



P835

Stručná Příručka



Copyright © 2008 ASUSTeK COMPUTER INC. Všechna práva vyhrazena.

Bez výslovného písemného povolení firmy ASUSTeK COMPUTER INC. ("ASUS") nesmí být žádná část této příručky včetně výrobků a softwaru v ní popsaných kopírována, přenášena, přepisována, ukládána nebo přeložena do jakéhokoli jazyka jakoukoliv formou, s výjimkou záložní dokumentace kupujícího.

Záruka na výrobek nebo servis se ruší, je-li výrobek: (1) opraven, změnen nebo upraven bez písemného povolení firmou ASUS; nebo (2) bylo odstraněno, či chybí výrobní číslo.

FIRMA ASUS POSKYTUJE TUTO PŘÍRUČKU, V TOMTO ZNĚNÍ, BEZ JAKÉKOLIV ZÁRUKY VYSLOVENÉ ČI PŘEDPOKLÁDANÉ, NEJEN NA PŘEDPOKLÁDANÉ ZÁRUKY NEBO PODMÍNKY SOUVISEJÍCÍ S PRODEJEM, NEBO POUŽITÍM K URČITÉMU ÚČELU. FIRMA ASUS, JEJÍ ŘEDITELÉ, VEDOUCÍ PRACOVNÍCI, ZAMĚSTNANCI NEBO ZÁSTUPCI NEODPOVÍDAJÍ V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ ZA ŽÁDNÉ PŘÍMÉ, SPECIÁLNÍ, NAHODILÉ NEBO NÁSLEDNÉ ŠKODY (VČETNĚ ÚŠLÉHO ZISKU, ZTRÁTY ZAKÁZEK, NEMOŽNOSTI POUŽÍVÁNÍ ČI ZTRÁTY DAT, PŘERUŠENÍ OBCHODNÍ ČINNOSTI A PODOBNĚ), I KDYŽ BYL ASUS OBEZNÁMEN S MOŽNOSTÍ VZNIKU TAKOVÝCHTO ŠKOD ZPŮSOBENÝCH NEDOSTATKY NEBO CHYBAMI V TÉTO PŘÍRUČCE NEBO VÝROBKU.

SPECIFIKACE A INFORMACE OBSAŽENÉ V TÉTO PŘÍRUČCE JSOU POSKYTOVÁNY JEN PRO INFORMAČNÍ ÚČELY, MOHOU SE KDYKOLIV BEZ UPOZORNĚNÍ ZMĚNIT A NESMÍ BÝT CHÁPÁNY JAKO ZÁVAZEK FIRMY ASUS. ASUS NEPŘEBÍRÁ ŽÁDNOU ODPOVĚDNOST NEBO RUČENÍ ZA JAKÉKOLIV CHYBY NEBO NEPŘESNOSTI, KTERÉ SE MOHOU OBJEVIT V TÉTO PŘÍRUČCE, VČETNĚ VÝROBKŮ A PROGRAMŮ V NÍ POPSANÝCH.

Názvy produktů a společností uvedené v této příručce mohou, ale nemusejí být registrované ochranné známky nebo autorská práva příslušných vlastníků a jsou zmiňovány pouze pro označení nebo vysvětlení a pro dobro vlastníků bez úmyslu zneužívat tyto registrované ochranné známky nebo porušovat tato autorská práva.

Obsah

Bezpečnostní zásady	6
Etiketa mobilního telefonu.....	12
Vítejte!.....	13
Seznámení se zařízením.....	14
Příprava zařízení	18
Zapnutí zařízení.....	21
Kalibrování zařízení	22
Používání stylusu	22
Zamknutí zařízení.....	22
Používání navigační kuličky	23
Používání vstupního panelu	23
Obrazovka Hlavní.....	24
AnyTime Launcher	32
Hovor	33

Příjem hovoru.....	34
Zasílání zpráv	35
Používání nástroje Microsoft® ActiveSync	36
Aktivace rozhraní Bluetooth® v zařízení	36
Připojení GPRS	37
Používání Wi-Fi	39
Přizpůsobení nabídky Start	41
Přizpůsobení obrazovky Dnes.....	41
Přizpůsobení profilu	42
Přizpůsobení vyzváněcího tónu	42
Zadávání vlastních kontaktních informací	42
Nastavení datumu, času a budíku.....	43
Fotografování a nahrávání videa.....	44
EziMusic	45
EziPhoto	46

Poznámky	47
Měrný absorbovaný výkon (SAR)	48
Kontaktní informace společnosti ASUS	51

Bezpečnostní zásady

Údržba telefonu

Nepokoušejte se otevřít plášť telefonu. Uvnitř nejsou žádné součásti, které by mohl uživatel opravit vlastními silami a mohlo by dojít k poškození citlivých elektronických obvodů a součástí. V případě neodborné demontáže dojde k propadnutí záruky.

Nevystavujte telefon dlouhodobě silnému slunečnímu záření nebo nadměrnému teplu. Může dojít k jeho poškození.

Nemanipulujte s telefonem mokřýma rukama ani jej nevystavujte vlhku nebo tekutinám jakéhokoli druhu. Opakované změny okolní teploty mohou způsobit vytvoření kondenzace uvnitř telefonu s následkem koroze a možného poškození.

Při ukládání telefonu do zavazadla během cesty dávejte pozor na poškození. V přeplněném zavazadle může dojít k prasknutí displeje LCD. Před cestováním letadlem nezapomeňte vypnout bezdrátová připojení.

Podobně jako u ostatních rádiových zařízení může dotýkání oblasti zabudované antény během telefonní konverzace zhoršit kvalitu a zkrátit pohotovostní dobu z důvodu zvýšené spotřeby energie.

Baterie

Tento telefon je vybaven vysoce výkonnou baterií Li-Ion. Budete-li dodržovat zásady údržby, prodloužíte životnost baterie.

- Nenabíjejte baterii při extrémně vysoké nebo nízké teplotě. Optimální provozní teplota baterie je +5 °C až +50 °C.
- Baterii neuchovávejte v blízkosti zdrojů ohně nebo horka.
- Používejte pouze baterii schválenou výrobcem.
- Nikdy nepoužívejte neschválený typ baterie.
- Nikdy neponořujte baterii do vody nebo jiné tekutiny.
- Nikdy se nepokoušejte baterii otevřít, protože obsahuje látky, které mohou být škodlivé v případě pořízení nebo potřísnění nechráněné pokožky.

- Nikdy baterii nezkratujte, protože může dojít k jejímu přehřátí a požáru. Uchovávejte baterii mimo šperky a další kovové předměty.
- Nikdy nevhazujte použitou baterii do ohně. Mohlo by dojít k výbuchu a úniku nebezpečných látek do životního prostředí.
- Nikdy nelikvidujte baterii s běžným domácím odpadem. Odevzdejte ji ve sběrně nebezpečného odpadu.
- Nedotýkejte se vývodů baterie.

Nabíječka

- Během nabíjení telefon nepoužívejte.
- Používejte pouze nabíječku dodanou s telefonem.
- Nikdy neodpojujte nabíječku z elektrické zásuvky za kabel – odpojte samotnou nabíječku.

VAROVÁNÍ! Při vložení nesprávného typu baterie hrozí nebezpečí výbuchu.

Paměťová karta

- Nevytahujte ani nevkládajte paměťovou kartu ani nevypínejte telefon, pokud jsou upravována data na kartě.
- Nedotýkejte se kovových výstupů rukama ani kovovými předměty.
- Neohýbejte paměťovou kartu ani ji nevystavujte silným nárazům. Uchovávejte ji mimo vody a vysokých teplot.
- Uchovávejte všechny paměťové karty mimo dosah malých dětí.
- Nezpůsobujte zkrat kontaktních bodů ani je nevystavujte tekutinám nebo vlhkosti. Mimo používání paměťovou kartu uchovávejte v antistatickém pouzdře, ve kterém byla dodána.
- Při vkládání nebo manipulaci s paměťovou kartou nepoužívejte sílu a nevystavujte ji nadměrnému teplu nebo silným magnetickým polím.

Čištění a uchovávání

- S telefonem manipulujte vždy opatrně a chraňte jej před nečistotami, prachem a vlhkostí. Nikdy nepokládejte telefon přední stranou dolů, aby se zabránilo poškrábání.
- Je-li třeba telefon vyčistit, vypněte jej a opatrně otřete měkkým lehce navlhčeným (nikoli mokrým) hadříkem. Objektiv fotoaparátu očistěte bavlněným hadříkem. Před zapnutím nechte telefon zcela oschnout. K čištění nikdy nepoužívejte rozpouštědla.
- Nebudete-li telefon po určitou dobu používat, zcela nabijte baterii a uložte telefon na suché místo chráněné před přímým slunečním světlem. Během skladování musí být telefon vypnutý. Telefon znovu nabijte každých 6 až 12 měsíců.
- Nikdy nevystavujte telefon horku nebo přímému slunečnímu záření.
- Nikdy nevystavujte telefon vlhku nebo tekutinám jakéhokoli druhu.
- Na telefon nenanášejte žádné nátěry ani jinak neomezujte fungování klávesnice, mikrofону nebo sluchátka.
- Nelepte na telefon nálepky, které by mohly blokovat klávesnici nebo narušovat další funkce, jako například mikrofón, sluchátko nebo objektiv fotoaparátu.

