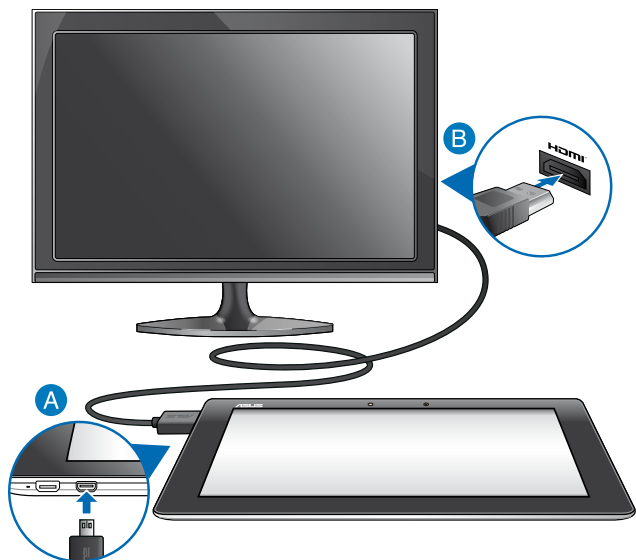
Roztažením dvou prstů od sebe na dotykovém panelu zvětšíte obrázek v části Galerie, Mapy nebo Místa.

Potáhnutí prstem



Potáhnutím prstu doprava nebo doleva po dotykovém displeji můžete přepínat mezi obrazovkami nebo obracet stránky elektronické knihy nebo procházet obrázkovou galerií.

Připojení zobrazovacího zařízení kompatibilního s rozhraním HDMI



Pokyny pro připojení zobrazovacího zařízení kompatibilního s rozhraním HDMI:

- A** Připojte konektor mikro HDMI k portu mikro HDMI MeMO Pad.
- B** Připojte kabel HDMI k portu HDMI zobrazovacího zařízení, které je kompatibilní s rozhraním HDMI.

Kapitola 3: ***Práce s Android®***

První spuštění

Při prvním spuštění tabletu se objeví řada obrazovek, které vás provedou základním nastavením operačního systému Android®.

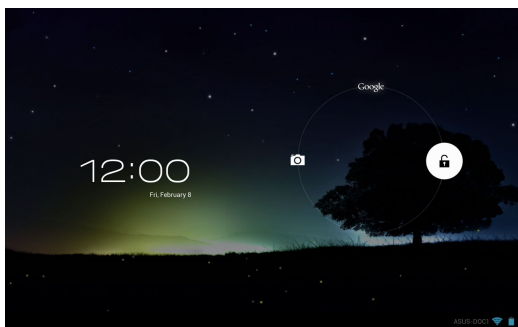
Pokyny pro první spuštění přístroje MeMO Pad:

1. Zapnutí MeMO Pad.
2. Vyberte jazyk a potom klepněte na ►.
3. Vyberte způsob zadávání nebo formát klávesnice a potom klepněte na ►.
4. Vyberte bezdrátovou síť pro připojení k Internetu a potom klepněte na **Další**. Jinak klepněte na **Přeskočit**.
5. Nastavte místní datum a čas a potom klepněte na ►.
6. Podle dalších zobrazených pokynů nakonfigurujete následující nastavení:
 - Účet Google
 - Nastavení a služby Google
7. Klepnutím na ► přejděte na hlavní obrazovku a potom klepněte na **OK**.

Obrazovka zámku Android®

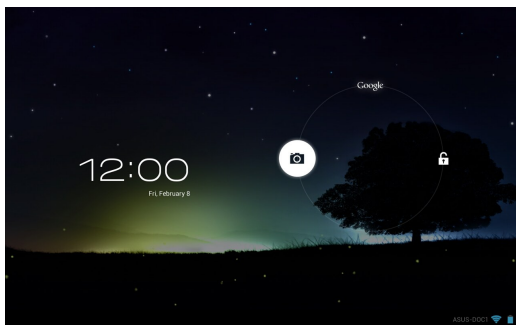
Odemknutí přístroje

Klepněte a přetáhněte ikonu zámku na ikonu odemknutí.



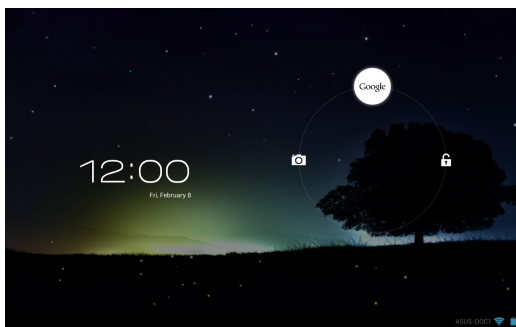
Vstup do režimu kamery

Klepněte a přetáhněte ikonu zámku na ikonu kamery.



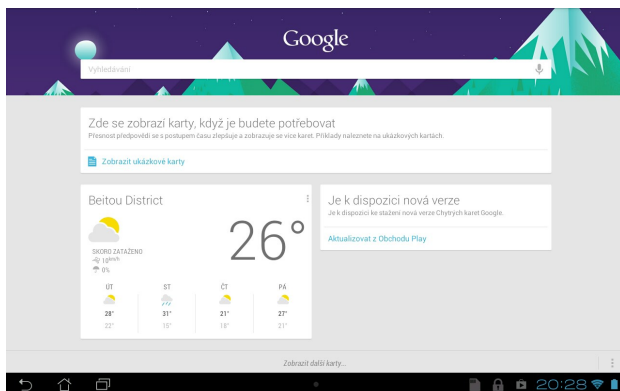
Spuštění Google Now

Klepněte a přetáhněte ikonu zámku na ikonu Google.



Google Now

Google Now je osobní asistent v přístroji MeMO Pad, který poskytuje aktuální informace o počasí, nejbližších restauracích, letových plánech, plánovaných schůzkách a další související informace na základě vaší webové historie, synchronizovaných kalendářů a připomenutí.



Pracovní plocha



Zobrazení na obrazovce

Snímač gravitace a gyroskop zabudovaný v přístroji MeMO Pad umožňují automatické otáčení obrazovky v závislosti na poloze, ve které přístroj držíte. Nakláněním přístroje MeMO Pad vlevo nebo vpravo můžete rychle přepínat mezi zobrazením na šířku nebo na výšku, vodorovně nebo svisle.

Zobrazení na šířku





Zobrazení na výšku



Zamknutí orientace obrazovky

Ve výchozím nastavení MEMO Pad automaticky přepíná orientaci Na šířku a Na výšku a naopak, podle toho, jak MEMO Pad držíte.

Funkci automatického otáčení lze deaktivovat podle následujících pokynů:

1. Klepnutím na  v pravém horním rohu hlavní obrazovky otevřete obrazovku Všechny aplikace.
2. Klepněte na  > **Usnadnění** a potom klepnutím na **Autom. otočení obrazovky** zrušte výběr této funkce.

POZNÁMKA: Automatické otočení obrazovky také můžete povolit/blokovat z nabídky **ASUS Quick Settings (Rychlá nastavení ASUS)**. Více podrobností viz sekce **Nastavení**.



Připojení ke světu

Připojení k sítím Wi-Fi

Technologie bezdrátových sítí Wi-Fi umožňuje přenášet data bezdrátově prostřednictvím sítě. Aby bylo možné technologii Wi-Fi používat, aktivujte funkci Wi-Fi v MeMO Pad a připojte se k bezdrátové síti. Některé bezdrátové sítě jsou zabezpečeny klíčem nebo chráněny digitálními certifikáty a vyžadují provést dodatečná nastavení; ostatní jsou otevřené a lze se k nim snadno připojit.

POZNÁMKA: Pokud funkci Wi-Fi nepoužíváte, VYPNĚTE JI pro úsporu baterie.

Pokyny pro aktivaci funkce Wi-Fi a připojení k síti Wi-Fi:

1. Klepnutím na  přejděte na obrazovku Všechny aplikace a potom klepněte na Nastavení .
2. Posuňte přepínač Wi-Fi do polohy ZAPNUTO. Po aktivaci MeMO Pad vyhledá dostupné sítě Wi-Fi.
3. Klepněte na síť, ke které se chcete připojit. Pokud je síť zabezpečená nebo chráněná, budete vyzváni k zadání hesla nebo jiných oprávnění.

POZNÁMKA: Pokud MeMO Pad najde síť, ke které jste byli dříve připojeni, automaticky se k ní připojí.

Používání Bluetooth

Aktivace nebo deaktivace Bluetooth ve vašem přístroji




Bluetooth je bezdrátový standard, který slouží k přenášení dat na krátké vzdálenosti. Bluetooth je součástí mnoha výrobků, například chytrých telefonů, počítačů, tabletů a sluchátek s mikrofonom.

Bluetooth je velmi užitečné při přenášení dat mezi dvěma nebo více blízkými zařízeními.

Při prvním připojení k zařízení Bluetooth jej musíte spárovat s vaším přístrojem MeMO Pad.

POZNÁMKA: Pokud funkci Bluetooth nepoužíváte, vypněte ji pro úsporu baterie.



Funkci Bluetooth lze v přístroji MeMO Pad aktivovat nebo deaktivovat některým z následujících postupů:

- Klepnutím na  přejděte na obrazovku Všechny aplikace a potom klepněte na . Posuňte přepínač Bluetooth do polohy **ON (ZAPNUTO)**.
- Klepnutím na upozorňovací oblast zobrazíte panel **ASUS Quick Settings (Rychlá nastavení ASUS)** a potom klepněte na .

Pokyny pro párování přístroje MeMO Pad se zařízením Bluetooth

Před připojením k zařízení Bluetooth musíte nejdříve spárovat přístroj MeMO Pad s požadovaným zařízením. Zařízení zůstanou spárována, dokud nezrušíte jejich vzájemné spárování spojení.

Pokyny pro párování přístroje MeMO Pad se zařízením:

1. Klepnutím na  přejděte na obrazovku Všechny aplikace a potom klepněte na . Posuňte přepínač Bluetooth do polohy **ON (ZAPNUTO)**.
2. Klepnutím na **Bluetooth** zobrazíte všechna dostupná zařízení Bluetooth v dosahu.

POZNÁMKY:



- Pokud zařízení, se kterým se chcete spárovat, není v seznamu, zkontrolujte, zda je ZAPNUTÁ jeho funkce Bluetooth a zda je nastaveno jako zjištělé.
 - Pokyny pro ZAPNUTÍ funkce Bluetooth zařízení a jak jej nastavit jako zjištělé viz technická dokumentace dodaná se zařízením.
-

3. Pokud váš přístroj MeMO Pad dokončil vyhledávání dříve, než bylo zařízení Bluetooth připraveno, klepněte na **SEARCH FOR DEVICES (VYHLEDAT ZAŘÍZENÍ)**.
4. V seznamu dostupných zařízení klepněte na zařízení Bluetooth, se kterým se chcete spárovat. Dokončete párování podle dalších zobrazených pokynů. V případě potřeby postupujte podle technické dokumentace dodané se zařízením.

