



i n v e n t

Referenční příručka
hp iPAQ Pocket PC řady h5400

Document Part Number: 281984-001

březen 2003

© 2002 Hewlett-Packard Company

Microsoft, MS-DOS, Windows, Windows NT, ActiveSync a Outlook jsou ochranné známky společnosti Microsoft Corporation v USA a dalších zemích.

Intel, Pentium, Intel Inside a Celeron jsou ochranné známky společnosti Intel Corporation v USA a dalších zemích.

Adobe, Acrobat a Acrobat Reader jsou ochranné známky společnosti Adobe Systems Incorporated.



SD je ochranná známka společnosti Secure Digital.

Všchny další jména produktů zmiňovaná v této příručce mohou být ochrannými známkami jejich vlastníků.

Společnost Hewlett-Packard Company nenese odpovědnost za technické nebo tiskové chyby nebo opomenutí v tomto dokumentu; dále nenese odpovědnost za související nebo následné škody vyplývající z poskytnutí nebo použití tohoto materiálu.

Tato příručka obsahuje informace chráněné autorskými právy. Dokument ani jeho část nesmí být kopírována ani reprodukována žádným způsobem bez předchozího písemného souhlasu společnosti Hewlett-Packard Company.



POZOR: Text uvedený v tomto kontextu znamená doporučení jehož nedodržení může mít za následek ublížení na zdraví.



RADA: Text uvedený v tomto kontextu znamená doporučení jehož nedodržení může mít za následek poškození zařízení nebo ztrátu informace.

Referenční příručka

hp iPAQ Pocket PC řady h5400

České vydání: březen 2003

Document Part Number: 281984-001

Obsah

1 První seznámení

Co vše naleznete v balení?	1-2
Přední panel	1-4
Horní panel	1-6
Spodní panel	1-7
Zadní panel	1-8
Univerzální kolébka	1-9
Registrace počítače hp iPAQ Pocket PC	1-10
Nastavení počítače hp iPAQ	1-11
Nastavení partnerství s PC	1-13
Další informace	1-17
Řešení potíží a podpora	1-19

2 Základy práce s iPAQ Pocket PC

Zadávání informací	2-1
Změna nastavení doplňování psaných slov	2-2
Psaní s programovou klávesnicí	2-3
Psaní písmen stylusem s rozpoznáváním	2-4
Psaní stylusem po displeji v Transcriberu	2-6
Psaní pomocí Block Recognizeru	2-6
Kreslení a psaní na displej	2-7
Převod psaného písma na text	2-8
Změna nastavení	2-9
Nastavení místního času	2-9
Nastavení času v místě návštěvy	2-10
Nastavení datumu	2-11

Nastavení podsvícení	2–12
Správa iPAQa	2–14
Zálohování dat	2–14
Použití iPAQ File Store	2–23
Provedení úplného resetu	2–24
Provedení inicializačního resetu	2–26
Kalibrace displeje	2–26
Provedení Self-Testu	2–27
Správa baterií	2–27
Vložení baterií	2–28
Automatické sledování stavu baterií	2–28
Vlastní sledování stavu baterií	2–30
Nabíjení baterií	2–30
Nastavení mezní hodnoty vybití baterie	2–33
Výměna bateriového bloku	2–34
Reaktivace baterie	2–34
Práce s programy	2–34
Otevření programu	2–34
Minimalizace programu	2–35
Ukončení programu	2–35
Instalace programů	2–36
Přizpůsobení programových tlačítek	2–37
Zobrazení obrázků	2–38

3 Bezdrátová WLAN

Terminologie	3–1
Letmé seznámení	3–2
Zapnutí WLAN	3–3
Aktivace ikony iPAQ WLAN	3–3
Práce s profily	3–4
Vytváření profilů bez zabezpečení	3–4
Vytváření profilů se zabezpečením	3–7
Zavření aplikace WLAN	3–8
Zobrazení existujících profilů	3–8
Výběr z existujících profilů	3–8

Úprava existujícího profilu	3–9
Smazání profilu	3–9
Zobrazení síly signálu a stavu	3–10
Zobrazení síly signálu WLAN	3–10
Zobrazení stavu WLAN	3–10
Vyhledání a připojení se na přípojné body	3–10
Vyhledání přípojných bodů	3–11
Připojení se na přípojný bod	3–11
Použití Správce připojení	3–11
Přístup ke správci Microsoft Connection Manager	3–12
Použití přiloženého software pro připojení	3–12
Doporučené použití	3–12
Nastavení kanálu	3–13

4 Bluetooth

Seznámení se s Bluetooth	4–2
Výrazy k porozumění	4–2
Přehled podporovaných služeb	4–3
Nastavení Bluetooth	4–4
Práce s Bluetooth Managerem	4–5
Nalezení a výběr zařízení	4–6
Porozumění profilům	4–7
Vytvoření profilu	4–7
Aktivace profilu	4–8
Přejmenování profilu	4–8
Vymazání profilu	4–9
Uložení nastavení konfigurace do profilu	4–9
Nastavení možností přístupnosti	4–10
Zadání jména zařízení	4–10
Povolení ostatním uživatelům nalézt mé zařízení	4–10
Propojená zařízení	4–11
Rozpojení zařízení	4–12
Povolení spojení	4–12
Povolení služeb Bluetooth	4–13
Nastavení sdílené složky	4–15

Nastavení vizitky	4–16
Připojení k jinému zařízení	4–17
Nalezení komunikačního portu	4–17
Vytvoření spojení ActiveSync	4–18
Vytvoření sériového připojení	4–19
Použití vytáčeného síťování	4–19
Vytvoření spojení s mobilním telefonem	4–21
Práce se soubory	4–22
Vytvoření spojení pro výměnu souborů	4–22
Posílání souborů	4–23
Vytvoření složky na vzdáleném zařízení	4–23
Přijmutí souboru ze vzdáleného zařízení	4–23
Smazání souboru na vzdáleném zařízení	4–24
Odeslání informací přes Bluetooth	4–24
Použití vizitek	4–24
Odeslání vizitky	4–25
Vyžádání vizitky	4–26
Výměna vizitek	4–26
Práce s připojeními	4–27
Vytvoření zástupce	4–27
Odstranění zástupce	4–27
Zobrazení zástupců	4–28
Otevření spojení	4–28
Zobrazení stavu připojení	4–28
Uzavření spojení	4–29
Zobrazení informací o připojení	4–29

5 Snímač otisků prstů

Jak zaregistrovat otisk svého prstu	5–1
Práce s otisky prstů	5–4
Zaregistrování otisku prstu	5–4
Smazání otisku	5–7
Nastavení hesla při přihlášení	5–8
Nastavení přihlášení bez hesla	5–9
Nastavení přihlášení pomocí “Simple 4 digit PIN”	5–9

Nastavení přihlášení pomocí “Strong alphanumeric password”	5–10
Nastavení přihlášení pomocí “PIN nebo otisk prstu”	5–11
Nastavení přihlášení pomocí “PIN a otisk prstu”	5–11
Nastavení přihlášení pomocí “Heslo nebo otisk prstu”	5–12
Nastavení přihlášení pomocí “Heslo a otisk prstu”	5–13
Nastavení přihlášení s volbou “Pouze otisk prstu”	5–14
Přihlášení se pomocí PIN, hesla a otisku prstu	5–14
Přihlášení se bez hesla	5–15
Přihlášení se pomocí 4-místného PINu	5–15
Přihlášení se pomocí hesla	5–15
Přihlášení se pomocí PINu nebo otisku prstu	5–16
Přihlášení se pomocí PINu a otisku prstu	5–16
Přihlášení pomocí hesla nebo otisku prstu	5–16
Přihlášení se pomocí hesla a otisku prstu	5–17
Přihlášení se pouze pomocí otisku prstu	5–17
Možnosti úrovně zabezpečení	5–18
Nastavení úrovně zabezpečení	5–18
Nastavení maximálního možného počtu pokusů o přihlášení	5–19

6 Připojení

Připojení k počítači	6–1
Synchronizace s počítačem PC	6–2
Použití infračerveného IrDA rozhraní	6–3
Změna nastavení synchronizace	6–4
Přesun souborů	6–5
Připojení na Internet nebo do sítě	6–7
Použití modemové karty	6–8
Synchronizace odkazů	6–9
Zadání internetové adresy (URL)	6–10
Výběr ze seznamu oblíbených položek	6–10

7 Pošta a komunikace

Práce s Kontakty	7-1
Vytvoření kontaktu	7-1
Zobrazení seznamu kontaktů	7-2
Úprava informací v kontaktu	7-3
Kategorizace kontaktů	7-3
Odstranění kontaktů	7-6
Pošta	7-7
Nastavení elektronické pošty	7-8
Nová zpráva a její odeslání	7-9
Připojení souboru ke zprávě	7-11
Příjmutí nových zpráv	7-12
Otevření zprávy	7-13
Odstranění zprávy	7-14
Správa složek	7-15
Záznam zvuku	7-16
Vytvoření záznamu	7-17
Poslech záznamu	7-17
Vytváření poznámek	7-18
Vytvoření poznámky	7-18

8 Plánování

Použití přehledu Dnes	8-1
Vytvoření záznamu	8-2
Změny v záznamu	8-3
Změna nastavení	8-4
Použití Kalendáře	8-6
Pohled v Kalendáři	8-6
Změna pohledu v Kalendáři	8-6
Přizpůsobení chování Kalendáře	8-7
Plánování schůzek	8-8
Nastavení připomenutí	8-8
Odstranění schůzek	8-9
Rozdělení schůzek do kategorií	8-9

Vyžádání schůzky	8–11
Práce s Úkoly	8–11
Vytvoření úkolu	8–12
Rychlé vytvoření úkolu	8–13
Vymazání úkolu	8–13
Třídění úkolů	8–14
Změna přizpůsobení úkolů	8–15

9 Práce s dalšími programy

Použití programu Pocket Word	9–1
Vytvoření dokumentu Word	9–2
Otevření dokumentu Word	9–3
Nastavení možností Pocket Word	9–4
Použití tabulkového procesoru Excel	9–6
Vytvoření nového dokumentu Excel	9–7
Otevření dokumentu Excel	9–8
Možnosti programu Excel	9–8
Použití programu Microsoft Reader	9–10
Aktivace	9–10
Čtení knihy	9–10
Kopírování knih	9–12
Mazání knih	9–12
Poslech zvukových knih	9–13
Komentáře v knize	9–13
Změna možností programu Microsoft Reader	9–14
Použití programu Windows Media Player	9–16
Kopírování hudby na iPAQa	9–17
Přehrávání hudby na iPAQu	9–18
Vytváření seznamů	9–20
Přehrávání seznamu	9–21
Přehrávání videa	9–22
Použití Pocket Internet Exploreru	9–22
Použití Pocket IE s připojením na Internet	9–23
Použití Pocket IE bez připojení	9–23
Synchronizace oblíbených položek	9–23

10 Použití dálkového ovládání

Popis ikon	10–2
Použití ikon pro konfiguraci	10–2
Přidání zařízení	10–3
Změna zařízení	10–7
Smazání zařízení	10–8
Zapnutí zařízení	10–8
Přidání činností	10–9
Změna činnosti	10–12
Smazání činnosti	10–13
Nastavení pokoje	10–14
Přidání zařízení do pokoje	10–14
Smazání pokoje	10–14
Přidání oblíbeného kanálu	10–15
Změna oblíbeného kanálu	10–15
Nastavení uživatelského profilu	10–17
Změna profilu uživatele	10–17
Stažení kódů zařízení a funkcí kláves	10–18
Stažení kódů zařízení	10–18
Stažení funkcí kláves	10–18
Práce s funkčními klávesami	10–19
Přidávání funkčních kláves	10–19
Úpravy funkčních kláves	10–19
Přiřazení funkčních kláves	10–19
Kopírování funkčních kláves	10–19
Přesunutí funkčních kláves	10–20
Vymazání funkčních kláves	10–20

A Regulatorní oznámení

Prohlášení o shodě s pravidly FCC	A–1
Kabely	A–1
Upozornění pro práci s bateriemi	A–2
Použití na palubě letadla	A–2
Radiokomunikační předpisy	A–2

Oznámení platná v Evropské Unii. A-3

B Technické parametry

Popis zařízení B-1
Rozměry zařízení B-2
Pracovní podmínky B-3

První seznámení

Gratulujeme Vám ke koupi nového kapesního počítače HP iPAQ Pocket PC řady h5400. Tato *Referenční příručka* vám pomůže s nastavením a seznámí vás se všemi důležitými funkcemi kapesního počítače iPAQ.



Co vše naleznete v balení?



Pokud některou z uvedených částí nenaleznete v balení kontaktujte svého prodejce nebo Zákaznickou podporu v České republice.

Balení obsahuje:

1	počítač HP iPAQ Pocket PC
2	úzkou vyjímatelnou baterii
3	ochranné pouzdro na iPAQ
4	univerzální kolébku pro USB port nebo pro sériový port
5	náhradní (druhý) stylus
6	sít'ový adaptér
7	nabíjecí koncovku (přidělaný k síťovému adaptéru)

(Pokračování)

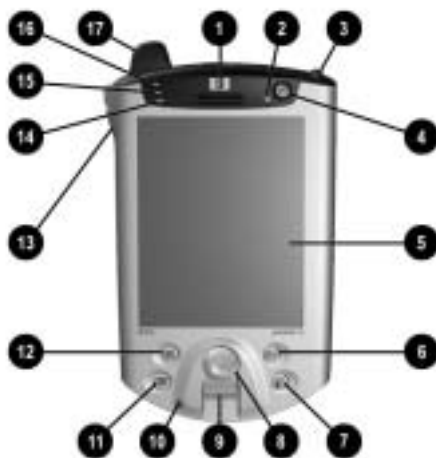
8 příručku pro první seznámení

9 *HP iPAQ Pocket PC Companion CD* které obsahuje:

- Microsoft® Outlook® 2000
 - Microsoft® ActiveSync®
 - Bonus software a aplikace
 - HP dokumentaci včetně *Referenční příručky HP iPAQ Pocket PC* a eKnihy ve vybraných jazycích na CD
-

*Provedení kolébky se může lišit v závislosti na aktuální výrobní sérii řady 5400.

Přední panel



Prvky předního panelu

- | | |
|---|--|
| 1 | Reproduktor: Alarmy, hlas, hudba |
| 2 | Indikátor napájení:
jantarová bliká = nabíjení
jantarová svítí = nabito
zelená bliká= alarm, kalendář, událost |
| 3 | Stylus: Stisknutím vyjmete, stisknutím uložíte |
| 4 | Tlačítko napájení: Zapnutí a vypnutí počítače |
| 5 | Barevný displej: Vysoce kontrastní barevná obrazovka |
| 6 | *Tlačítko Pošta: Přístup do poštovní schránky pro odesílání a příjem e-mailů |
| 7 | *Tlačítko iTask: Otevření, ukončení a přepínání mezi aplikacemi, spuštění nástrojů a změna nastavení |
| 8 | 5-směrové navigační tlačítko: Posun v seznamu, stiskem vybere aktivní položku (podobně jako joystick) |
| 9 | Čtečka otisků prstů: Biometrické čídllo pro bezpečnost vašich dat |
-

Prvky předního panelu

- | | |
|----|--|
| 10 | Mikrofon: Zaznamená váš hlas a další zvuky |
| 11 | *Tlačítko Kalendář: Plánování schůze, nastavení připomenutí, zobrazení aktuálního kalendáře |
| 12 | *Tlačítko Kontakty: Zobrazí seznam vašich kontaktů podle zvolené kategorie |
| 13 | Hlasitost: zesílení/zeslabení/ztišení hlasu a záznamu |
| 14 | Světelný senzor: Automaticky reguluje intenzitu podsvícení pokud je tato volba aktivní |
| 15 | Indikátor aktivity Bluetooth: Při provozu Bluetooth bliká modře |
| 16 | Indikátor Wireless LAN:
bliká zeleně = bezdrátové spojení navázáno
bliká jantarově = žádné bezdrátové spojení |
| 17 | Anténa: Přijímá a vysílá data rádiovým přenosem |
-

*Tato tlačítka jsou programovatelná, ale při prvním spuštění jsou jim přiřazeny tyto výchozí funkce.

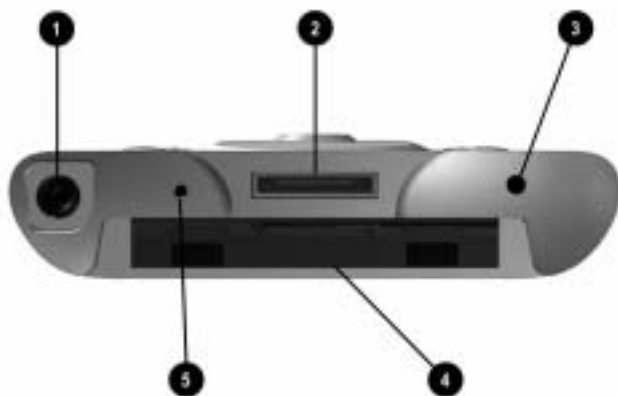
Horní panel



Prvky horního panelu

- | | |
|---|---|
| 1 | Anténa: Přijímá a vysílá data |
| 2 | Stylus: Stisknutím vyjmete, stisknutím uložíte |
| 3 | Infrared port/Universal Remote: přijímá / odesílá informace z/do jiného IrDA zařízení |
| 4 | Rozšiřující slot Secure Digital I/O (SDIO): podporuje paměťové karty Secure Digital (SD) a rozšiřující karty |
-

Spodní panel



Prvky spodního panelu

- | | |
|---|---|
| 1 | sluchátkový 3.5 mm Stereo/Mikrofon konektor: Pro připojení sluchátek nebo sluchátkové sady |
| 2 | Nabíjecí/komunikační port: pro připojení kolébky, synchronizačního kabelu nebo nabíjecího adaptéru |
| 3 | Tlačítko Reset: Pro reset iPAQu |
| 4 | Konektor pro rozšiřující jacket: pro připojení rozšiřujícího jacketu |
| 5 | Microfon: pro záznam hlasu nebo zvuků |
-

Zadní panel



Prvky zadního panelu

- | | |
|----|--|
| 1 | Tenká výměnná baterie: vyměnitelná dobijecí baterie |
| 2 | Pojistka uchycení baterie: posunutím vyjmete baterii |
| 3\ | Výrobní štítek: Pro potřeby servisu a pro zákaznickou podporu |
-

Univerzální kolébka



Prvky univerzální kolébky

- | | |
|---|---|
| 1 | Stabilizátor: Stabilizuje (1) iPAQ pokud je vložen bez rozšiřujícího jacketu |
| 2 | Tlačítko pro uvolnění: Uvolní (2) stabilizátor z uzamčené polohy |
-

Registrace počítače hp iPAQ Pocket PC

Kapesní počítač si můžete zaregistrovat na internetové adrese:
<http://www.hp.com/go/ipaqreg>.

Aktuální informace v českém jazyce naleznete na stránce
<http://www.hp.cz>

Nastavení počítače hp iPAQ

Před prvním použitím HP iPAQ:

1. Vezměte bateriový blok
2. Vložte výstupky 1 na dolní části bloku do slotů v iPAQu podle obrázku.
3. Zaklopte baterii a zaklapněte ji do pozice v iPAQu.

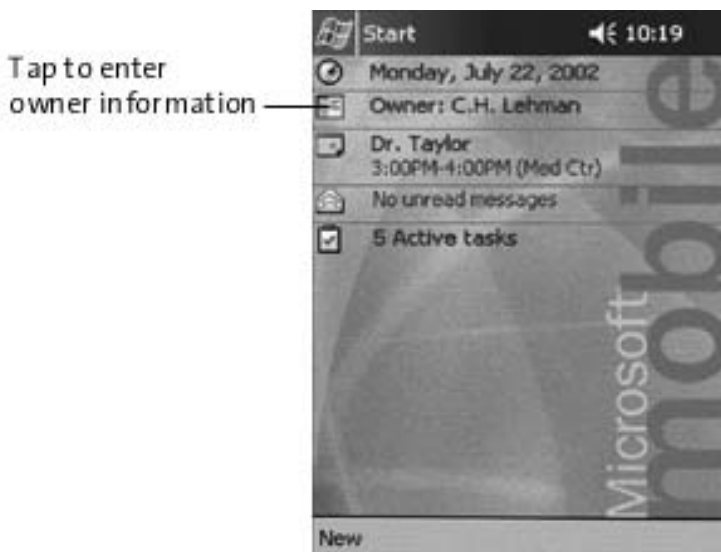


4. Vyměňte stylus (stisknutím stylusu směrem dolů) ze slotu v horní části Pocket PC.
5. Pomocí stylusu stiskněte tlačítko Reset v dolní části displeje. Váš iPAQ se po tomto vynulování automaticky zapne.
6. Podle kroků na uvítací obrazovce postupně provedete :
 - o Kalibraci displeje
 - o Výuku použití stylusu
 - o Výuku u kontextových nabídkách
 - o Výběr časové zóny

7. Klepněte kamkoliv pro otevření obrazovky **Dnes**.

Nabídku **Dnes** uvidíte při prvním spuštění po zapnutí iPAQu po alespoň 4 dnech nečinnosti.

8. Nastavte si svůj iPAQ tak aby co nejvíce vyhovoval vašim potřebám.



Nastavení partnerství s PC

Informace mezi Pocket PC a stolním PC můžete synchronizovat pomocí programu Microsoft ActiveSync. Při synchronizaci jsou porovnávány data na obou počítačích a podle vašich nastavení dochází k sjednocení informací v souborech podle nejaktuálnější a nejnovější verze.

Synchronizovat můžete Kontakty, Kalendář, Úkoly a Poznámky (vyžaduje Microsoft Outlook na PC). Dále můžete už bez potřeby MS Outlook synchronizovat soubory a internetové stránky. První synchronizace se spustí automaticky po dokončení nastavení v průvodci nastavením Active Sync.

Instalace ActiveSync:

1. Vložte CDRom *HP iPAQ Pocket PC Companion CD* do mechaniky stolního PC.
2. Klikněte na **Start Here**.
3. Pokud je to třeba, nainstalujte *Install Microsoft Outlook*
4. Klikněte na **Install ActiveSync** (verze na CD je požadované minimum, je možné, že na Internetu je již dostupná verze vyšší).

Pokud jste dotázáni ke stažení souboru, zvolte **Run this program from its current location**.

5. Postupujte podle instrukcí na *HP iPAQ Pocket PC Companion CD* dokud se nezobrazí obrazovka zobrazená níže.



6. Zapojte síťový adaptér do elektrické zásuvky. Připojte konektor do kolébky.



7. Pokud jste tak ještě neučinili, připojte buď sériový nebo USB konektor (NE OBA) do kolébky a do PC.

- Připojte **buď** sériový **anebo** USB kabel. nezapojujte oba dva současně, je to zbytečné.
-

- Pro docílení vyšších přenosových rychlostí použijte připojení přes USB. Uživatelé Microsoft Windows NT **musejí** použít připojení přes sériové rozhraní.
-



8. Zasuňte iPAQ do kolébky dnem dolů tak aby konektor hladce zaklapl.




ActiveSync automaticky rozpozná připojení Pocket PC.

•

9. Pro vytvoření partnerství postupujte podle instrukcí v ActiveSync.
10. Přečtěte si další informace o Pocket PC.

Další informace

Pro informace o...	Vyhledejte...
programech na HP iPAQ Pocket PC	v <i>Referenční příručce HP iPAQ Pocket PC</i> . pro nápovědu klepněte na  a potom Nápověda
<i>referenční příručky HP iPAQ Pocket PC</i>	Tyto informace naleznete v tištěné podobě a v elektronické podobě na CD
Wireless LAN	<i>Wireless LAN Special Features Guide</i> v balení a kapitola 3: <i>Referenční příručka HP iPAQ Pocket PC</i>
Bluetooth	<i>Bluetooth Special Features Guide</i> v balení a kapitola 4: <i>Referenční příručka HP iPAQ Pocket PC</i>
čteče otisků prstů	Kapitola 5: <i>Referenční příručka HP iPAQ Pocket PC</i>
zálohování iPAQu	Kapitola 2: <i>Referenční příručka HP iPAQ Pocket PC</i>
ovládání Universal Remote	Kapitola 10: <i>Referenční příručka HP iPAQ Pocket PC</i>
iPAQ File Store	Kapitola 2: <i>Referenční příručka HP iPAQ Pocket PC</i>
iTask Manager	Kapitola 2: <i>Referenční příručka HP iPAQ Pocket PC</i>
dalších programech které mohou být nainstalovány na HP iPAQ Pocket PC	CD <i>HP iPAQ Pocket PC Companion CD</i>
možnostech HP iPAQ Pocket PC	Brožura <i>Accessories Information</i> v balení HP iPAQ Pocket PC nebo http://www.hp.cz
počítači HP iPAQ Pocket PC	http://www.hp.cz
posledních informací o systému Microsoft Pocket PC 2002	http://www.microsoft.com/mobile/pocketpc

Pro informace o...	Vyhledejte...
programech které jsou již na HP iPAQ Pocket PC	CD <i>HP iPAQ Pocket PC Companion CD</i> a nápověda na HP iPAQ Pocket PC. Klepněte na Start a Help .
připojení HP iPAQ Pocket PC k počítači	Příručka <i>Getting Started</i> , <i>Referenční příručka HP iPAQ Pocket PC</i> , nebo nápověda ActiveSync na CD <i>HP iPAQ Pocket PC Companion CD</i> .
registraci HP iPAQ Pocket PC na internetu (anglicky)	Online registrace na http://www.hp.com/go/ipaqreg
servisních střediscích	Příbalová informace v krabici http://www.hp.cz

Řešení potíží a podpora

Pro informace o...	Vyhledejte...
připojení a synchronizaci s počítačem	Nápověda ActiveSync Help na stolním PC. Spusťte ActiveSync a klikněte na Help a Microsoft ActiveSync Help .
řešení potíží při připojení k ActiveSync	program pro řešení potíží s ActiveSync na PC. Po nainstalování software na PC klikněte na Help a Troubleshooter .
výměně souborů při synchronizaci dat	Online ActiveSync na stolním počítači. Spusťte Microsoft ActiveSync na PC a zvolte Help, Microsoft ActiveSync Help .
nejnovější update a detailní technické informace	Soubory Read Me ve složce Microsoft ActiveSync folder na CD <i>HP iPAQ Pocket PC Companion CD</i> .
podpora pro vaše HP iPAQ Pocket PC	http://www.hp.com/support/pocketpc
bezpečnostní informace	Důležité informace o bezpečnosti v balení.
nejnovější informace o systému Pocket PC	http://www.microsoft.com/pocketpc

- Toto je digitální zařízení třídy B podle článku 5 norem FCC. Informace o třídě C naleznete v dokumentaci na CD disku.