VAROVÁNÍ! Nedodržování těchto pokynů může vést k vážnému zranění a možnému poškození majetku.

Bezpečnost při řízení

Nikdy nepoužívejte ruční telefony při řízení. Držet telefon nebo jej ukládat do držáku kdykoli během nastavování, uskutečňování nebo přijímání hovorů, odesílání nebo přijímáním textové zprávy nebo jakýchkoli jiných dat souvisejících s mobilní komunikací při řízení je trestné. Používání kompletně nainstalovaných sad do auta je povoleno stejně, jako používání alternativního příslušenství handsfree.

V zájmu bezpečnosti doporučujeme používat s jakýmkoli typem příslušenství handsfree držák.

Při řízení doporučujeme používat pokud možno hlasovou poštu a poslouchat své zprávy mimo automobil. Pokud musíte uskutečnit hovor prostřednictvím sady handsfree při řízení, snažte se jej co nejvíce zkrátit.

Neumísťujte žádné předměty, včetně zabudovaného nebo přenosného bezdrátového vybavení, do prostoru před airbag nebo do prostoru, který airbag zaplní po nafouknutí. Airbag se nafukuje velkou silou. Dojde-li k nafouknutí airbagu, může dojít k vážnému zranění.

Elektronická zařízení

Většina moderních zařízení je vybavena stíněním proti vysokofrekvenční energii.

Nicméně některá elektronická zařízení nemusejí být stíněna proti vysokofrekvenčním signálům z tohoto zařízení.

Kardiostimulátory

Aby se zabránilo možnému rušení, asociace Health Industry Manufacturers (Asociace výrobců zdravotní techniky) doporučuje dodržovat mezi telefonem a kardiostimulátorem vzdálenost minimálně 15 cm. Tato doporučení odpovídají nezávislému průzkumu a doporučení výzkumu Wireless Technology Research.

Používáte-li kardiostimulátor:

- Vždy udržujte zapnutý telefon dále než 15 cm od kardiostimulátoru.
- Nenoste telefon v náprsni kapse.
- Používejte sluchátko na uchu na opačné straně těla, než je umístěn kardiostimulátor, aby se minimalizovalo nebezpečí rušení.
- Máte-li podezření, že dochází k rušení, ihned telefon vypněte.

Naslouchadla

Některé digitální telefony mohou rušit některá naslouchadla. V případě takového rušení zavolejte na Zákaznickou službu ASUS a požádejte o náhradní řešení.

Jiné zdravotní pomůcky

Používáte-li jiné zdravotní pomůcky, požádejte jejich výrobce, zda jsou dostatečně stíněné proti vnějšímu vysokofrekvenčnímu záření. Tyto informace Vám může pomoci získat Váš lékař.

Je-li při vstupu do zdravotnických zařízení uvedena žádost, abyste vypnuli telefon, učíňte tak. Nemocnice nebo zdravotnická zařízení mohou používat vybavení, které je citlivé na vnější vysokofrekvenční záření.

Vozidla

Vysokofrekvenční signály mohou mít negativní vliv na nesprávně nainstalované nebo nedostatečně stíněné elektronické systémy v motorových vozidlech. O informace týkající se Vašeho vozidla požádejte výrobce nebo jeho obchodního zástupce. Rovněž se poraďte s výrobcem vozidla ohledně jakéhokoli vybavení nainstalovaného do vozidla.

Místa s výstražným označením

Vypněte telefon na místech, která jsou takto označena.

Magnetická média

Mobilní zařízení vytvářejí magnetická pole, která mohou poškodit data na magnetických paměťových médiích, například na kreditních kartách, počítačových discích nebo páskách. Neumísťujte telefon do blízkosti takových médií.

Nikdy nevystavujte telefon silným magnetickým polím, která ho mohou dočasně vyřadit z provozu.

Další bezpečnostní zásady

Letadlo

Vylášky zakazují používat tento telefon za letu v letadle. Před nástupem do letadla telefon vypněte nebo vypněte bezdrátová připojení.

Místa odstřelů

Aby nedošlo k rušení odstřelů, vypněte telefon na místech odstřelů nebo na místech s označením: 'Vypněte dvoucestné radiostanice'. Dodržujte veškerá značení a pokyny.

Prostředí s nebezpečím výbuchu

Pokud se dostanete do prostředí s nebezpečím výbuchu, vypněte telefon a dodržujte veškerá značení a pokyny. V prostředí s nebezpečím výbuchu mohou jiskry způsobit výbuch nebo požár s nebezpečím zranění nebo dokonce smrti.

Prostředí s nebezpečím výbuchu bývají často (ale nikoli vždy) jasně označena.

Patří sem místa, kde se čerpají pohonné hmoty, například čerpací stanice, podpalubí lodí, překladiště nebo skladiště paliv a chemických látek, vozidla používající zkapalněná paliva (například propan nebo butan), dále místa, na kterých vzduch obsahuje chemické látky nebo částice, jako například zrno, prach nebo kovový prach a veškerá další místa, na kterých je běžně vyžadováno vypnutí motoru automobilu.

Zadušení

Uchovávejte telefon mimo dosah dětí, protože SIM karta a další malé části představují nebezpečí zadušení.

Upozornění

Toto je vysoce kvalitní zařízení. Před používáním se seznamte se všemi pokyny a výstražnými značkami na (1) napájecím adaptéru, (2) baterii a (3) výrobku, který baterii používá.

- Nepoužívejte toto zařízení v prostředí s extrémně vysokou teplotou nebo vlhkostí. Zařízení dosahuje optimální výkon při okolní teplotě 0~40°C.
- Nepoužívejte zařízení hrubým způsobem. Se zařízením netlučte, netřeste a zabraňte jeho nárazu. Když zařízení nepoužíváte, položte jej, aby se zabránilo možnému poškození způsobenému nestabilitou.
- Nevystavujte toto zařízení dešti nebo rozlitému nápoji.
- Nepoužívejte neschválené příslušenství.
- Nedemontujte telefon ani jeho příslušenství. Pokud zařízení vyžaduje servis nebo opravu, obraťte se na autorizované servisní středisko. V případě demontáže zařízení hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem nebo požáru.
- Nezkratujte výstupy baterie kovovými předměty.

Etiketa mobilního telefonu

Vzhledem k rozšiřování používání mobilních telefonů je zapotřebí stanovit několik zásad používání mobilního telefonu v pracovním a společenském prostředí. Tato část obsahuje základní tipy pro dodržování ohleduplnosti vůči ostatním při používání mobilního telefonu.

Zásady používání mobilního telefonu

- Nehovořte do mobilního telefonu na uzavřených veřejných místech, jako například v divadle, v knihovně, v muzeu, na místech bohoslužeb, na jezdících schodech nebo v hledišti.
- Nepoužívejte mobilní telefon při provádění jiné činnosti, například při řízení, nakupování, při provádění bankovních operací, při čekání ve frontě nebo při provádění jiných osobních činností.
- Nepoužívejte rušivé vyzváněcí tóny.
- Nevolejte prostřednictvím mobilního telefonu během obchodních porad, schůzek nebo rozhovorů.
- Pokud si potřebujete zatelefonovat, vyhledejte odlehlé místo a hovořte co nejkratší dobu.
- Hovořte do mobilního telefonu slabým hlasem a nekřičte.
- Nastavte tiché nebo vibrační vyzvánění mobilního telefonu, abyste nerušili ostatní.
- Před vyfotografováním nebo nahráváním videoklipu jiné osoby požádejte o svolení.
- Při odesílání zpráv SMS nepoužívejte pouze velká písmena, protože to může být považováno za křičení.
- Během volání se představte osobě na druhé straně linky a nezavěšujte, aniž byste se rozloučili.

Vítejte!

Děkujeme vám za zakoupení PDA telefonu ASUS® P835!

Tento telefon PDA přináší celou řadu nových funkcí a nejnovějších technologií. Vedle základních funkcí pro telefonování a zasílání zpráv nabízí další vzrušující funkce, včetně pracovních, funkcí GPS a funkcí multimediální zábavy.