Připojení přístroje MeMO Pad k zařízení Bluetooth





Po spárování přístroje MeMO Pad a zařízení Bluetooth se k němu můžete znovu ručně připojit, jakmile se dostane zpět do dosahu.

Pokyny pro připojení k zařízení Bluetooth:

1. Klepnutím na  přejděte na obrazovku Všechny aplikace a potom klepněte na . Posuňte přepínač Bluetooth do polohy **ON (ZAPNUTO)**.
2. V seznamu **PÁROVANÁ ZAŘÍZENÍ** klepněte na název párovaného zařízení.

Zrušení spárování a konfigurování zařízení Bluetooth

Pokyny pro zrušení spárování nebo konfigurování zařízení Bluetooth:

1. Klepnutím na  přejděte na obrazovku Všechny aplikace a potom klepněte na . Posuňte přepínač Bluetooth do polohy **ON (ZAPNUTO)**.
2. Klepněte na **Bluetooth** a potom klepněte na  vedle připojeného zařízení Bluetooth, jehož párování chcete zrušit nebo které chcete konfigurovat.
3. Na obrazovce Paired Bluetooth Device (Spárovaná zařízení Bluetooth) proveďte některou z následujících operací:
 - Klepnutím na **Unpair (Zrušit párování)** zrušte párování zařízení.
 - Klepnutím na **Rename (Přejmenovat)** přejmenujte zařízení Bluetooth.
 - Klepnutím na některý z profilů v seznamu jej aktivujte nebo deaktivujte.
4. Klepnutím na  se vrátíte na předchozí obrazovku

Správa aplikací

Vytváření zástupců aplikací

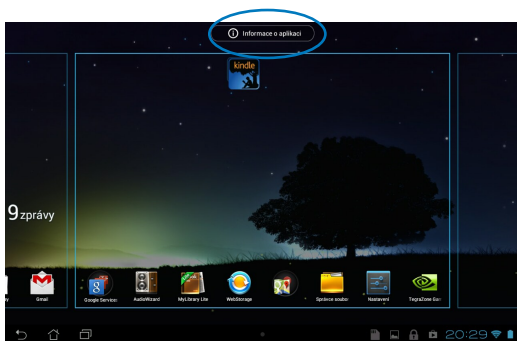
Vytvořením zástupců aplikací na hlavní obrazovce získáte snadný přístup k oblíbeným aplikacím.

Pokyny pro vytváření zástupců:

1. Klepnutím na ■■■■ přejděte na obrazovku Aplikace.
2. Na obrazovce Všechny aplikace klepněte a podržte ikonu aplikace a potom ji přetáhněte na hlavní obrazovku.

Zobrazení informací o aplikacích

Během vytváření zástupce aplikace můžete zobrazit podrobné informace o aplikaci. Přidržením některé aplikace na obrazovce Všechny aplikace se na displeji zobrazí hlavní obrazovka s údaji **Informace o aplikaci** v horní části. Přetažením aplikace na **Informace o aplikaci** zobrazíte podrobné informace o aplikaci.



Odstranění aplikace z domovské obrazovky

Odstraněním stávajících zástupců aplikací na hlavní obrazovce vytvoříte prostor pro nové zástupce aplikací.

Pokyny pro odebrání zástupců:

1. Klepněte a podržte aplikaci, dokud se v horní části obrazovky nezobrazí **X Odstranit**.
2. Přetažením aplikace do **X Odstranit** ji odeberete z hlavní obrazovky.



Vytvoření složky aplikací

Můžete vytvářet složky pro uspořádání zástupců na hlavní obrazovce.

Postup vytvoření složky App:

1. Na hlavní obrazovce klepněte a přetáhněte aplikaci nebo zástupce na jinou aplikaci, dokud se nezobrazí černý kroužek.

POZNÁMKY:

- Vytvořená složka je zobrazena v černém kroužku.
- Do této složky můžete přidávat další aplikace.


2. Klepněte na novou složku a poté klepnutím na **Složka bez názvu** pojmenujte složku.

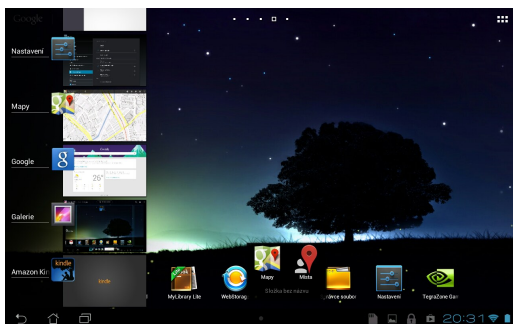


Zobrazování aplikací na obrazovce Poslední

Obrazovka Poslední zobrazuje seznam zástupců posledních spuštěných aplikací. Pomocí obrazovky Poslední se můžete snadno vracet nebo přepínat mezi naposledy spuštěnými aplikacemi.

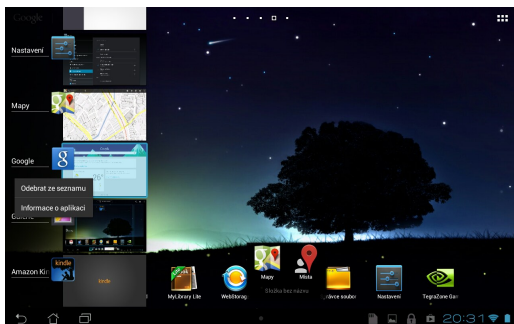
Pokyny pro zobrazení obrazovky Poslední:

1. Klepněte na  v levém dolním rohu hlavní obrazovky.
2. Zobrazí se seznam naposledy spuštěných aplikací. Klepnutím na aplikaci ji spustíte.



Pokyny pro zobrazení nabídky nedávno použité aplikace:

1. Klepnutím a přidržením nedávno použité aplikace zobrazíte její nabídku.
2. Chcete-li odebrat aplikaci ze seznamu, vyberte možnost **Odebrat ze seznamu**. Chcete-li zobrazit informace o aplikaci, vyberte možnost **Informace o aplikaci**.



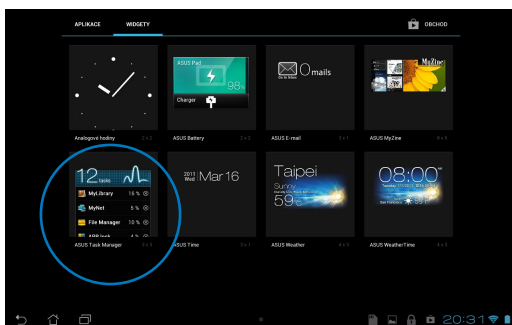
POZNÁMKA: Nedávno použitou aplikaci můžete rovněž odebrat ze seznamu tažením aplikace prstem vlevo nebo vpravo.


Správce úloh

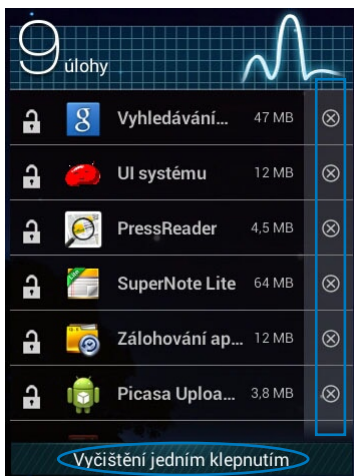
Miniaplikace ASUS zobrazuje seznam právě běžících pomocných programů a aplikací a jejich využití MeMO Pad ASUS v procentech. Můžete rovněž jednotlivě spouštět nebo ukončovat spuštěné aplikace nebo ukončit všechny aplikace a nástroje najednou pomocí funkce **One-click Clean (Vymazání jedním klepnutím)**.

Pokyny pro používání aplikace Správce úloh:

1. Klepnutím na ■■■ přejděte na obrazovku All apps (Všechny aplikace). Klepnutím na **Widgety** zobrazte nabídku miniaplikací.
2. Klepnutím a podržením **ASUS Task Manager (Správce úloh ASUS)** se na hlavní obrazovce zobrazí okno ASUS Task Manager (Správce úloh ASUS).



3. Klepnutím a přidržením miniaplikace zobrazíte závorky umožňující změnu velikosti. Přetažením závorky pro změnu velikosti nahoru nebo dolů zobrazíte úplný seznam úloh.
4. Klepněte na ikony  u úloh, které chcete ukončit. Klepnutím na **Vyčištění jedním klepnutím** ukončíte všechny běžící úlohy najednou.





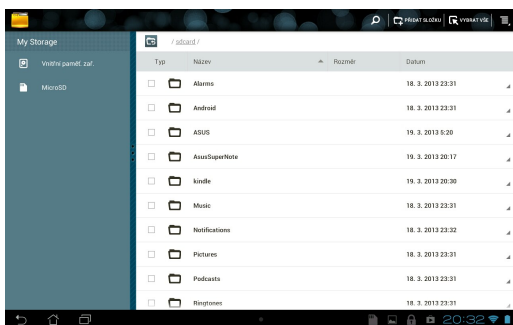
Správce souborů


Správce souborů vám pomůže snadno najít a spravovat data v interním paměťovém zařízení i v připojených externích zařízeních.

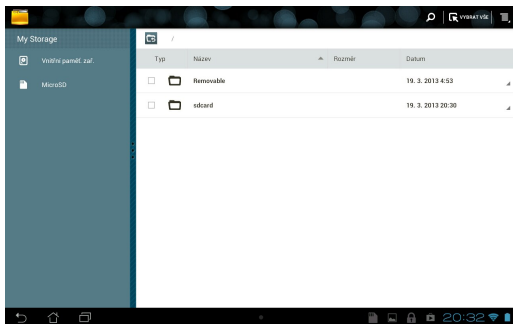
Přístup k vnitřní paměti

Přístup k internímu paměťovému zařízení:

1. Klepnutím na  přejděte na obrazovku All apps (Všechny aplikace).
2. Klepnutím na  > **Vnitřní paměť. yař.** na levém panelu zobrazte obsah přístroje MeMO Pad a potom klepnutím vyberte některou položku. Pokud je vložena karta microSD, klepnutím na **MicroSD** zobrazíte obsah karty microSD.




3. Klepnutím na  se vrátíte do kořenového adresáře Moje úložiště.





Přístup k externímu paměťovému zařízení

Pokyny pro přístup k externímu paměťovému zařízení:

1. Klepnutím na  v pravém dolním rohu hlavní obrazovky se zobrazí oznamovací okno.



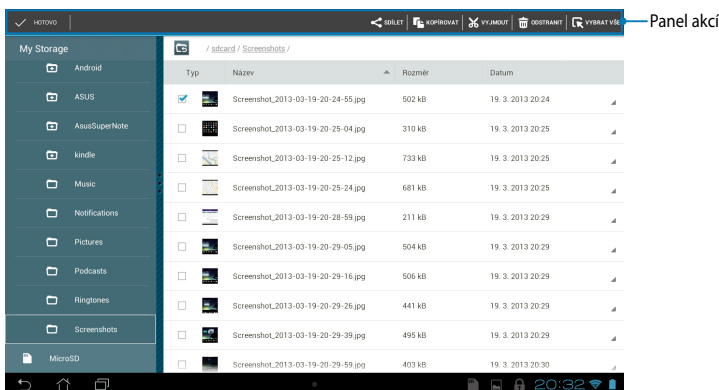
2. Klepnutím na  zobrazíte obsah karty microSD. Chcete-li vyjmout kartu microSD z přístroje MeMO Pad, klepněte na .