Základy práce s iPAQ Pocket PC

Pro práci s kapesním počítačem iPAQ řady 5400 se nejdříve seznámíte s tím jak:

- n Zadávat informace
- n Upravit nastavení
- n Pracovat v prostředí Pocket PC
- n Zacházet s bateriemi
- n Pracovat s některými programy

Zadávání informací

Prostřednictvím dotykového displeje můžete do iPAQu zadávat písmena, symboly a čísla:

- n Psaním na klávesnici
- n Psaním písma na displeji a následným převodem na text s použitím vestavěného programu pro rozpoznávání písma
- n Kreslení a psaní stylusem po displeji

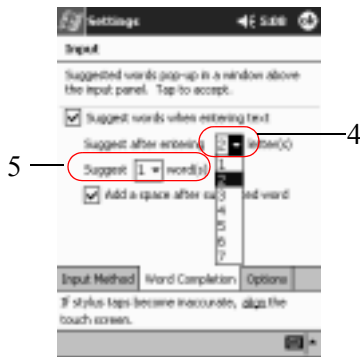
K pohodlnému psaní textů na iPAQu lze dnes vybírat i ze širokého spektra připojitelných klávesnic různých rozměrů a konstrukcí.

- Při psaní na klávesnici nebo v režimu rozpoznávání písmen vám počítač v horní části vstupního panelu nabízí seznam slov o nichž si myslí, že právě zapisujete a vy můžete kliknutím na toto slovo urychlit zápis. Tento systém se učí a postupem času upřednostňuje slova, která jste již dříve napsali. Chování tohoto systému můžete nastavit a určit po kolika písmenech se vám nabídka se slovy začne zobrazovat a kolik slov je najednou v seznamu.
-

Změna nastavení doplňování psaných slov

Zde můžete nastavit:

- n Jestli se slova k doplnění mají nabízet
- n Počet písmen která je nutno zadat než se zobrazí seznam s odpovídajícími slovy
- n Počet slov která se současně zobrazí
- n Pokud chcete zrušit nabízení slov, odškrtněte políčko vedle nápisu “Doplňovat slova při psaní.”
 1. Z hlavní nabídky **Start** zvolte **Nastavení**.
 2. Vyberte **Vstup**
 3. Klikněte na záložku **Doplňování slov**.
 4. Zvolte kolik písmen musí uživatel zadat než je mu nabídnut seznam s vhodnými slovy.



5. Dále zvolte kolik slov má být v seznamu obsaženo.
6. Klepněte na **OK**.

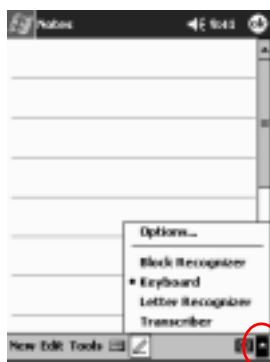
Psaní s programovou klávesnicí

Univerzální a nejjednodušší metoda psaní textu je vstup textu prostřednictvím programové klávesnice, která se zobrazuje na dotekové obrazovce a na které můžete psát jako na psacím stroji pomocí stylusu.

Pro zobrazení klávesnice s dalšími znaky klikněte na klávesu **123** nebo na klávesu **Shift**.

Psaní s programovou klávesnicí:

1. Z libovolného programu klikněte na ikonku se šipkou vedle ikony **Vstupní panel**.



2. Pro zobrazení klávesnice zvolte ze seznamu klávesnici **CS Czech (qwertz)**.
3. Pro zápis textu poklepejte na jednotlivé symboly.



4. Klepněte na **OK**.

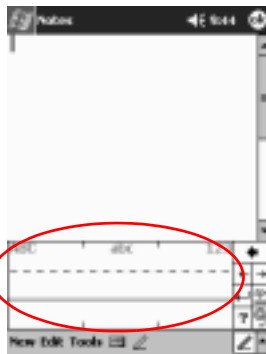
Psaní písmen stylusem s rozpoznáváním

Pomocí stylusu a vestavěného modulu pro rozpoznávání písma můžete rukou zapisovat znaky, čísla a symboly. Rozpoznávání ulehčíte zapisováním velkých (ABC) a malých (abc) písmen a symbolů (123) do určených oblastí.

1. Z libovolného programu klikněte na ikonku se šipkou vedle ikony **Vstupní panel**.



2. Klepněte na **Rozpoznávání písma**.
3. Mezi čárkovanou a základní linku napište písmeno nebo symbol.
 - a. Pokud chcete zobrazit velké písmeno, zapište jej mezi značky s označením oblasti písмены **ABC**.
 - b. Pokud chcete zobrazit malé písmeno, zapište jej mezi značky s označením oblasti písмены **abc**.
 - c. Pokud chcete zapsat číslo nebo symbol, zapište jej mezi značky s označením oblasti písмены **123**.



- Pro správnou činnost rozpoznávací písma doporučujeme psát znaky mezi přerušovanou a základní čárou. Pokud tedy chcete napsat písmeno “p,” napíšete horní část písmene s bříškem mezi čárkovanou a základní čárou a nožičku pod základní čárou.
-

Pokud chcete napsat písmeno “b,” napíšete horní část písmene nad čárkovanou čárou.

4. Napsané písmeno se převede na znak.

Psaní stylusem po displeji v Transcriberu

Slova, znaky, čísla a symboly můžete psát stylusem kdekoliv na displej s pomocí programu Transcriber.

1. Z libovolného programu klikněte na ikonku se šipkou vedle ikony **Vstupní panel**.
2. Klepněte na **Transcriber**.
3. Napište text na displej.
4. Napsané písmo se převede na text.

Psaní pomocí Block Recognizeru

Pomocí Block Recognizeru můžete psát text, znaky, čísla a symboly. Slova a věty sestavujete vpisováním znaků do vymezených oblastí.

- Pro psaní znaků můžete použít tahy naučené pomocí metody Graffiti®.
-
1. Z libovolného programu klikněte na ikonku se šipkou vedle ikony **Vstupní panel**.
 2. Klepněte na **Block Recognizer**.

3. Do vymezené oblasti můžete vepsat slovo či znak.
 - a. Pro zápis textu napište písmeno do oblasti vymezené značkami a označené textem “abc”.
 - b. Číslo nebo symbol vepište do oblasti označené jako “123”.

Napsané znaky se ihned převádějí na text.

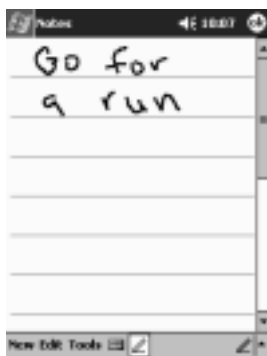
Kreslení a psaní na displej

Použijte stylus jako tužku a vytvoříte kreslené a napsané poznámky v programu **Poznámky** nebo v záložkách **Poznámky** v jednotlivých kartách v programech **Kalendář**, **Kontakty** a **Úkoly**.

1. Z nabídky **Start** vyberte **Poznámky**.
2. Zvolte **Nový** nebo vyberte záložku **Poznámky** v **Kalendáři**, **Kontaktech** nebo **Úkolech** a poté klikněte na ikonu **Tužky**.



3. Na displej napište text nebo nakreslete črtu.



4. Klikněte na ikonu **Tužky**.
5. Klepněte na **OK**.

Převod psaného písma na text

Psané písmo můžete převést na text při psaní písma v Poznámkách nebo na záložce Poznámky v programech :

- n Kalendář
- n Kontakty
- n Úkoly

1. Z nabídky **Start** klikněte na **Poznámky**, nebo v záznamu v Kalendáři, Kontaktech či Úkolech vyberte záložku Poznámky.
2. Klepněte na poznámku a otevřte ji.
3. Zvolte **Nástroje** a klepněte na **Rozpoznat**.

-
- Pro převod jednotlivého slova nebo fráze jej nejprve označte a poté klikněte na **Rozpoznat**. Pokud zvolíte k rozpoznání několik slov a některé z nich nebude rozpoznáno, zůstane toto v původním psaném tvaru a ostatní slova se převedou na psaný text.
-

4. Potvrďte **OK**.

Změna nastavení

Pro ovládání iPAQa můžete použít tři způsobů:

- n Klepnutí
- n Klepnutí a držení stylusu na displeji
- n Stisknutí programových tlačítek

Klepnutí na určité místo na displeji vyvolá spuštění programu nebo provedení volby. Například klepnutím na tlačítko **Start** se zobrazí nabídka spustitelných programů.

Klepnutí a držení na určitém místě vyvolá zobrazení kontextového menu.

Stisknutím programového tlačítka na předním panelu můžete rychle spustit Kalendář, Kontakty, Poštu nebo Úkoly, případně jiné programy pokud změníte výchozí nastavení funkcí tlačítek.

Nastavení místního času

Čas na kapesním počítači je synchronizován s časem na stolním PC při každé synchronizaci pomocí ActiveSync. Znovunastavení času je nutné provést v případě:

- n Dojde k úplnému vybití baterie
- n Provedete úplný reset iPAQu

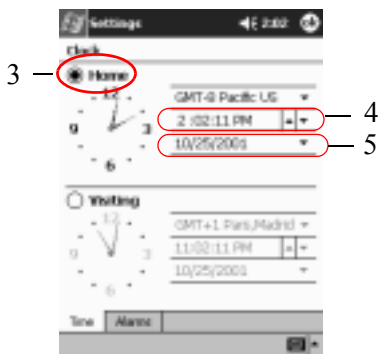
Pro nastavení času klikněte z přehledu **Dnes** na ikonu **Hodiny**.

Nastavení místního času:

1. Z hlavní nabídky **Start** zvolte **Nastavení**.
2. Klepněte na **Systém** a potom na **Nastavení času**

- Jako výchozí nastavení se synchronizace času provádí automaticky při každém připojení iPAQu ke stolnímu PC přes ActiveSync.
-

3. Zkontrolujte zda je zvolen přepínač **Domácí** nebo na něj klikněte.



4. Klepnutím na šipku vedle pole vyberte domácí **časovou zónu**.

5. Klepnutím na šipky nastavte aktuální hodiny, minuty a sekundy.

- Hodiny také můžete nastavit posunem hodinových ručiček pomocí stylusu.
-

6. Zvolte **AM** nebo **PM**.

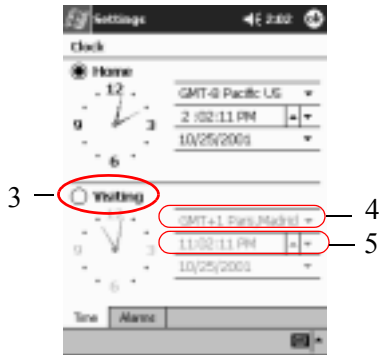
7. Klepněte na **OK**.

8. Pro uložení času potvrďte kliknutím na **Ano**.

Nastavení času v místě návštěvy

Pro nastavení času klikněte z přehledu **Dnes** na ikonu **Hodiny**.

1. Z nabídky **Start** zvolte **Nastavení**.
2. Klepněte na **Systém** a potom na **Nastavení času**.
3. Klepněte na **Světový**.



4. Klepnutím na šipku vedle pole vyberte **časovou zónu** v navštíveném místě nebo doma.
5. Klepnutím na šipky nastavte aktuální hodiny, minuty a sekundy.

Hodiny také můžete nastavit posunem hodinových ručiček pomocí stylusu.

6. Zvolte **AM** nebo **PM**.
7. Potvrďte **OK**.
8. Pro uložení času potvrďte kliknutím na **Ano**.

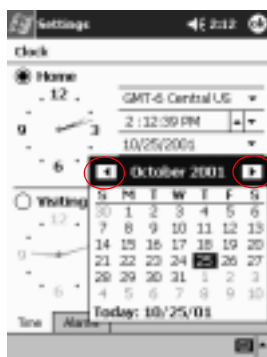
Nastavení datumu

Datum můžete nastavit ručně nebo

- n pokud dojde k úplnému vybití baterií.
- n pokud provedete úplný reset.

n když z přehledu **Dnes** zvolíte ikonu s **hodinami** (první v seznamu).

1. Z nabídky **Start** vyberte **Nastavení**.
2. Zvolte **Systém**.
3. Klepněte na **Nastavení času**.
4. Klepněte na šipku vedle pole s datem. Pomocí šipek vlevo/vpravo se můžete posouvat po měsících a letech.



5. Klepněte na den v měsíci.
6. Zvolte **OK**.
7. Datum uložíte po tvrzení **Ano**.

Nastavení podsvícení

Pro zvýšení provozní doby a pro úsporu energie v bateriích můžete nastavit parametry podsvícení displeje.

- Nastavení podsvícení na iPAQa a na PC je automaticky synchronizováno pomocí ActiveSync pokud tak máte nastaveno.

1. Z hlavní nabídky **Start** zvolte **Nastavení**.
2. Vyberte **Systém** a zvolte **Podsvícení**.

3. Změňte parametry podsvícení.



Změna nastavení podsvícení

Záložka...	Nastavení...
Napájení z baterií	podsvícení při napájení z baterií.
Napájení ze sítě	podsvícení při napájení ze síťového adaptéru.
Jas	<ul style="list-style-type: none">Vhodná úroveň podsvícení. Pro úsporu energie posuňte posuvník na nejnižší úroveň.Automatické čidlo osvětlení. Zaškrtnutím okénka můžete zakázat ruční nastavení a zapnout funkci automatického nastavení jasu podle okolních světelných podmínek.

Správa iPAQa

- n Zálohování a obnova dat
- n Použití paměti iPAQ File Store
- n Inicialzační a úplný reset
- n Kalibrace displeje
- n Provedení self-testu

Zálohování dat

Data můžete zálohovat na stolní PC, do iPAQ File Store a na paměťové karty pomocí:

- n iPAQ Backup
- n Active Sync

Použití iPAQ Backup

Zálohování dat se provádí jako prevence před jejich ztrátou způsobenou možnou chybou v hardware, v případě úplného vybití baterií nebo nechtěným smazáním dat.

Pomocí programu iPAQ Backup můžete:

- n Zálohovat a obnovovat označené soubory, složky a databáze
- n Zkopírovat celý stav systému Pocket PC včetně registrů, uživatelských a systémových databází a souborů s daty
- n Naplánovat pravidelné zálohování
- n Zálohovat váš PIM

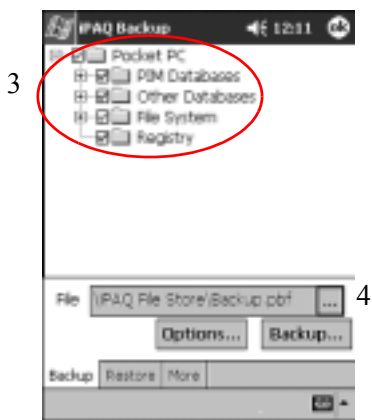


POZOR: Obnovení dat ze zálohy odstraní z iPAQu aktuální data !

Zálohování souborů, registrů a databází

Soubor se zálohovanými daty může být uložen na médium na které ukládáte i jiné soubory (obvykle zásuvná datová karta).

1. Z nabídky **Start** zvolte **Programy**.
2. Klepněte na **iPAQ Backup**.
3. Zvolte soubory, složky a databáze, které chcete zálohovat.



4. Klepněte na tlačítko ...
5. Zadejte jméno a místo uložení souboru se zálohou. Nakonec potvrďte **OK**.



6. Pro změnu nastavení možností zálohování stiskněte **Možnosti ...**
7. Vyberte si zda chcete:
 - a. Komprimovat a/nebo kódovat zálohovaná data

b. Označit soubory které chcete ze zálohování vyloučit



Nastavení možností zálohování

možnost...	Funkce...
Komprimovat data	Zálohovaný soubor bude mít menší velikost, ale proces zálohování bude trvat delší dobu.
Šifrovat data	Zálohovaný soubor (*.pbf) bude zašifrovaný. Pro zálohování i obnovu dat musíte zadat alfanumerické heslo (6-15 znaků).
Před zálohováním zastavit úlohy	Před zálohováním se všechny aktivní programy zavřou.
Vyloučit	Soubory se zálohou (*.pbf), programy (*.exe a *.dll), logy (*.log) a soubory na paměťové kartě budou ze zálohování vyjmuty.

8. Potvrďte **OK**.

9. Klepněte na tlačítko **Zálohovat...**

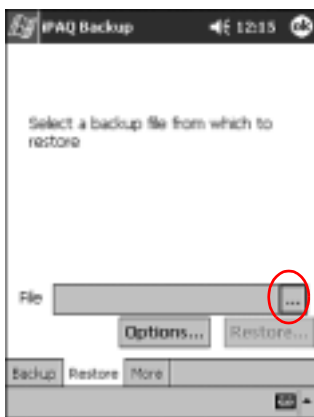
10. Klepněte na tlačítko **Start**.

Obnovení souborů, registrů a databází

1. Z hlavní nabídky **Start** zvolte **Programy**.
2. Klepněte na **iPAQ Backup**.
3. Klepněte na záložku **Obnovit**.



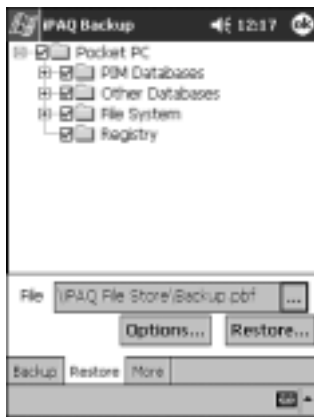
4. Klepněte na tlačítko [...] v poli **Soubor**.



5. Vyberte soubor se zálohou.



6. Ve stromu vyberte data, která chcete ze zálohy obnovit.



7. Pro nastavení možností obnovení klikněte na **Možnosti...**

Doporučujeme před provedením obnovení souborů ukončit všechny aktivní programy.

8. Potvrďte **OK**.

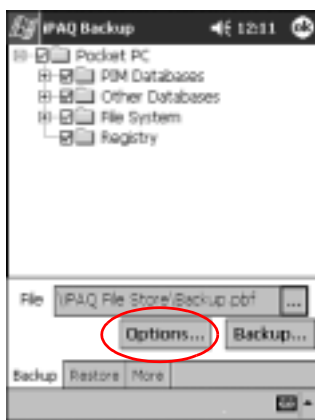
9. Klepněte na tlačítko **Obnovit**.

10. Klepněte na tlačítko **Start**.

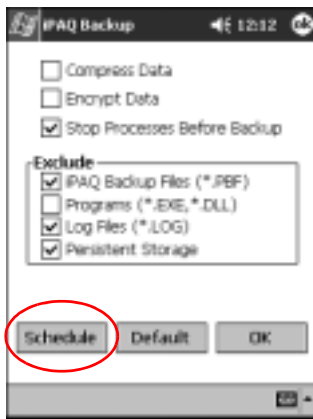
Naplánování zálohování

Zálohování můžete naplánovat tak, aby se spustilo v určité datum a čas.

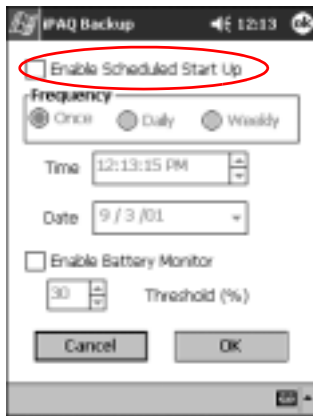
1. Z nabídky **Start** zvolte **Programy**.
2. Klepněte na **iPAQ Backup**.
3. Klepněte na tlačítko **Možnosti**.



4. Klepněte na tlačítko **Záloha**



5. Zvolte volbu **Povolit naplánované zálohování.**



6. Zvolte jednu z možností v **Opakování.**

Volba četnosti zálohování

Pokud zvolíte...	potom se zálohování...
Jednou (výchozí)	spustí v daný datum a čas.
Denně	provede pravidelně každý den v daný čas.
Týdně	provede pravidelně každý týden v daný den.

7. Potvrďte **OK**.

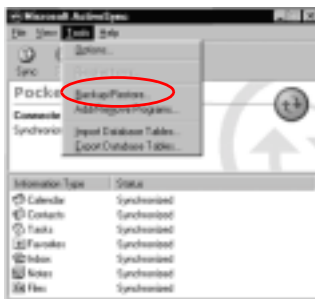
Zálohování / Obnova pomocí Active Sync

Před spuštěním zálohování uzavřete všechny programy na iPAQu.



POZOR: Obnovení dat ze zálohy odstraní z iPAQu aktuální data !

1. Zkontrolujte připojení iPAQa a stolního PC.
2. Na stolním PC spusťte program Microsoft ActiveSync. Z nabídky **Start** zvolte **Programy** a **Microsoft ActiveSync**.
3. Z nabídky **Tools** zvolte **Backup/Restore**.



4. Zvolte záložku **Backup** nebo **Restore** a nastavte požadované možnosti zálohování.



5. Zvolte **Backup Now** or **Restore Now**.

Uložení zálohy na kartu SD nebo CompactFlash

1. Vložte kartu SD nebo CompactFlash.
2. Otevřete soubor který chcete uložit.
3. Klepněte an **Možnosti**.
4. Ze seznamu vyberte **karta SD**.
5. Zvolte **Uložit**.

Použití iPAQ File Store

Do složky iPAQ File Store můžete instalovat programy a ukládat soubory. Složku iPAQ File Store můžete otevřít pomocí průzkumníku File Explorer na iPAQu.

Programy a soubory uložené ve složce iPAQ File Store jsou v paměti PROM nedojde k jejich vymazání ani pokud provedete úplný reset iPAQa nebo pokud dojde k úplnému vybití baterií.

- Mějte na paměti že při úplném vybití baterií dojde k vypnutí přístroje aniž by došlo k uložení změn v systémových registrech.

Složka iPAQ File může mít v závislosti na modelu velikost až 20 MB.

Uložení do paměti File Store

1. Zkopírujte soubory které chcete uložit v paměti File Store.
2. Z nabídky **Start** zvolte **Programy**.
3. Vyberte **File Explorer**.
4. Klepněte na **My Device**.
5. Zvolte **File Store**.
6. Vložte vybrané soubory.

Provedení úplného resetu

Úplný reset bývá také označován jako “hard reset.” Po provedení tohoto resetu dojde k smazání všech nastavení, programů a dat z paměti RAM.

Úplný reset deaktivuje baterie. Napájecí tlačítko nebude fungovat do doby dokud baterie nebude reaktivována.

-
- Programy a data uložená v paměti iPAQ File Store se nikdy samy nevymažou, k jejich odstranění je třeba je smazat ručně.
-

Provedení úplného resetu:

Ä RADA: Pokud provedete úplný reset, dostanete se do továrního nastavení iPAQu a všechny vaše předchozí nastavení, programy a data mimo ROM budou ztraceny.

1. Stiskněte a držte programová tlačítka 1 a 4.



2. Současně pomocí stylusu stiskněte tlačítko **Reset** v dolní části iPAQa.
3. Držte stisknutá všechna tlačítka do doby dokud nepohasne displej (asi 4 sekundy).
4. Uvolněte všechna tlačítka.

Provedení úplného resetu můžete ověřit pomocí stisknutí napájecího tlačítka po kterém by se nemělo nic stát.

- 5. Reaktivujte baterii pomocí:
 - o Vyjmutí a vložení baterie do počítače
 - o Připojením iPAQu k napájecímu adaptéru
 - o Stisknutím tlačítka **Reset** pomocí stylusu
 6. Nastavte iPAQ.