Než začnete toto zařízení používat, zkontrolujte, zda krabice s produktem obsahuje následující položky:

Standardní položky

- | | |
|--|--|
| • PDA telefon ASUS P835 | • Disk CD Začínáme |
| • Baterie | • Stručná příručka |
| • Napájecí adaptér | • Záruční karta |
| • Kabel Mini-USB | • Karta microSD* |
| • Náhlavní souprava | • Autonabíječka* |
| • Stylus pero | • Sada do auta (držák PDA a přísavka na čelní sklo)* |
| • Ochranné pouzdro | |
| • Bonusové CD (s uživatelskou příručkou v elektronickém souboru) | |

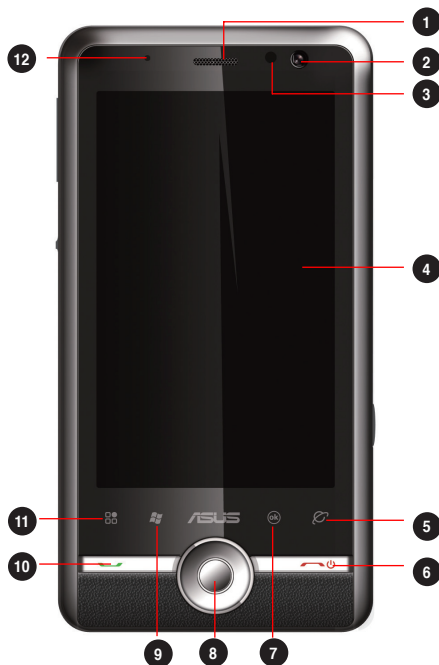
* Volitelné

POZNÁMKA: Pokud je některá z výše uvedených položek poškozena nebo chybí, obraťte se na prodejce.

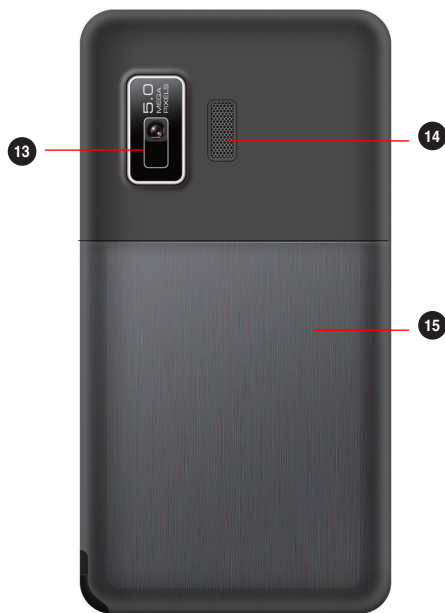
Seznámení se zařízením

Rozvržení

Popis přední části



Popis zadní části



Č.	Položka	Popis
1	Reproduktor sluchátka	Umožňuje poslouchat aktivní hovory.
2	Přední objektiv kamery	Přední objektiv kamery pro videovolání.
3	Snímač osvětlení	Snímá intenzitu osvětlení prostředí a upravuje jas displeje LCD zařízení.
4	Dotykový displej LCD	Tento 3,5palcový dotykový displej WVGA TFT LCD s 65 536 milióny barev a rozlišením 800 x 480 umožňuje psát, kreslit nebo provádět výběr pomocí stylus nebo dotykem prstu.
5	Tlačítko prohlížeče Opera	Toto dotykové tlačítko slouží ke spuštění prohlížeče Opera.
6	Tlačítko Konec/ Napájení	Stisknutím a podržením zapnete/vypnete zařízení. Během aktivního telefonního hovoru stisknutím ukončíte hovor.
7	Tlačítko OK	Toto dotykové tlačítko slouží k potvrzení příkazu nebo k zavření/ukončení aplikace.
8	Navigační kulička	Tato devítisměrná navigační kulička umožňuje procházet nabídkami. Stisknutím potvrdíte příkaz.
9	Tlačítko Start	Toto dotykové tlačítko slouží ke spuštění nabídky Start.
10	Tlačítko hovoru	Stiskem přijmete příchozí hovor nebo voláte.
11	Tlačítko AnyTime Launcher	Toto dotykové tlačítko slouží ke spuštění aplikace AnyTime Launcher.
12	Indikátor LED napájení	Vícebarevný indikátor signalizuje následující situace: <ul style="list-style-type: none"> • Svíí zeleně - telefon je plně nabitý. • Bliká zeleně - byla rozpoznána síť. • Svíí červeně - nabíjí se. • Bliká červeně - upozornění na událost. • Bliká modře - Služby Bluetooth®, Wi-Fi nebo GPS jsou aktivovány.
13	Zadní objektiv fotoaparátu	Tento fotoaparát 5.0 megapixelu se dodává s pevně zaostřeným objektivem, a umožňuje fotografování a natáčení videa.
14	Výstupní reproduktor	Umožňuje poslouchat zvuková média a telefonní hovor.
15	Příhrádka na baterie	Obsahuje baterii, která napájí zařízení.

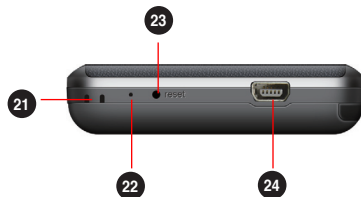
Popis levé části



Popis pravé části



Popis dolní části



Č.	Položka	Popis
16	Tlačítko Hlasitost	Slouží k nastavení hlasitosti.
17	Tlačítko Zámek	Posunutím dolů zamknete všechna tlačítka včetně dotykového displeje LCD.
18	slot pro kartu microSD	Tento slot slouží ke vložení karty paměťové microSD.
19	Tlačítko fotoaparátu	Stisknutím spustíte fotoaparát. V režimu fotoaparátu namáčknutím zaostříte objekt a domáčknutím vyfotografujete snímek. V režimu videa jedním stisknutím spustíte nahrávání a dalším stisknutím nahrávání ukončíte.
20	Stylus pero	Stylus pero slouží pro psaní, kreslení nebo výběr položek na dotykovém displeji LCD.
21	Otvor pro popruh pro nošení	Umožňuje připevnit k zařízení popruh.
22	Vestavěný mikrofon	Umožňuje vám volat a přijímat hovory, nebo zaznamenávat zvuky.
23	Otvor pro reset	Vložte stylus do tohoto otvoru, chcete-li resetovat vaše zařízení.
24	Konektor Mini-USB	Otevřete, chcete-li používat konektor Mini-USB pro synchronizaci dat, nabíjení baterie nebo připojení náhlavní sady.

Příprava zařízení

Vložení SIM karty a baterie

Než začnete používat toto zařízení, je třeba nainstalovat kartu SIM (Subscriber Identity Module). Karta SIM obsahuje telefonní číslo, údaje odběratele služeb, telefonní seznam a dodatečnou telefonní paměť.

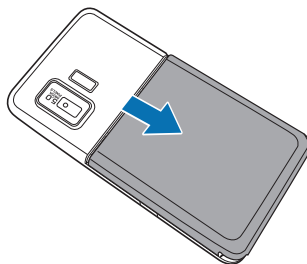
Toto zařízení je dodáváno s nabíjecí lithium-ionovou (Li-Ion) baterií.

Nová baterie se dodává částečně vybitá a měla by se nabíjet asi čtyři hodiny, než ji použijete.

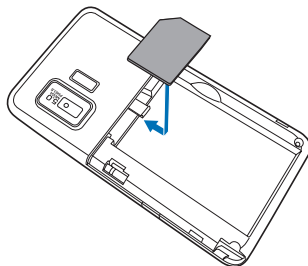
UPOZORNĚNÍ: Používejte pouze baterii schválenou společností ASUS (SBP-17).

Vložení SIM karty a baterie:

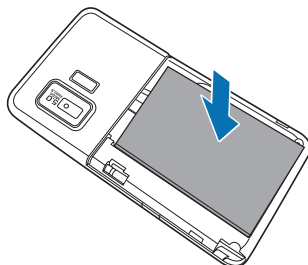
1. Stisknutím a posunutím dolů sejměte víčko přihrádky baterie.



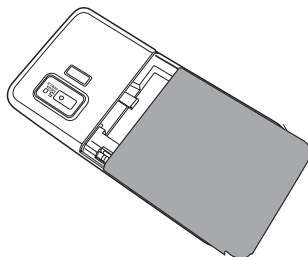
2. Vložte kartu SIM tak, aby zlaté kontakty směřovaly směrem dolů a aby zkosený roh směřoval do horního pravého rohu slotu (viz obrázek).



3. Vložte baterii do přihrádky tak, aby byly měděné kontakty správně zorientovány s měděným konektorem na zařízení.



4. Nasadíte kryt přihrádky baterie.



Nabíjení baterie

Baterie dodaná se zařízením je částečně nabitá. Před prvním použitím nechte baterii nabíjet alespoň 4 hodiny.

Nabíjení baterie:

1. Připojte zástrčku napájecího adaptéru ke konektoru mini-USB na spodní straně zařízení.
2. Připojte napájecí zástrčku do uzemněné elektrické zásuvky nebo rozvodu.

POZNÁMKA:

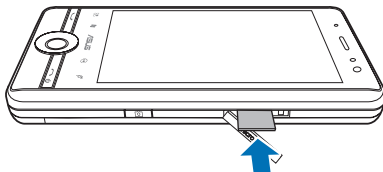
- Indikátor oznámení začne svítit červeně a na stavovém panelu se zobrazí ikona nabíjení baterie.
 - Pokud se baterie zcela vybijí, je třeba ji před zapnutím zařízení nechat nabíjet alespoň dvacet minut.
-

Vložení a vyjmutí paměťové karty microSD

Toto zařízení je vybaveno slotem pro kartu microSD. Karta microSD poskytuje rozšířený paměťový prostor pro ukládání souborů.