DŮLEŽITÉ! Před vyjmutím karty microSD z přístroje MeMO Pad uložte data na kartu microSD.


Prizpůsobování obsahu

Nástroj Správce souborů umožňuje kopírovat, vyjmát, sdílet a odstraňovat obsah v přístroji a v nainstalovaném externím paměťovém zařízení.

Když přizpůsobujete soubor nebo složku, zaškrtněte políčko vedle souboru nebo složky a v pravém horním rohu obrazovky se zobrazí panel akcí.



POZNÁMKY:

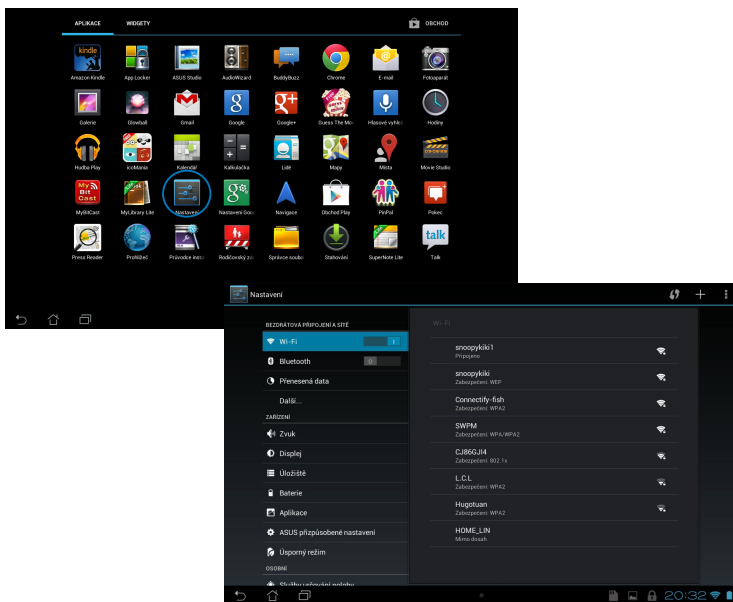
- Akce  se zobrazí pouze, pokud vyberete soubor nebo soubory.
- Můžete rovněž zaškrtnout soubor nebo složku a potom ji přetáhnout do požadované cílové složky.


Nastavení

Obrazovka nastavení umožňuje konfigurovat nastavení vašeho MeMO Padu. Tato systémová aplikace umožňuje konfigurovat nastavení bezdrátového připojení, hardwaru, osobní nastavení, nastavení účtů a systému přístroje MeMO Pad.

Obrazovku **Nastavení** můžete zobrazit dvěma způsoby.

1. Klepnutím na  na obrazovce Všechny aplikace zobrazíte nabídku.



2. Klepnutím na upozorňovací oblast zobrazíte panel **ASUS Quick Settings (Rychlá nastavení ASUS)** a potom klepněte na .



Rychlá nastavení ASUS

Rychlá nastavení ASUS



Panel úpravy rychlých nastavení ASUS

Klepnutím na jednotlivé ikony pomocných programů zapnete/vypnete příslušnou funkci.

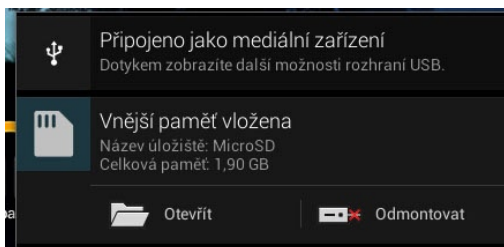


POZNÁMKY:

- **Vyvážený režim [Výchozí režim]:** Výkonnost systému je vyvážena se spotřebou energie.
- **Režim výkonu:** Maximální výkon systému za cenu vyšší spotřeby energie z baterie.
- **Režim úspory energie:** Přepne přístroj do úsporného režimu.

Oznamovací panely

Oznamovací panely zobrazené pod Rychlým nastavením informují o aktualizaci aplikací, příchozích e-mailech a stavu pomocných programů.



POZNÁMKA: Přetažením oznámení vpravo nebo vlevo odeberte položku ze seznamu.

Vypnutí MeMO Pad

Existuje více možností vypnutí MeMO Pad:

- Stiskněte a podržte vypínač asi dvě (2) sekundy a po zobrazení výzvy klepněte na **Vypnout** a potom na **OK**.
- Pokud přístroj MeMO Tab nereaguje, stiskněte a přidržte tlačítko napájení přibližně deset (10) sekund, dokud se přístroj MeMO Tab nevypne.

DŮLEŽITÉ! Vynucené vypnutí systému může způsobit ztrátu dat. Nezapomeňte data pravidelně zálohovat.

Přepnutí MeMO Pad do režimu spánku

MeMO Pad přepnete do režimu spánku jedním stiskem tlačítka napájení.


Kapitola 4: ***Předinstalované aplikace***

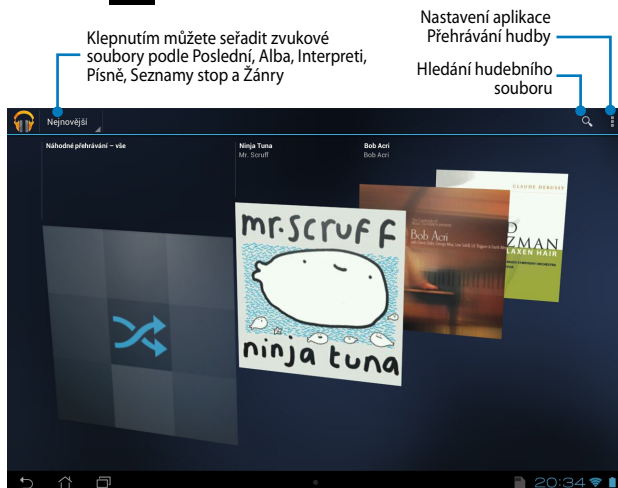
Hlavní předinstalované aplikace

Play Music (Hudba Play)

Aplikace Přehrávání hudby je integrované rozhraní pro vaši sbírku hudby, které umožňuje přehrávat hudební soubory uložené v přístroji nebo v nainstalovaném externím paměťovém zařízení.

Můžete přehrávat všechny hudební soubory v náhodném pořadí nebo listováním vybrat album, které si chcete poslechnout.

Klepnutím na  na obrazovce Hlavní spustíte přehrávání hudebních souborů.



POZNÁMKA:

Zvukové a video kodeky podporované zařízením MeMO Pad:

• Dekodér

Zvukové kodeky: AAC LC/LTP, HE-AACv1 (AAC+), HE-AACv2 (vylepšený AAC+), AMR-NB, AMR-WB, MP3, FLAC, MIDI, PCM/WAVE, Vorbis, WAV a-law/mu-law, WAV lineární PCM, WMA 10, WMA bezztrátový, WMA Pro LBR

Video kodeky: H.263, H.264, MPEG4, VC-1/WMV, VP8


• Enkodér

Zvukové kodeky: AAC LC/LTP, AMR-NB, AMR-WB

Video kodeky: H.263, H.264, MPEG4

Camera (Fotoaparát)

Aplikace fotoaparátu umožňuje fotografovat a nahrávat videa pomocí přístroje MeMO Pad.

Chcete-li spustit aplikaci Fotoaparát, klepněte na  na hlavní obrazovce.

POZNÁMKA: Snímky a videosoubory jsou automaticky uloženy do aplikace Galerie.

Režim Kamera



Režim Video

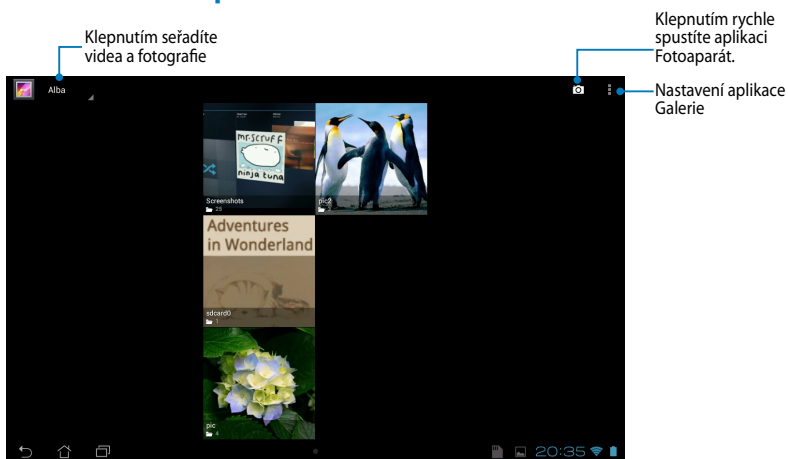


Gallery (Galerie)

Aplikace Galerie umožňuje prohlížet obrázky a přehrávat videa v přístroji MeMO Pad. Tato aplikace rovněž umožňuje upravovat, sdílet nebo odstraňovat soubory s obrázky nebo videem uložené v přístroji MeMO Pad. V aplikaci Galerie můžete zobrazovat obrázky formou prezentace nebo klepnutím zobrazit vybraný soubor s obrázkem nebo videem.

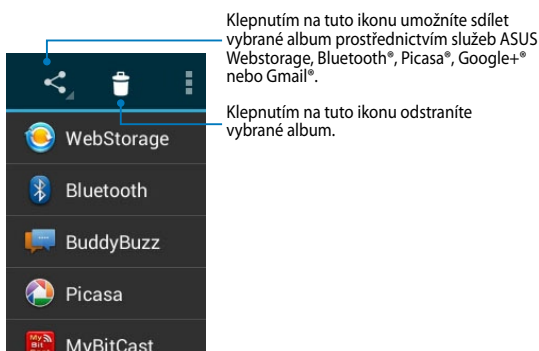
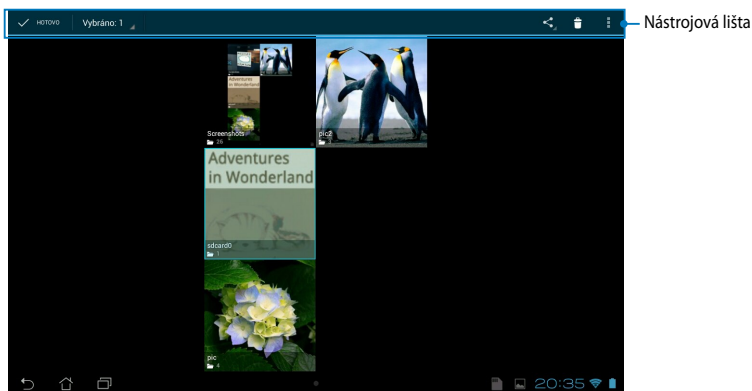
Chcete-li spustit aplikaci Galerie, klepněte na  na hlavní obrazovce.