Provedení inicializačního resetu

Inicializační reset je někdy označován jako “soft reset.” Inicializační reset se provádí pokud chcete provést ukončení všech běžících programů. Inicializační reset neodstraní žádná data ani programy uložená v paměti RAM a ROM.



RADA: Inicializační reset odstraní všechna neuložená data.

Provedení inicializačního resetu:

1. Nalezněte tlačítko Reset na spodní části iPAQu.
2. Lehce stiskněte toto tlačítko na dobu asi 2 sekundy.

Restart iPAQu trvá asi 5 sekund a po jeho dokončení se zobrazí obrazovka **Dnes**.

Kalibrace displeje

Po prvním zapnutí iPAQu nebo po resetu systému se automaticky vyvolá kalibrační procedura displeje. Kalibraci můžete vyvolat také ručně v případě že iPAQ nereaguje správně na ovládání stylusem.

Obvykle stačí provést toto nastavení jednou při prvním spuštění nebo po resetu.

Rekalibraci obvykle provedte pokud se vám zdá odezva dotekové obrazovky nepřesná, pokud jste provedli obnovení dat ze zálohy nebo pokud jste provedli úplný reset.

Postup rekalibrace:

1. Z nabídky **Start** zvolte **Nastavení**.
2. Klepněte na **Systém**.
3. Zvolte ikonu **Kalibrovat displej**.

4. Co nejpřesněji se snažte kliknout na postupně se na ploše displeje zobrazující křížky. Podle vašeho nastavení se budou později interpretovat všechna další kliknutí stylusem do prostoru oken.
5. Potvrďte **OK**.

Provedení Self-Testu

Self test slouží k provedení otestování elektroniky počítače a může být užitečný při komunikaci se servisním střediskem.

Provedení self testu:

1. Z nabídky **Start** zvolte **Nastavení**.
2. Klepněte na záložku **System** a zvolte **Self-test**.
3. Vyberte požadované testy. Výchozí nastavení je pro všechny testy.
4. Pokračujte **Další**.
5. Označte “**Před testem provést automaticky reset**”
6. Test spustíte pomocí **Další**.
7. Postupujte podle instrukcí na displeji.
8. Pro dokončení klepněte na **Dokončit**.
9. Pro uložení logu do složky **My Documents** klepněte na **Ano**.
10. Klepněte na **OK**.

Správa baterií

- n Vložení baterií
- n Sledování stavu baterií
- n Nabíjení baterií
- n Nabíjení vyměnitelných bateriových bloků

n Reaktivace baterií

Staré lithiové baterie odevzdejte na sběrném místě.

Vložení baterií

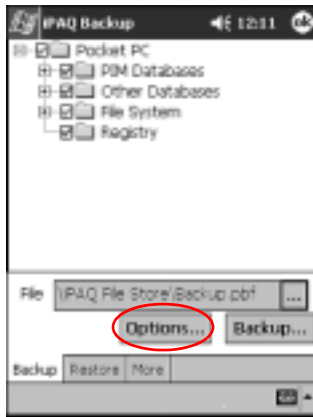
1. Uchopte baterii.
 2. Vložte baterii aby výstupky v baterii zapadli do drážek v iPAQu.
 3. Zamáčkněte baterii do uzamčené polohy.
-

Při prvním nabití budete muset baterii plně nabít po dobu 12 hodin. Během nabíjení baterií bliká jantarově žlutá kontrolka. Po ukončení nabíjení se tato kontrolka rozsvítí nepřerušovaným svitem.

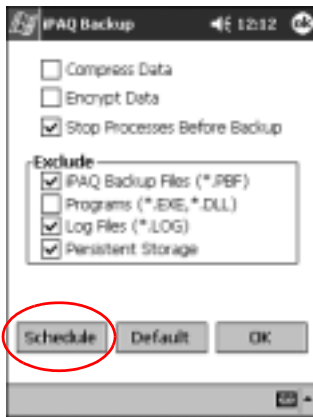
Automatické sledování stavu baterií

Pokud zásoba energie v baterii poklesne pod určitou mez můžete zvolit:

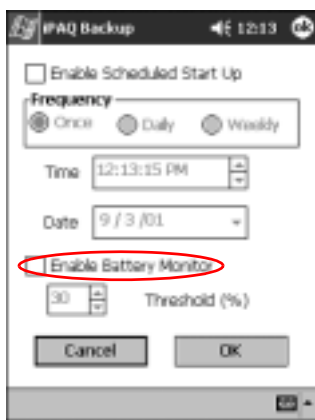
- n **Odmítnout** zruší upozornění na nízký stav energie a vypne službu sledování bbaterií
 - n **Spát** po určitém okamžiku se varování opakuje
 - n **Zálohování** spustí zálohování pomocí programu iPAQ Backup
1. Z nabídky **Start** zvolte **Programy**.
 2. Klepněte na **iPAQ Backup**.
 3. Klepněte na tlačítko **Možnosti...**



4. Klepněte na tlačítko **Naplánovat**.



5. Zvolte **Povolit sledování stavu baterií**.



6. Zvolte hodnotu pro **Úroveň (%)**.

Hodnota **Úroveň (%)** musí být v rozmezí 90% až 10%.

7. Potvrďte **OK**.

Vlastní sledování stavu baterií

1. Z nabídky **Start** zvolte **Nastavení**.
2. Klepněte na **Systém** a **Napájení**.
3. Klepněte na **OK**.

Nabíjení baterií

Protože váš iPAQ používá část energie k udržení dat v paměti a pro chod hodin, je nutné pravidelně baterie dobíjet. Nejlepší je připojit iPAQ do kolébky s napáječem vždy když přijдете k pracovnímu stolu.

Pro cesty doporučujeme použít cestovní nabíječku.

iPAQ je dodáván s částečně nabitými bateriemi. Před synchronizací by jste se měli přesvědčit, že je iPAQ dostatečně nabit.

Ä RADA: Protože většina instalovaných programů je ukládána do paměti RAM, budete muset při úplném vybití baterií tyto programy znova nainstalovat.

Před synchronizací doporučujeme baterie plně nabít.

Nabíjení s univerzální kolébkou

iPAQ můžete dobíjet zasunutý do univerzální kolébkou. Pokud máte k iPAQu rozšiřující bateriový set, dobíjejte ho také v kolébce.

1. Zapojte napájecí adaptér do kolébkou a do elektrické sítě.
2. Vložte iPAQ dnem dolů směrem do kolébkou.

-
- Během nabíjení baterií bliká jantarově žlutá kontrolka. Po ukončení nabíjení se tato kontrolka rozsvítí nepřerušovaným světlem.
-



Nabíjení pomocí napájecího adaptéru

Napájecí adaptér můžete použít i pro dobíjení rozšiřujícího bateriového bloku.

Pro cesty si můžete pořídit i adaptér s konektorem na cigareový zapalovač do auta pro napětí 12 V.



RADA: Používejte pouze adaptéry doporučené firmou HP.

1. Zapojte adaptér do sítě.
 2. Do adaptéru zapojte vhodnou koncovku.
 3. Koncovku zapojte do iPAQa.
-

Při zasouvání konektoru dbejte na to, aby symbol šipky na plastovém obalu konektoru byl na stejné straně jako displej iPAQu.



RADA: Nesprávné zasunutí konektoru do iPAQu může poškodit spoje v konektoru.

Pro snazší odpojení konektoru adaptéru od koncovky stiskněte tlačítka na obou stranách konektoru a konektor vypojte.

Nastavení mezní hodnoty vybití baterie

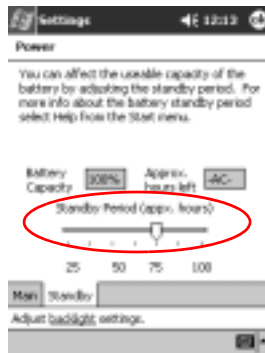
Můžete si nastavit množství zbývající energie pro udržení obsahu paměti RAM s programy a daty.

Po dosažení nastavení meze přejde iPAQ do udržovacího režimu ve kterém spotřebovává minimální množství energie pouze pro udržení obsahu paměti RAM.

Pokud zvolíte nižší mez, potom budete moci iPAQ používat po delší čas. Vyšší hodnota této meze je vhodná v případě, že necháváte iPAQ po delší dobu bez dobíjení baterie. S nastavením vyšší meze klesá provozní doba na jedno nabití a vzniklá rezerva je použita pro zabezpečení dat po delší dobu nečinnosti bez dobítí baterií.

- Více onformací o použití nastavení mezní hodnoty vybití baterie naleznete v napovědě vyvolané přes **Start-Help**.

1. Z nabídky **Start** zvolte **Nastavení**.
2. Klepněte na **System** a na ikonu **Napájení**.
3. Klepněte na záložku **Standby**.
4. Nastavte požadovanou dobu pro rezervu na zálohování paměti v hodinách.



Výměna bateriového bloku

iPAQ s vyjmutým bateriovým blokem nelze zapnout ani se zapojeným napájecím adaptérem.

Výměnu baterií lze provést bez rizika ztráty dat. Všechna bezdrátová spojení budou při výměně přerušena.

Doporučujeme provést výměnu baterie v čase do 30 minut.

Reaktivace baterie

Úplný reset způsobí deaktivaci baterie. Napájecí tlačítko nebude fungovat dokud nebude baterie reaktivována.

Reaktivace proběhne při:

- n Vyjmutí a vložení baterie
- n Připojení iPAQa na nabíječku
- n Stisknutí tlačítka inicializačního Resetu stylusem

Práce s programy

Programy můžete otevírat, minimalizovat a ukončit.

Otevření programu

Většinu programů lze spustit na dvě klepnutí odkudkoliv. Programy lze spouštět z nabídky **Start**.

Ä RADA: Pokud byl program přidán do nabídky **Start**, nezobrazí se již v nabídce **Programy**.

- Často používané programy můžete otevřít přiřazením a stisknutím programového tlačítka.
-

Spuštění programu:

1. Klepněte na tlačítko **Start** nebo na logo **Microsoft**.
2. Klepněte na **Programy**.
3. Klepněte na ikonu nebo na název programu.



Minimalizace programu

Z programu který chcete minimalizovat klepněte na ikonu "X" v pravém horním rohu displeje.

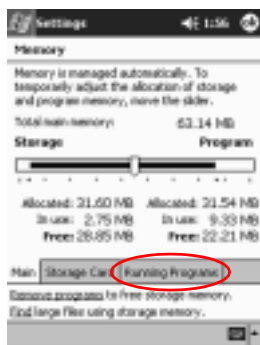
Ukončení programu

Programy se ukončují automaticky při spuštění dalších programů v závislosti na aktuální velikosti dostupné paměti RAM.

Pokud máte pocit že odezva systému je pomalá, můžete ručně ukončit libovolný spuštěný program.

Ukončení programu:

1. Z nabídky **Start** zvolte **Nastavení**.
2. Vyberte **Systém** a potom **Paměť**.
3. Vyberte záložku **Běžící Programy**.



4. Zvolte **Ukončit vše** nebo označte určitý program a klepněte na **Ukončit**.

Aktivní programy můžete ukončit pomocí funkce iTask.



Instalace programů

Instalovat programy na iPAQ můžete několika způsoby:

- n Z počítače pomocí Microsoft ActiveSync
- n Přímou v iPAQu pokud má soubor příponu .cab (soubor zkopírujte z PC a spusťte na iPAQu)

- n Přímo v iPAQu pokud má soubor příponu .exe nebo .cef a je určen pro Pocket PC (soubor zkopírujte z PC a spusťte na iPAQu)

Při instalaci programu dbejte zvýšené pozornosti při výběru správné verze pro váš kapesní počítač iPAQ.



RADA: Pokud byl program přidán do nabídky **Start**, nezobrazí se již v nabídce **Programy**.

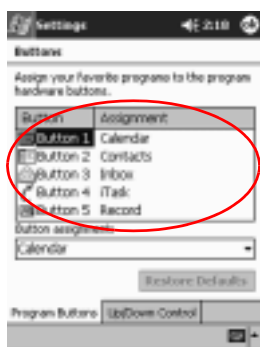
Instalace programu:

1. Klepněte na soubor s instalačním programem a přesuňte ho do složky **Programs** na iPAQu.
2. Postupujte podle instrukcí průvodce.
3. Pokud program nefunguje, stiskněte po instalaci tlačítko reset na dobu asi 2 sekund.

Přizpůsobení programových tlačítek

Při výchozím nastavení můžete pomocí programových tlačítek rychle spouštět programy Kalendář, Kontakty, Pošta nebo Úkoly. Následujícím postupem můžete nastavit pro tlačítka spouštění i jiných programů.

1. Z nabídky **Start** zvolte **Nastavení**.
2. Klikněte na **Tlačítka**.
3. Vyberte tlačítko jemuž chcete přiřadit vlastní akci.



4. Klikněte na šipku v poli Přiřazení tlačítek.
5. Vyberte program ze seznamu.



6. Potvrďte OK.

Zobrazení obrázků

Pro zobrazování obrázků typu BMP, JPEG a PNG můžete využít program **Prohlížeč obrázků / Image Viewer**.

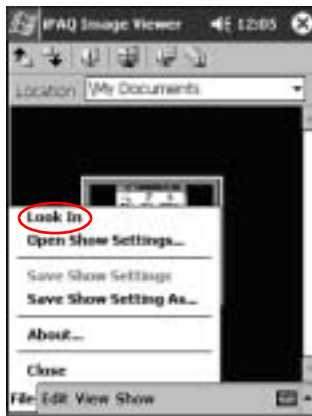
S programem Image Viewer můžete:

- n Vytvořit z obrázků prezentace
- n Třídít a otáčít

- n Nastavit čas mezi změnou obrázků v slideshow
- n Nastavit možnost efektů při přechodu mezi obrázky

Výběr obrázků

1. Z hlavní nabídky **Start** zvolte **Programy**.
2. Ťkněte na **Prohlížeč obrázků**.
3. Vyberte **Soubor** a potom **Procházet...**



4. Ze stromové struktury vyberte soubor a potvrďte **OK**.

Zobrazení informací o obrázku

Z vlastností obrázku můžete zobrazit jeho velikost, typ, datum vzniku a datum poslední úpravy, počet barev a jeho velikost v kB.

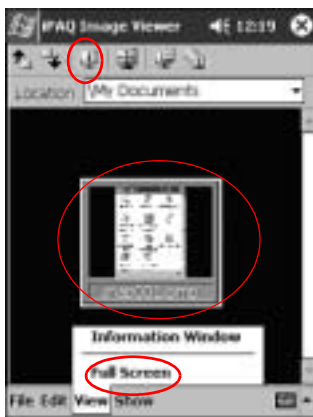
1. Přesuňte se do složky s obrázkem (viz. dříve)
2. Kliknutím obrázek označte.
3. Vyberte **Zobrazit** a potom zvolte **Okno s informacemi**.

Změna pohledu na seznam obrázků

Obrázky jsou zobrazeny ve výchozím nastavení tak, aby se ve složce zobrazovaly jejich náhledy. Tomuto způsobu zobrazování odpovídá volba zobrazení **Náhled**.

Obrázek můžete zobrazit na celou obrazovku když:

- n Na obrázek dvakrát poklepete
- n Klepnete na **Zobrazit** a poté **Na celou obrazovku**
- n Ťuknutím na ikonu **Zobrazit na celou obrazovku**



Vytvoření prezentace

Ze souboru obrázků můžete vytvořit jejich prezentaci. Dále můžete nastavit následující možnosti zobrazení:

- n Orientace
- n Zvětšení
- n Kvalita obrázku
- n Efekt při přechodu mezi obrázky
- n Časování

1. Z nabídky **Start** zvolte **Programy**.

2. Klikněte na **Prohlížeč obrázků**.
3. Klikněte na **Prezentace** a poté **Nastavení prezentace...**
4. Vyberte obrázky, které chcete zahrnout do prezentace a upravte nastavení zobrazení.



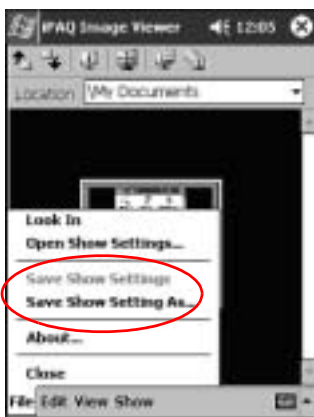
- Pro změnu nastavení pro všechny obrázky v prezentaci nejprve klikněte na tlačítko **Vybrat vše**.

5. Klepněte na **OK**.

Uložení prezentace

Nastavení provedená v prezentaci si můžete uložit do paměti pro pozdější vyvolání.

1. Z hlavní nabídky **Start** zvolte **Programy**.
2. Ťukněte na **Prohlížeč obrázků**.
3. Vytvořte prezentaci.
4. Klepněte na **Soubor** a poté **Uložit prezentaci jako...** nebo **Uložit nastavení prezentace**.

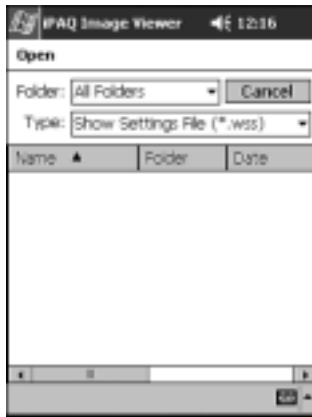


5. Zadejte jméno a místo uložení kam se prezentace nebo provedené nastavení prezentace uloží.
6. Potvrďte **OK**.

Otevření prezentace

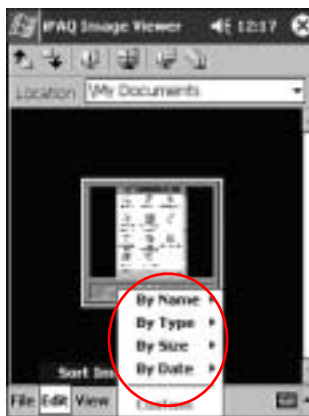
Uložené nastavení prezentace si zde načteme pro jeho přehrání.

1. Z nabídky **Start** vyberte **Programy**.
2. Vyberte **Prohlížeč obrázků**.
3. Klepněte na **Soubor** a poté **Otevřít nastavení prezentace...**
4. Ze seznamu vyberte nastavení, které chcete otevřít.



Třídění souborů s obrázky

1. Z nabídky **Start** vyberte **Programy**.
2. Klepněte na **Prohlížeč obrázků**.
3. Zvolte **Úpravy** a potom **Řadit obrázky**.
4. Vyberte způsob třídění v seznamu. Třídění můžete provádět vzestupně nebo sestupně podle jména, typu, velikosti souboru nebo datumu.

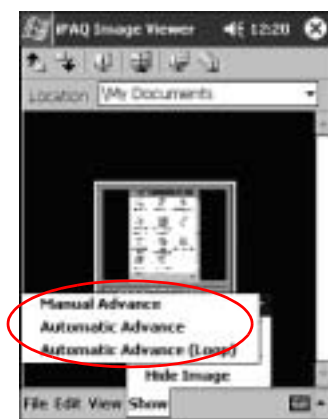


Zobrazení prezentace

1. Z nabídky **Start** vyberte **Programy**.
2. Klepněte na **Prohlížeč obrázků**.
3. Vytvořte novou nebo otevřete již vytvořenou a uloženou prezentaci.
4. Klepněte na **Prezentace** a poté zvolte **Spustit prezentaci**.



5. Vyberte způsob jakým se bude mezi obrázky přecházet. Můžete zvolit ruční přechod, automatický přechod, nebo prohlížení ve smyčce.



Bezdrátová WLAN

Váš HP iPAQ Pocket PC řady h5400 se umí připojit k síti 802.11b Wireless LAN (WLAN, WiFi) nebo se přímo spojit s jinými zařízeními s připojením WiFi.

Terminologie

Před použitím WiFi technologie vám doporučujeme seznámit se s několika následujícími termíny.

Termín	Definice
Profil	Soubor nastavení WLAN.
Wireless Access Point	Přístupové místo poskytující bezdrátové připojení k síti (externí hardware).
Infrastructure	Tento způsob připojení používá bezdrátový přístup k přístupovým místům Wireless Access Point pro přístup k síti.
Ad hoc	Tento režim nepoužívá přístupová místa. Používá se pro komunikaci v sítích peer-to-peer. Všichni účastníci v síti musejí mít nastavený stejný kanál.

;

Termín	Definice
Hot spots	Veřejná nebo soukromá místa v nichž je dostupné přístupové místo.
SSID	Jedná se o akronym pro termín “service set identifier”. Toto identifikační číslo používá maximálně 32 znaků a rozlišuje malá a velká písmena.
Šifrování (WEP)	Sada bezpečnostních služeb používaná k ochraně sítě 802.11 před neoprávněným přístupem.

Letmé seznámení

V síti WLAN můžete:

- n přistupovat na Internet
- n odesílat a přijímat e-mail
- n přistupovat pro data do firemní sítě
- n používat síť virtual private networks (VPN) pro zabezpečený vzdálený přístup
- n používat přípojné body (hot spots) pro bezdrátovou konektivitu

-
- Použití vytáčeného nebo bezdrátového připojení na Internet, k e-mailu, do podnikových sítí a další bezdrátovou komunikaci např. pomocí Bluetooth může vyžadovat další dodatečný hardware či další kompatibilní zařízení kromě standardní infrastruktury standardu WLAN či zvláštní smlouvu ke službám. Kontaktujte svého poskytovatele služeb pro zjištění dostupnosti. Připojení k některým internetovým službám může vyžadovat instalaci dalšího dodatečného software.
-

Pro použití sítě WLAN na vašem iPAQu musíte nejprve WLAN zapnout a nastavit vlastnosti zařízení.

Zapnutí WLAN

1. Z hlavní nabídky **Start** zvolte složku **iPAQ Wireless**.
2. Pro zapnutí WLAN klepněte na ikonu **Wireless Control**.
3. Pro zapnutí napájení WLAN klepněte na tlačítko **WLAN**.

Na iPAQu je LED indikátor signalizující stav připojení WLAN.

Pokud LED indikátor bliká...	Stav WLAN...
Zeleně	Zapnutá a připojená k síti.
Jantarově	Je zapnutá, ale není připojena k síti.

Aktivace ikony iPAQ WLAN

Jakmile jednou vytvoříte profily (přečtěte si “Práce s profily”), poklepáním na ikonu **iPAQ WLAN** povolíte WLAN a v dolním pravém rohu okna **Dnes** přibude ikona.

1. Z nabídky **Start** klepněte na složku **iPAQ Wireless**.
2. Pro aktivaci ikony **WLAN** v pravém dolním rohu okna **Dnes** klepněte na ikonu **iPAQ WLAN**.

- Pokud iPAQ WLAN nemá zapnuté napájení, budete na jeho zapnutí dotázáni.

3. Zavřete okno klepnutím na “X” v pravém horním rohu obrazovky.

Práce s profily

Pro práci s vaší WLAN sítí musíte nejprve vytvořit profily s nebo bez zabezpečení.

Existující profily můžete:

- n vybrat k používání
- n upravit informace o připojení
- n smazat profil
- n zobrazit stav připojení

Vytváření profilů bez zabezpečení

1. Klepněte na ikonu **iPAQ WLAN** v dolním pravém rohu obrazovky **Dnes**.



2. Klepněte na **Setup**.



3. Klepněte na tlačítko **Nový**.



4. Zadejte informace o profilu.

Jméno pole	Popis
Jméno profilu	Zadejte jméno vašeho profilu.

Jméno pole	Popis
SSID	<p>Toto je identifikátor sady služeb (service set identifier - SSID) a výchozí hodnota je prázdné pole pokud se připojujete do strukturované sítě. Tato volba vám umožňuje připojit se na libovolný dostupný přístupový bod.</p> <p>Vaše zařízení a bezdrátová síť ke které se připojujete musí používat stejné SSID. Toto identifikační číslo používá maximálně 32 znaků a rozlišuje malá a velká písmena.</p>
Power Management	<p>výchozí volba je “Ne”. Volba “Ano” způsobí snížení výkonu a současně snížení spotřeby energie.</p>
Network	<p>Zde máte dvě možnosti: infrastruktura nebo “ad hoc”. Výchozí hodnota je “Infrastruktura.”</p> <p>volbu “infrastruktura” použijte pro připojení do strukturované sítě prostřednictvím přístupového bodu.</p> <p>Volbu “ad hoc” použijte pro peer-to-peer komunikaci.</p>
Kanál	<p>Výchozí volba je “Auto”.</p> <p>Pokud přistupujete do strukturované sítě, nemusíte určovat kanál. Bude použit stejný kanál jako má přístupový bod.</p> <p>Jinak zadejte frekvenci odpovídající rozmezí schválenému v dané zemi a odpovídající normě 802.11b.</p>
Přenosová rychlost	<p>Výchozí hodnota je “Auto.”</p> <p>Jedná se o přenosovou rychlost přenášených dat. Můžete zvolit rychlosti 1, 2, 5.5 nebo 11 Mbps.</p>

5. Klepněte na **Další**.

6. Klepněte na “Použit serverem přiřazenou IP adresu” a použijte adresu serveru DHCP nebo zvolte “Použit vlastní IP adresu”

7. Pokud zvolíte “Použít vlastní IP adresu”, musíte vyplnit informace i do všech zbývajících polí.

-
- Pro získání chybějících informací kontaktujte svého správce systému nebo poskytovatele služby.
-

8. Klepněte na **Dokončit**.

Vytváření profilů se zabezpečením

Pro zvýšení bezpečnosti a pro předejití krádeže přenášených dat můžete použít šifrování. Toto zařízení podporuje několik režimů šifrování: open system (bez šifrování), 64-bitový sdílený klíč a 128-bitový sdílený klíč.