Pokyny pro vložení/vyjmutí karty microSD:

1. Vyhledejte slot pro kartu microSD na pravé straně zařízení.
2. Otočte kartu microSD zlatými konektory směrem dolů a zasuněte ji do slotu tak, aby byla správně usazena.
3. Při vyjímání lehce na kartu zatlačte, dokud se nevysune, a potom ji bezpečně vyjměte.




POZNÁMKA:

- Karta microSD je volitelné příslušenství.
 - Toto zařízení podporuje paměťovou kartu SDHC (Secure Digital High Capacity).
-

Zapnutí zařízení

Před prvním použitím musí být zařízení zcela nabito.

Pokyny pro zapnutí zařízení:

1. Stiskněte a podržte tlačítko .
2. Následujte informace na displeji pro kalibraci obrazovky a nastavení časové zóny.

Chcete-li zařízení vypnout, stiskněte a podržte tlačítko , dokud se zařízení nevypne.

Kalibrování zařízení

Kalibrování zařízení zajistí, že se klepnutím na displej aktivuje vybraná položka. Chcete-li upravit formát displeje, klepejte na středy terčů, které se zobrazují na různých místech na displeji.

Používání stylusu

Stylus je nástroj podobný peru, který se nachází za pravým dolním rohem zařízení.



- Stylus slouží pro psaní, kreslení, výběr nebo přetahování položek na dotykovém displeji.
- Jedním klepnutím vyberete položku.
- Klepnutím a podržením zobrazíte nabídku.

Zamknutí zařízení

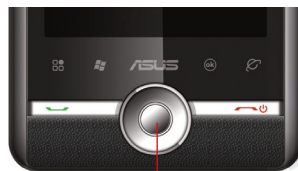


- Vyhledejte tlačítko Zámek a posunutím zamkněte klávesy a tlačítka.
- Posunutím nahoru klávesy a tlačítka odemknete.

Používání navigační kuličky

Pomocí devítisměrné navigační kuličky můžete provádět následující operace:

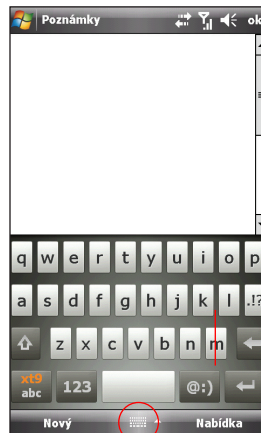
- Posunutím nahoru, dolů, vlevo nebo vpravo procházet nabídkami.
- Stisknutím šikmo vlevo nahoru/dolů nebo šikmo vpravo nahoru/dolů se posouváte po obrazovce.
- Stisknutím potvrdit příkaz, spustit vybranou aplikaci nebo otevřít soubor.



Navigační kulička

Používání vstupního panelu

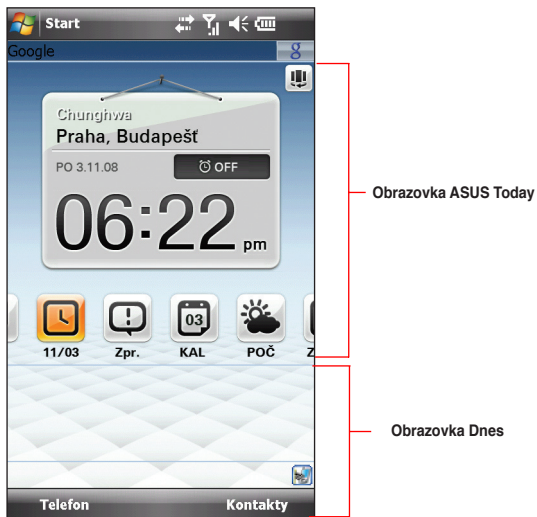
Po spuštění některé aplikace nebo výběru pole, které vyžaduje text, symboly nebo čísla se zobrazí na panelu nabídek ikona vstupního panelu. Klepnutím na položku Vstupní panel se vám na displeji zobrazí **Klávesnice** pro zadávání.



Vstupní panel

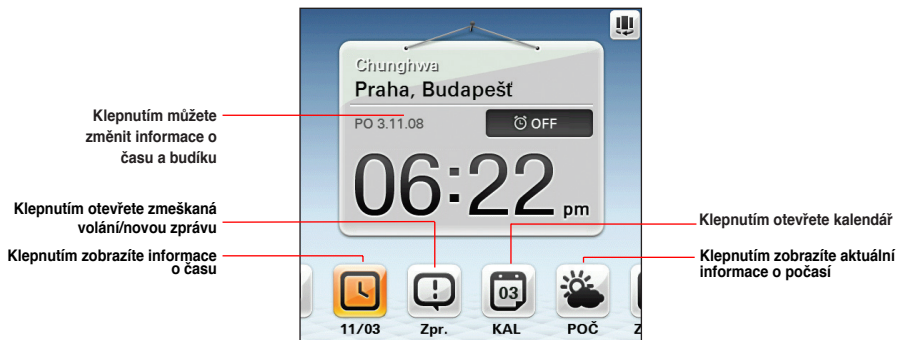
Obrazovka Hlavní

Obrazovka Hlavní na zařízení zobrazuje dvě části: obrazovku ASUS Today (ASUS Dnes) a obrazovku Dnes.



ASUS Today (ASUS Dnes)



ASUS Dnes je doplňkový nástroj na obrazovce Dnes, který umožňuje zobrazit nebo měnit nastavení času/datumu, upozorňuje zmeškaná volání a zprávy SMS/MMS/e-mail, zobrazuje události dne, aktuální předpověď počasí a zprávy a umožňuje přidávat a přehrávat soubory s médii v zařízení.



POZNÁMKA:

- Chcete-li deaktivovat ASUS Today na obrazovce Hlavní, postupujte podle následujících pokynů.
- Posouváním stylusu vlevo nebo vpravo na panelu ikon zobrazíte skryté ikony.

Pokyny pro deaktivaci ASUS Today

1. Klepněte na tlačítko  > **Nastavení** > karta **Osobní** > **Dnes** > karta **Položky**.
2. Zrušte zaškrtnutí políčka **Asus Today (ASUS Dnes)** a potom klepněte na ikonu .

Ikona

V následující tabulce je popsán význam ikon nástroje ASUS Today.

Ikona		Popis
Ikona Upozornění 		Upozorňuje na zmeškaná volání a na nové zprávy SMS/MMS/e-mailů.
		Upozorňuje na zmeškaná volání.
		Upozorňuje na nové zprávy SMS/MMS.
		Upozorňuje na nové e-mailové zprávy.
Ikona Kalendář		Zobrazuje události pro daný den.
Ikona Datum/čas		Zobrazuje nastavení datumu/času.
Ikona Média		Umožňuje přidávat a přehrávat soubory s médii.
Ikona Zprávy		Zobrazuje nejnovější zprávy.
Ikona Počasí		Zobrazuje aktuální předpověď počasí.

Obrazovka Dnes















Na obrazovce Dnes jsou zobrazeny užitečné informace. Obrazovku Dnes můžete nakonfigurovat tak, aby zobrazovala veškeré důležité informace, které požadujete.

POZNÁMKA: Další pokyny pro přizpůsobení obrazovky Dnes viz část **Přizpůsobení obrazovky Dnes** v kapitole 7 této uživatelské příručky.

































Stavové indikátory

Význam stavových indikátorů viz tabulka níže.

Ikona	Popis
Stav volání 	 Přesměrovaný hovor
	 Probíhá hovor
	 Přidržený hovor
	 Zmeškaný hovor
Stav připojení ke službě GPRS (General Packet Radio Services)* 	 GPRS k dispozici
	 Připojování prostřednictvím GPRS
	 Připojeno prostřednictvím GPRS
	 K dispozici včetně služeb 3. generace (3G)
Stav zasílání zpráv 	 Nová zpráva SMS
	 Nová hlasová zpráva
	 Nová zpráva MMS

* Ikona zobrazená pro připojení paketové služby se bude lišit v závislosti na vašem umístění a poskytovateli mobilních služeb.