Hlavní obrazovka aplikace Galerie



Sdílení a odstranění alb

Chcete-li sdílet album, klepněte a podržte album, dokud se nezobrazí panel nástrojů v horní části obrazovky. Vybraná alba můžete uložit nebo sdílet online nebo je odstranit z přístroje MeMO Pad.




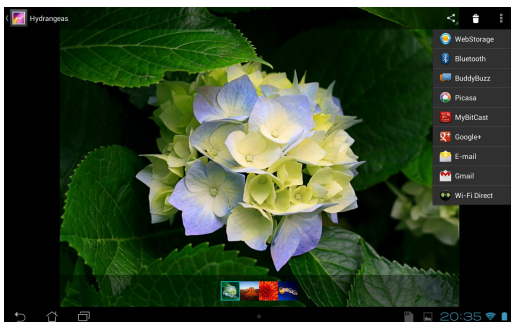
Sdílení, odstraňování a úpravy obrázků

Chcete-li sdílet, upravit nebo odstranit obrázek, klepnutím jej otevřete a potom klepnutím na obrázek spusťte panel nástrojů v horní části obrazovky.


Sdílení souborů

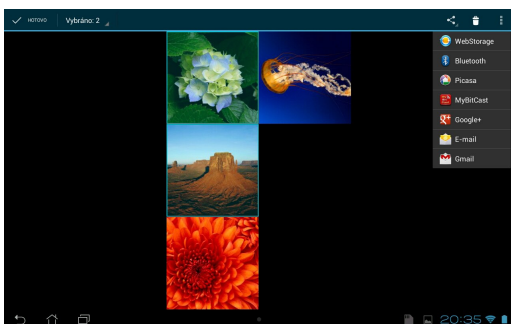
Pokyny pro sdílení obrázků:

1. Na obrazovce aplikace Galerie otevřete album obsahující obrázek, který chcete sdílet.
2. Klepnutím vyberte, potom klepněte na  a vyberte ze seznamu aplikací pro sdílení.



Pokyny pro sdílení více obrázků:

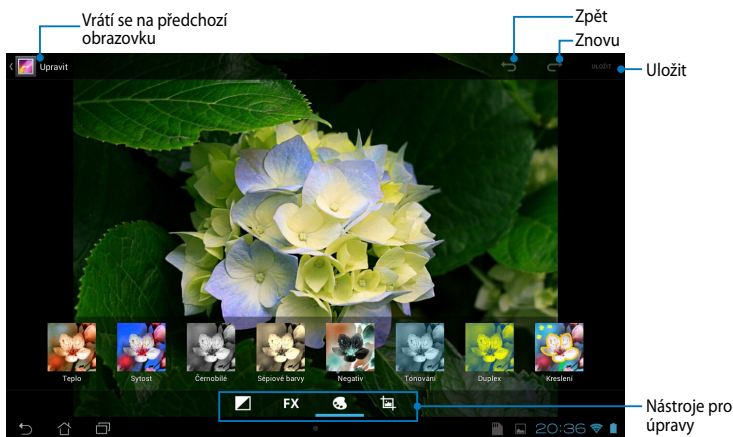
1. Na obrazovce aplikace Galerie otevřete album obsahující obrázek, který chcete sdílet.
2. Klepněte a přidržejte jeden obrázek a potom klepněte na další obrázky.
3. Klepněte na  a potom vyberte ze seznamu aplikací pro sdílení.



Úpravy obrázku

Pokyny pro úpravy obrázku:

1. Na obrazovce aplikace Galerie otevřete album obsahující obrázek, který chcete upravit.
2. Klepnutím otevřete obrázek a potom klepněte na **!** > **Upravit**.
3. Klepněte na nástroje pro úpravy a začněte upravovat.



Odstraňování obrázků

Pokyny pro odstranění obrázku:

1. Na obrazovce aplikace Galerie otevřete album obsahující obrázek, který chcete odstranit.
2. Klepnutím otevřete obrázek a potom klepněte na **!**.
3. Klepněte na **OK**.

Pokyny pro odstranění více obrázků:

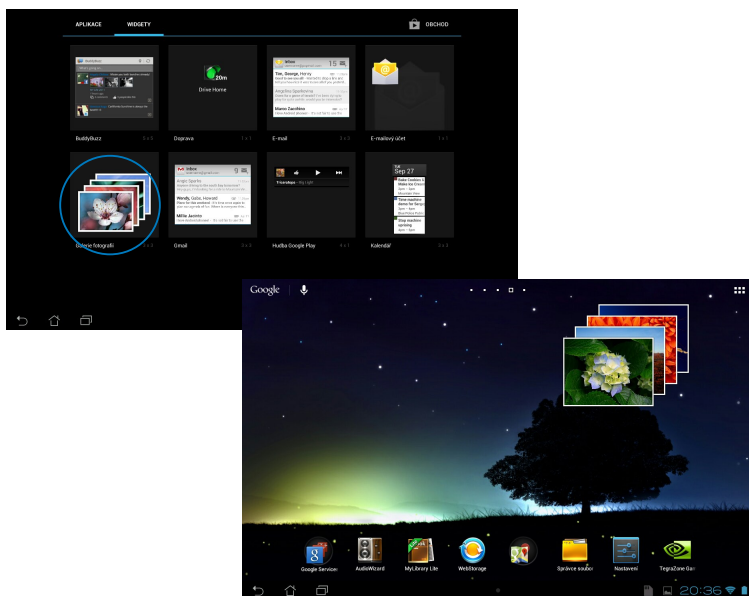
1. Na obrazovce aplikace Galerie otevřete album obsahující obrázky, které chcete odstranit.
2. Klepněte a přidržte jeden obrázek a potom klepněte na další obrázky.
3. Klepněte na **!** a potom klepněte na **OK**.

Přístup k pomůcce Galerie

Miniaplikace Galerie fotografií nabízí okamžitý přístup k vašim oblíbeným fotografiím nebo albům přímo z domovské obrazovky.

Pokyny pro zobrazení pomůcky Fotogalerie na obrazovce Hlavní:

1. Klepnutím na **■ ■ ■ ■** přejděte na obrazovku All apps (Všechny aplikace).
2. Klepnutím na **Widgety** zobrazte nabídku miniaplikací.
3. Klepněte a podržte **Galerie fotografií**, dokud se políčko pomůcky nepřesune na obrazovku Hlavní a dokud se nezobrazí dialogové okno **Výběr obrázků**.
4. V dialogovém okně **Výběr obrázků** vyberte volbu, kterou chcete umístit jako pomůcku na obrazovku Hlavní.





E-mail

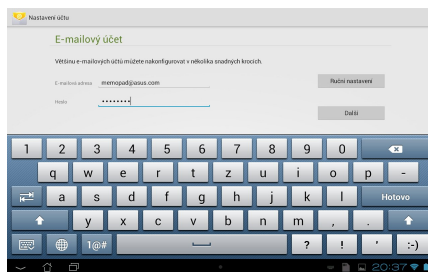
Aplikace E-mail umožňuje přidávat účty POP3, IMAP a Exchange, takže můžete přijímat, vytvářet a procházet e-maily přímo v přístroji MeMO Pad.

DŮLEŽITÉ! Aby bylo možné přidat e-mailový účet nebo odesílat a přijímat e-maily z přidanych účtů, musíte být připojeni k Internetu.

Vytvoření e-mailového účtu

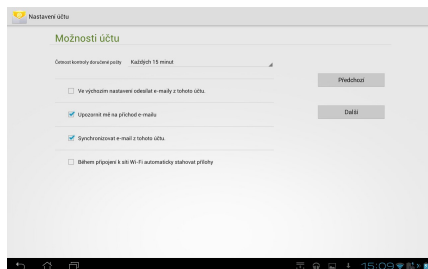
Nastavení e-mailového účtu:

1. Klepnutím na  přejděte na obrazovku All apps (Všechny aplikace).
2. Klepnutím na **Email**  spusťte poštovní aplikaci.
3. Na obrazovce poštovní aplikace zadejte vaši **E-mailová adresa** a **Heslo** a potom klepněte na **Další**.

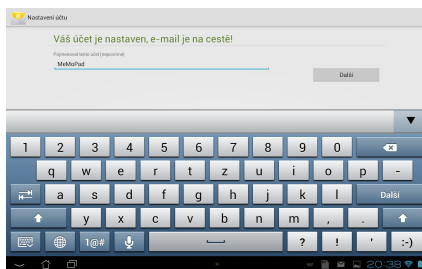


POZNÁMKA: Počkejte, než MeMO Pad automaticky zkontroluje nastavení serveru příchozí a odchozí pošty.

4. Nastavte **Možnosti účtu** a klepněte na tlačítko **Další**.






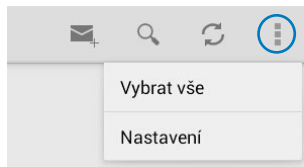
5. Zadejte název účtu, který chcete zobrazit v odchozích zprávách, potom klepněte na **Další** a přihlaste se k vaší příchozí poště.



Přidávání e-mailových účtů

Pokyny pro přidávání poštovních účtů:

1. Klepnutím na  přejděte na obrazovku All apps (Všechny aplikace).
2. Klepněte na  a potom se přihlaste pomocí vašeho účtu.
3. Klepněte na  > **Nastavení**. Potom klepněte na **Add account (Přidat účet)** v pravém horním rohu obrazovky.



Gmail

Aplikace Gmail umožňuje vytvořit nový účet Gmail nebo synchronizovat stávající účet Gmail tak, aby bylo možné odesílat, přijímat a procházet e-maily přímo v přístroji MeMO Pad. Aktivací této aplikace získáte přístup k dalším aplikacím Google, které mohou vyžadovat účet Google, například Play Store.

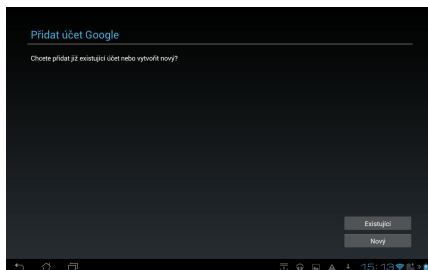
Vytvoření účtu Gmail

Nastavení účtu Gmail:

1. Na hlavní obrazovce klepněte na



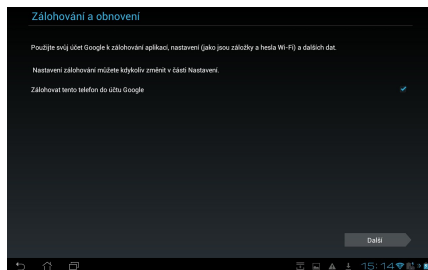
2. Klepněte na položku **Existující** a zadejte své stávající **E-mail** a **Heslo**, poté klepněte na **Přihlásit se**.



POZNÁMKA:

- Pokud ještě nemáte **Účet Google**, klepněte na položku **Nový**.
- Při přihlašování musíte počkat, než se přístroj MeMO Pad dohodne se servery Google o nastavení vašeho účtu.