Přístupová bod ke kterému se připojujete musí používat stejné šifrování pro příjem i odesílání dat.

Pro vytvoření profilu se zabezpečením:

1. Postupujte podle kroků 1 až 6 podle kapitoly “Vytváření profilů bez zabezpečení”.
2. Klepněte na **Další**
3. Ve volbě šifrování **Wireless Encryption** zvolte zda chcete používat 64bitový nebo 128 bitový klíč.
4. Z nabídky WEP Keys vyberte “hexadecimální” nebo “alfanumerický” klíč.
5. Zadejte platné klíče.

- Šifrovací klíč rozlišuje malá a velká písmena. Platné znaky pro hexadecimální klíče jsou “0–9 a A–F”. Platné znaky pro alfanumerické klíče jsou “0–9, a–z a A–Z.”

Délka klíče závisí na typu použitého klíče: 64 bitový (používá 5 alfanumerických nebo 10 hexadecimálních hodnot) nebo 128 bitový (používá 13 alfanumerických nebo 26 hexadecimálních hodnot).

6. Vyberte ze seznamu číslo klíče.

7. Klepněte na **Dokončit**.

Zavření aplikace WLAN

1. Klepněte na ikonu **iPAQ WLAN** v pravém dolním rohu obrazovky **Dnes**.
2. V kontextové (rozbalovací) nabídce klepněte na **Zavřít**.

Zobrazení existujících profilů

Klepněte na ikonu **iPAQ WLAN** v pravém dolním rohu obrazovky **Dnes**.

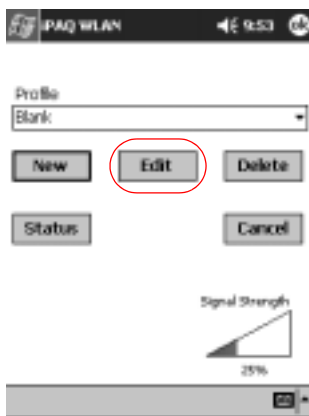
- Existující profily se zobrazí v horní části kontextového menu.
 - Aktivní profil je označen zaškrtnutím.
-

Výběr z existujících profilů

1. Klepněte na ikonu **iPAQ WLAN** v pravém dolním rohu obrazovky **Dnes**.
2. Klepněte na jméno profilu ze seznamu v horní části kontextového menu . Profil se automaticky nahraje.

Úprava existujícího profilu

1. Klepněte na ikonu **iPAQ WLAN** v pravém dolním rohu obrazovky **Dnes**.
2. Zvolte **Nastavení**.
3. Ze seznamu **Profily** vyberte existující profil.
4. Klepněte na tlačítko **Upravit**.



5. Proveďte v profilu požadované změny.
6. Pro uložení změn klepněte na **OK**.

Smazání profilu

1. Klepněte na ikonu **iPAQ WLAN** v pravém dolním rohu obrazovky **Dnes**.
2. Zvolte **Nastavení**.
3. Ze seznamu **Profily** vyberte existující profil.
4. Klepněte na tlačítko **Smazat**.
5. Pro potvrzení klepněte na **Ano**.

Zobrazení síly signálu a stavu

Sílu signálu a stav sítě můžete sledovat pohledem na:

- n ikonu **WLAN** na obrazovce **Dnes**
- n indikátor síly signálu na obrazovce **iPAQ WLAN**
- n indikátor síly signálu v možnosti **Stav**

Zobrazení síly signálu WLAN

Můžete si zobrazit sílu signálu mezi iPAQem a přípojným místem.

1. Klepněte na ikonu **iPAQ WLAN** v pravém dolním rohu obrazovky **Dnes**.
2. Z kontextové nabídky zvolte **Nastavení**.
3. Síla přijímaného signálu a kvalita připojení jsou znázorněny barvou a hodnotou v procentech.
4. Pro ukončení klepněte na **OK**.

Zobrazení stavu WLAN

1. Klepněte na ikonu **iPAQ WLAN** v pravém dolním rohu obrazovky **Dnes**.
2. Z kontextové nabídky zvolte **Nastavení**, a potom klepněte na tlačítko **Stav**.

Pro obnovení stavu klepněte na tlačítko **Obnovit**.

Vyhledání a připojení se na přípojný body

Můžete nechat vyhledat přípojný body ve vašem okolí a vytvořit spojení na již nalezené.

Vyhledání přípojných bodů

1. Klepněte na ikonu **iPAQ WLAN** v pravém dolním rohu obrazovky **Dnes**.
2. Klepněte na tlačítko **Stav**.
3. Pro spuštění vyhledávání klepněte na tlačítko **Pokročilé**, potom na tlačítko **Vyhledat**.
4. Klepněte na **OK**.

Připojení se na přípojný bod

1. Klepněte na ikonu **iPAQ WLAN** v pravém dolním rohu obrazovky **Dnes**.
2. Klepněte na tlačítko **Stav**.
3. Klepněte na tlačítko **Pokročilé**,
4. Zvolte síť ze seznamu **Přípojný body**;

Skupiny se utvářejí na základě informace v “server set identifier” (SSID).

5. Klepněte na **OK**.

Použití Správce připojení

Správce Microsoft Connection Manager může spravovat nastavení připojení k síti pro vaše:

- n připojení k síti doma, v kanceláři, přes modem nebo po síti
- n službu Remote access (RAS)
- n nastavení sítě Virtual private network (VPN)
- n nastavení Proxy

- Může být nutné nejprve zadat nastavení sítě aby jste mohli nastavit připojení WLAN s pomocí Microsoft Connection Manager. Pokud budete s tímto potřebovat pomoc, doporučujeme obrátit se na správce vaší sítě WLAN nebo poskytovatele vaší služby.
-

Přístup ke správci Microsoft Connection Manager

1. Z hlavní nabídky **Start** zvolte **Nastavení**.
 2. Pro nastavení připojení klepněte na záložku **Připojení** a potom na ikonu **Připojení**.
-

- Pro pomoc s programem Microsoft Connection Manager si přečtěte téma nápovědy “Setup Connection Settings”.
-

Použití přiloženého software pro připojení

Nyní máte nakonfigurovanáno připojení k síti WLAN a můžete ji používat pro připojení vašeho iPAQu. Prohlédněte si programy na přiloženém CD disku (Companion CD) určené pro práci se sítí.

Doporučené použití

Tento výrobek vyzařuje energii na radiových frekvencích, vyzařovaný výstupní výkon je hluboko pod hranici krajních hodnot předepsaných FCC. Přesto používejte zařízení tak, aby byl kontakt uživatele s anténou během provozu minimální.

Nastavení kanálu

Pokud cestujete, můžete změnit své nastavení profilu v Nastavení (přečtete si kapitolu “Vytvoření profilu”) nebo v Úpravy (přečtete si kapitolu “Změna existujícího profilu”).

Pro mezinárodní použití si projděte seznam podporovaných kanálů v jednotlivých zemích:

Země	Podporované kanály
US	CH 1~11
Canada	CH 1~11
Argentina	1-13
Bolivia	1-13
Brazil	1-13
Chile	1-13
Columbia	1-13
Ecuador	1-13
Mexico	1-13
Panama	1-13
Peru	1-13
Uruguay	1-13
Venezuela	1-13
Australia	1-13
Hong Kong	1-13
India	1-13
Indonesia	1-13
Japan	1-14

Země	Podporované kanály
Korea	1-13
Malaysia	1-13
New Zealand	1-13
PRC	1-13
Philippines	1-13
Singapore	1-13
Taiwan	1-13
Thailand	1-13
Vietnam	1-13
Austria	1-13
Belgium	1-13
Bulgaria	1-13
Cyprus	1-13
Czech Republic	1-13
Denmark	1-13
Estonia	1-13
Finland	1-13
France	10-13
Germany	1-13
Greece	1-13
Hungary	1-13
Iceland	1-13
Ireland	1-13
Israel	5-7
Italy	1-13

Země	Podporované kanály
Liechtenstein	1-13
Luxembourg	1-13
Netherlands	1-13
Norway	1-13
Poland	1-13
Portugal	1-13
Russia	1-13
Slovak Republic	1-13
Slovenia	1-13
South Africa	1-13
Spain	1-13
Sweden	1-13
Switzerland	1-13
Turkey	1-13
United Kingdom	1-13

Bluetooth

Váš HP iPAQ Pocket PC obsahuje vestavěnou technologii Bluetooth, která umožňuje bezdrátové připojení s jinými zařízeními na krátké vzdálenosti a poskytuje rychlé, spolehlivé a bezpečné bezdrátové spojení.

S Bluetoothem můžete provádět následující operace mezi několika zařízeními:

- n Vyměňovat si kontakty, položky kalendáře a úkoly
- n Posílat a vyměňovat si navštívenky
- n Přesouvat soubory
- n Přistupovat k vytáčeným sítím
- n Synchronizovat s počítačem
- n Komunikovat s mobilním telefonem
- n Připojit se na sériový port
- n Připojit se k Bluetooth bezdrátovým sítím LAN (WLANs)
- n Používat Bluetooth sluchátka
- n Tisknout na Bluetooth tiskárnu
- n Vytvářet “personal area network” (PAN) k chatování, hraní her, apod.

Použití vytáčených sítí a sítí WLAN může vyžadovat další vnější hardware a kompatibilní zařízení.

- Použití vytáčeného nebo bezdrátového připojení na Internet, k e-mailu, do podnikových sítí a další bezdrátovou komunikaci např. pomocí Bluetooth může vyžadovat další dodatečný hardware či další kompatibilní zařízení kromě standardní infrastruktury standardu WLAN či zvláštní smlouvu ke službám. Kontaktujte svého poskytovatele služeb pro zjištění dostupnosti. Připojení k některým internetovým službám může vyžadovat instalaci dalšího dodatečného software.
-

Seznámení se s Bluetooth

Před použitím Bluetooth vám doporučujeme seznámit se s:

- n Termíny používanými v této příručce
- n Podporovanými zařízeními
- n Nastavením Bluetooth
- n Bluetooth Managerem

Výrazy k porozumění

Zde je popis několika málo výrazů z oblasti Bluetooth.

Výraz...	Význam...
Okolí Bluetooth nebo skupina zařízení	Skupina Bluetooth zařízení.
Spojení / Bonding (Propojená zařízení)	Vytvoření spolehlivého spojení mezi zařízeními. Jakmile je spojení vytvořeno, stávají se zařízení propojenými. Spolehlivé spojení nevyžaduje autentifikaci nebo autorizaci.
Adresa zařízení	Jedinečná adresa zařízení Bluetooth.
Nalezení zařízení / Device discovery	Nalezení a rozpoznání jiného zařízení Bluetooth.

Výraz...	Význam...
Jméno zařízení/ Device name	Jméno zařízení zaslané jinému zařízení pokud je objeveno.
Šifrování/ Encryption	Metoda zabezpečení dat.
Spojivý klíč/ Link key	Klíč použitý k bezpečnému propojení zařízení.
Univerzální klíč/ Passkey	Kód který zadáváte při autentifikaci spojení nebo při činnosti vyvolané druhými zařízeními.
Personal Information Manager (PIM)	Skupina programů používaná pro uspořádání denních úkolů (jako Kontakty, Kalendář a Úkoly).
Profily	Soubor nastavení Bluetoothu.
Nalezení služby/ Service discovery	Určuje které aplikace máte ve spojení s ostatními zařízeními.

Přehled podporovaných služeb

Funkce podporované Bluetoothem se nazývají služby. Komunikovat můžete jen se zařízeními, které podporují následující služby:

- n Seriový Port (COM port)
- n Přístup k LAN
- n Vytáčení síťování
- n Výměna informací
- n Přenos souborů
- n Sluchátkové soupravy
- n Tisk
- n Personal Area Network (PAN)

Nastavení Bluetooth

Nastavení Bluetooth můžete provést poklepnáním na ikonu **Bluetooth** v pravém dolním rohu nabídky **Dnes**.



Pokud je ikona **Bluetooth** modrá, Bluetooth je aktivní. Pokud je ikona šedá s červeným X, Bluetooth je neaktivní.

V záložkách v **nastavení Bluetooth** můžete:

- n Zapnout a vypnout hardware
- n Vybrat uživatelský profil
- n Změnit jméno iPAQu pro Bluetooth
- n Změnit bezpečnostní nastavení
- n Změnit nastavení pro sdílení a pro připojení
- n Zobrazit informace o software a o nastavení portu

Pro posun dalšími záložkami musíte použít šipky v pravo od aktivních záložek.

Otevření nastavení Bluetooth

Z nabídky **Dnes** klepněte na ikonu **Bluetooth**.

Zapnutí Bluetooth

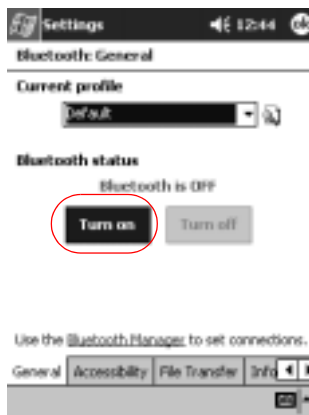
Z **nastavení Bluetooth** můžete zapnout nebo vypnout napájení Bluetooth obvodů.

- Pro úsporu energie baterií se doporučuje zapínat napájení v případě, že s Bluetoothem pracujete.

Pokud je Bluetooth vypnut, není možné provádět žádná příchozí ani odchozí spojení.

Zapnutí Bluetoothu:

1. Z nabídky **Dnes** klepněte na ikonu **Bluetooth**.
2. Pro povolení Bluetoothu klepněte na tlačítko **Zapnout**.



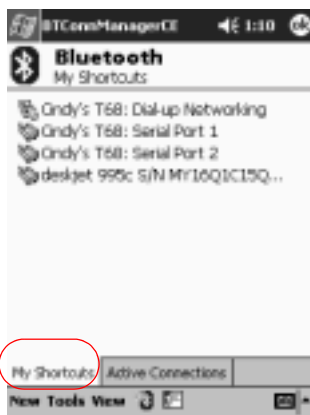
Klepnutím na tlačítko **Vypnout** Bluetooth zakázete.

Práce s Bluetooth Managerem

Pomocí Bluetooth Manageru můžete:

- n Vytvořit spojení
- n Zobrazit zástupce
- n Vyměňovat vizitky
- n Ovládat displej (on-screen)

Pracovní obrazovka, která se zobrazí je obrazovka **Moji zástupci**.



Spuštění Bluetooth Managera

1. Z nabídky **Dnes** klepněte na **Start**.
2. Zvolte **iPAQ Wireless** a potom **Bluetooth Manager**.

Nalezení a výběr zařízení

Různé úlohy vyžadují, aby jste našli zařízení a připojili se k němu. Pokud jste požádáni o nalezení zařízení, průzkumník Bluetooth automaticky spolupracuje při hledání ostatních Bluetooth zařízení.

Jakmile jednou naleznete Bluetooth zařízení, klepněte na něj pro označení. Budete potom navraceni do předchozího okna.

Porozumění profilům

Pomocí profilů můžete snadno přepínat mezi zvolenými osobními nastaveními ve víceuživatelských prostředích.

Vytvoření profilu

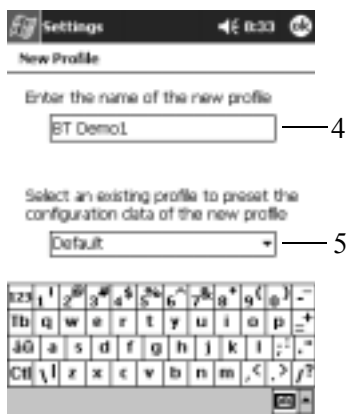
Nový profil se sám automaticky neaktivuje. Pro aktivaci ho musíte vybrat ze seznamu **Aktuální profil**.

Vytvoření profilu:

1. Z nabídky **Dnes** klepněte na ikonu **Bluetooth**.
2. Ze záložky **Obecné** klepněte na ikonu **Profil**.



3. Klepněte na tlačítko **Nový**.
4. Zadejte popisující jméno.
5. Vyberte existující profil pro použití jako šablona.



6. Klepněte na **OK**.

Aktivace profilu

Nový profil musíte aktivovat.

Aktivace profilu:

1. Vytvořte profil.
2. Z nabídky **Dnes** klepněte na ikonu **Bluetooth**.
3. Ze záložky **Obecné** vyberte profil ze seznamu **Aktuální profil**.
4. Klepněte na **OK**.

Přejmenování profilu

5. Z nabídky **Dnes** klepněte na ikonu **Bluetooth**.
6. Ze záložky **Obecné** klepněte na ikonu **Profil**.
7. Zvolte profil ze seznamu **Přidat/Smazat profily** list.
8. Klepněte na tlačítko **Přejmenovat**.
9. Zadejte nové popisující jméno.

10. Klepněte na **Enter**.
11. Klepněte na **OK**.

Vymazání profilu

12. Z nabídky **Dnes** klepněte na ikonu **Bluetooth**.
13. Ze záložky **Obecné** klepněte na ikonu **Profil**.
14. Zvolte profil ze seznamu **Přidat/Smazat profily**.
15. Klepněte na tlačítko **Smazat**.
16. Smazání profilu potvrďte klepnutím na **Ano**.
17. Klepněte na **OK**.

Uložení nastavení konfigurace do profilu

Nastavení Bluetoothu můžete uložit do libovolného profilu.

Uložení nastavení:

1. Z nabídky **Dnes** klepněte na ikonu **Bluetooth**.
2. Ze záložky **Obecné** klepněte na ikonu **Profil**.
3. Zvolte profil ze seznamu **Přidat/Smazat profily** nebo vytvořte nový.
4. Klepněte na **OK**.
5. Nastavte svůj iPAQ Pocket PC. Měli by jste určit požadované spojení, sdílení a nastavení zabezpečení ve všech složkách **Nastavení Bluetoothu**.
6. Klepnutím na **OK** zavřete **Nastavení Bluetoothu**. Změny se automaticky uloží.

Pro uložení změn musí být Bluetooth zapnut.

Nastavení možností přístupnosti

Můžete chtít zadat nebo změnit možnosti přístupnosti vašeho iPAQu k ostatním Bluetoothovým zařízením.

Zadání jména zařízení

Jméno zařízení je takové jméno, které se zobrazí všem ostatním zařízením, která váš iPAQ naleznou.

Zadání jména zařízení:

1. Z nabídky **Dnes** klepněte na ikonu **Bluetooth**.
2. Klepněte na záložku **Dostupnost**.
3. Zvýrazněte jméno v položce **Jméno** a zadejte nové.
4. Pro uložení změn klepněte na **OK**.

Povolení ostatním uživatelům nalézt mé zařízení

Můžete povolit ostatním uživatelům, aby mohli nalézt váš iPAQ Pocket PC.

-
- Pokud jiné vzdálené zařízení zná vaši adresu zařízení, potom toto zařízení vás může nalézt a připojit se k vašemu iPAQu přestože máte zakázáno nalezení iPAQu ostatními zařízeními.
-

Pro povolení ostatním zařízením nalézt vaše zařízení:


1. Z nabídky **Dnes** klepněte na ikonu **Bluetooth**.
2. Klepněte na záložku **Dostupnost**.
3. Zvolte **Jiná zařízení mne mohou objevit**.
4. Pro uložení změn klepněte na **OK**.

Propojená zařízení

Zařízení můžete propojit tak, že si před každým připojením musí vyměnit počítačem vygenerovaný klíč. Bezpečnostní klíč se také nazývá “Spojový klíč”. Generuje se z unikátní adresy Bluetooth zařízení, náhodného čísla a uživatelem definovaného hesla.

Jakmile jsou dvě zařízení propojená, mají každý bezpečné propojení s druhým které může být ověřeno pomocí spojového klíče. Žádný další vstup od uživatele již není potřeba. Proto mohou být spojení a aktivity mezi zařízeními uskutečňovány bez další stálé autorizace ze strany uživatele.

Propojení zařízení:

1. Z nabídky **Dnes** zvolte **Start**.
2. Klepněte na **iPAQ Wireless** a zvolte **Bluetooth Manager**.
3. Klepněte na **Nástroje** a potom **Propojená zařízení**.
4. Klepněte na **Přidat**
5. Klepněte na ikonu **Vyhledávání** .
6. Klepněte na zařízení.



7. Do pole **Passkey** zadejte heslo.
8. Klepněte na **OK**.
9. Zadejte stejné heslo passkey i do druhého zařízení.

-
- Některá zařízení jako např. mobilní telefony musejí být přepnuty do režimu ve kterém mohou přijmout spojení od jiného zařízení. Informace naleznete v příslušné uživatelské příručce.
-

Rozpojení zařízení

Propojená zařízení můžete rozpojit.

1. Z nabídky **Dnes** klepněte na **Start**.
2. Klepněte na **iPAQ Wireless** a potom na **Bluetooth Manager**.
3. Zvolte **Nástroje** a potom **Propojená zařízení**.
4. Klepněte na název zařízení.
5. Klepněte na **Odebrat**.
6. Pro odstranění propojení klepněte na **Ano**.

Povolení spojení

Můžete si zvolit zda všechny zařízení nebo jen propojené zařízení se mohou připojit k vašemu iPAQu.

Povolení připojit se pro všechna zařízení

1. Z nabídky **Dnes** klepněte na ikonu **Bluetooth**.
2. Klepněte na záložku **Dostupnost**.
3. Zvolte **Povolit připojení všem zařízením** a potom **Všechna zařízení**.
4. Klepněte na **OK**.

Ä RADA: Tato volba povolí všem zařízením i těm neznámým přistupovat k vašemu Pocket PC. Jakmile se jednou připojí, platí pro ně bezpečnostní omezení pro jednotlivé služby taková jaká určité v nastavení Bluetoothu.

Povolení připojit se jen pro propojená zařízení

Propojená zařízení sdílejí a vyměňují si vnitřně generovaný klíč před každým spojením. Tento klíč je odvozen od jedinečné adresy zařízení Bluetooth, náhodného čísla a uživatelského hesla.

Tato vlastnost umožňuje zařízením která považujete za důvěryhodná připojovat se k vašemu iPAQu.

Povolení připojení propojených zařízení:

1. Z nabídky **Dnes** klepněte na ikonu **Bluetooth**.
2. Klepněte na záložku **Dostupnost**.
3. Zvolte **Povolit připojení všem zařízením** a potom **jen propojená zařízení**.
4. Klepněte na **OK**.

Povolení služeb Bluetooth

Můžete povolit některé služby:

- n automaticky pokud je Bluetooth aktivován
- n pokud povolíte připojení
- n pokud je passkey nebo link key správně zadán

Libovolnou z těchto bezpečnostních možností můžete použít při přesunu souborů, vytváření spojení sériového portu, výměně navštívenek, konfiguraci vytáčeného síťování, připojení se k osobní síti a připojení sluchátek.

Automatické povolení služeb

Můžete povolit zařízením připojit se bez autorizace. Pokud je Bluetooth zapnut, je připraven ke spojení.

Automatické povolení služeb:

1. Z obrazovky **Dnes** klepněte na ikonu **Bluetooth**.
2. Klepněte na záložku na službu kterou chcete povolit: **Přenos souborů, výměna informací, Sériový port, Vytáčené síťování, Audio Gateway** nebo **Personal Network Server**.
3. Vyberte **Povolit službu**.
4. Klepněte na **OK**.

Vyžádání autorizace při každém přístupu ke službě

Pokud si zvolíte vyžadování autorizace při každém přístupu ke službě, potom se při každém požadavku o navázání komunikace zobrazí na iPAQu dotaz zda chcete spojení povolit.

Vyžádání autorizace při každém přístupu ke službě:

1. Z nabídky **Dnes** klepněte na ikonu **Bluetooth**.
2. Klepněte na záložku pro službu kterou chcete povolit: **Přenos souborů, výměna informací, Sériový port, Vytáčené síťování, Audio Gateway** nebo **Personal Network Server**.
3. Vyberte **Authorizace požadována**.
4. Klepněte na **OK**.

Požadování Passkey nebo spojení k přístupu ke službě

Pro vytvoření spojení musíte znát passkey nebo vytvořené spojení pro zvýšené zabezpečení. K tomuto typu zabezpečení můžete přidat šifrování dat.

Passkey je kód který zadáte pro autentifikaci spojení požadovaných ostatními zařízeními. Passkey musíte předem znát a musí být použit oběma stranama nebo jinak v opačném případě nebude moci být spojení uskutečněno.

Když...	Potom...
Obě zařízení zadala správná passkey	Mezi dvěma zařízeními je vytvořeno spojení. Pro výměnu informací už dále nemusíte znovu zadávat klíč passkey.
Budete požadovat výměnu klíče passkey při každém přenosu informace	Nejprve musíte odebrat spojení (rozpojená zařízení) před připojením zařízení.