Ikona	Popis	
Stav baterie 		Baterie zcela nabitá
		Částečně nabitá baterie
		Nabíjení baterie
		Nízký stav baterie
Stav signálu 		Není mobilní telefonní služba
		Není signál
		Hledání mobilní telefonní služby
		Ukazuje intenzitu signálu
		Telefon je vypnutý
Stav připojení ActiveSync 		Probíhá synchronizace ActiveSync
		Připojování prostřednictvím ActiveSync
		Připojení ActiveSync není aktivní
		Chyba synchronizace

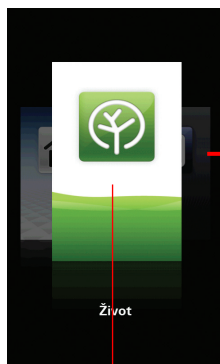
Ikona	Popis	
Stav zvuku 		Zvuk zapnutý
		Zvuk vypnutý
Stav Wi-Fi 		Wi-Fi nepripojeno
		Wi-Fi pripojeno
Pripojení náhlavní sady Bluetooth		Stereofonní náhlavní sada Bluetooth pripojena
		Hands-free zapnuto
Služba roamingu		Služba roamingu. Tato ikona se zobrazí pouze, pokud máte k dispozici mezinárodní roaming
Stav režimu		Vibrace nebo tichý režim zapnut
Stav hlasitého telefonu		Hlasitý telefon zapnutý
Stav upozornění		Zobrazí se po nastavení budíku
Stav karty SIM		Není nainstalována žádná SIM karta
Stav oznámení		Indikátor upozornění

Používání MultiHome

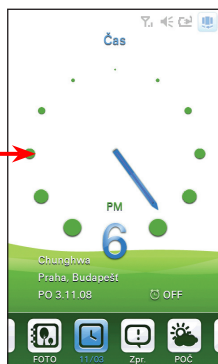
MultiHome nabízí tři motivy obrazovky ASUS Today: **Původní**, **Zaměstnání** a **Život**. Můžete měnit motiv podle vlastních preferencí.

Pokyny pro změnu motivu:

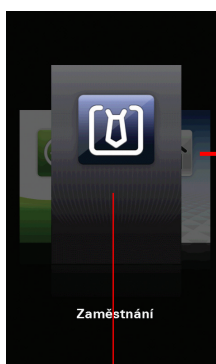
1. Klepnutím na položku  na obrazovce ASUS Today spustíte MultiHome.
2. Pro pohyb mezi tématy **Původní**, **Zaměstnání**, a **Život** mačkejte navigační tlačítko doleva nebo doprava, nebo nakreslete stylusem vodorovnou čáru na obrazovce.
3. Klepnutím na obrazovku použijete vybraný motiv.



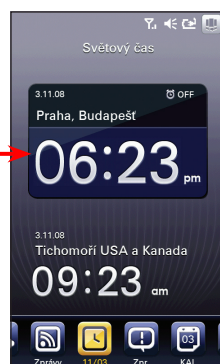
Klepnutím použijete motiv na obrazovce ASUS Today



Motiv Život



Klepnutím použijete motiv na obrazovce ASUS Today



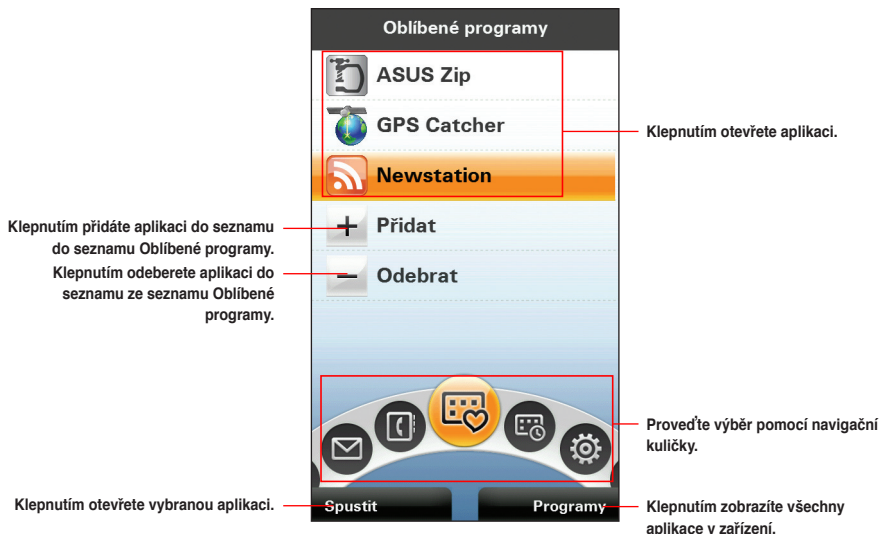
Motiv Zaměstnání

AnyTime Launcher

AnyTime Launcher je alternativní program, který Vám umožňuje pohodlně a rychle spouštět aplikace, provádět úkoly a měnit nastavení zařízení.

Jak spustit AnyTime Launcher:

- Lehce stiskněte tlačítko AnyTime Launcher .








Hovor

Hovor můžete uskutečnit pomocí klávesnice přístroje nebo klávesnice telefonu. Rovněž můžete volat přímo z kontaktů, historie hovorů, rychlého vytáčení nebo hlasových příkazů.

Hlasové volání



Volání pomocí klávesnice telefonu

Pokyny pro volání pomocí klávesnice telefonu:

1. Klepnutím na tlačítko **Telefon** nebo stisknutím tlačítka  spustíte klávesnici telefonu.
2. Zadejte číslo nebo zvolte kontakt nebo poslední volané číslo ze seznamu nad klávesnicí.
Zadáte-li nesprávné číslo, klepnutím na tlačítko  vymažete číslo vlevo.
3. Klepnutím na tlačítko  nebo  uskutečnete volání.
4. Po dokončení ukončete volání stisknutím tlačítka .

Volání z Kontaktů

Přímé volání z Kontaktů:

1. Na obrazovce Dnes klepněte na položku **Kontakty**.
2. Pro uskutečnění hovoru proveďte některé z následujících:
 - Klepněte na název kontaktu a potom klepněte na tlačítko **Volat**.
 - Klepněte na jméno kontaktu a potom stiskněte .
 - Rovněž můžete klepnout a přidržet kontakt a v místní nabídce klepnout na tlačítko **Volat do zaměstnání**, **Volat domů** nebo **Volat na mobil**.
 - Klepněte na položku **Zadejte jméno...** a potom zadejte jméno nebo číslo, které chcete volat, v kontaktech. Stisknutím tlačítka  vytvočte zvýrazněnou položku.

Tísňová volání



Volání na číslo tísňové služby lze provádět za jakýchkoli okolností, i když jste zamkli kartu SIM.

Pokyny pro tísňové volání:

zadejte číslo tísňové služby platné pro vaši oblast a stiskněte tlačítko .

Mezinárodní volání



Pokyny pro mezinárodní volání:

1. Stisknutím a podržením tlačítka  na klávesnici zadejte znak plus (+).
2. Zadejte celé telefonní číslo včetně směrového kódu země, čísla oblasti a telefonního čísla a potom stiskněte tlačítko .


Příjem hovoru

V případě příchozího hovoru se zobrazí zpráva s možnostmi odpovědět nebo ignorovat příchozí hovor.


Přijetí nebo odmítnutí příchozího hovoru:

- Chcete-li přijmout hovor, stiskněte tlačítko .
- Chcete-li odmítnout příchozí hovor, stiskněte tlačítko .

POZNÁMKA:

- Stisknutím a podržením tlačítka  přepnete přijímač do režimu hlasitého telefonu.
 - Obdržíte-li příchozí volání, stisknutím tlačítka Volume (Hlasitost) přepnete telefon do tichého režimu.
-

Ukončení hovoru:


- Klepněte na tlačítko .

Zasílání zpráv

Zprávy SMS zobrazované po vláknech



Toto zařízení organizuje zprávy SMS z jednoho kontaktu nebo čísla do jednoho vlákna konverzace, což usnadňuje sledování toku zpráv a odpovídání na zprávy.

Pokyny pro odeslání zprávy SMS zobrazované po vláknech:

1. Klepněte na  > **Zprávy** > **Nabídka** > **Nová** > **Text Message**.
2. Zadejte telefonní číslo příjemce nebo klepnutím na **Komu**: vyberte příjemce ze seznamu Kontakty. Více příjemců oddělte středníkem.
3. Zadejte zprávu.
4. Po dokončení odešlete zprávu klepnutím na tlačítko **Odeslat**.

Zprávy MMS

Pokyny pro vytvoření a odeslání zprávy MMS:

1. Klepněte na  > **Zprávy** > **Nabídka** > **Nová** > **Multimedia Message**.
2. Klepněte na šablonu, kterou chcete použít, nebo klepnutím na  použijte čistou stránku.
3. Zadejte telefonní čísla nebo klepnutím na **Komu**: přidejte příjemce ze seznamu Kontakty a jednotlivé příjemce oddělte středníkem.
4. Zadejte předmět zprávy.
5. Z oblasti těla zprávy:
 - Klepněte na pole obrázku. Všechny vaše obrázky a videoklipy jsou zobrazeny jako miniatury.
 - Klepnutím na položku **Vložit zvuk** připojíte ke zprávě zvuk.
 - Klepnutím na položku **Vložit text...** vložíte textovou zprávu.
6. Po dokončení odešlete zprávu klepnutím na tlačítko **Odeslat**.

Používání nástroje Microsoft® ActiveSync



Synchronizace zařízení prostřednictvím rozhraní Mini-USB:

1. Po nainstalování aplikace ActiveSync do počítače připojte zástrčku mini-USB do konektoru mini-USB na spodní straně zařízení.
2. Připojte druhý konec kabelu USB k počítači. Po připojení aplikace ActiveSync automaticky synchronizuje zařízení.