3. Účet Google použijte k zálohování a obnovení nastavení a dat. Klepnutím na **Další** se přihlaste k vašemu účtu Google.



DŮLEŽITÉ! Pokud máte kromě Gmailu několik dalších e-mailových účtů, použijte volbu **E-mail**, která šetří váš čas a umožňuje pracovat se všemi e-mailovými účty současně.


Play Store

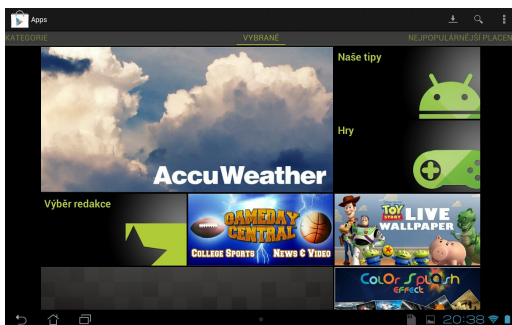
Můžete přistupovat k velkému množství her a nástrojů v obchodě Play Store pomocí účtu Google.

DŮLEŽITÉ! Ke službě Play Store lze přistupovat pouze přihlášením k účtu Google.

Přístup ke službě Play Store

Pokyny pro přístup do obchodu Play Store:

1. Na hlavní obrazovce klepněte na .
2. Pokud již máte stávající účet Google, klepněte na **Existující** a zadejte váš e-mailový účet a heslo. Pokud nemáte účet, klepněte **Nový** a vytvořte účet podle zobrazených pokynů.
3. Po přihlášení můžete zahájit stahování aplikací ze služby Play Store a nainstalovat je do přístroje MeMO Pad.



DŮLEŽITÉ! Stáhněte si nejaktuálnější verzi přehrávače Adobe Flash Player pro zařízení Android®.

POZNÁMKA:


- Odstraněné aplikace není možné obnovit, můžete se však přihlásit se stejným ID a stáhnout je znovu.
 - Některé aplikace jsou zadarmo a některé mohou být zpoplatněné prostřednictvím vaší kreditní karty.
-

Mapy

Služba Google Maps umožňuje hledat a zobrazovat místa, provozovny a získávat pokyny pro navigaci. Rovněž umožňuje zjišťovat vlastní aktuální polohu a sdílet tyto informace s ostatními.

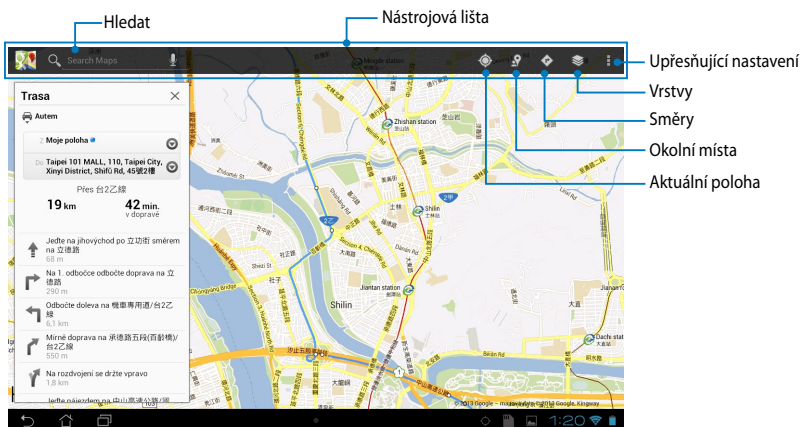
Používání služby Google Maps

Pokyny pro používání služby Google Maps:

1. Klepnutím na  zobrazte obrazovku Všechny aplikace a potom klepněte na




2. Pomocí panelu nástrojů v horní části obrazovky přizpůsobte vaše hledání.



MyLibrary Lite

My Library Lite (Moje knihovna), integrované rozhraní pro sbírky knih, umožňuje umísťovat a třídit zakoupené nebo stažené e-knihy podle titulu, autora a datumu.

Chcete-li spustit aplikaci MyLibrary Lite, klepnutím na  zobrazíte obrazovku

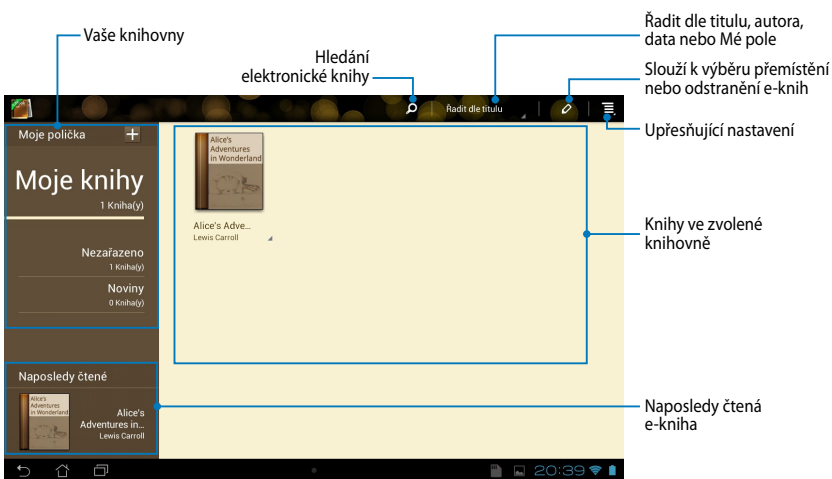
Všechny aplikace a potom klepněte na  .

My Library Lite

DŮLEŽITÉ! K otevření některých elektronických knih může být potřebný Adobe Flash®. Před použitím MyLibrary Lite si stáhněte Adobe Flash®.

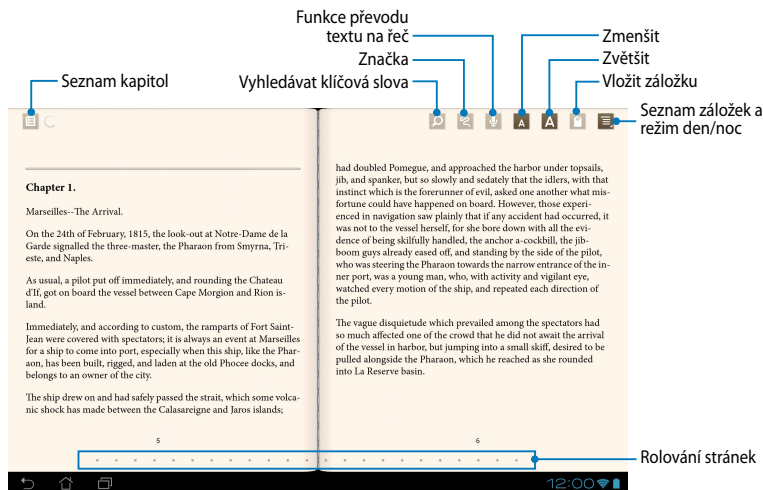
POZNÁMKA: MyLibrary lite podporuje knihy ve formátu ePub, PDF a TXT.

Hlavní obrazovka aplikace MyLibrary Lite



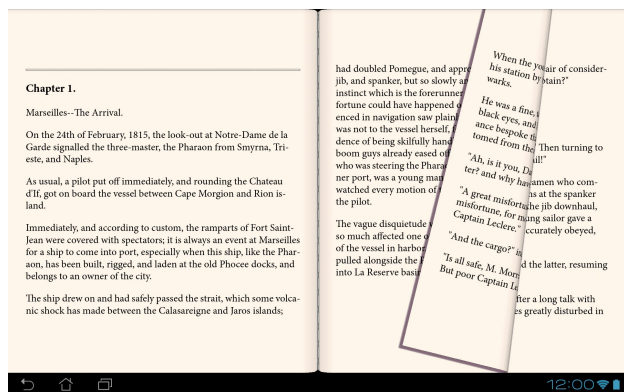
Čtení elektronických knih

Při čtení e-knihy přetažením prstu vlevo přejdete na další stránku; přetažením prstu zleva doprava se vrátíte na předchozí stránku.



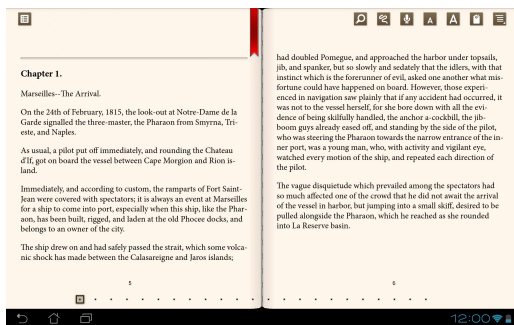
Otočení stránky

Chcete-li přejít na další stránku, přetáhněte prst zprava doleva. Chcete-li se vrátit na předchozí stránku, přetáhněte prst zleva doprava.





Vložení záložky

Záložka umožňuje označovat stránky v knize, takže se můžete snadno vrátit na poslední stránku, kterou jste četli.



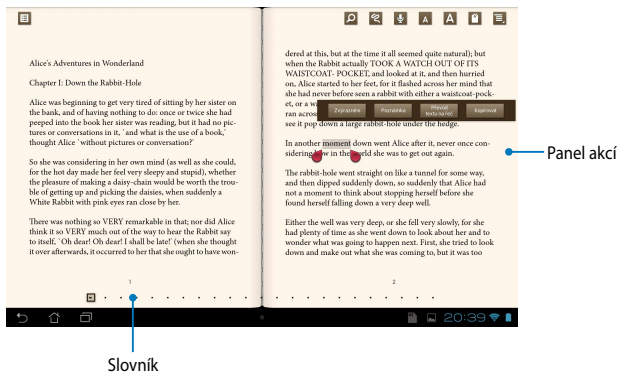
Pokyny pro vložení záložky:

1. Klepnutím kdekoli na obrazovce zobrazíte panel nástrojů.
2. Klepnutím na  označte stránku. Můžete označit libovolné množství stránek.
3. Chcete-li zobrazit stránky označené záložkami, klepněte na  > **Bookmark list (Seznam nedávno čtených)** a potom klepněte na stránku, kterou chcete otevřít.

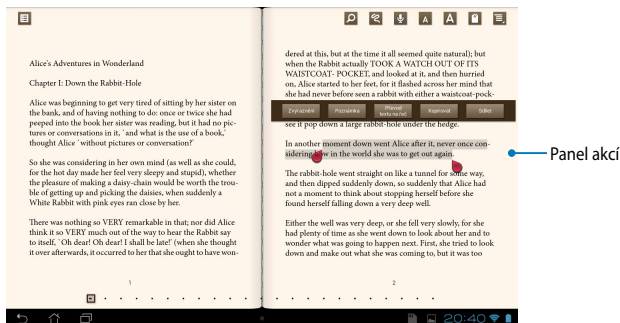
Vkládání poznámek na stránku

Vkládání poznámek do e-knih umožňuje zobrazit definici slova, zkopírovat slovo nebo frázi, sdílet e-mailem nebo si poslechnout text převedený na řeč.