Vyžádání klíče passkey nebo vyžádání spojení:

1. Z nabídky **Dnes** zvolte ikonu **Bluetooth**.
2. Klepněte na záložku pro službu kterou chcete povolit: **Přenos souborů, výměna informací, Sériový port, Vytáčené síťování, Audio Gateway** nebo **Personal Network Server**.
3. Vyberte **Autentikace (passkey) požadována**.
4. Pokud chcete aby všechna data byla šifrována, musíte zvolit **Šifrování požadováno**.
5. Klepněte na **OK**.

Nastavení sdílené složky

Můžete určit složku ke které mohou ostatní připojená zařízení přistupovat.

Nastavení sdílené složky:

1. Z nabídky **Dnes** zvolte ikonu **Bluetooth**.
2. Klepněte na záložku **Přenos souborů**.
3. Klepněte na ikonu **Složka** a zvolte požadovanou složku se soubory.



4. Klepněte na **OK**.

Nastavení vizitky

Dvě zařízení Bluetooth si mohou elektronicky vyměnit vizitky. Můžete si nastavit které informace budou na dotaz odeslány druhému zařízení. Tyto informace se vezmou ze seznamu Kontaktů v Pocket Outlook.

Výchozí volba je “Žádný”.

Nastavení informací ve vizitce:

1. Vytvořte kontakt v programu **Kontakty** ve kterém bude vaše jméno a další informace o vás.
2. Z nabídky **Dnes** klepněte na ikonu **Bluetooth**.
3. Klepněte na záložku **Výměna informací**.
4. Klepněte na ikonu **Kontakty**.



5. Vyberte svůj kontakt ze seznamu.

6. Klepněte na **OK**.

Připojení k jinému zařízení

Pro komunikaci s jinými zařízeními můžete použít ActiveSync, sériové a vytáčené připojení pro komunikaci s jiným Bluetooth zařízením. Můžete vytvořit spojení s mobilním telefonem a nastavit nabízené služby Bluetooth.

Nalezení komunikačního portu

Můžete určit virtuální porty COM použité pro vytvoření spojení přes sériové rozhraní. Nalézt čísla COM portů můžete potřebovat například pro tisk.

Příchozí COM port se používá pokud jiné zařízení vytvoří sériové spojení. Odchozí COM port se používá pokud z vašeho iPAQu oslovíte jiné zařízení.

Nalezení komunikačního portu:

1. Z nabídky **Dnes** klepněte na ikonu **Bluetooth**.
2. Klepněte na záložku **Sériový Port**.

3. Poznamenejte si jména vašich příchozích a odchozích COM portů.
4. Klepněte na **OK**.

Vytvoření spojení ActiveSync

Pokud druhý stolní počítač disponuje rozhraním Bluetooth můžete nastavit komunikaci pro ActiveSync.

Vytvoření spojení ActiveSync:

1. Z nabídky **Dnes** zvolte **Start**.
2. Klepněte na **iPAQ Wireless** a **Bluetooth Manager**.
3. Klepněte na **Nový** a **Připojit**.
4. Klepněte “ActiveSync via Bluetooth,” potom klepněte na **Další**.



5. Pokračujte podle instrukcí průvodce.



Vytvoření sériového připojení

Bluetooth seriový port můžete využít pro sériovou komunikaci stejně jako by jste dříve použili sériový kabel. Musíte předem nastavit v programu který bude s připojením pracovat správný komunikační port.

Vytvoření sériové komunikace:

1. Z nabídky **Dnes** zvolte **Start**.
2. Zvolte **iPAQ Wireless** a pak **Bluetooth Manager**.
3. Klepněte na **Nový** a pak **Připojit**.
4. Klepněte na “Explore a Bluetooth device,” a pak zvolte **Další**.
5. Pokračujte podle instrukcí průvodce.

Použití vytáčeného síťování

Přes Bluetooth se nejčastěji připojíte přes modem.

Zařízení která nejčastěji obsahují modem pro datová přenos přes Bluetooth:

- n Mobilní telefony
- n Stolní počítače
- n Modemy

Nastavení vytáčeného připojení

Můžete změnit nastavení vytáčeného připojení.

1. Z nabídky **Dnes** zvolte ikonu **Bluetooth**.
2. Klepněte na záložku **Dial-Up Networking**.
3. Ze seznamu **COM Port** vyberte komunikační port.
4. Ze seznamu **Baud Rate** vyberte přenosovou rychlost (obvyklá rychlost je 57600).
5. Ze seznamu **Flow Control** zvolte způsob řízení toku (obvyklé nastavení je Hardware [RTS/CTS]).
6. Klepněte na **OK**.

Použití vytáčeného připojení

Připojení se k zařízení poskytující vytáčené připojení.

1. Z nabídky **Dnes** klepněte na **Start**.
2. Klepněte na **iPAQ Wireless** s potom na **Bluetooth Manager**.
3. Klepněte na **Nový** a potom **Připojit**.
4. Zvolte “Připojit se na Internet” a klepněte na **Další**.
5. Pokračujte podle instrukcí v průvodci.

-
- Jakmile máte vytvořeného zástupce vytáčeného připojení, klepněte na ikonu zástupce záložce **Mí zástupci** v **Bluetooth Manageru** a potom **Připojit**
-

6. Klepněte na **Nové připojení**.

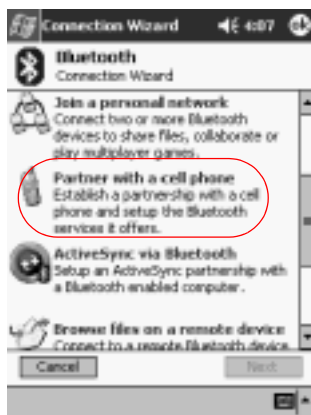
7. Klepněte na **OK**.
8. Do pole **jméno připojení** zadejte jméno připojení.
9. Zadejte telefonní číslo. Musíte zadat předčíslí pro stát a pro oblast podle toho odkud voláte.
10. Vytáčení spustíte klepnutím na **OK**.

Některé mobilní telefony vyžadují vytvoření partnerství mezi zařízenými (přečtěte kapitolu “Propojená zařízení”).

Vytvoření spojení s mobilním telefonem

Vytvoření spojení s mobilním telefonem:

1. Z nabídky **Dnes** zvolte **Start**.
2. Zvolte **iPAQ Wireless** a pak **Bluetooth Manager**.
3. Klepněte na **Nový** z pak na **Připojit**
4. Zvolte “Partnerství s mobilním telefonem,” a klepněte na **Další**



5. Postupujte podle instrukcí průvodce.



Práce se soubory

S připojenými soubory si můžete vyměnit informace. Bluetooth File Explorer můžete použít pro:

- n Navigaci skrz adresáře
- n Zobrazení souborů a složek
- n Vytvoření nových složek
- n Odeslání a příjem souborů ze vzdáleného zařízení
- n Mazání a přejmenování souborů na připojeném zařízení

Vytvoření spojení pro výměnu souborů

1. Z nabídky **Dnes** zvolte **Start**.
2. Klepněte na **iPAQ Wireless** a pak **Bluetooth Manager**.
3. Klepněte na **Nový** a pak **Připojit**
4. Klepněte na “procházet vzdálené soubory,” a pak klepněte na **Další**
5. Postupujte podle instrukcí průvodce.

Posílání souborů

1. Klepněte a držte stylus na ikoně zástupce pro přenos souborů, a potom klepněte na **Připojit**
2. Klepněte na **Soubor** a zvolte **Odeslat soubor ...**
3. Zvolte soubor k odeslání.
4. Soubor se automaticky odešle po klepnutí na něj.
5. Klepněte na **OK**.

Vytvoření složky na vzdáleném zařízení

1. Klepněte a držte stylus na ikoně zástupce pro přenos souborů, a potom klepněte na **Připojit**
2. Přejděte na místo kde chcete vytvořit novou složku.
3. Klepněte na **Soubor** a zvolte **Vytvořit složku**
4. Když je vysvíceno pole **Nová složka**, zadejte jméno složky, pak klepněte na **Enter**.
5. Klepněte na **OK**.

Přijmutí souboru ze vzdáleného zařízení

1. Klepněte a držte stylus na ikoně zástupce pro přenos souborů, a potom klepněte na **Připojit**
2. Přejděte na místo kde chcete vybrat soubor.
3. Klepněte na jméno souboru
4. Klepněte na **Soubor** a zvolte **Přijmout**
5. Klepněte na **OK**.

Smazání souboru na vzdáleném zařízení

1. Klepněte a držte stylus na ikoně zástupce pro přenos souborů, a potom klepněte na **Připojit**
2. Přejděte na místo kde chcete smazat soubor.
3. Klepněte na jméno souboru
4. Klepněte na **Soubor** a zvolte **Smazat**
5. Pro potvrzení mazání klepněte na **OK**.

Odeslání informací přes Bluetooth

Z Pocket Outlooku můžete odeslat kontakty, informace z Kalendáře a Úkolů

Odeslání informací přes Bluetooth:

1. Otevřete program Kalendář, Kontakty nebo Úkoly.
2. Klepněte a držte stylus na položce kterou chcete odeslat, potom zvolte “Odeslat přes Bluetooth.”
3. Klepněte na jméno cílového zařízení.
4. Klepněte na **OK**.

Použití vizitek

S vizitkami můžete:

- n Odeslat vizitku na jedno nebo několik zařízení
- n Vyžádat vizitku z jednoho nebo několika zařízení
- n Vyměnit si vizitky s jedním nebo několika zařízeními

Musíte si označit výchozí kontakt, který se použije pro odeslání nebo výměnu vizitek.



Nejprve musíte určit výchozí vizitku v záložce **Výměna informací** v **Nastavení Bluetooth**. Toto jméno se stane výchozím pro váměny vizitek.

Odeslání vizitky

1. Z nabídky **Dnes** zvolte **Start**.
2. Klepněte na **iPAQ Wireless** a zvolte **Bluetooth Manager**.
3. Klepněte na ikonu **Business card**.



Výměnu vizitek můžete spustit poklepaním na **Nástroje**,
• **Výměna vizitek v Bluetooth Manageru**

4. Klepněte na ikonu **Odeslat**.
5. Vyberte zařízení na které chcete vizitku odeslat.
6. Klepněte na **OK**.

Vyžádání vizitky

1. Z nabídky **Dnes** zvolte **Start**.
2. Klepněte na **iPAQ Wireless** a zvolte **Bluetooth Manager**.
3. Klepněte na ikonu **Business card**.
4. Klepněte na ikonu **Vyžádat**.
5. Vyberte zařízení na kterém chcete vizitku vyžádat.
6. Klepněte na **OK**

Výměna vizitek

Pokud je zařízení dostupné, budou přijaté informace uloženy přímo do seznamu vašich **Kontaktů** v **Pocket Outlook**.

Výměna vizitek:

1. Z nabídky **Dnes** zvolte **Start**.
2. Klepněte na **iPAQ Wireless** a zvolte **Bluetooth Manager**.
3. Klepněte na ikonu **Business card**.
4. Klepněte na ikonu **Vyměnit**.
5. Vyberte zařízení se kterým chcete vizitky vyměnit.
6. Klepněte na **OK**

Přáce s připojeními

Pro všechny připojení můžete vytvářet zástupce pro otevření a zobrazení informací o stavu.

Vytvoření zástupce

Vytvoření zástupce na jedno nebo několik zařízení nevytváří spojení, pouze vytváří zástupce na tuto službu v záložce **Zástupce v Bluetooth Manageru**.

Vytvoření zástupce:

1. Z nabídky **Dnes** zvolte **Start**.
2. Klepněte na **iPAQ Wireless** a zvolte **Bluetooth Manager**.
3. Zvolte **Nový** a potom **Připojit**
4. Vyberte typ služby a potom klepněte na **Další**
5. Postupujte podle instrukcí průvodce

Propojená zařízení jsou označena znakem zaškrtnutí.

Odstranění zástupce

1. Z nabídky **Dnes** zvolte **Start**.
2. Klepněte na **iPAQ Wireless** a zvolte **Bluetooth Manager**.
3. Klepněte a držte stylus na ikoně připojení nebo jménu seznamu které chcete smazat.
4. V nabídce klepněte na **Smazat**.
5. Odstranění potvrďte klepnutím na **Ano**.
6. Klepněte na **OK**.

Zobrazení zástupců

Zástupce můžete zobrazit jako ikony nebo jako seznam.

1. Z nabídky **Dnes** zvolte **Start**.
2. Klepněte na **iPAQ Wireless** a zvolte **Bluetooth Manager**.
3. Zvolte **Zobrazit**
4. Klepněte na **Seznam** nebo **Ikona**
5. Klepněte na **OK**

Otevření spojení

1. Z nabídky **Dnes** zvolte **Start**.
2. Klepněte na **iPAQ Wireless** a zvolte **Bluetooth Manager**.
3. Klepněte a držte stylus na ikoně nebo jménu seznamu, poté klepněte na **Připojit**.
4. Klepněte na **OK**.

Zobrazení stavu připojení

Zde můžete zobrazit:

- n jméno připojení
- n jméno zařízení
- n stav připojení
- n dobu připojení
- n sílu signálu

Zobrazení stavu připojení:

1. Z nabídky **Dnes** zvolte **Start**.
2. Klepněte na **iPAQ Wireless** a zvolte **Bluetooth Manager**.

3. Klepněte a držte stylus na ikoně aktivního spojení nebo na jménu seznamu, potom klepněte na **Stav**.
4. Klepněte na **OK**.

Uzavření spojení

1. Z nabídky **Dnes** zvolte **Start**.
2. Klepněte na **iPAQ Wireless** a zvolte **Bluetooth Manager**.
3. Klepněte na držte stylus na ikoně připojení nebo jménu seznamu.
4. Z nabídky vyberte **Odpojit**.
5. Klepněte na **OK**.

Zobrazení informací o připojení

1. Z nabídky **Dnes** zvolte **Start**.
2. Klepněte na **iPAQ Wireless** a zvolte **Bluetooth Manager**.
3. Klepněte na držte stylus na ikoně připojení nebo jménu seznamu.
4. Zvolte z nabídky volbu **Možnosti**.
5. Klepněte na **OK**.

Snímač otisků prstů

Své dokumenty můžete zabezpečit pomocí vestavěného snímače otisků prstů. Tuto možnost lze použít samostatně nebo zkombinovat se zabezpečením PINem nebo heslem pro přihlášení se k iPAQu.

Ä RADA: V případě opakované nesprávné autorizace PINem, heslem a/nebo otiskem prstu budou všechna data a programy z důvodu utajení informací vymazána z paměti RAM a iPAQ bude uveden do stavu s továrním nastavením. Při použití zabezpečení se proto doporučuje provádět pravidelné zálohování dat. Před změnami nastavení zabezpečení se nejprve doporučuje naučení iPAQu na rozpoznávání vašeho otisku prstu. maximální počet neúspěšných pokusů o proniknutí do počítače si můžete nastavit dle vlastních představ.

Jak zaregistrovat otisk svého prstu

Učení rozpoznávání vašeho otisku slouží iPAQu k co nejpřesnějšímu natrénování si rozpoznávání jedinečného otisku vašeho prstu. učení můžete provést dvěma způsoby:

- n Nejprve otevřete okno **Fingerprint**
- n na jedné (1) z obrazovek pro nastavení otisku při přihlášení klepněte na tlačítko **Training**

Učení se rozpoznávat otisk:

-
- Pro ukončení tréninku kdykoliv během učení můžete sisknout OK v horní části obrazovky.
-

1. Z nabídky **Start** zvolte **Nastavení** a potom **Heslo**.
2. Šipkou rozbalte nabídku a zvolte ze seznamu **PIN** nebo **otisk prstu**.



3. Do pole **PIN** zadejte 4 číslice.
4. Klepněte na **OK** nebo **ENTER**.
5. Pro spuštění tréninku klepněte na **Ano**.



6. Přečtěte si tipy ke způsobu otisku prstu.

7. Klepněte na tlačítko se dvěma šipkami vlevo.
8. Postupujte podle ukázky jak otisknout prst na snímač.



- Pokud bude otisk přijat a rozpoznán, ohraničující elipsa zezelená a zobrazí se nápis “Good! Please continue”. Pokud otisk není přijat, elipsa zčervená a zobrazí se nápis “Poor quality. Try again!”.

9. Opakujte nacvičování otisků dokud nedocílíte stavu, kdy bude 6 z 8-mi otisků úspěšně rozpoznáno.

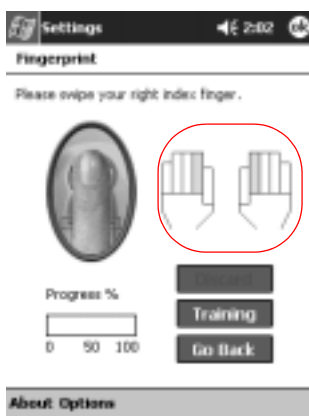
- Pro pokračování tréninku musíte docílit 6-ti úspěšných rozpoznání otisku.

10. Pro pokračování ve zkoušení porovnávání klepněte na tlačítko se dvěma šipkami.

11. Pro otestování proveďte osm dalších otisků.

- Pro dokončení tréninku musíte získat alespoň 7 úspěšných rozpoznání otisků.

12. Trénink dokončíte klepnutím na tlačítko **Dokončit**.
13. Klepnutím na **OK** ukončíte zkoušení nebo otiskem provedete další přihlášení se.



Práce s otisky prstů

iPAQ doporučuje prsty které máte použít pro otisk. Kdykoliv si můžete zvolit jiný prst k otisku.

Většinou je doporučováno použít k otisku nejméně dvou prstů (nabízejí se ukazováčky). Pro zaregistrování otisku prstu musíte provést mezi dvěma až osmi úspěšnými otisky.

Zaregistrování otisku prstu

Obrazovka s otiskem prstu používá pro zobrazení stavu sejmutí otisku barevné označení.

Stav otisku

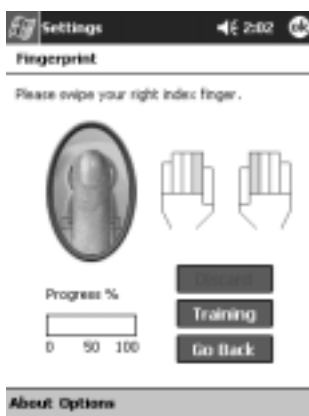
Pokud je barva okolo oválu ...	Potom...
Modrá	Nebyl sejmuto žádný otisk.
Zelená	Kvalita otisku byla dostatečná.
Červená	Kvalita otisku byla nedostatečná

Zaregistrování otisku prstu:

1. Z hlavní nabídky **Start** zvolte **Nastavení** a potom **Heslo**.
2. Z nabídky pomocí šipky vyberte ze seznamu možnost kterou chcete použít pro nastavení zabezpečení.



3. Když budete dotázáni, zadejte PIN nebo heslo.
4. Na obrazovce pro snímání vyberte prst který chcete použít.
5. Podle instrukcí otiskněte požadovaný prst na snímač.



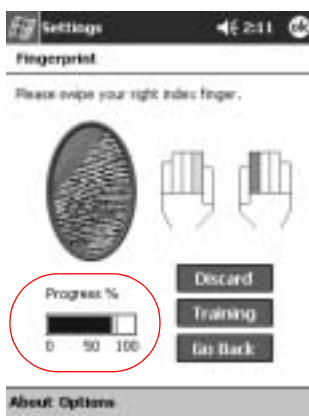
-
- Doporučuje se jemně otisknout prst a posouvat prst směrem dolů. Můžete začít spodní částí prvního článku prstu a posunovat článek přes senzor pomalým a plynulým pohybem.

Pokud kdykoliv potřebujete další pomoc, klepněte na tlačítko **Training**.

6. Sledujte stav otisku pro rozpoznání, zda byl váš otisk správně otisknut.

-
- Pokud je otisk v pořádku, obarví se obvod elipsy do zelena a zobrazí se zpráva o správném sejmutí otisku. V případě nesprávného otisku se obvod elipsy zbarví do červena a zobrazí se chybová zpráva.
-

7. Kroky 5 a 6 opakujte dokud nedosáhnete dostatečného počtu správných otisků (podle ukazatele) k zaregistrování otisku.



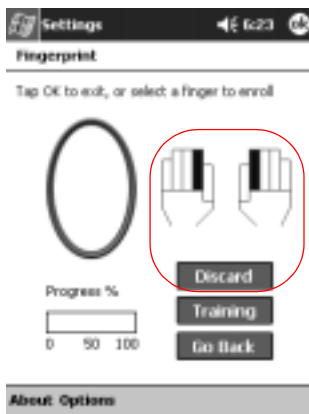
8. Klepněte na **OK**.

9. Potvrďte **Ano**.

Smazání otisku

Jakékoli uložené otisky můžete i vymazat.

1. Z nabídky **Start** zvolte **Nastavení** a potom **Heslo**.
2. Klepněte na prst, který chcete vymazat a zvolte **Discard**.



3. Pro potvrzení vymazání klepněte na **Ano**.

Nastavení hesla při přihlášení

Pro autorizaci při přihlášení máte na výběr z několika metod:

- n bez hesla(výchozí)
- n 4-místný PIN
- n Alfanaumerické heslo (znaky,čísla)
- n PIN nebo otisk prstu
- n PIN a otisk prstu
- n Alfanaumerické heslo nebo otisk prstu
- n Alfanaumerické heslo a otisk prstu
- n Pouze otisk prstu



-
- Pokud používáte pro synchronizaci program ActiveSync, budete muset před začátkem synchronizace zadat heslo i na stolním počítači.
-

Nastavení přihlášení bez hesla

V tomto režimu po vás při zapnutí iPAQu není vyžadován ani PIN ani heslo či otisk prstu.

1. Z nabídky **Start** zvolte **Nastavení** a potom **Heslo**.
2. Ze seznamu vyberte “No password”
3. Klepněte na **OK**.
4. Potvrďte **Ano** pro uložení změn.

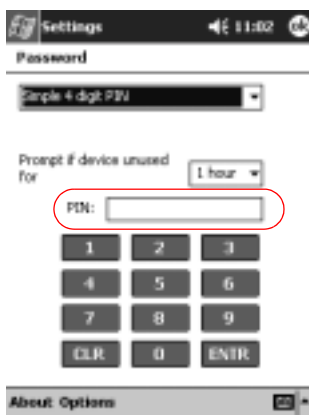


POZOR: V případě opakované nesprávné autorizace PINem, heslem a/nebo otiskem prstu budou všechna data a programy z důvodu utajení informací vymazána z paměti RAM a iPAQ bude uveden do stavu s továrním nastavením. Při použití zabezpečení se proto doporučuje provádět pravidelné zálohování dat.

Nastavení přihlášení pomocí “Simple 4 digit PIN”

V tomto režimu se budete muset při přihlášení identifikovat pomocí 4-místného čísla, tzv. PIN.

1. Z nabídky **Start** klepněte na **Nastavení** a potom na **Heslo**.
2. Z rozbalovací nabídky zvolte “Simple 4 digit PIN”.
3. Z rozbalovací nabídky vyberte po jak dlouhém čase po který není iPAQ používán bude vyžadována opětovná identifikace pomocí čísla PIN.
4. Do pole **PIN** zadejte 4-místné číslo.



5. Klepněte na **OK** nebo **ENTR**.
6. Pro uložení změn potvrďte **Ano**.

Nastavení přihlášení pomocí “Strong alphanumeric password”

V tomto režimu se budete muset při přihlášení identifikovat pomocí “silného hesla“ nejméně 7 znaků dlouhého. Toto heslo musí obsahovat kombinaci malých a velkých písmen, čísel nebo interpunkci.

1. Z nabídky **Start** klepněte na **Nastavení** a potom na **Heslo**.
2. Z rozbalovací nabídky zvolte “Strong alphanumeric password”.
3. Z rozbalovací nabídky vyberte po jak dlouhém čase po který není iPAQ používán bude vyžadována opětovná identifikace pomocí hesla.
4. Do pole **Heslo** zadejte nejméně 7 znaků dlouhé heslo.

-
- Vaše heslo musí být nejméně 7 znaků dlouhé a musí obsahovat kombinaci malých a velkých písmen, čísel nebo interpunkci.
-

5. Zopakujte předchozí krok v poli **Confirm** pro kontrolu hesla.
6. Potvrďte **OK**.
7. Uložte poklepáním na **Ano**.

Nastavení přihlášení pomocí “PIN nebo otisk prstu”

V tomto režimu se budete muset při přihlášení identifikovat pomocí 4-místného čísla PIN nebo pomocí otisku prstu.

1. Z nabídky **Start** klepněte na **Nastavení** a potom na **Heslo**.
2. Z rozbalovací nabídky zvolte “PIN nebo otisk prstu”.
3. Do pole PIN zadejte 4-místné číslo.
4. Z rozbalovací nabídky vyberte po jak dlouhém čase po který není iPAQ používán bude vyžadována opětovná identifikace pomocí čísla PIN.
5. Klepněte na **OK** a **ENTER**.
6. Klepněte na prst, který chcete použít.
7. Podle instrukcí otiskněte vybraný prst na snímač.