POZNÁMKA: Zkontrolujte zda máte nainstalován Microsoft ActiveSync 4.5 nebo novější.

Aktivace rozhraní Bluetooth® v zařízení

Pokyny pro aktivaci rozhraní Bluetooth v zařízení:

1. Spusťte Bezdrátové sítě. Postupujte některým z následujících způsobů:
 - Klepněte na tlačítko  > **Nastavení** > karta **Připojení** > **Bezdrátové sítě**.
 - Klepněte na položku  > **Bezdrátové sítě**.
2. Klepnutím na **Bluetooth** zapnete/vypnete.

Pokyny pro připojení dalších zařízení prostřednictvím rozhraní Bluetooth:

1. Další zařízení s technologií Bluetooth musí být viditelné a musí se nacházet v blízkém dosahu.
2. Klepněte na tlačítko  > **Nastavení** > karta **Připojení** > **Bluetooth**.
3. Klepnutím na tlačítko **Přidat nové zařízení...** vyhledejte dostupná zařízení Bluetooth. Vyhledávání může chvíli trvat.
4. Vyberte zařízení, ke kterému se chcete připojit, a potom klepněte na tlačítko **Další**.


5. Zadejte alfanumerické heslo zařízení, které chcete připojit, a potom stiskněte tlačítko **Další**. Heslo najdete v dokumentaci dodané s druhým zařízením.
6. Zadejte zobrazený název tohoto připojení.
7. Chcete-li připojit více zařízení, opakujte kroky 3 - 6.

Připojení GPRS

Nastavení připojení GPRS v zařízení:

1. Na obrazovce ASUS Today klepněte na tlačítko **G** / **3G** na stavovém panelu a potom klepněte na položku **Nastavení > Připojení**. Nebo na obrazovce Nastavení klepněte na kartu **Připojení > Připojení**.
2. Na obrazovce **Připojení** klepněte na tlačítko **Přidat nové připojení modemu**.
3. Zadejte jedinečný název připojení a potom vyberte v seznamu modemů položku **Mobilní linka (GPRS)**.
4. Zadejte název přístupového bodu. Název přístupového bodu vám sdělí poskytovatel síťových služeb.
5. Zadejte uživatelské jméno, heslo a doménu a potom klepněte na tlačítko **Dokončit**. Požádejte o pomoc správce sítě.

Připojení GPRS:

1. Klepněte na tlačítko  > **Nastavení > karta Připojení > Připojení**.
2. Na obrazovce Připojení klepněte na položku **Spravovat stávající připojení**.
3. Klepněte a podržte na stávajícím připojení a potom v místní nabídce klepněte na příkaz **Připojit**.
Chcete-li odstranit nastavení vybraného připojení, klepněte na tlačítko **Odstranit**.
4. Jste-li připojeni, klepnutím na tlačítko **ok**.

POZNÁMKA: Pokud je rozhraní WLAN používáno současně s rozhraním GPRS, má rozhraní GPRS prioritu signálu. Doporučujeme nepoužívat rozhraní WLAN a GPRS současně.

Procházení Internetu

Pokud jste nastavili výchozí připojení GPRS, po spuštění aplikace, která se připojuje k Internetu, bude připojení automaticky navázáno.

1. Spustíte libovolnou aplikaci s připojením k Internetu (např. Internet Explorer).
Zařízení automaticky naváže standardně nastavené spojení GPRS. Zobrazí se místní okno se stavem připojení.
2. Po připojení můžete začít používat Internet. Používáte-li aplikaci Internet Explorer, zobrazí se výchozí stránka.

Pro odpojení GPRS:


- Klepněte na  > **Nastavení** > Karta **Připojení** > **Bezdrátové sítě** > **GPRS**.

POZNÁMKA:
Bezdrátové sítě.




GPRS můžete vypnout jen z položky Bezdrátové sítě, ale nemůžete jej zapnout z položky

Používání Wi-Fi



Pokyny pro zapnutí funkce Wi-Fi:

1. Klepněte na  > **Nastavení** > karta **Připojení** > **Wi-Fi** > **Nabídka** > **Zapnout Wi-Fi**.
Zařízení automaticky vyhledá všechny dostupné bezdrátové sítě v dosahu Wi-Fi.
2. V seznamu vyhledaných bezdrátových sítí vyberte bezdrátovou síť, ke které chcete připojit zařízení, a potom klepněte na tlačítko **OK**.
3. Vyberte, zda je bezdrátová síť připojena k síti **Internet** nebo **Zaměstnání**, a potom klepněte na tlačítko **Připojit**.
4. Zadejte heslo a klepněte na tlačítko **Připojit**. Není-li vyžadováno heslo, klepněte na tlačítko **Připojit**.
Zařízení se připojí k vybrané síti.

Pokyny pro konfigurování bezdrátové sítě:



1. Některým z následujících postupů otevřete stránku nastavení Wi-Fi:
 - Klepněte na tlačítko  > **Nastavení** > karta **Připojení** > **Wi-Fi**.
 - Na  stavovém panelu klepněte na tlačítko a potom klepněte na položku **Nastavení** > **Wi-Fi**.
2. Na obrazovce Konfigurovat bezdrátové sítě klepněte na některou dostupnou bezdrátovou síť a potom proveďte nezbytné změny.
Pokud se bezdrátová síť, ke které se chcete připojit, nenachází v seznamu, klepněte na **Přidat nový....**
Pokyny pro přidávání nových bezdrátových sítí viz následující části.
Klepněte na kartu Síťové adaptéry a vyberte adaptér. Podle potřeby klepněte na adaptér a proveďte nastavení.
3. Po dokončení klepněte na tlačítko .

Pokyny pro přidání bezdrátové sítě:

1. Některým z následujících postupů otevřete stránku nastavení Wi-Fi:
 - Klepněte na tlačítko  > **Nastavení** > karta **Připojení** > **Wi-Fi**.
 - Na  stavovém panelu klepněte na tlačítko a potom klepněte na položku **Nastavení** > **Wi-Fi**. Potom klepněte na položku **Přidat nový...** z karty **Bezdrát**.
2. Zadejte název sítě a vyberte položku z rozevírací nabídky **Připojuje se k:** Potom klepněte na tlačítko **Další**.
3. Nastavte ověřování, šifrování dat a síťový klíč. Požádejte o tyto údaje Vašeho správce sítě. Potom klepněte na tlačítko **Další**.
4. Je-li třeba změnit typ EAP, zaškrtněte políčko a potom změňte typ EAP.
5. Po dokončení klepněte na tlačítko **Dokončit**.



Přizpůsobení nabídky Start

Pokyny pro přizpůsobení nabídky Start:



1. Klepněte na tlačítko  > **Nastavení** > karta **Osobní** > **Nabídky**.
2. Zaškrtněte položky, které chcete zobrazit v nabídce.
3. Klepněte na tlačítko .

Přizpůsobení obrazovky Dnes



Pokyny pro změnu motivu zařízení:

1. Klepněte na tlačítko  > **Nastavení** > karta **Osobní** > **Dnes**.
2. Na kartě Vzhled vyberte motiv pro zařízení.
3. Po dokončení klepněte na tlačítko .

Pokyny pro přizpůsobení položek zobrazených na obrazovce Dnes:



1. Klepněte na tlačítko  > **Nastavení** > karta **Osobní** > **Dnes**.
2. Na kartě Položky zaškrtněte položky, které chcete zobrazit na obrazovce Dnes.
4. Po dokončení klepněte na tlačítko .

Pokyny pro změnu obrázku na pozadí:

1. Klepněte na tlačítko  > **Nastavení** > karta **Osobní** > **Dnes**.
2. Chcete-li jako pozadí obrazovky Dnes použít obrázek, zaškrtněte políčko **Použít tento obrázek jako pozadí** a klepnutím na tlačítko **Procházet** vyhledejte obrázek, který chcete použít.
3. Po dokončení klepněte na tlačítko .





Přizpůsobení profilu

Pokyny pro přizpůsobení profilu:

1. Klepněte na tlačítko  > **Nastavení** > karta **Osobní** > **Správce profilů**.
2. Vyberte profil, který chcete použít.
3. Po dokončení klepněte na tlačítko .



Přizpůsobení vyzváněcího tónu

Pokyny pro přizpůsobení vyzváněcího tónu:

1. Klepněte na tlačítko  > **Nastavení** > karta **Osobní** > **Telefon**.
2. Na kartě **Telefon** vyberte v poli se seznamem Vyzváněcí tón vyzváněcí tón. Skladby nebo zvuky, které přidáte jako vyzváněcí tóny, se zobrazí v tomto seznamu vedle výchozích vyzváněcích tónů, které byly dodány v zařízení.
Klepnutím na tlačítko  vyzkoušíte vyzváněcí melodii a klepnutím na tlačítko  melodii ukončíte.
3. Po dokončení klepněte na tlačítko .