Vkládání poznámek ke slovu



Vkládání poznámek k frázi



Pokyny pro vložení poznámek na stránku:

1. Klepněte a podržte požadované slovo nebo větu, dokud se nezobrazí panel nástrojů a definice ze slovníku.


POZNÁMKA: Chcete-li označit frázi, klepněte a podržte slovo a potom posunutím prstu vyberte. Když vyberete frázi, slovník se nezobrazí.


2. Na panelu akcí vyberte některou z následujících možností:
 - a. Klepnutím na **Zvýraznění** označte slovo nebo frázi.
 - b. Klepnutím na **Poznámka** zaznamenejte vybrané slovo nebo frázi.
 - c. Klepnutím na **Převod textu na řeč** si poslechnete vybrané slovo nebo frázi.
 - d. Klepnutím na **Kopírovat** zkopírujete vybrané slovo nebo frázi a vložíte ji do textové aplikace.
 - e. Klepnutím na **Share (Sdílet)** můžete sdílet frázi a potom vyberte aplikaci, kterou chcete použít pro sdílení.

SuperNote

SuperNote je jednoduchá aplikace, která vám umožňuje provádět poznámky, kresby, zachytávat fotografie a nahrávat zvuky a videa pro interaktivnější zážitky.

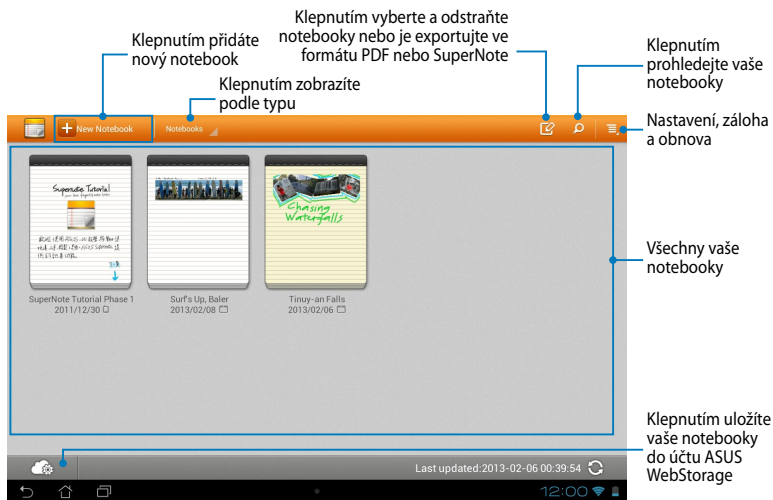
Můžete sdílet vaše notebooky prostřednictvím účtu ASUS WebStorage.

Chcete-li spustit aplikaci SuperNote, klepněte na  na hlavní obrazovce a

potom klepněte na  > **Enter**.

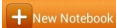


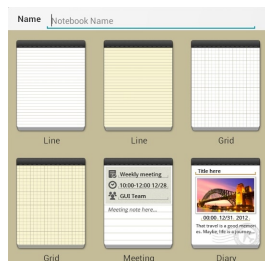
Hlavní obrazovka aplikace SuperNote



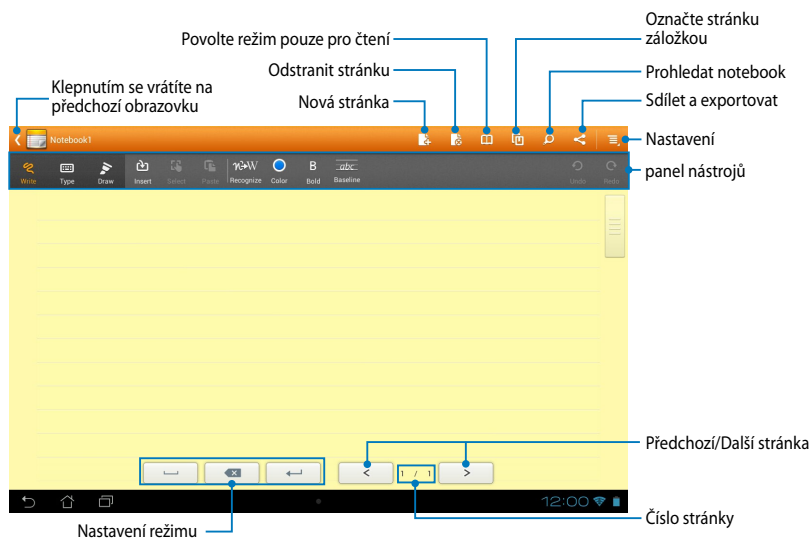
Vytvoření nového notebooku




Pokyny pro vytvoření nového notebooku:

1. Klepněte na .
2. Pojmenujte soubor a potom vyberte šablonu. Okamžitě se objeví nová stránka.



Rozhraní nového notebooku SuperNote



POZNÁMKA: Nastavení režimu a panel nástrojů notebooku s mění, když klepnete na režim , režim  nebo režim .

Přizpůsobení notebooku

SuperNote umožňuje kreativně využívat notebooky. Na panelu nástrojů můžete vybrat řadu nástrojů, které umožňují přizpůsobovat vaše notebooky.

POZNÁMKA: Nastavení panelu nástrojů se může lišit v závislosti na vybraném režimu.


Pokyny pro přizpůsobení notebooku:

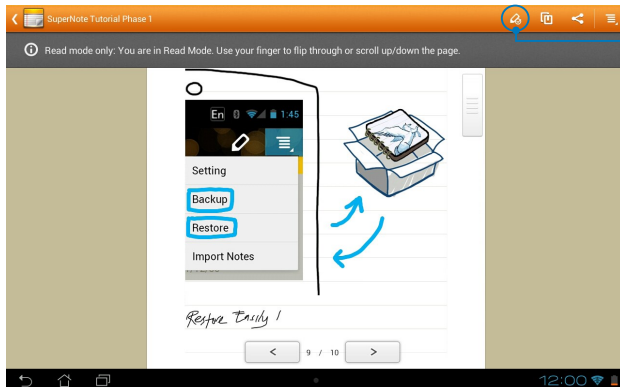
1. Na hlavní obrazovce SuperNote klepněte na notebook, který chcete přizpůsobit.
2. Klepnutím na **Write (Psát)** můžete črtať na stránce. Klepnutím na **Type (Zadávat)** můžete použít klávesnici. Klepnutím na **Draw (Kreslit)** můžete malovat nebo kreslit na stránce.

POZNÁMKY:

- Chcete-li použít režim **Write (Psát)**, podle potřeby klepnutím na **Baseline (Podklad)** na panelu nástrojů notebooku zobrazíte vodítka ke správnému psaní.
 - V případě režimů **Write (Psát)** a **Type (Zadávat)** klepnutím na **Color (Barva)** vyberte barvu textu a klepnutím na **Bold (Tučné)** vyberte sílu textu.
 - V případě režimu **Draw (Kreslit)** klepnutím na **Brush (Štětec)** vyberte typ, sílu průhlednost a barvu tahu.
-
3. Chcete-li vložit soubor s textem, obrázkem nebo médií, klepněte na **Insert (Vložit)** a potom klepněte na typ souboru, který chcete vložit.
 4. Chcete-li přesunout nebo změnit velikost vloženého objektu, klepněte na **Select (Vybrat)** a potom vyberte objekt, který chcete přesunout nebo zvětšit/zmenšit.

SuperNote – režim pouze pro čtení

Chcete-li aktivovat režim pouze pro čtení, klepněte na  a potom posouváním prstu nahoru nebo dolů zobrazíte stránky vašeho notebooku.



Klepnutím aktivujete režim Úpravy

Přejmenování notebooku

Pokyny pro přejmenování notebooku:


1. Na hlavní obrazovce SuperNote klepněte a podržte soubor notebooku a potom klepněte na **Přejmenovat**.
2. Zadejte název souboru a potom klepněte na **OK**.

Skrutí notebooku

Pokyny pro skrutí notebooku:

1. Na hlavní obrazovce SuperNote klepněte a podržte soubor notebooku a potom klepněte na **Zamčením skrýt**.
2. Zadejte vaše heslo a potom klepněte na **OK**.

POZNÁMKY:

- Při prvním skrutí vašeho notebooku budete vyzváni, abyste zadali nové heslo.
- Chcete-li zobrazit skruté notebooky na hlavní obrazovce, klepněte na , a potom klepněte na **Zobrazit zamčený notebook**.



Odstranění notebooku

Pokyny pro odstranění notebooku:

1. Na hlavní obrazovce SuperNote klepněte a podržte soubor notebooku a potom klepněte na **Vymazat**.
2. Klepnutím na **Vymazat** potvrďte odstranění notebooku.

AudioWizard

Aplikace AudioWizard umožňuje přizpůsobovat zvukové režimy přístroje MeMO Pad pro čistší výstup zvuku, který je vhodný pro aktuální způsoby používání.

Chcete-li spustit aplikaci Audio Wizard, klepněte na  na obrazovce Hlavní a potom klepněte na .



Používání aplikace AudioWizard

Pokyny pro používání aplikace AudioWizard:

1. V okně aplikace AudioWizard klepněte na režim zvuku, který chcete aktivovat.

POZNÁMKA: Chcete-li deaktivovat veškeré dříve uložené režimy zvuku, klepněte na **OFF (VYP)**.

2. Klepnutím na **OK** uložíte vybraný režim zvuku a zavřete okno aplikace AudioWizard.



App Locker (Zámek aplikací)

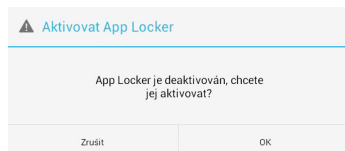
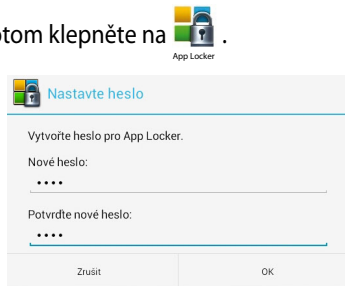
Zámek aplikací je bezpečnostní aplikace, která umožňuje chránit vaše soukromé aplikace před neoprávněným použitím. Při přístupu k zamčeným aplikacím bude vždy vyžadováno heslo.

Nástroj Zámek aplikací rovněž umožňuje ochranu souborů a skrývání soukromých souborů a složek před neoprávněným přístupem.

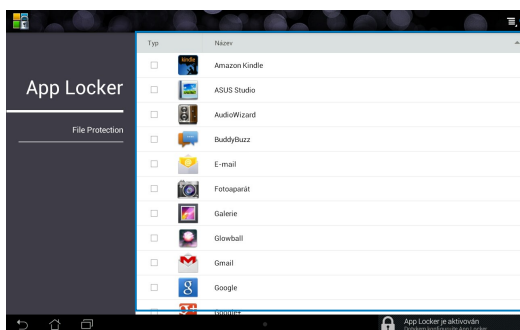
Používání aplikace Zámek aplikací

Pokyny pro používání aplikace Zámek aplikací:

1. Na obrazovce Hlavní klepněte na  a potom klepněte na  .
2. Klepněte na **Start**, nastavte heslo a potom klepněte na **OK**.
3. Klepnutím na tlačítko **OK** přejdete na obrazovku App Locker (Zámek aplikací).