Pro více informací k otisknutí prstu si přečtete kapitulu

- “Zaregistrování otisku prstu” nebo klepněte na tlačítko **Training**.
-

8. Klepněte na **OK**.
9. Pro uložení změn klepněte na **Ano**.

Nastavení přihlášení pomocí “PIN a otisk prstu”

V tomto režimu se budete muset při přihlášení identifikovat pomocí 4-místného čísla PIN a současně pomocí otisku prstu.

1. Z nabídky **Start** klepněte na **Nastavení** a potom na **Heslo**.
2. Z rozbalovací nabídky zvolte “PIN a otisk prstu”.

3. Z rozbalovací nabídky vyberte po jak dlouhém čase po který není iPAQ používán bude vyžadována opětovná identifikace pomocí čísla PIN.
4. Do pole PIN zadejte 4-místné číslo.
5. Klepněte na **OK** a **ENTER**.
6. Klepněte na prst, který chcete použít.
7. Podle instrukcí otiskněte vybraný prst na snímač.

Více informací k otisknutí prstu naleznete v kapitole

- “Zaregistrování otisku prstu” nebo klepněte na tlačítko **Training**.
-

8. Klepněte na **OK**.
9. Pro uložení změn klepněte na **Ano**.

Nastavení přihlášení pomocí “Heslo nebo otisk prstu”

V tomto režimu se budete muset při přihlášení identifikovat pomocí hesla o délce nejméně 7 znaků.

Heslo musí být složeno ze znaků malých i velkých písmen, číslic a interpunkce.

1. Z nabídky **Start** klepněte na **Nastavení** a potom na **Heslo**.
2. Z rozbalovací nabídky zvolte “Heslo nebo otisk prstu”.
3. Z rozbalovací nabídky vyberte po jak dlouhém čase po který není iPAQ používán bude vyžadována opětovná identifikace pomocí hesla.
4. Do pole **Heslo** zadejte heslo.
5. Krok 4 zopakujte v poli pro potvrzení hesla
6. Klepněte na **OK**.
7. Klepněte na prst, který chcete použít.

8. Podle instrukcí otiskněte vybraný prst na snímač.

- Pro více informací k otisknutí prstu si přečtěte kapitulu “Zaregistrování otisku prstu” nebo klepněte na tlačítko **Training**.

9. Klepněte na **OK**.

10. Pro uložení změn klepněte na **Ano**.

Nastavení přihlášení pomocí “Heslo a otisk prstu”

V tomto režimu se budete muset při přihlášení identifikovat pomocí hesla o délce nejméně 7 znaků a současně pomocí otisku prstu.

Heslo musí být složeno ze znaků malých i velkých písmen, číslic a interpunkce.

1. Z nabídky **Start** klepněte na **Nastavení** a potom na **Heslo**.
2. Z rozbalovací nabídky zvolte “Heslo a otisk prstu”.
3. Z rozbalovací nabídky vyberte po jak dlouhém čase po který není iPAQ používán bude vyžadována opětovná identifikace pomocí čísla PIN.
4. Do pole **Heslo** zadejte heslo.
5. Krok 4 zopakujte v poli pro potvrzení hesla
6. Klepněte na **OK**.
7. Klepněte na prst, který chcete použít.
8. Podle instrukcí otiskněte vybraný prst na snímač.

- Pro více informací k otisknutí prstu si přečtěte kapitulu “Zaregistrování otisku prstu” nebo klepněte na tlačítko **Training**.

9. Klepněte na **OK**.

Nastavení přihlášení s volbou “Pouze otisk prstu”

V tomto režimu se budete muset při přihlášení identifikovat pouze pomocí otisku prstu.

Ä RADA: V případě opakované nesprávné autorizace PINem, heslem a/nebo otiskem prstu budou všechna data a programy z důvodu utajení informací vymazána z paměti RAM a iPAQ bude uveden do stavu s továrním nastavením. Při použití zabezpečení se proto doporučuje provádět pravidelné zálohování dat. Před změnami nastavení zabezpečení se nejprve doporučuje naučení iPAQu na rozpoznávání vašeho otisku prstu.

1. Z nabídky **Start** zvolte **Nastavení** a potom **Heslo**
2. Z rozbalovacího seznamu vyberte “Pouze otisk prstu”.

-
- Pokud používáte pro synchronizaci program ActiveSync, budete muset před začátkem synchronizace zadat heslo i na stolním počítači.
-

3. Klepněte na prst, který chcete použít k otisku.
4. Otiskněte zvolený prst na snímač.

-
- Pro více informací k otisknutí prstu si přečtěte kapitolu “Zaregistrování otisku prstu” nebo klepněte na tlačítko **Training**.
-

5. Klepněte na **OK**.
6. Pro uložení změn klepněte na **Ano**.

Přihlášení se pomocí PIN, hesla a otisku prstu

Pokud máte nastavené přihlášení se pomocí PINu, hesla a/nebo otisku prstu, musíte pro přihlášení správně zadat PIN, heslo a/nebo správně se identifikovat pomocí otisku prstu.

Po zapnutí napájení iPAQu budete vyzváni zadat identifikační údaje (PIN, heslo, otisk prstu) na jednotlivých obrazovkách **PIN**, **Heslo a/nebo Otisk prstu**.

Ä RADA: V případě opakované nesprávné autorizace PINem, heslem a/nebo otiskem prstu budou všechna data a programy z důvodu utajení informací vymazána z paměti RAM a iPAQ bude uveden do stavu s továrním nastavením. Při použití zabezpečení se proto doporučuje provádět pravidelné zálohování dat. Výchozí hodnota maximálního počtu neúspěšných přihlášení před vymazáním obsahu paměti je nastavena na hodnotu 6. Tuto hodnotu můžete změnit.

Přihlášení se bez hesla

Pro používání iPAQu není vyžadováno žádné heslo ani otisk prstu.

Přihlášení se pomocí 4-místného PINu

Musíte zadat 4-místný PIN který jste si dříve nastavili.

1. Zapněte svůj iPAQ.
2. Zadejte svůj 4-místný PIN.
3. Klepněte na **OK** nebo na **ENTR**.

Přihlášení se pomocí hesla

Pro autorizaci musíte zadat alfanumerické heslo, které jste zadali dříve v nastavení.

1. Zapněte svůj iPAQ.
2. Zadejte své heslo.
3. Klepněte na **OK** nebo na **ENTR**.

Přihlášení se pomocí PINu nebo otisku prstu

Pro přihlášení musíte zadat správný PIN nebo otisknout svůj prst podle vzoru v nastavení. iPAQ Fingerprint Reader si pamatuje vaše přihlašovací nastavení.

Při dalším přihlášení se zobrazí okno buď s výzvou pro **PIN** nebo pro **otisk prstu** podle toho, jakou volbu jste použili pro přihlášení naposledy.

1. Zapněte svůj iPAQ
2. Zadejte 4-místný PIN nebo pro změnu metody klepněte na záložku **Otisk prstu**.

-
- Pokud je váš otisk nekvalitní (nemá dostatečnou kvalitu pro určení vaší totožnosti), iPAQ Fingerprint Reader vás vyzve k opakovanému otisknutí vašeho prstu. Pokud je kvalita otisku dostatečná, ale otisk neodpovídá žádnému ze vzorů, zobrazí se zpráva “Nenalezen”.
-

Přihlášení se pomocí PINu a otisku prstu

Pro přihlášení musíte použít jak PIN tak i otisk prstu, který jste zadali dříve v nastavení.

1. Zapněte svůj iPAQ.
2. Zadejte svůj 4-místný PIN.
3. Otiskněte svůj prst.

Přihlášení pomocí hesla nebo otisku prstu

Pro přihlášení musíte použít heslo nebo otisk prstu, který jste zadali dříve v nastavení.

1. Zapněte svůj iPAQ.
2. Zadejte své heslo nebo otiskněte prst na snímač.

- Pro zadání písmen a čísel do pole pro heslo klepněte na tlačítko **Klávesnice** v dolním pravém rohu displeje. Pokud zadáte heslo špatně, budete k jeho zadání vyzváni znovu.
-

3. Pokud jste nezadali heslo potom pouze otiskněte svůj prst.

Přihlášení se pomocí hesla a otisku prstu

Pro přihlášení musíte zadat správně heslo i se identifikovat pomocí otisku prstu. iPAQ Fingerprint Reader si pamatuje vaše přihlašovací nastavení.

Při dalším přihlášení se zobrazí okno buď s výzvou pro zadání **Hesla** nebo pro **otisk prstu** podle toho, jakou volbu jste použili pro přihlášení naposledy.

1. Zapněte svůj iPAQ
 2. Zadejte své heslo nebo pro klepněte na záložku **Otisk prstu**.
-

- Pokud zadáte špatné heslo, budete vyzváni k jeho dalšímu opakovanému zadání.
-

3. Klepněte na **OK**.
4. Otiskněte svůj prst (podle záznamu z nastavení).

Přihlášení se pouze pomocí otisku prstu

Pro přihlášení musíte správně otisknout prst podle vzoru, který jste zadali během nastavení.

Ä RADA: V případě opakované nesprávné autorizace PINem, heslem a/nebo otiskem prstu budou všechna data a programy z důvodu utajení informací vymazána z paměti RAM a iPAQ bude uveden do stavu s továrním nastavením. Při použití zabezpečení se proto doporučuje provádět pravidelné zálohování dat.
Výchozí hodnota maximálního počtu neúspěšných přihlášení před vymazáním obsahu paměti je nastavena na hodnotu 6.
Tuto hodnotu můžete změnit tak, aby odpovídala vašim potřebám zabezpečení.

1. Zapněte svůj iPAQ.
2. Otiskněte svůj prst (který máte zaznamenán v bázi vzorů).

Možnosti úrovní zabezpečení

Čteče otisků prstů na svém iPAQu můžete nastavit jednu ze tří možných úrovní zabezpečení:

- n Běžná (výchozí)
- n Vysoká
- n Velmi vysoká

Doporučuje se používat **běžnou** úroveň zabezpečení.

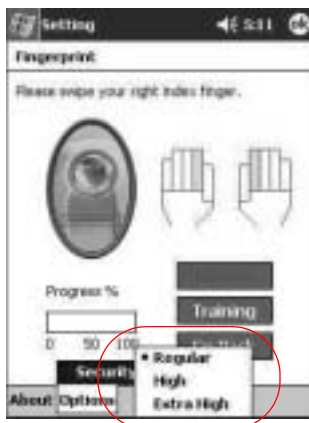
Na svém iPAQu si můžete nastavit maximální možný počet pokusů o přihlášení .

Ä RADA: V případě opakované nesprávné autorizace PINem, heslem a/nebo otiskem prstu budou všechna data a programy z důvodu utajení informací vymazána z paměti RAM a iPAQ bude uveden do stavu s továrním nastavením. Při použití zabezpečení se proto doporučuje provádět pravidelné zálohování dat.

Nastavení úrovně zabezpečení

1. Z nabídky **Start** zvolte **Nastavení** a pak **Heslo**
2. Na obrazovce **Otisk prstu** klepněte na **Možnosti**

3. Vyberte si úroveň zabezpečení, která vyhovuje vašim potřebám.



4. Klepněte na **OK**.

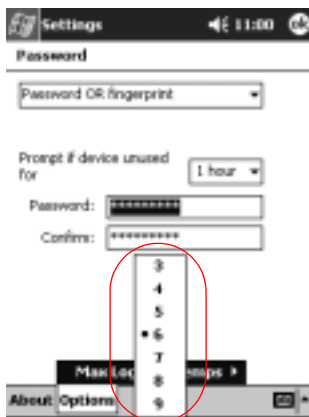
Nastavení maximálního možného počtu pokusů o přihlášení

Ä RADA: Je důležité uvědomit si existenci maximálního možného počtu pokusů o přihlášení. V případě opakované nesprávné autorizace PINem, heslem a/nebo otiskem prstu budou všechna data a programy z důvodu utajení informací vymazána z paměti RAM a iPAQ bude uveden do stavu s továrním nastavením. Při použití zabezpečení se proto doporučuje provádět pravidelné zálohování dat. Maximální možný počet pokusů o přihlášení po kterém dojde k bezpečnostnímu vymazání dat a programů je možno nastavit.

1. Z nabídky **Start** vyberte **Nastavení** a potom **Heslo**.
2. Pokud používáte PIN a nebo heslo klepněte na **Možnosti**, potom na **Max pokusů o přihlášení**.



3. Vyberte maximální možný počet pokusů.



4. Klepněte na **OK**.

Připojení

Váš iPAQ Pocket PC řady h5400 vám umožňuje připojit se více způsoby:

- n Připojení k počítači
- n Připojení se na Internet nebo do podnikové sítě

-
- Pro pomoc s připojením můžete použít průvodce Microsoft Pocket PC Connection Wizard. Průvodce naleznete na dodávaném CD nebo na adrese <http://www.pocketpc.com>.

Průvodce se nainstaluje na vašem stolním PC a provede vás několika nastaveními připojení (modem, VPN, mobilní telefon) s konfiguracemi (e-mail a instant messaging). Připojení a konfigurační informace jsou automaticky odeslány do vašeho iPAQ Pocket PC.

Připojení k počítači

Své PC můžete bezdrátově připojit pomocí infračervené IrDA komunikace, technologie Bluetooth nebo bezdrátové LAN.

Fyzicky můžete propojit iPAQ se stolním PC s programem Microsoft Active Sync pomocí buď USB nebo sériového kabelu a kolébky.

Program Microsoft ActiveSync umožňuje:

- n Synchronizovat informace s programy na stolním počítači PC

- n Synchronizovat informace na serveru
- n Přesouvat soubory mezi iPAQem a PC
- n Instalovat programy na iPAQ
- n Zálohovat a obnovovat data pomocí vestavěného programu pro zálohování s použitím nástroje Backup/Restore v Microsoft ActiveSync pro přenos mezi PC

Synchronizace s počítačem PC

Ä RADA: Pro správnou synchronizaci si nejprve před připojením iPAQu nainstalujte na PC program Microsoft ActiveSync.

Během instalace programu lze provést následující:

- n Vytvořit propojení - tzv. partnership, který umožňuje synchronizovat data s počítači.
- n Zvolit které informace se budou synchronizovat mezi iPAQem a PC (například Kontakty, Kalendář, Pošta, Úkoly, Oblíbené položky, Soubory, Poznámky nebo AvantGo)

-
- Pokud máte zvolenu volbu synchronizovat soubory (v Active Sync položka “synchronize files”) můžete pomocí běžných operací přetahování ikon souborů do složky synchronizovaných souborů pro iPAQ na ploše. Pokud jste při vytváření partnershipu pojmenovali iPAQ jako “PDA”, potom se i složka se synchronizovanými soubory bude jmenovat “PDA”
-

Při následné synchronizaci se soubory z této složky na ploše přesunou do iPAQa a synchronizují se i v opačném směru.

Použití infračerveného IrDA rozhraní

Pokud máte na stolním PC či notebooku k dispozici infračervené rozhraní IrDA můžete si je nastavit jako prostředek pro synchronizaci dat s vaším iPAQem. Důležité je, že nové propojení (partnership) je vždy nutno provést pomocí propojení kabelem přes USB nebo sériový kanál. Každé další připojení už může probíhat přes IrDA. Možnost připojení přes IrDA je na PC k dispozici na počítačích s operačními systémy Windows 98, Me, XP nebo 2000.

1. Postupujte podle kroků v “To Sync with a Personal Computer.”
2. Na PC nainstalujte IrDA modem podle doporučení výrobce.
3. Na stolní PC otevřete program **Microsoft ActiveSync**.
4. Z nabídky **File** zvolte **Connection Settings**.
5. Zvolte “Allow serial cable or infrared connection to this COM port.”
6. Klikněte na tlačítko **OK**.
7. Ze seznamu vyberte **Infrared Port (IR)**.

Obě IrDA rozhraní umístěte přímo proti sobě do vzdálenosti cca 30 cm.

- 8. Z nabídky **Start** na počítači iPAQ Pocket PC klepněte na tap **ActiveSync**.
- 9. Zvolte **Nástroje**



10. Klepněte na **Připojit přes IR**.
11. Nastavte oba porty pro vytvoření spojení.
12. Pro odpojení oddalte obě zařízení od sebe.

Změna nastavení synchronizace

Změny nastavení synchronizace pro Microsoft ActiveSync:

- n nastavení kdy iPAQ Pocket PC synchronizuje s PC
- n nastavení kdy iPAQ Pocket PC synchronizuje se serverem
- n typ připojení PAQ Pocket PC k stolnímu PC (sériový, USB, IrDA, Bluetooth a wireless LAN)
- n výběr informací a souborů které se budou synchronizovat s PC
- n výběr informací a souborů, které se nebudou synchronizovat se stolním PC (například přílohy v e-mailech)
- n jak se vyřeší konflikty mezi informacemi na iPAQ Pocket PC a informacemi na PC

Změna nastavení synchronizace:

1. Z PC otevřete **Microsoft ActiveSync**.
2. Z nabídky **Tools** zvolte **Options**.
 - a. V záložce **Sync Options** zvolte soubory a informace, které chcete synchronizovat.
 - b. V záložce **Sync Mode** zvolte kdy se má iPAQ Pocket PC synchronizovat s PC.
 - c. Na záložce **Rules** nastavte způsob řešení konfliktů mezi iPAQ Pocket PC a PC.

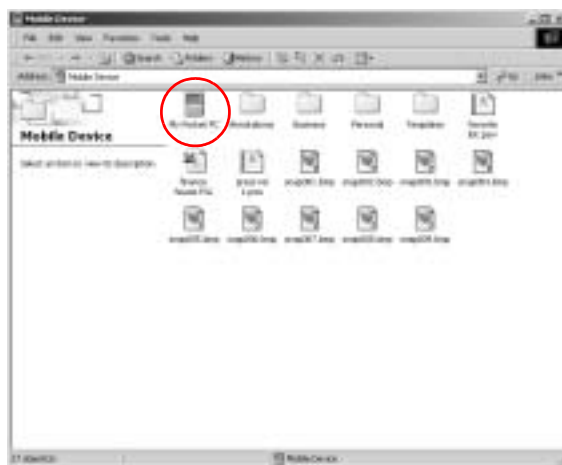
Přesun souborů

Pokud nemáte soubory označeny k synchronizaci, můžete je přesouvat z PC volby **Explore** v ActiveSync a s pomocí průzkumníka Windows Explorer.

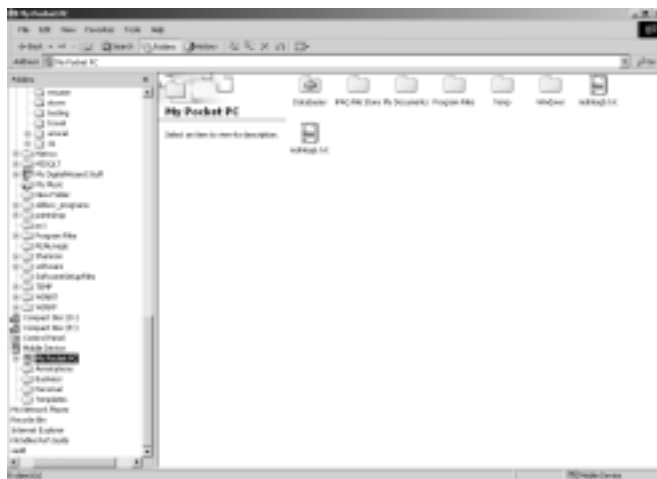
-
- Důležité informace by jste si měli přednostně ukládat do interní paměti představované složkou **iPAQ File Store** kterou můžete nalistovat pomocí průzkumníku **File Explorer**.
-

Přesun souborů:

1. Na PC spusťte **Microsoft ActiveSync**.
2. Klikněte na **Explore**.
3. Dvakrát poklepejte na ikonu **My Pocket PC**.



4. Na PC pravým tlačítkem klepněte na tlačítko **Start** a z menu vyberte **Explore**.
5. Vyberte soubor který chcete přesunout.
6. Tažením můžete snadno přesunout soubory mezi Pocket PC a průzkumníkem ve Windows. ActiveSync při přenosu převádí soubory do formátu, aby dokumenty byly čitelné i v PDA.



Ä RADA: Soubory je dobré nahrávat přímo do složky My Documents nebo do podsložky v této složce tak, aby programy tyto dokumenty mohly snadno vyhledat.

Připojení na Internet nebo do sítě

Pro odeslání a příjem e-mailů do Pošty a zobrazení webových stránek s pomocí Pocket Internet Exploreru musíte nastavit připojení k vzdálené síti (Internetu) pomocí:

- n Wireless LAN
- n Bluetooth
- n Modemové karty

Použití modemové karty

Pro připojení na internet pomocí modemové karty budete potřebovat telefonní linku, informace o přístupu k poskytovateli vytáčeného Interentu a případně rozšiřující jacket pro modemovou kartu (PC Card Expansion Pack, Expansion Pack Plus nebo CompactFlash-CF).

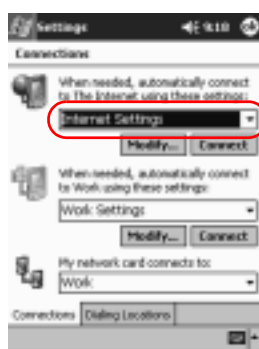
- Před nastavením služby pro připojení nejdříve zasuňte modemovou kartu a případně nainstalujte ovladač.

Připojení s použitím modemové karty:

1. Vložte kartu do rozšiřujícího slotu.

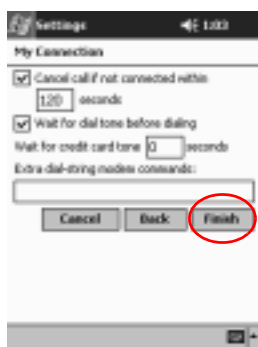
- IPokud není karta nainstalována automaticky, budete muset nejspíše nainstalovat ovladač pro Pocket PC.

2. Z nabídky **Start** zvolte **Nastavení**.
3. Klepněte na záložku **Připojení** a potom klepněte na ikonu **Připojení**.
4. Ujistěte se, že je zvoleno **nastavení Internetu**.



5. Klepněte na **Upravit** a **Nový**

6. Zadejte jméno připojení, zvolte typ modemu a potom vyberte správnou přenosovou rychlost modemu.
7. Pokud chcete zadat nastavení TCP/IP klepněte na **Pokročilé** a zvolte **TCP/IP**.
8. Vyberte “Použít vlastní IP adresu.”
9. Zadejte svou IP adresu.
10. Klepněte na **OK** a zvolte **Další**
11. Zadejte telefonní číslo na poskytovatele Internetu a klepněte na **Další**
12. Klepněte na **Dokončit**.



13. Klepněte na **OK**.
14. Klepněte na **OK** pro návrat do **Nastavení**

Synchronizace odkazů

Své oblíbené odkazy na internetové stránky z **Favorites** můžete synchronizovat mezi PC a Pocket PC. Tyto offline stránky si potom můžete prohlížet i bez aktuálního připojení k Internetu.

Synchronizace odkazů na webové stránky:

1. Z nabídky **Start** na stolním počítači zvolte **Programs**.

2. Na PC spusťte **Internet Explorer**.
3. Pro seznam oblíbených stránek klikněte na **Favorites**.
4. Pro uložení odkazu do Mobile Favorites, otevřete stránku a klikněte na **Create Mobile Favorite**.

Pokud jste v nastavení synchronizace zvolili “Favorites” jako informace k synchronizaci, budou tato data při příštím připojení automaticky synchronizována.

Zadání internetové adresy (URL)

S Pocket Internet Explorerem a připojením na Internet můžete zobrazovat stránky přímo na iPAQ Pocket PC. Adresu URL zadejte do pole **Adresa**.

-
- Stránky které používají technologie HTML 4.0, DHTML, animované obrázky GIF a Java applety nemusí pracovat v Pocket Internet Exploreru správně. Více informací naleznete na příloženém bonus CD.
-

Zadání URL adresy stránky:

1. Z nabídky **Start** otevřete **Internet Explorer**.
2. Klepněte na **View** a **Address Bar**.
3. Zadejte adresu stránky (URL) do pole **Adresa**.
4. Klepněte na ikonu **Go**.

Výběr ze seznamu oblíbených položek

Pomocí Pocket Internet Exploreru a s připojením na Internet můžete zobrazit stránky na iPAQ Pocket PC výběrem stránky ze seznamu **Oblíbené**.

Výběr ze seznamu **Favorites**:

1. Z nabídky **Start** zvolte **Internet Explorer**.

2. Klepněte na ikonu **Oblíbené** a vyberte stránku, kterou chcete zobrazit.



Pošta a komunikace

- n Vytvoření a zařazení kontaktů
- n Práce s emaily v Poště
- n Záznam zvuku přes mikrofón
- n Poznámky
- n MSN messenger

Práce s Kontakty

V Kontaktech můžete zpracovat a uchovávat informace o svých známých, příbuzných a spolupracovnících.

Dále si ukážeme jak na :

- n Vytvoření kontaktu
- n Zobrazení a úpravu kontaktu
- n Kategorizace kontaktů
- n Smazání kontaktu

Pro rychlé spuštění Kontaktů stiskněte programové tlačítko

- **Kontakty.**
-

Vytvoření kontaktu

Nový kontakt vytvoříte buď spuštěním Kontaktů z nabídky **Start** nebo z přehledu **Dnes**.