Zadávání vlastních kontaktních informací

Pokyny pro zadání informací o majiteli:



1. Jedním z následujících kroků otevřete obrazovku Informace o majiteli:
 - Na obrazovce Dnes klepněte na pole **Nastavení informací o vlastníkovi zde**.
 - Klepněte na tlačítko  > **Nastavení** > karta **Osobní** > **Inf. o vlastníkovi**.
2. Zadejte vaše informace a klepněte na tlačítko .

POZNÁMKA:



Doporučujeme zadat vlastní kontaktní informace, aby vás bylo možné snadno kontaktovat v případě ztráty zařízení.


Nastavení datumu, času a budíku

Pokyny pro nastavení datumu a času:

1. Klepněte na tlačítko  > **Nastavení** > karta **Systém** > **Hodiny a připomenutí**.
2. Na kartě **Čas** zadejte nastavení časového pásma, datumu a času.
3. Klepněte na tlačítko .

Pokyny pro nastavení budíku:


1. Klepněte na tlačítko  > **Nastavení** > karta **Systém** > **Hodiny a připomenutí**.
2. Na kartě **Připomenutí** proveďte nezbytná nastavení budíku.
4. Klepněte na tlačítko .

POZNÁMKA: Nastavení datumu/času lze rovněž konfigurovat přímo z obrazovky ASUS Today. Klepněte na tlačítko  a zadejte nezbytná nastavení.

Fotografování a nahrávání videa

Integrovaný 5,0megapixelový fotoaparát umožňuje fotografovat a nahrávat videoklipy.



Chcete-li použít fotoaparát, použijte některý z následujících postupů:

- Klepněte na tlačítko  > **Programy > Obrázky a videa > Fotoaparát.**
- Stiskněte tlačítko fotoaparátu na pravé straně zařízení.

Ukončení režimu fotoaparátu:


- Klepněte na ikonu  na obrazovce fotoaparátu.

Fotografování:

1. Namáčkněte tlačítko fotoaparátu. Po zobrazení rámečku automatického ostření  a ikony stabilizátoru  domáčknutím tlačítka fotoaparátu pořídíte snímek.
2. Chcete-li vyfotografovat další snímky, zopakujte krok 1.

Nahrávání videa:



1. Zamiřte zařízení na váš objekt.
2. Domáčknutím tlačítka fotoaparátu spustíte nahrávání. Barva indikátoru nahrávání se během nahrávání změní ze zelené na červenou.
3. Dalším stisknutím tlačítka fotoaparátu/závěrky nahrávání ukončíte.

Chcete-li zapnout režim zachycování, klepněte na , a potom klepněte na zachycovací režim, který chcete použít.

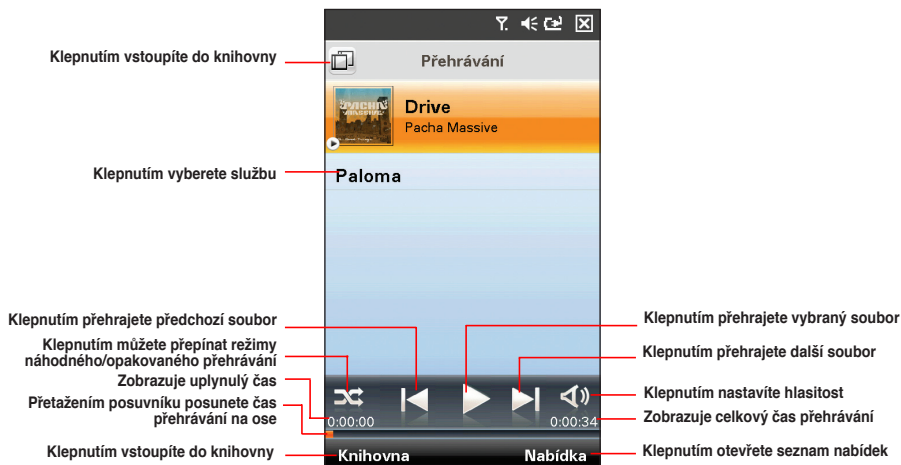
EziMusic

Program EziMusic umožňuje poslouchat hudbu a jednoduše spravovat hudební soubory.

Chcete-li spustit program EziMusic, použijte některý z následujících postupů:

- Klepněte na tlačítko  > **Programy** > **EziMusic**.
- Lehce stiskněte tlačítko AnyTime Launcher a potom klepněte na tlačítko  > **EziMusic**.

V následující části je popsán profil EziMusic v tomto zařízení.





POZNÁMKA: Další podrobnosti viz Uživatelská příručka na bonusovém disku CD.

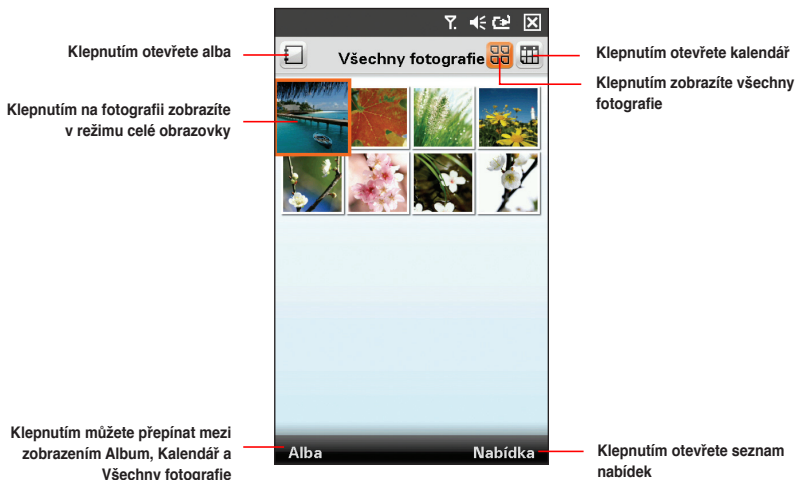
EziPhoto

Program EziPhoto umožňuje pohodlně zobrazovat a organizovat fotografie.

Chcete-li spustit program EziPhoto, použijte některý z následujících postupů:

- Klepněte na tlačítko  > **Programy > EziPhoto.**
- Stiskněte tlačítko AnyTime Launcher a potom klepněte na tlačítko  > **EziPhoto.**

V následující části je popsán profil EziPhoto v tomto zařízení.



POZNÁMKA:

Další podrobnosti viz Uživatelská příručka na bonusovém disku CD.

Poznámky

Vyměnitelná baterie

Pokud je zařízení dodáváno s vyměnitelnou baterií, v případě výměny za nesprávný typ baterie může dojít k výbuchu (například u některých lithiových baterií). V tomto případě platí následující ustanovení:

- pokud se baterie nachází NA MÍSTĚ PŘÍSTUPNÉM UŽIVATELI, musí se v blízkosti baterie nacházet označení nebo musí být uvedeno toto upozornění v pokynech pro používání i údržbu;
- pokud se baterie nachází na jiném místě v zařízení, musí se v blízkosti baterie nacházet označení nebo musí být uvedeno toto upozornění v pokynech pro údržbu.

Označení nebo upozornění musí obsahovat následující nebo podobný text:

UPOZORNĚNÍ:

- PŘI VLOŽENÍ NESPRÁVNÉHO TYPU BATERIE HROZÍ NEBEZPEČÍ VÝBUCHU.
 - POUŽITÉ BATERIE ZLIKVIDUJTE PODLE POKYNŮ.
-

Přístup uživatele s nástrojem

Pokud je pro přístup do MÍSTA PŘÍSTUPNÉHO UŽIVATELI zapotřebí použít NÁSTROJ, nesmí být pomocí stejného NÁSTROJE UŽIVATELI přístupná žádná jiná část zařízení v daném místě, která představuje nebezpečí, nebo musí být tato část označena zákazem přístupu UŽIVATELE.

ISO 3864, č.5036 je vhodné označení nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

Zařízení pro místa s omezeným přístupem:

V případě zařízení, které je určeno pouze pro instalaci na MÍSTO S OMEZENÝM PŘÍSTUPEM, musí pokyny pro instalaci obsahovat upozornění v tomto smyslu.

VAROVÁNÍ: Je zapotřebí, aby uživatel vypnul zařízení v prostředí s nebezpečím výbuchu, například na čerpacích stanicích, v chemických skladištích a v místech odstřelů.

Měrný absorbovaný výkon (SAR)

Nošení na těle

Toto zařízení bylo testováno ohledně nošení na těle a splňuje zásady vystavení lidského organismu účinkům vysokofrekvenčního (RF) záření FCC pro používání s příslušenstvím, které neobsahuje žádný kov, a v poloze sluchátka minimálně 1,5 cm od těla. Používání jiných doplňků nemusí zaručovat shodu se zásadami vystavení lidského organismu účinkům vysokofrekvenčního (RF) záření FCC. Pokud nepoužíváte příslušenství nošené na těle a nedržíte zařízení na uchu, udržujte sluchátko zapnutého zařízení minimálně 1,5 cm od těla.