Obrazovka Zámek aplikací



Klepnutím nakonfigurujete rozšířená nastavení

Klepněte na aplikace, které chcete zamknout.

POZNÁMKY:

- Zamknuté aplikace se zobrazí jako zamknuté ikony na hlavní obrazovce a na obrazovce Všechny aplikace.
- Chcete-li deaktivovat aplikaci Zámek aplikací, klepněte na  a potom zrušte zaškrtnutí položky **Activate App Locker (Aktivovat zámek aplikací)**.

Obrazovka Ochrana souborů

Klepnutím zobrazíte skryté soubory/složky

Klepnutím skryjete vybrané soubory/složky

Klepnutím odeberete vybrané soubory/složky

Klepnutím zrušíte výběr všech souborů/složek



Klepnutím přidáte soubory nebo složky

Seznam přidanych souborů/složek ke skrytí

Typ	Název	Velikost	Cesta
<input checked="" type="checkbox"/>	AsusSuperNote		/sdcard/AsusSuperNote
<input checked="" type="checkbox"/>	DICM		/sdcard/DICM
<input checked="" type="checkbox"/>	Download		/sdcard/Download
<input checked="" type="checkbox"/>	Movies		/sdcard/Movies

Záloha aplikací

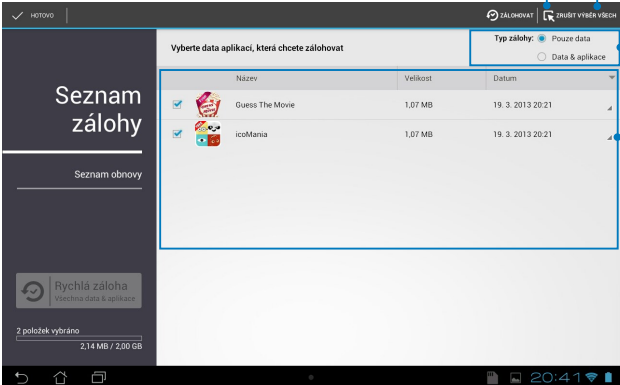
Aplikace Záloha aplikací umožňuje zálohovat nainstalované aplikace a data v přístroji MeMO Pad nebo je ukládat na externí paměťové zařízení nainstalované v přístroji MeMO Pad. Tato aplikace rovněž obnovuje zálohované aplikace a data po aktualizaci firmwaru přístroje.

Chcete-li spustit aplikaci Záloha aplikací, klepněte na  na obrazovce Hlavní a potom klepněte na .

DŮLEŽITÉ!

- Záloha aplikací nedokáže obnovit aplikace vyžadující ověření účtu.
- Chcete-li duplikovat záložní soubory s vašimi aplikacemi a daty, před zálohováním aplikací a dat vložte kartu microSD do slotu pro kartu microSD.

Obrazovka Seznam záloh



The screenshot shows the 'Seznam záloh' (Backup List) screen. The title bar includes 'ZÁLOHOVAT' and 'Zjistit více o všech'. Below the title bar, there are two radio buttons for 'Typ zálohy: Pouze data' (selected) and 'Data & aplikace'. The main content is a table with columns 'Název', 'Velikost', and 'Datum'. Two items are listed: 'Guess The Movie' and 'IcoMama', both 1,07 MB and dated 19. 3. 2013 20:21. A bottom bar shows '3 položek vybráno' and '2,14 MB / 2,00 GB'. Annotations with arrows point to various elements: 'Klepnutím zahájíte zálohování aplikací a dat' points to the 'ZÁLOHOVAT' button; 'Klepnutím vyberete všechny aplikace a data k zálohování' points to the 'Zjistit více o všech' button; 'Vyberte typ zálohování' points to the radio buttons; and 'Seznam nainstalovaných aplikací a dat' points to the table.


Zálohování vašich aplikací a dat

Pokyny pro zálohování vašich aplikací a dat:

1. Na hlavní obrazovce Záloha aplikací klepnutím na **Backup List (Seznam záloh)** v levém podokně zobrazíte seznam nainstalovaných aplikací a dat.
2. Zaškrtněte aplikace, které chcete zálohovat, a potom klepněte na



3. Zadejte název záložního souboru a klepněte na **OK**.

POZNÁMKA: Chcete-li uložit kopii záložního souboru, zaškrtněte položku **Kopírovat soubor zálohy do:** a potom klepnutím na  vyberte složku.

Vytvořit nový soubor zálohy

Název souboru

(Název souboru nesmí obsahovat tyto znaky: \/:*?<>|)

backup1

Uložit do:

/sdcard0/ASUS/App_Backup/

Kopírovat soubor zálohy do:

/Removable/MicroSD 

Zrušit

OK

4. Vytvořte heslo pro tento záložní soubor a potom klepněte na **OK**.

Heslo

Zadejte heslo:

.....

Potvrďte heslo:

.....

Uložit heslo

Zrušit

OK

5. Klepnutím na **OK** pokračujte v zálohování aplikací.

⚠ Záloha aplikace

Proces zálohování může chvíli trvat.

Nevypínejte zařízení ani nepoužívejte vybrané zálohovací aplikace. Nyní neodpojujte externí paměťové zařízení.

Chcete pokračovat?

Toto hlášení již nezobrazovat

Zrušit

OK

6. Po dokončení zálohování klepněte na **OK**.

Proces zálohy je dokončen

backup1.abu bylo vytvořeno.

2 Úspěšná
0 Selhala



Guess The Movie

v.1.23456789



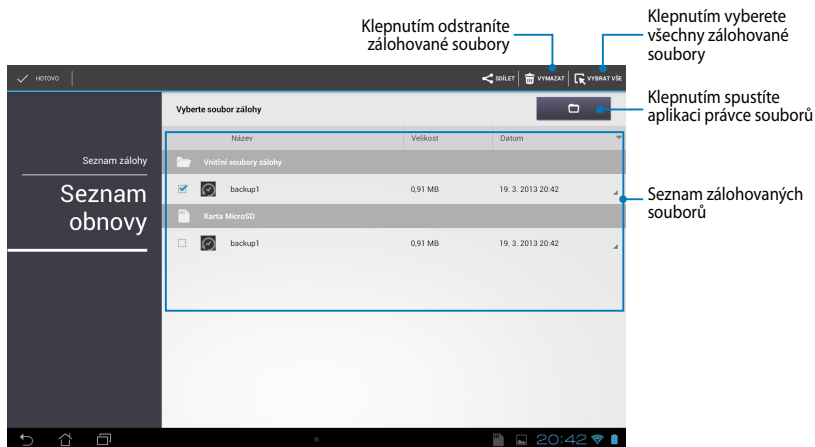
icoMania

v.3.21



OK

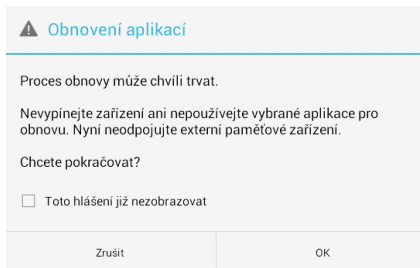
Obrazovka Seznam obnovy



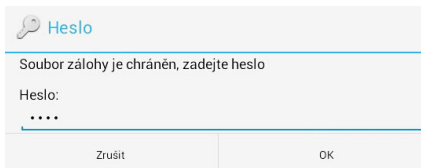
Obnova aplikací a dat

Pokyny pro obnovu aplikací a dat:

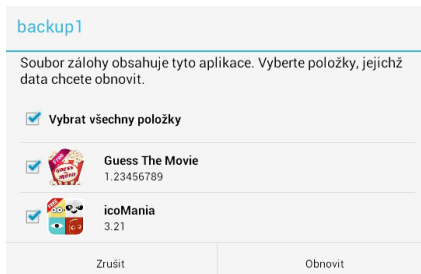
1. Na hlavní obrazovce Záloha aplikací klepnutím na **Seznam obnovy** v levém podokně zobrazíte seznam zálohovaných souborů.
2. Klepněte na soubor, který chcete obnovit, a potom klepněte na **OK**.



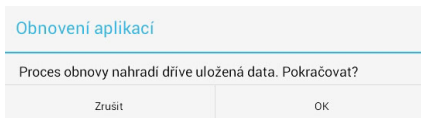
3. Zadejte heslo, které jste nastavili při vytvoření záložního souboru, a potom klepněte na **OK**.



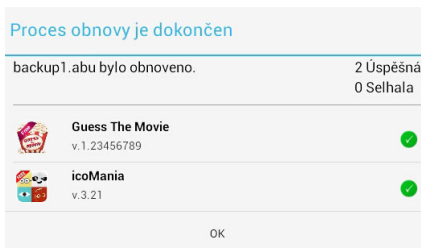
4. Vyberte soubor, který chcete obnovit, a potom klepněte na **OK**.



5. Klepnutím na **OK** pokračujte v obnově aplikací v systému.




6. Po dokončení obnovy klepněte na **OK**.



WIDGETY

Pomůcky umožňují pohodlně přistupovat k užitečným a zábavným aplikacím na hlavní obrazovce přístroje MeMO Pad a slouží jako zástupci aplikací.

Chcete-li zobrazit pomůcky, klepněte na  na obrazovce Hlavní a potom klepněte na **WIDGETY**.

Zobrazení pomůcky na obrazovce Hlavní

Na obrazovce Pomůcky posouváním vpravo nebo vlevo vyberte pomůcku. Klepněte a podržte vybranou pomůcku a potom ji přetáhněte na obrazovku Hlavní.

DŮLEŽITÉ!

- Před použitím vybrané pomůcky můžete být vyzváni, abyste provedli dodatečné úkony (například registraci, aktivaci).
- Nemá-li na obrazovce dostatek místa pro umístění pomůcky, nebude pomůcka na obrazovku přidána.

Odebrání pomůcky z obrazovky Hlavní


Klepněte na podržte pomůcku na obrazovce Hlavní, dokud se nezobrazí **X Odstranit**. Bez zvednutí prstu přetažením pomůcky na **X Odstranit** odeberte pomůcku z obrazovky Hlavní.



Odebrání pomůcky z obrazovky Hlavní

ASUS Battery

Baterie ASUS je speciální pomůcka, která zobrazuje stav baterie přístroje MeMO Pad a připojeného příslušenství podle procent a barvy.

Chcete-li zobrazit pomůcku Baterie ASUS, klepněte na  na obrazovce Home (Hlavní) a potom klepněte na **WIDGETY**.

Zobrazení pomůcky Baterie ASUS na obrazovce Hlavní

Na obrazovce Pomůcky posouváním vpravo nebo vlevo vyhledejte pomůcku Baterie ASUS. Klepněte a podržte pomůcku a potom ji přetáhněte na obrazovku Hlavní.