1. Z nabídky **Start** klepněte na **Kontakty**.
2. Nový kontakt vytvoříte klepnutím na **Nový**.
3. Klepnutím do libovolného políčka se do něj přepnete a můžete zapsat informaci. Pomocí posuvníku v pravé části dipleje zobrazíte zbylá popisová pole.
4. Po klepnutí na šipku vpravo u některých polí se zobrazí okno pro zadání podrobností k danému poli.

Například po klepnutí na šipku v poli **Jméno** se zobrazí formulář s položkami titul, křestní a prostřední jméno, příjmení a titul za.

Kliknutím kamkoliv mimo okénko dialog uzavřete.

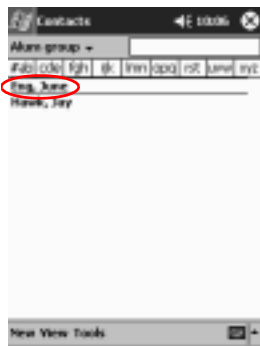
5. Potvrzením **OK** se upravovaný kontakt uloží do paměti a zobrazí se seznam s kontakty.

Zobrazení seznamu kontaktů

1. Z nabídky **Start** zvolte **Kontakty** a zobrazí se seznam kontaktů filtrovaný naposledy zvolenou kategorií.
2. Seznam kategorií zobrazíte kliknutím na šipku vedle právě zvoleného názvu kategorie.



3. Pro zobrazení jen kontaktů které patří do požadované kategorie vyberte ze seznamu název této kategorie.
4. Klikněte na jméno kontaktu.



Úprava informací v kontaktu

1. Klikněte na jméno kontaktu v seznamu.
2. Klikněte na **Upravit**, zobrazí se informace o kontaktu.
3. Upravte informace.
4. Pro uložení změn do paměti potvrďte **OK**.

Kategorizace kontaktů

Kategorie použijete pro filtraci vašeho seznamu kontaktů. Tuto vlastnost především využijete při větším počtu kontaktů v seznamu, kdy asi jako první rozdělíte kontakty na kontakty osobní a pracovní.

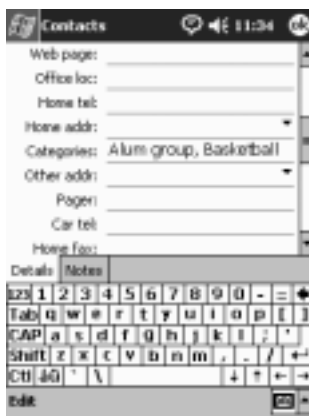
Po vytvoření nové kategorie do ní jako první vložte alespoň jeden kontakt, protože prázdné kategorie bez kontaktů se nezobrazují v přehledu kategorií.

1. Z nabídky **Start** zvolte **Kontakty**.

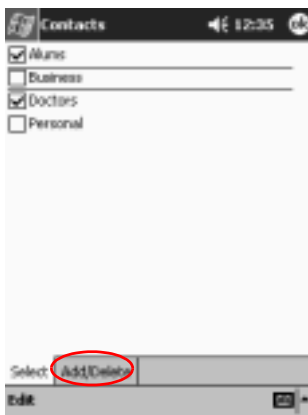
2. Klikněte na jméno kontaktu.
3. Pro úpravy informací v kontaktu klikněte na **Úpravy**.



4. Seznam dostupných kategorií zobrazíte kliknutím na pole **Kategorie**. Pro zobrazení tohoto pole budete muset použít posuvník na pravém okraji displeje.



5. Pro vytvoření nové kategorie klikněte na záložku **Vlož/Smaž**.



6. Zadejte název nové kategorie a klikněte na **Přidat**.



7. Pro uložení kategorie klikněte na **OK**.
8. Klikněte znovu na pole **Kategorie** a vyberte novou kategorii do které přiřadíte upravovaný kontakt.
9. Vyberte i několik kategorií do níž chcete kontakt zařadit a potvrďte **OK**.

10. Dalším kliknutím na **OK** uložíte upravený kontakt a vrátíte se do seznamu kontaktů.

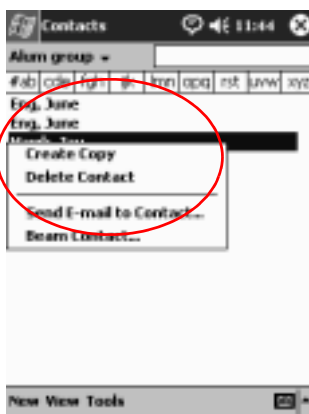
Odstranění kontaktů

Ä RADA: Pokud odstraníte kontakt na iPAQu který synchronizujete s počítačem PC, pamatujte že při následné synchronizaci dojde k odstranění v iPAQu smazaného kontaktu i v Outlooku na PC.

1. Z nabídky **Start** zvolte **Kontakty**. Zobrazí se seznam kontaktů ve zvolené kategorii.
2. Klikněte na šipku vedle názvu kategorie a zvolte požadovaný výběr podle kategorie.



3. Pro zobrazení kontaktů přiřazených do dané kategorie klikněte na její název.
4. Klikněte a držte stylus na názvu kontaktu. Zobrazí se kontextové menu.



5. Pro odstranění kontaktu zvolte v kontextovém menu položku **Smazat kontakt**.
6. Volbou **Ano** potvrdíte trvalé odstranění kontaktu z paměti.

Pošta

Odesílat a přijímat elektronickou poštu (e-mail) můžete pomocí synchronizace s PC s programem ActiveSync nebo přímým připojením na Internet nebo pomocí LAN karty k síti s možností práce s elektronickou poštou.

Pokud pro práci s poštou pracujete s programem ActiveSync uvidíte název používané poštovní složky v dolní části displeje. Pokud pracujete s s přímým připojením k poštovnímu serveru použijte pro příjem a odesílání emailů tuto složku.

Program Pošta (Inbox) na vašem iPAQu je podobný poštovnímu klientu na PC. E-maily se ukládají do pěti výchozích složek:

- n Inbox
- n Outbox
- n Deleted Items
- n Drafts

n Sent Items

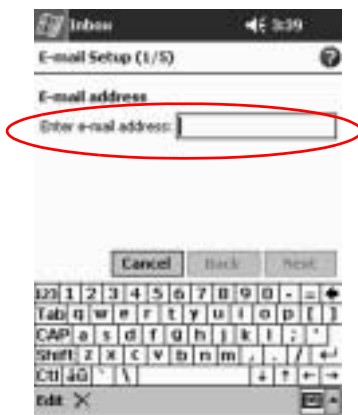
Nastavení elektronické pošty

Pokud používáte připojení na poštovního klienta přes Internet nebo po síti nebo bezdrátové síti, musíte tuto službu na iPAQu nejprve nastavit.

1. Z nabídky **Start** vyberte **Pošta**.
2. Vyberte **Služby**.
3. Zvolte **Přidat službu**.



4. V následujících 5-ti dialogích zadejte postupně informace o vašem e-mailovém účtu. Po vyplnění každého okna se přesuňte kliknutím na **Další**.



-
- Pro nápovědu k jednotlivé obrazovce klikněte na ikonu s otazníkem vpravo nahoře.
-

Nová zpráva a její odeslání

Vytvoření nové zprávy můžete provést v programu Pošta (Inbox) nebo přímo z přehledu **Dnes**.

Pokud chcete vytvořit a odeslat zprávu pomocí připojení na poštovní server, klikněte v **Poště** na **Služby** a vyberte službu, kterou chcete použít.

Při použití složky ActiveSync je název služby zobrazen v dolní části displeje.

1. Z nabídky **Start** zvolte **Pošta**.
2. Novou zprávu vytvoříte kliknutím na **Nová**.
3. E-mail odešlete kliknutím na ikonu **Odeslat** a email se přesune do složky **K odeslání**.

E-maily ze složky Outbox se odešlou při synchronizaci nebo jsou odeslány automaticky pokud se připojíte k Internetu nebo k počítačové síti.



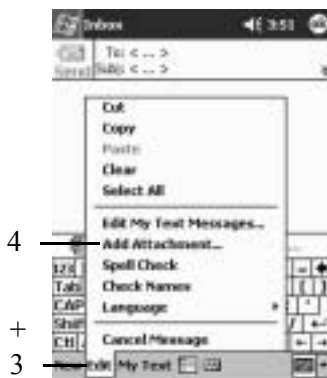
4. Pokud nechcete nechat rozepsaný email odeslat, klikněte na **OK** a email se uloží do dočasné složky **Koncepty**.



-
- Pokud chcete odeslat zprávu uloženou do složky koncepty, připojte se k Internetu, zvolte zprávu, klepněte na **Otevřít**, a zvolte **Odeslat**.
-

Připojení souboru ke zprávě

1. Z nabídky **Start** zvolte **Pošta**.
2. Pro psaní nového emailu zvolte **Nový**
3. Klepněte na **Uprav.**
4. Pro zobrazení seznamu se všemi složkami v My Documents zvolte **Přiložit soubor**.



5. Vyberte soubor, který chcete připojit ke zprávě.



6. Název připojeného souboru se zobrazí pod tělem rozepsané zprávy.



Také můžete zaznamenat hlasový záznam a připojit jej ke zprávě.

Příjmutí nových zpráv

Přijmout nové zprávy můžete opět dvěma způsoby, pomocí synchronizace s PC s programem ActiveSync nebo přímým připojením na Internet či k síti a poté na poštovní server.

Pokud přijímáte poštu při synchronizaci, můžete přijímat elektronickou poštu z programu MS Outlook a pracovat s ní i v programu Pošta na Pocket PC.

-
- Při výchozím nastavení od výrobce je příjem emailů nastaven tak, že je pozastaven příjem souborových příloh v emailech. Tuto volbu můžete povolit v programu ActiveSync.
-

1. Z nabídky **Start** klikněte na **Pošta**.
2. Zvolte **Služby**.



3. Klepněte na poštovní službu se kterou chcete pracovat.
4. Pokud nemáte poštovní službu nastavenou, synchronizujte svůj iPAQ se stolním PC.

Otevření zprávy

1. Z nabídky **Start** vyberte **Pošta**.
2. Pro zobrazení dostupných složek s poštou klikněte na šipku vedle **Pošta**.
3. Klepněte na název složky ve které máte e-mail uložen.



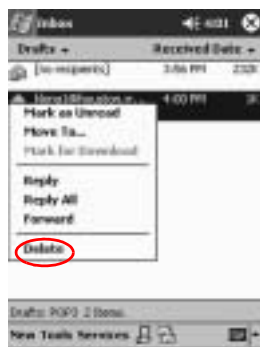
4. Klepnutím na název e-mailu jej otevřete.



Odstranění zprávy

Po smazání emailu se zpráva nejprve přesune do složky **Smazané** a tak není prozatím smazána. K úplnému odstranění zprávy dojde až když zvolíte z nabídky **Nástroje** volbu **Odstranit smazané položky**.

1. Z hlavní nabídky **Start** zvolte **Pošta**.
2. Vyberte složku v níž máte zprávu uloženu.
3. Klepněte a držte stylus na emailu, který chcete vymazat.
4. Z kontextového menu zvolte **Smazat**. Zpráva se přesune do složky **Smazané**.



5. Pro trvalé odstranění zprávy zvolte **Nástr a Odstranit smazané položky**.



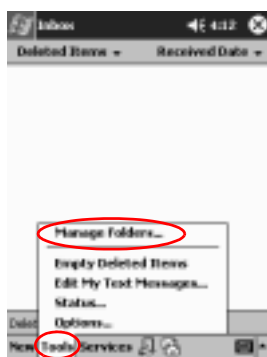
RADA: Pokud mažete zprávu v iPAQu současně ji odstraňujete i ze stolního PC.

Správa složek

Struktura složek slouží k organizaci množství příchozích emailů. K základní struktuře složek můžete přidávat nové, měnit jejich pojmenování a případně je opět smazat.

Pokud synchronizujete poštu s PC pomocí programu ActiveSync, **nelze** vytvořit vlastní složky ve složce Inbox jelikož struktura složky Inbox je dána uspořádáním stejné složky na PC. Stejně tak můžete synchronizovat obsah Osobních složek z Outlooku. Potom ale také **nelze** tyto složky v Inboxu mazat nebo přejmenovávat.

1. Z hlavní nabídky **Start** zvolte **Pošta..**
2. Klikněte na **Služby**.
3. Vyberte ze seznamu poštovních služeb tu kterou chcete použít.
4. Zvolte **Nástr** a potom **Upravit složky**.



5. Pro vytvoření nové složky zvolte **Nová**.
6. Pro přejmenování složky zvolte **Přejmenovat**.



7. Pro smazání vlastní složky zvolte **Odstranit složku**.
8. Trvalé odstranění složky potvrďte kliknutím na **Ano**.

Záznam zvuku

V programech Kalendář, Kontakty, Poznámky a Úkoly můžete zaznamenat jakýkoliv zvuk či hlas jako součást informací v jednom záznamu. V programu Poznámky můžete vytvořit samostatný záznam, který se na Pocket PC uloží jako zvukový soubor .wav zobrazitelný ve File Exploreru a přenositelný na PC.

Pro rychlé spuštění záznamu zvuku si přečtěte následující sekci.

Vytvoření záznamu

1. Z hlavní nabídky **Start** zvolte **Poznámky**.
2. Pro zobrazení panelu s ovládáním záznamu klikněte na ikonu se symbolem **kazety**.



3. Pro spuštění záznamu zvuku klikněte ikonu **Záznam**.
4. Mikrofon nasměrujte ke zdroji zvuku.
5. Pro ukončení záznamu klikněte na ikonu **Stop**.

Pro zlepšení kvality záznamu klepněte na **Nastavení, Systém, iPAQ Audio a Microfone AGC**.

Poslech záznamu

1. Z hlavní nabídky **Start** zvolte **Poznámky**.
2. Klepněte na záznam.
3. Pro přehrání záznamu klikněte na ikonu s **Reproduktorem**.

Vytváření poznámek

Poznámky můžete vytvářet v programech Kalendář, Kontakty, Poznámky a Úkoly. Poznámka může být napsaná na klávesnici či pomocí rozpoznávací písma, nebo může jít o rukopis či náčrt. V programu Poznámky můžete svůj dokument začít psát od začátku nebo jej založit na šabloně.

Novou poznámku vytvoříte spuštěním z hlavní nabídky **Start** nebo z přehledu **Dnes**.

Vytvoření poznámky

1. Z hlavní nabídky **Start** vyberte **Poznámky**.
2. Klepněte na **Nová**.
3. Klepněte kamkoliv na psací plochu a můžete začít psát.



4. Pro uložení poznámky potvrďte **OK**. Nová poznámka se zobrazí i v seznamu poznámek.

Plánování

S vaším kapesním počítačem Compaq iPAQ řady H5400 můžete udržovat přehled aktivních schůzek a úkolů z několika pohledů:


- n Informace se zobrazí jako celek na přehledu Dnes
- n Nastavení schůzek a připomenutí provedete v Kalendáři
- n Vytvoříte seznam úkolů

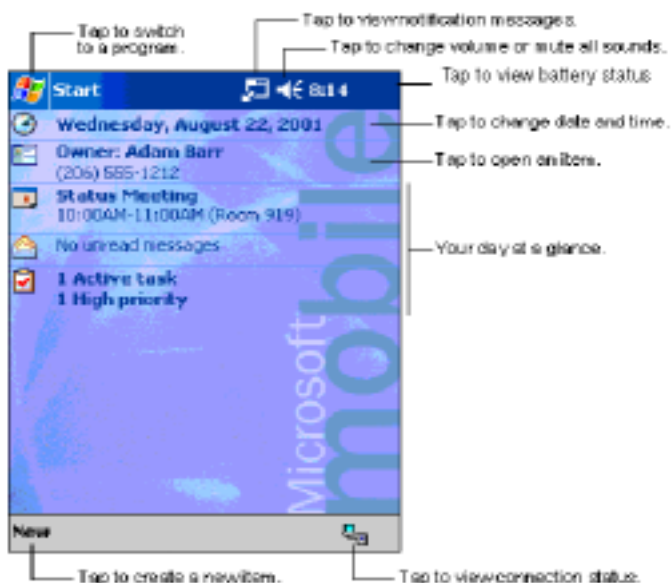
Použití přehledu Dnes

Přehled **Dnes** se zobrazí při zapnutí počítače iPAQ a jsou na něm zobrazeny následující informace:

- n Informace o uživateli
- n Aktuální schůzky
- n Nepřečtené a neodeslané zprávy
- n Úkoly k dokončení

-
- Nabídka **Dnes** se vám zobrazí také při každém spuštění počítače po nečinnosti delší než 4 hodiny.
-

Zobrazíte ji také poklepnutím na symbol  a volbou **Dnes**. V přehledu **Dnes** se vám zobrazí shrnutí všech nejdůležitějších informací potřebných pro aktuální den.



Vytvoření záznamu

Z přehledu **Dnes** můžete vytvořit nové záznamy jako jsou :

- n Schůzky
- n Kontakty
- n E-maily
- n Sešity tabulkového procesoru Excel
- n Poznámky
- n Úkoly
- n Dokumenty Word

1. V nabídce **Start** klikněte na **Dnes**.
2. Klepněte na **Nový**.
3. Klepněte na položky v nichž chcete nový záznam vytvořit.

4. Uložení nové položky potvrďte po dokončení zadávání pomocí **OK**.

Změny v záznamu

Z nabídky Dnes můžete upravit:

- n Informace o uživateli
- n Aktuální schůzky
- n Nepřečtené a neodeslané zprávy
- n Úkoly k dokončení

Další informace o změnách v těchto položkách naleznete v jednotlivých kapitolách. Například pro vytvoření nové schůzky nahlédněte do kapitoly “Plánování schůzek” dále v této příručce.

1. Z nabídky **Start** zvolte **Nastavení** a klikněte na **Dnes**.
2. Ťukněte na informaci, kterou chcete upravit.
3. Vložte nebo upravte požadovanou informaci.
4. Klepnutím na **OK** uložte změny. Poté se vrátíte do seznamu **Dnes**.

Změna nastavení

Z okna **Nastavení Dnes** můžete:

- n Zvolit obrázek na pozadí
- n Vybrat si informace které budou zobrazeny
- n Nastavit pořadí zobrazení informací
- n Rozhodnout kdy se nabídka **Dnes** zobrazí

1. Z nabídky **Start** klikněte na **Nastavení**.
2. Zvolte **Dnes**.
3. Označte zaškrtačací políčko “Použit obrázek jako pozadí”.



4. Pro výběr obrázku v průzkumníku souborů klikněte na tlačítko **Procházet**.

Pro změnu pořadí informací:

1. Z nabídky **Start** klepněte na **Nastavení**.
2. Klepněte na **Dnes**.
3. Pro výběr nebo pro změnu uspořádání informací na přehledu **Dnes** klikněte na záložku **Položky**.
4. Klepněte na položku která se poté zvýrazní



5. Pomocí tlačítek **Výše** a **Níže** můžete změnit pořadí zobrazení informací v přehledu **Dnes**.

Umístění položky **Datum** nelze v přehledu **Dnes** změnit.

6. Pro určení doby za kterou se zobrazí přehled **Dnes** klikněte na šipku u pole “Zobrazit nabídku dnes po nečinnosti dlouhé” a zvolte požadovaný čas.
7. Potvrďte **OK**.

Použití Kalendáře

Kalendář můžete využít pro plánování schůzek a pro nastavení upozornění na daný čas. Kalendář můžete zobrazit v několika náhledech:

- n Agenda
- n Den
- n Týden
- n Měsíc
- n Rok

-
- Pro rychlý přechod do **Kalendáře** stiskněte v přehledu **Dnes** programové tlačítko **Kalendář**.
-

Pohled v Kalendáři

Výchozím pohledem v Kalendáři je pohled **Agenda**. Pohled **Agenda** zobrazuje nejvíce informací o vašich schůzkách.

Pro zobrazení vašich schůzek z nabídky **Start** zvolte **Kalendář**.

Změna pohledu v Kalendáři

Kromě výchozího zobrazení schůzek **Agenda** v Kalendáři které zobrazuje nejvíce detailů o schůzkách, můžete zvolit z dalších pohledů na schůzky:

- n Denní
- n Týdenní
- n Měsíční
- n Roční

1. Z nabídky **Start** klikněte na **Kalendář**.

2. Klepněte na jednu z ikon **Agenda, Den, Týden, Měsíc** nebo **Rok**.



Přizpůsobení chování Kalendáře

Chování kalendáře si můžete upravit nastavením prvního dne v týdnu, volbou počtu dní v týdnu které chcete zobrazit, počtu zobrazených týdnů a půlhodinových rámců, použitím velkých fontů a nastavením připomínání nových položek. Dále můžete nastavit několik ikon, které zobrazí informace o vašich schůzkách včetně:

- n Připomínání
- n Rekurence (Opakování)
- n Poznámky
- n Místa
- n Účastníků
- n Vlastnosti “důvěrné”

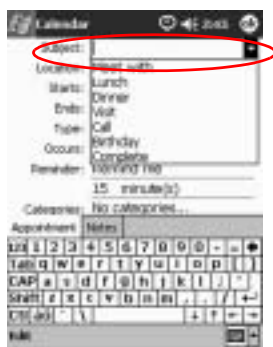
Můžete určit zda poslat žádost o schůzku prostřednictvím ActiveSync nebo pomocí poštovní služby.

1. Z nabídky **Start** klepněte na **Kalendář**.

2. Klepněte na **Nástroje**.
3. Klepněte na **Možnosti**.
4. Nastavte možnosti Kalendáře.
5. Potvrďte **OK**.

Plánování schůzek

1. Z nabídky **Start** klikněte na **Kalendář**.
2. Pro plánování schůzky klikněte na **Nový**.
3. Zadejte předmět nebo jej zvolte ze seznamu kliknutím na šipku u rozbalovací nabídky pro předmět.



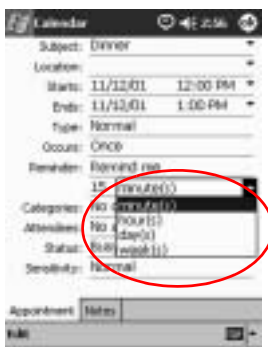
4. Vyplňte některé z nabízených polí pro další informace.
5. Naplánovanou schůzku potvrďte pomocí **OK**.

Naplánovat schůzku a nastavit upozornění můžete přímo z přehledu **Dnes**.

Nastavení připomenutí

Při plánování schůzky nebo kdykoliv později můžete nastavit (zapnout či vypnout) připomínání schůzky.

1. Z nabídky **Start** zvolte **Kalendář**.
2. Klepněte na požadovanou schůzku.
3. Zvolte **Upravit**.
4. Klepněte na druhé políčko označené **Připomenutí** a vyberte čas určující s jakým předstihem budete informováni o nadcházející schůzce. Výchozí hodnota je 15 minut.



Odstranění schůzky

1. Z nabídky **Start** zvolte **Kalendář**.
2. Klikněte na schůzku.
3. Zvolte **Nástroje**.
4. Vyberte **Smazat Schůzku**.
5. Mazání potvrďte klepnutím na **Ano**.

Rozdělení schůzek do kategorií

Kategorie v Kalendáři s výhodami využijete pro filtrování schůzek.

1. Z nabídky **Start** zvolte **Kalendář**.

-
2. Klepněte na schůzku.
3. Zvolte **Upravit**.
4. Klepněte do políčka **Kategorie** a zobrazí se vám seznam dostupných kategorií.
5. Pomocí **Přidat/Smazat** lze vytvořit novou kategorii.
6. Zadejte jméno nové kategorie.



-
-
-
-
-
-
7. Klepněte na **Přidat**.
8. Potvrzením **OK** umístíte schůzku do zvolené kategorie.
9. Klepněte do pole **Kategorie** pokud chcete schůzku umístit do více kategorií současně.
10. Označte další kategorie do kterých chcete schůzku vložit.
11. Klepněte na **OK** a zobrazí se seznam kategorií zvolených v poli **Kategorie**.
12. Potvrzením **OK** uložíte informace o kategoriích a vrátíte se do okna s Kalendářem.

Vyžádání schůzky

Při plánování schůzky můžete současně rozeslat požadavek na schůzku svým spolupracovníkům prostřednictvím ActiveSync nebo elektronickou poštou.

-
- Před odesláním požadavků na schůzku musíte nejprve nastavit jméno poštovního klienta (Pošta) a mít zadané emailové adresy u jednotlivých položek v Kontaktech.
-
1. Z nabídky **Start** klepněte na **Kalendář**.
 2. Klepněte na **Nástroje**.
 3. Zvolte **Možnosti**.
 4. Klepněte na šipku vedle “Žádosti o schůzky zasílat pomocí”.
 5. Vyberte službu, kterou chcete použít pro odeslání požadavku a potvrďte **OK**.
 6. Novou schůzku vytvoříte kliknutím na **Nový**.
 7. Zadejte informace.
 8. Klepněte na políčko **Přizvaní** (může být skryto pod klávesnicí).
 9. Zvolte kontakty, které chcete přizvat na schůzku.
 10. Potvrzením **OK** zařadíte přizvané.
 11. Dalším potvrzením **OK** se uloží naplánovaná schůzka.
 12. Dotaz zda informovat přizvané o schůzce potvrďte klepnutím na **Ano**.