Vystavení rádiovým vlnám

TENTO MODEL SPLŇUJE MEZINÁRODNÍ SMĚRNICE PRO EXPOZICI RÁDIOVÝM VLNÁM

Toto mobilní zařízení představuje rádiový vysílač a přijímač. Bylo zkonstruováno tak, aby nepřesahovalo limity expozice rádiovým vlnám doporučené mezinárodními směrnicemi. Směrnice vypracovala nezávislá mezinárodní komise expertů ICNIRP (International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection) a obsahuje bezpečnostní limity pro zajištění ochrany všech osob bez ohledu na věk a zdraví.

Tyto směrnice používají jako měrnou jednotku měrný absorbovaný výkon (SAR, Specific Absorption Rate). Limit SAR ICNIRP pro mobilní zařízení používané veřejností je 2 W/kg. Nejvyšší hodnota CE SAR pro toto zařízení během testování na hlavě byla 0,341 W/kg* a 1,08 W/kg* na těle.

Vzhledem k tomu, že je hodnota SAR měřena při použití nejvyššího vysílacího výkonu zařízení, je skutečná hodnota SAR tohoto zařízení při provozu obvykle nižší, než je uvedeno výše. Je to způsobeno automatickými změnami výkonu zařízení, aby bylo zajištěno, že k dosažení sítě používá pouze minimální úroveň výkonu.

Ačkoli mohou existovat rozdíly mezi hodnotami SAR různých telefonů a v různých polohách, všechny splňují vládní požadavky na bezpečnost expozice. Vylepšení tohoto modelu produktu mohou způsobit

odlišnou hodnotu SAR u pozdějších produktů; v každém případě jsou produkty zkonstruovány tak, aby splňovaly tyto směrnice.

Světová zdravotnická organizace (WHO) prohlásila, že podle současných vědeckých informací není třeba při používání mobilních zařízení přijímat žádná zvláštní opatření. Chcete-li omezit vaši expozici, můžete tak podle této organizace učinit zkrácením délky hovorů nebo používáním zařízení „handsfree“, které udržuje mobilní telefon v bezpečné vzdálenosti od hlavy a těla.

Dodatečné informace jsou k dispozici na webu Světové zdravotnické organizace (WHO) (<http://www.who.int/emf>).

-
- * Tyto testy jsou prováděny v souladu s mezinárodními směrnicemi pro testování. Tyto limity jsou dostatečně přísné, aby zajišťovaly bezpečnost a poskytovaly rozšířenou ochranu veřejnosti a počítaly s možnými odchylkami měření. Mezi dodatečné související informace patří protokol o testování společnosti ASUS, postup vyhodnocení a rozsah kolísání měření pro tento produkt.
-

ASUS

Adresa : 15 Li-Te Road, Peitou, Taipei, Taiwan

Tel: 886228943447; Fax: 886228907698

Prohlášení

Prohlašujeme, že kódy IMEI tohoto výrobku, **ASUS P835**, jsou pro každé zařízení jedinečné a jsou přiřazeny pouze tomuto modelu. Kód IMEI každého zařízení je nastaven výrobcem a nemůže být uživatelem změněn, aby byly zajištěny požadavky související s příslušnou integritou IMEI vyjádřenou ve standardech GSM.

Neváhejte se na naši společnost obrátit s veškerými dotazy a připomínkami k této záležitosti.

S pozdravem,

ASUSTeK COMPUTER INC.

Tel: 886228943447

Fax: 886228907698

Email: <http://vip.asus.com/eservice/techserv.aspx>

Kontaktní informace společnosti ASUS

ASUSTeK COMPUTER INC. (asijsko-pacifická oblast)

Adresa	15 Li-Te Road, Peitou, Taipei, Taiwan 11259
Webové stránky	www.asus.com.tw

Technická podpora

Telefon	+886228943447
Fax technické podpory	+886228907698
Stažení softwaru	support.asus.com *

ASUS COMPUTER INTERNATIONAL (America)

Adresa	800 Corporate Way, Fremont, CA 94538, USA
Fax	+15106084555
Webové stránky	usa.asus.com
Stažení softwaru	support.asus.com *

ASUS COMPUTER GmbH (Germany and Austria)

Adresa	Harkort Str. 25, D40880 Ratingen, Germany
Telefon	+49210295990
Fax	+492102959911
Podpora online	www.asus.com.de/sales

Technická podpora

Telefon	+49210295990
Fax	+492102959911
Podpora online	www.asus.com.de/support
Webové stránky	www.asus.com.de/news

* Na těchto webových stránkách je k dispozici formulář pro kontaktování technické podpory.

Prohlášení o shodě

My, výrobce/dovozce
(plná adresa)

**ASUS COMPUTER GmbH HARKORT STR. 25
40880 RATINGEN, BRD. Německo**


prohlašujeme, že produkt
(popis přístroje, systému nebo instalace, které se prohlášení týká)

PDA Phone P835

je ve shodě s

(odkazy na technické specifikace, na jejichž základě je prohlášena shoda)
v souladu s direktivami 2004/108/EC-EMC a 1995/5 EC-R &TTE

- | | | |
|-------------------------------------|---------------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 300328 | Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM); Širokopásmové přenosové systémy; Zařízení pro přenos dat pracující v pásmu ISM 2,4 GHz a používající techniky modulace s rozprostřeným spektrem; Část 1: technické charakteristiky a podmínky testu Část 2: Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 300440-2 | Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM); Přístroje s krátkým dosahem (SRD); Rádiové zařízení v kmitočtovém rozsahu 1GHz až 40 GHz; Část 2: Harmonizovaná EN v článku 3.2 Směrnice R&TTE |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 301489-1 | Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM); Norma pro elektromagnetickou |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 301489-3 | kompatibilitu (EMC) rádiových zařízení a služeb; Část 1: Obvyklé technické požadavky; Část 3: |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 301489-7 | Specifické podmínky pro elektromagnetickou kompatibilitu a rádiové spektrum pro zařízení krátkého |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 301489-17 | dosahu (SRD) pracující na kmitočtech mezi 9 kHz a 40 GHz; Část 7: Specifické podmínky pro |
| <input checked="" type="checkbox"/> | EN 301489-24 | pohyblivá a přenosná rádiová a přidružená zařízení digitálních buňkových rádiových |
| | | telekomunikačních systémů (GSM a DCS); Část 17: Specifické podmínky pro širokopásmová datová |
| | | zařízení a zařízení HIPERLAN; Část 24: Specifické podmínky pro pohyblivé a přenosné (UE) rádiové a |
| | | přidružené zařízení pro CDMA s přímým rozptřením, IMT-2000. |

- ☒ **EN 301511** Globální systém pro mobilní komunikaci (GSM); Harmonizovaná norma pro pohyblivé stanice v pásmech GSM 900 a DCS 1800 pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE
- ☒ **EN 301908-1**
EN 301908-2 Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM); Základnové stanice (BS) a uživatelská zařízení (UE) buňkových sítí IMT 2000 třetí generace; Část 1: Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE na IMT 2000, úvod a společné požadavky; Část 2: Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE na IMT 2000, CDMA s přímým rozptěněním (UTRA FDD) (UE).
- ☒ **EN 55022:2006** Meze a metody měření charakteristik rádiového rušení zařízením informační techniky
- ☒ **EN 55024: 1998+A1:2 001+A2:2003** Zařízení informační techniky – Charakteristiky odolnosti – Meze a metody měření
- ☒ **EN 50360**
EN 50361 Norma výrobku pro prokazování shody mobilních telefonů se základními omezeními z hlediska expozice člověka elektromagnetickými poli (0 Hz až 300 GHz) Mezinárodní komise pro ochranu před neionizujícím zářením (1998), Směrnice pro omezení expozice v elektrických, magnetických a elektromagnetických polích proměnlivých v čase.
- ☐ **EN 61000-3-2 : 2000+A2:2005** Rušení v napájecích systémech způsobené
- ☐ **EN 61000-3-3 : 1995+A1:2001** Rušení v napájecích systémech způsobené
- ☐ **EN 55013** Meze a metody měření charakteristik rádiového rušení způsobeného rozhlasovými a televizními přijímači a přidruženými zařízeními.
- ☐ **EN 55020** Elektromagnetická odolnost rozhlasových a televizních přijímačů a přidružených zařízení
- ☒ **EN 50332-1** Elektroakustická zařízení – Náhlavní sluchátka a sluchátka tvořící součást přenosného zvukového zařízení – Metodika měření maximální hladiny akustického tlaku a stanovení limitní hodnoty – Část 1: Všeobecná metoda pro "originální soupravu zařízení"
- ☒ **CE marking**  (Označení o shodě CE)
- Výrobce prohlašuje shodu výše uvedeného výrobku s aktuálními požadovanými bezpečnostními standardy v souladu s normou LVD 2006/95 EC.**
- ☐ **EN 60065** Požadavky na bezpečnost elektronických a podobných přístrojů napájených ze sítě pro domácí a podobné použití
- ☐ **EN 60335** Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely
- ☒ **EN 60950-1** Bezpečnost zařízení informační technologie včetně kancelářského zařízení
- ☐ **EN 50091-1** Všeobecné a bezpečnostní požadavky pro zdroje nepřerušovaného napájení (UPS)

Datum: 10. 20 , 2008