POZNÁMKA: Můžete rovněž zobrazit stav baterie přístroje MeMO Pad v nástroji Rychlé nastavení ASUS a v oznamovací oblasti. Další podrobnosti viz části **Rychlé nastavení ASUS** a **Panel oznámení**.

Lined writing area consisting of 20 horizontal lines.

Příloha

Prohlášení Federální komise pro komunikaci

Toto zařízení je v souladu s pravidly FCC, část 15. Pro provoz musí splňovat tyto dvě podmínky:

- Zařízení nesmí být zdrojem škodlivého rušení.
- Zařízení musí být schopno akceptovat jakékoli rušení, včetně takového, které může způsobit nežádoucí činnost.

Toto zařízení bylo testováno a bylo zjištěno, že odpovídá omezením pro digitální zařízení třídy B podle části 15 předpisů Federální komise pro komunikaci (FCC). Tato omezení jsou stanovena tak, aby poskytovala odpovídající ochranu před škodlivým rušením v případě, že je zařízení používáno v obydlené oblasti. Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat energii rádiových frekvencí a pokud není nainstalováno a používáno v souladu s návodem k obsluze, může způsobovat rušivou interferenci rádiových komunikací. Přesto však není zaručeno, že k rušení na určitých místech nedojde. Pokud je při vypnutí a zapnutí evidentní, že zařízení způsobuje nežádoucí rušení příjmu rozhlasového nebo televizního vysílání, doporučujeme uživateli, aby se pokusil toto rušení odstranit některým z následujících opatření:

- Přesměrovat nebo přemístit přijímací anténu.
- Zvětšit vzdálenost mezi daným zařízením a přijímačem.
- Připojit dané zařízení do zásuvky na jiném obvodu, než do kterého je zapojen přijímač.
- Obrátit se s žádostí o pomoc na prodejce nebo radio/TV technika.

Změny nebo úpravy, které výslovně neschválí strana odpovědná za shodu, mohou znamenat zánik uživatelského oprávnění zařízení používat.

Antény tohoto vysílače nesmí být umístěny ani provozovány v těsné blízkosti jiných antén a vysílačů.

Provoz ve frekvenčním pásmu 5,15 – 5,25 GHz je omezen pouze na používání ve vnitřních prostorech. FCC požaduje, aby se tento přístroj používal ve vnitřních prostorech ve frekvenčním pásmu 5,15 - 5,25 GHz, aby se snížilo možné riziko rušení společných kanálů mobilních satelitních systémů. V pásmech 5,25 – 5,35 GHz, 5,47 – 5,725 GHz a 5,725 – 5,850 GHz bude vysílat pouze v kombinaci s přístupovým bodem (AP).

Limity expozice RF vyzařování (SAR)

Toto zařízení vyhovuje státním předpisům pro expozici rádiovými vlnami. Toto zařízení je navrženo a vyrobeno tak, aby nepřekračovalo limity vyzařování radiofrekvenční (RF) energie, stanovené federální komisí pro komunikace v SUA.

Tato norma pro vyzařování využívá jednotku SAT (specifická absorpční rychlost). FCC stanovuje SAR limit 1,6 W/kg. Testy hodnoty SAR konkrétního zařízení se provádějí při standardních polohách zařízení, které uznává FCC, přičemž EUT vysílá na stanovených výkonech na různých kanálech.

Nejvyšší hodnota SAR nahlášená FCC pro toto zařízení je 0,769 W/kg při přiložení zařízení k tělu.

FCC tomuto zařízení udělila Schválení s tím, že všechny hlášené úrovně SAR vyhovují pokynům FCC pro RF vyzařování. Informace o SAR tohoto zařízení jsou archivovány ve FCC a lze je vyhledat v sekci Display Grant na adrese www.fcc.gov/oet/ea/fccid po zadání FCC ID: MSQK0W.

Toto zařízení vyhovuje limitům SAR pro obecnou populaci uvedeným v normě ANSI/IEEE C95.1-1999 a bylo testováno ve shodě s metodami a postupy měření uvedenými ve věstníku OET č. 65 příloha C.

Varování IC

Tento přístroj může automaticky přerušit vysílání v případě nedostatku informací k přenášení nebo provozního selhání. Pozor – tento přístroj není určen k omezování vysílání řídicích neb signalizačních informací nebo k používání opakovaných kódů, pokud je to technologicky vyžadováno.

Tento přístroj pro pásmo 5150 - 5250 MHz je pouze pro vnitřní použití ke snížení možného rizika rušení společných kanálů mobilních satelitních systémů; maximální povolené zesílení antény (pro přístroje v pásmech 5250 - 5350 MHz a 5470 - 5725 MHz) vyhovuje limitu EIRP; a maximální povolené zesílení antény (pro přístroje v pásmu 5275 - 5850 MHz) vyhovuje příslušným limitům EIRP stanoveným pro mezibodový a nemezibodový provoz, jak je uvedeno v oddílu A9.2(3). Kromě toho jsou vysoce výkonné radary určeny jako primární uživatelé (tzn. mající prioritu) v pásmu 5250 – 5350 MHz a tyto radary by proto mohly rušit nebo poškodit přístroje LE-LAN.

Produkty prodávané v USA a Kanadě mají zablokovanou funkci výběru země. Produkty dostupné v USA/Kanadě mohou využívat pouze kanály 1 – 11. Jiné kanály nelze vybrat.

Prohlášení o shodě EC

Tento produkt vyhovuje požadavkům směrnice R&TTE 1999/5/ES. Prohlášení o shodě je k dispozici ke stažení na webu <http://support.asus.com>.

Prevence ztráty sluchu

V zájmu předcházení ztrátě sluchu neposlouchejte dlouhodobě při vysoké hlasitosti.



À pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

Pro Francii podle článku 5232-1 francouzského zákona toto zařízení na základě testování splňuje požadavek na akustický tlak podle norem NF EN 50332-2:200NF a EN 50332-1:20000.

Varovná značka CE



Symbol CE pro zařízení s bezdrátovou místní sítí LAN/Bluetooth

Toto zařízení vyhovuje požadavkům směrnice 1999/5/EC Evropského parlamentu a komise ze dne 9. března 1999 o rádiových a telekomunikačních zařízeních a o vzájemném uznávání jejich shody.

Hodnota CE SAR tohoto zařízení je 0,654 W/kg.

Tento přístroj lze provozovat v:

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK
EE	ES	FI	FR	GB	GR	HU	IE
IT	IS	LI	LT	LU	LV	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR

Ovládací prvky DFS související s detekcí radaru nesmí být přístupné uživateli

Informace o vystavení elektromagnetickým polím (SAR) - CE

Toto zařízení splňuje požadavky EU (1999/519/EC) na omezení vystavení veřejnosti elektromagnetickým polím prostředky na ochranu zdraví.

Tyto limity jsou součástí rozsáhlých doporučení na ochranu veřejnosti. Tato doporučení vytvořily a ověřily nezávislé vědecké organizace prostřednictvím pravidelného a důkladného hodnocení vědeckých studií. Měrná jednotka doporučeného limitu Evropské rady pro mobilní zařízení je „měrný absorbovaný výkon“ (SAR) a limit SAR je 2,0 W/kg v průměru na 10 gramů tkáně. Splňuje požadavky organizace ICNIRP (International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection).

Na základě testování používání tohoto zařízení v blízkosti lidského těla splňuje zásady vystavení ICNIRP a evropskou normu EN 62311 a EN 62209-2. SAR se měří při přímém kontaktu zařízení s tělem při vysílání na nejvyšší certifikovaný výstupní výkon ve všech frekvenčních pásmech mobilního zařízení.

Požadavek na elektrickou bezpečnost

U výrobků s hodnotou elektrického proudu od 6 A a hmotností vyšší než 3 kg je nutné používat schválené napájecí kabely větší nebo rovné: H05VV-F, 3G, 0,75 mm² nebo H05VV-F, 2G, 0,75mm².

Služba recyklace/zpětného odběru ASUS

Programy recyklace/zpětného odběru ASUS jsou vyjádřením našeho odhodlání maximálně chránit životní prostředí. Věříme, že má smysl nabízet řešení umožňující zodpovědnou recyklaci našich produktů, baterií, dalších součástí a obalových materiálů. Podrobné informace o recyklaci v různých regionech najdete na <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm>.

Informace o povlaku

DŮLEŽITÉ! Pečujte o elektrickou izolaci a udržujte elektrickou ochranu. Zařízení je zaizolováno s výjimkou oblastí, kde se nacházejí IO porty.

Správná likvidace



V případě použití nesprávného typu baterií hrozí nebezpečí exploze. Likvidujte použité baterie podle instrukcí.



NEVHAZUJTE baterii do komunálního odpadu. Symbol přeškrtnuté popelnice s kolečky ukazuje, že tato baterie nesmí být likvidována společně s komunálním odpadem.



NEVHAZUJTE zařízení MeMO Pad do komunálního odpadu. Tento výrobek byl navržen tak, aby umožňoval opakované používání součástí a recyklaci. Tento symbol přeškrtnuté popelnice na kolečkách znamená, že výrobek (elektrická, elektronická zařízení a knoflíkové baterie s obsahem rtuti) by se neměl vyhazovat do komunálního odpadu. Ověřte si lokální předpisy pro likvidaci elektronických výrobků.



NEVHAZUJTE zařízení MeMO Pad do ohně. NEZKRATUJTE kontakty. NEROZEBÍREJTE zařízení MeMO Pad.

Název modelu: K001 (ME301T)

Výrobce:	ASUSTeK Computer Inc.
Adresa:	4F, No.150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Autorizovaný zástupce v Evropě:	ASUS Computer GmbH
Adresa:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN, GERMANY

EC Declaration of Conformity

We, the undersigned,

Manufacturer:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Address, City:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Country:	TAIWAN
Authorized representative in Europe:	ASUS COMPUTER GmbH
Address, City:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Country:	GERMANY

declare the following apparatus:

Product name :	ASUS MeMO Pad
Model name :	K001

conform with the essential requirements of the following directives:

2004/108/EC-EMC Directive

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A2:2009	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2008
<input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

1999/5/EC-R & TTE Directive

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.7.1(2006-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.4.1(2002-08)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V1.4.1(2009-05)
<input type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-1 V5.2.1(2011-05)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V5.2.1(2011-07)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.1.1(2009-05)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 893 V1.6.1(2011-11)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09)
<input type="checkbox"/> EN 300 330-1 V1.7.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-2 V1.2.2(2007-06)
<input type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-3 V1.3.1(2007-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010	<input type="checkbox"/> EN 50385:2002
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input type="checkbox"/> EN 62311:2008

2006/95/EC-LVD Directive

<input type="checkbox"/> EN 60950-1 / A11:2009	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A2:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1 / A12:2011	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12:2011

2009/125/EC-ErP Directive

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009
<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	

2011/65/EU-RoHS Directive

Ver. 121001

CE marking



(EC conformity marking)

Position : CEO

Name : **Jerry Shen**



Signature : _____

Declaration Date: Dec. 14, 2012

Year to begin affixing CE marking:2012