Práce s Úkoly

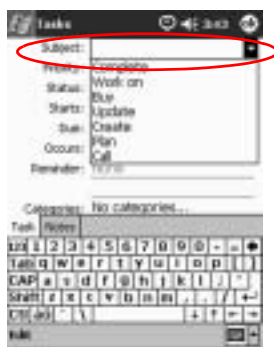
Program Úkoly využijete pro :

- n Vytváření nových úkolů
- n Nastavení připomínání úkolu
- n Mazání úkolů
- n Třídění seznamu úkolů podle kategorie, stavu, důležitosti, předmětu, času započetí a ukončení úkolu

Vytvoření úkolu

Úkol můžete vytvořit přímo z přehledu **Dnes**.

1. Z přehledu **Start** zvolte **Programy** a potom **Úkoly**.
2. Nový úkol vytvoříte kliknutím na **Nový**.
3. Zapište **předmět** nebo jej vyberte pomocí šipky z rozbalovací nabídky.



4. Zapište další informace.
5. Klepnutím na **Do** aktivujete zadání data dokončení úkolu.
6. Zvolte **Připomínání** pro nastavení upozorňování a vyberte "Remind me."
7. Zvolte datum připomenutí úkolu.
8. Potvrzením **OK** se úkol uloží i s nastaveným upozorněním.

Rychlé vytvoření úkolu

Rychle vytvořit nový úkol lze i s pomocí vstupního okénka na liště v horní části programu **Úkoly**



1. Z nabídky **Start** zvolte **Úkoly**.
2. Zvolte **Nástroje**.
3. Klepněte do **vstupní lišty**.
4. Zadejte předmět úkolu.
5. Nastavte důležitost:
 - a. **Symbol vykřičníku “!”** pro vysokou prioritu.
 - b. **Symbol šipky dolů** pro nízkou prioritu.
 - c. Výchozí je pro nízkou prioritu bez nutnosti nastavení.
6. Úkol vložíte do seznamu když klepnete kamkoliv mimo **vstupní lištu**.

Vymazání úkolu

1. Z nabídky **Start** zvolte **Úkoly**.
2. Klepněte na úkol který chcete smazat.
3. Zvolte **Nástroje**.

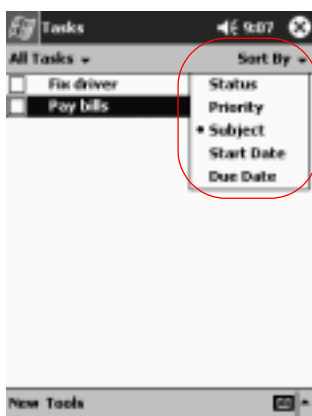
4. Klepněte na **Smazat úkol**.
5. Trvalé odstranění potvrďte **Ano**.

Třídění úkolů

1. Z nabídky **Start** zvolte **Úkoly**.
2. Klepněte na symbol šipky dolů v levé části okna nahoře.
3. Zvolte kategorii.



4. Klepněte na šipku dolů na displeji vpravo nahoře pro třídění podle stavu, důležitosti, předmětu, datumu zahájení a ukončení úkolu.
5. Vyberte položku pro třídění.



Změna přizpůsobení úkolů

Vzhled programu úkoly si můžete pozměnit v několika směrech. Lze použít větší písmo, zobrazovat datum začátku a konce úkolu, a pro nové položky nastavit připomínání.

1. Z hlavní nabídky **Start** zvolte **Úkoly**.
2. Zvolte **Nástroje**.
3. Vyberte **Možnosti**.
4. Vyberte možnosti pro **Úkoly**.
5. Potvrďte **OK**.

Práce s dalšími programy

Programy nainstalované ve vašem počítači Compaq iPAQ řady 5400 můžete využít k:

- n Otevírání a vytváření textových dokumentů Word
- n Otevírání a vytváření sešitů Exel
- n Procházení a GPS navigaci s mapami
- n Čtení knih v elektronické podobě za pomoci programu Microsoft Reader
- n Přehrávání multimediálních souborů v Media Playeru
- n Práci v Pocket Internet Exploreru

Použití programu Pocket Word

Na kapesním počítači můžete vytvářet nové textové dokumenty a otevírat a pracovat i s již existujícími dokumenty synchronizovanými ze stolního počítače.

Program Microsoft ActiveSync během přenosu převede soubory *.doc z programu Word do formátu souboru Pocket Word se souborovou příponou **psw**.

Ä RADA: Během převodu dokumentů doc pomocí ActiveSync do formátu Pocket Word je možné že dojde ke ztrátě informací o složitějším formátování. Další nevyužitelné informace (například velikost okrajů nebo formát papíru) se obnoví při zpětném převodu do formátu Word na stolní počítač.

Program Pocket Word oproti PC verzi programu nepodporuje tyto vlastnosti:

- n Sloupce
- n Číslované výpisy
- n Záhloví a zápatí
- n Poznámky pod čarou
- n Práci se styly

Vytvoření dokumentu Word

Nový dokument můžete vytvořit přímo z přehledu **Dnes**.

1. Z nabídky **Start** vyberte **Programy**.
2. Zvolte **Pocket Word**.
3. Nový dokument vytvořte kliknutím na **Nový**.



4. Klepněte na **Zobrazit**, a pro formátování textu zvolte **Toolbar**.



5. Pro uzavření a uložení dokumentu potvrďte **OK**.

Dokument se automaticky uloží ve formátu Pocket Word pod jménem převzatým z několika prvních slov dokumentu. Název můžete později změnit

-
- Programy a data můžete uložit také do složky iPAQ File Store. Ke složce iPAQ File Store můžete přistupovat pomocí průzkumníka File Explorer na vašem iPAQ Pocket PC. Do složky můžete uložit až 20 MB dat (viz. sekce “Ukládání do File Store.”).

Programy a data uložená do složky iPAQ File Store jsou zachována v paměti PROM i pokud provedete úplný reset počítače nebo i pokud dojde k plnému vybití baterií.

Otevření dokumentu Word

Ä RADA: Pocket Word nalezne jen soubory které jsou uloženy ve složce My Documents nebo v první podsložce této složky. Soubory uložené kdekoli jinde nejsou v seznamu zobrazeny.

1. Z nabídky **Start** zvolte **Programy**.

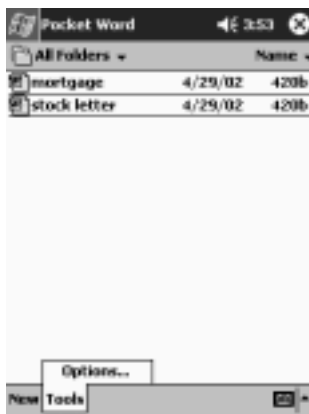
2. Vyberte **Pocket Word**.
3. Klipněte na jméno dokumentu který chcete otevřít.



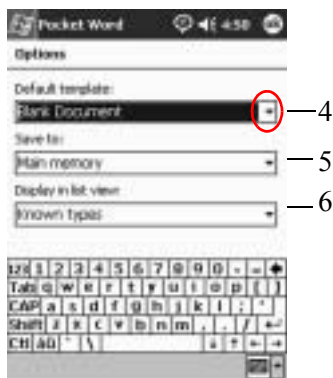
Nastavení možností Pocket Word

Nastavit můžete:

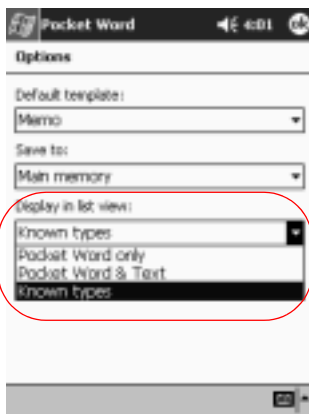
- n Výchozí šablonu
- n Které dokumenty se budou ukládat do hlavní paměti a které do paměti CF karty
- n Které typy dokumentů budou zobrazeny v přehledu souborů
 1. Z nabídky **Start** zvolte **Programy**.
 2. Vyberte **Pocket Word**.
 3. Zvolte **Nástroje** a vyberte **Možnosti**.



4. Klepnutím na šipku u pole **Výchozí šablona** rozbalte výběr se šablonami a jednu vyberte.



5. Klepněte na šipku u **Uložit jako** a vyberte zda se mají dokumenty ukládat do vnitřní paměti nebo do paměti na CF kartu.
6. Ze seznamu **Zobrazit v seznamu** klepnutím na šipku vyberte které typy souborů se budou zobrazovat v seznamu pro výběr dokumentu k načtení.



7. Upravené možnosti uložíte kliknutím na **OK**.

Použití tabulkového procesoru Excel

Na svém kapesním počítači můžete vytvářet nové pracovní listy Pocket Excel nebo přenést již vytvořené soubory ze stolního počítače. Program ActiveSync tyto soubory převede z formátu stolního počítače **xls** do formátu Pocket Excel **pxl** na kapesním počítači.

Ä RADA: Při převodu souborů Excel do formátu Pocket Excel během přenosu na kapesní počítač může dojít k odstranění některých pokročilých informací v tabulkách.

Program Pocket Excel nepodporuje následující funkce:

- n Ověřování informací
- n Poznámka k buňce
- n Přidané funkce Add-ins
- n Uzamykání buněk
- n Scénáře

- n Schéma a grafy
- n Svislé zarovnání
- n Textová pole
- n Vložené objekty OLE
- n Aktivní odkazy

Vytvoření nového dokumentu Excel

Nový sešit můžete vytvořit přímo z přehledu **Dnes**.

•

1. Z nabídky **Start** vyberte **Programy**.
2. Vyberte **Pocket Excel**.
3. Pro vytvoření nového sešitu zvolte **Nový**.
4. Pro uložení a uzavření dokumentu potvrďte **OK**.

Sešit se automaticky uloží ve formátu Pocket Excel pod jménem Kniha1 ,..., Kniha-n v závislosti na počtu podobně pojmenovaných souborů. Tyto soubory je možno snadno přejmenovat.

- Programy a data můžete uložit také do složky iPAQ File Store. Ke složce iPAQ File Store můžete přistupovat pomocí průzkumníka File Explorer na vašem iPAQ Pocket PC. Do složky můžete uložit až 20 MB dat (viz. sekce “Ukládání do File Store.”).

Programy a data uložená do složky iPAQ File Store jsou zachována v paměti PROM i pokud provedete úplný reset počítače nebo i pokud dojde k plnému vybití baterií.

Otevření dokumentu Excel

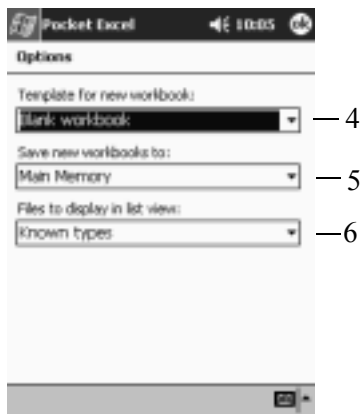
Ä RADA: Pocket Excel nalezne jen soubory které jsou uloženy ve složce My Documents nebo v první podsložce této složky. Soubory uloženy kdekoli jinde nejsou v seznamu zobrazeny.

1. Z nabídky **Start** zvolte **Programy**.
2. Vyberte **Pocket Excel**.
3. Zvolte sešit se kterým chcete pracovat.

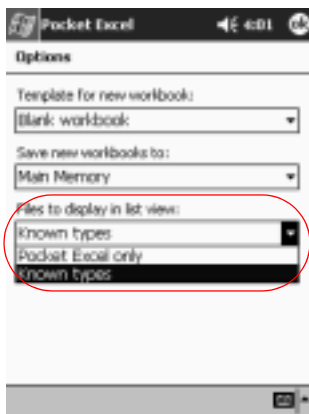
Možnosti programu Excel

V nastaveních můžete změnit:

- n Šablonu pro nové listy
 - n Zda se budou dokumenty ukládat do interní paměti nebo do paměti zásuvné CF karty
 - n Které typy souborů se budou zobrazovat v seznamu dokumentů Excelu
1. Z hlavní nabídky **Start** vyberte **Programy**.
 2. Vyberte **Pocket Excel**.
 3. Zvolte **Nástroje a Možnosti**.
 4. Název šablony vyberte ze seznamu, který se rozbálí po klepnutí na šipku v poli **Šablona pro nový sešit**.



5. Pro volbu místa uložení dokumentů (zda do paměti či na kartu) si vyberte ze seznamu který se zobrazí po kliknutí na šipku u pole **Uložit nový sešit do**.
6. Výběr typů souborů, které se zobrazí v seznamu dokumentů pro otevření můžete vybrat ze seznamu, který se zobrazí po kliknutí na šipku v poli **V seznamu zobrazovat**.



7. Změny v nastavení uložíte potvrzením **OK**.

Použití programu Microsoft Reader

Program Microsoft Reader slouží ke čtení knížek v elektronické podobě tzv. eBooks. V případě že nahráváte knihy z Amerických zdrojů se zabudovanou ochranou z Internetu je možné že po vás bude program vyžadovat aktivaci programu Microsoft Reader pro kterou je třeba mít k dispozici účet Hotmail, MSN nebo Passport.

Kromě programu Microsoft Reader existují další volně šířené programy určené k prohlížení elektronických knih dostupné na Internetu.

Detailní návod k iPAQu můžete v některých jazycích nalézt i v elektronické podobě na CDROM odkud ho můžete přesunout na iPAQa.

-

Aktivace

Pro kopírování knih se zabudovanou ochranou (v USA) je nutno program aktivovat.

1. Připojte iPAQ k počítači.
2. Na stolním počítači otevřete **Internet Explorer**.
3. Zadejte URL <<http://das.microsoft.com/activate>>.

Čtení knihy

Knihu můžete číst od začátku do konce, nebo si jen vybrat zvolené téma. Pokud uzavřete rozečtenou knihu, při dalším načtení se vám otevře na straně na které jste knihu naposledy zavřeli.

1. Z hlavní nabídky **Start** zvolte **Programy**.
2. Vyberte **Microsoft Reader**.
3. Klepněte na název knihy.



4. Po knize se můžete pohybovat kliknutím na číslo strany nebo požadovanou stranu nalistujete pomocí šipek vlevo/vpravo.



-
- Pro rychlý přesun v knize můžete využívat podtržených rychlých odkazů které se mohou nacházet v obsahu nebo v průběhu textu. Pro návrat zpět klikněte na název knihy a potvrďte pomocí **Return**.
-

Kopírování knih

Knihy můžete do Pocket PC přenášet přímo z Internetu.

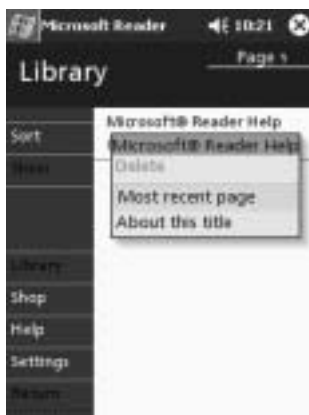
1. Připojte iPAQ ke stolnímu PC.
2. Na internetové adrese nahrajte soubory e-knih a uložte je do paměti Pocket PC nebo do paměti na zásuvné kartě.

Doporučujeme důležitá data uložit na kartu CompactFlash nebo SD.

Mazání knih

Všechny knihy uložené na kapesním počítači můžete kdykoliv smazat a v případě že máte jejich kopii uloženou na stolním počítači knihu opět přenést do Pocket PC.

1. Z hlavní nabídky **Start** zvolte **Programy**.
2. Zvolte **Microsoft Reader**.
3. Klepněte a držte stylus na názvu knihy.



4. Zvolte **Smazat**.

5. Vyberte **Ano**.

Poslech zvukových knih

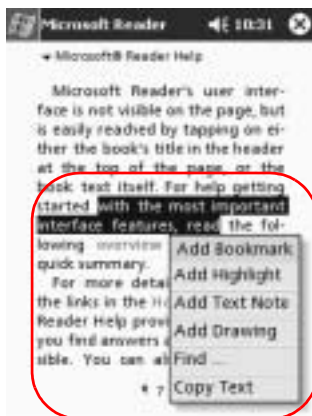
Zvukové knihy v angličtině lze nalézt na
<<http://www.audible.com>>.

1. Z hlavní nabídky **Start** zvolte **Programy**.
2. Vyberte **Microsoft Reader**.
3. Zvolte název.
4. Klikněte na **Přehrát**.
5. Pro přerušení přehrávání klikněte na **Stop**.

Komentáře v knize

Komentovat ve čtené knize můžete těmito způsoby:

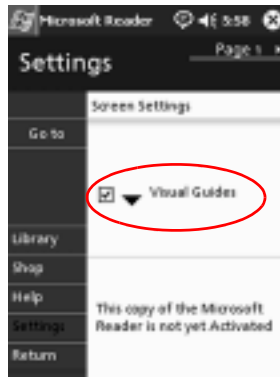
- n Vytvářením záložek
 - n Zvýrazněním slov a frází
 - n Připojením poznámek
 - n Doplněním o nákresy
1. Z hlavní nabídky **Start** zvolte **Programy**.
 2. Vyberte **Microsoft Reader**.
 3. Klepněte na název knihy.
 4. Přetáhněte a držte stylus na textu, ke kterému chcete vytvořit záložku, vložit zvýraznění, poznámku nebo vložit nákres.
 5. Z kontextového menu vyberte podle typu poznámky z položek **Přidat záložku/Add Bookmark**, **Přidat zvýraznění/Add Highlight**, **Přidat textovou poznámku/Add Text Note** nebo **Přidat nákres/Add Drawing**.



Změna možností programu Microsoft Reader

Na tomto místě můžete provést několik úprav k uzpůsobení chování programu podle vašich požadavků. Můžete zde nastavit zobrazování nápovědy, povolení práce s poznámkami (záložky, textové poznámky, nákresy, zvýraznění) nebo nastavit velikost písma.

1. Z nabídky **Start** vyberte **Programy**.
2. Vyberte **Microsoft Reader**.
3. Zvolte **Nastavení**.
4. Zvolte možnost **Průvodci schématy/Visual Guides**.



5. Klikněte na **Strana 1**.
6. Označte možnosti **Poznámky/Annotations**.
7. Přejděte na **Strana 2**.
8. Klepněte a táhněte kurzorem přes posuvník pro nastavení požadované velikosti písma.



9. Pro návrat do seznamu knih klikněte na **Knihovna/Library**.

Použití programu Windows Media Player

Program Windows Media Player využijete při přehrávání hudby a videa na vašem iPAQu.

Soubory můžete stáhnout dvěma způsoby:

- n Nejprve na stolní počítač odkud je přenesete na iPAQa
- n Přímou do iPAQa pomocí bezdrátové LAN

-
- Podrobnou nápovědu k práci s programem Windows Media Player naleznete v **Windows - Nápověda** přímo z programu.
-

S pomocí Media Playeru můžete pracovat s:

- n zvukovými soubory MP3
- n soubory Windows Media
- n zvukem a videem Windows Media
- n FhG MP3
- n Streamovaným obsahem ze sítě ve formátu Windows Media s protokoly WM (HTTP a MMS)



-
- Některé hudební zdroje jsou chráněny licenční technologií. Program Windows Media Player provádí licencování pomocí Digital Rights Management (DRM). Pro stahování ochráněných licencovaných souborů musíte mít na stolním PC nainstalovány programy Windows Media Player a Windows Media Rights Manager které oba naleznete na síti Microsoftu.
-

Kopírování hudby na iPAQa

Ze stolního PC můžete kopírovat libovolné podporované soubory na iPAQa. Kopírované soubory přenesete tažením a pustěním v PC nad složkou My Documents v paměti nebo na paměťové kartě.

Pokud chcete kopírovat hudbu z běžných hudebních CD disků Audio CD na iPAQ, musíte mít nainstalovaný program Windows Media Player nebo použít jiný alternativní program.

- Následující kroky popisují kopírování hudby pomocí programu Windows Media Player a mohou se trochu lišit v závislosti na použité verzi programu na PC.
-
1. Připojte iPAQ ke stolnímu počítači.
 2. Na stolním PC otevřete program Windows Media Player.
 3. Do CDROM mechaniky vložte zvukové CD.
 4. V programu Media Player na PC zvolte **CD Audio**. Poté by se měl zobrazit seznam stop na zvukovém CD.
 5. Označte stopy které chcete zkopírovat a pro spuštění přenosu na HD vyberte **Copy Music**.
 6. Z Media Playeru na PC zvolte **Portable Device**, poté se zobrazí seznam stop načtených na HD a soubory v iPAQu.
 7. Ozačte stopy které chcete zkopírovat na iPAQ a zvolte **Copy Music**.
-

- Soubory s hudbou mohou být i velmi rozsáhlé. Doporučuje se k jejich ukládání používat paměťové karty.
-

Přehrávání hudby na iPAQu

1. Zvolte **Start** a potom **Windows Media**.
2. Klepněte na **Vybrat/Select**.
3. Ze seznamu vyberte **Místní obsah/Local Content** a zobrazí se seznam souborů uložených na iPAQu.



4. Klepněte na vybraný soubor.
5. Klepněte na ikonu **Přehrát/Play**.



-
- Výchozí volba je, že Media Player přehrává postupně všechny soubory uložené na iPAQu. Můžete nastavit opakované přehrávání souboru a náhodný výběr volbou **Nástroje/Tools** a **Opakovat/Repeat** nebo **Náhodně/Shuffle**.
-

Vytváření seznamů

Hudbu a video můžete zařadit do seznamu (playlistu).

1. Zvolte **Start** a **Windows Media**.
2. Vyberte **Vybrat/Select**.
3. Ze seznamu zvolte **Uspořádat seznam/Organize Playlists**.



4. Vyberte **Nový/New**, pojmenujte seznam a potvrďte **OK**.
5. Vyberte soubory které chcete zařadit do seznamu.



6. Nový seznam zobrazíte po potvrzení **OK**.
7. Potvrďte **OK**.

Přehrávání seznamu

1. Zvolte **Start** a **Windows Media**.
2. Zvolte **Vyber/Select**.
3. Ze seznamu vyberte název seznamu k přehrávání.
4. Po klepnutí na **OK** zvolte pro spuštění přehrávání ikonu **Přehrát/Play**.



-
- Volbou možnosti **Uspořádat seznam/Organize Playlists** z nabídky můžete přejmenovat existující seznam. Dále můžete seznam upravit klepnutím na ikonu **Upravit/Edit** pokud je seznam zobrazen.
-

Přehrávání videa

Práce s video soubory je obdobná jako s hudebními soubory. Pro přehrávání streamovaného videa musíte mít k dispozici Internetovou přípojku.

Použití Pocket Internet Exploreru

Pocket Internet Explorer (Pocket IE) využijete pro zobrazení internetových nebo WAPových stránek na vašem iPAQu jednoduchým stažením přímo na iPAQ nebo stažením při synchronizaci s PC. Během prohlížení můžete na iPAQu ze sítě ukládat data i instalační soubory.

Použití Pocket IE s připojením na Internet

1. Zvolte **Start**.
2. Vyberte **Internet Explorer**.

-
- Pro přístup ke službám můžete využít předinstalované odkazy od HP ke službám které jsou optimalizované pro iPAQy.
-

3. Do adresové řádky v horní části displeje zadejte URL. Pokud adresovou řádku nevidíte klepněte na **Zobrazit-Adresový řádek**.
4. Zvolte **Go**.

Použití Pocket IE bez připojení

Po odpojení od Internetu si můžete prohlížet dříve uložené stránky. Data mohou být uložena ve vyrovnávací paměti nebo přenesena při synchronizaci z PC.

1. Zvolte **Start**.
2. Vyberte **Internet Explorer**.
3. Zvolte **Nástroje a Možnosti**.
4. V záložce **Obecné** zvolte počet dní po které chcete uchovávat historii navštívených stránek.
5. Potvrďte **OK**.

Synchronizace oblíbených položek

Po odpojení si můžete prohlížet obsah stránek které byly přeneseny při synchronizaci a které byli aktualizovány jako všechny ostatní položky v seznamu Mobile Favourites.

1. V ActiveSync na PC zvolte **Tools a Options**.
2. Označte volbu **Favorites**.

3. V Internet Exploreru na PC uložte oblíbené položky do podsložky **Mobile Favorites** v seznamu **Oblíbené/Favorites**.

Oblíbené položky budou automaticky synchronizovány při dalším připojení.

-
- Pokud smažete odkaz ve složce **Mobile Favorites** na iPAQu, potom se při další synchronizaci tento odkaz odstraní i ze stolního PC.
-

Použití dálkového ovládání

Pomocí programu Nevo můžete iPAQ použít jako univerzální dálkové ovládání se kterým můžete:

- n Ovládat a pracovat s domácími spotřebiči ovládanými dálkovým ovládáním
- n Nastavit oblíbené kanály
- n Sdílet nastavení s jinými uživateli
- n Vytvářet si vlastní osobní nastavení

Popis ikon

Pomocí několika málo ikon se můžete dostat k různým nabídkám funkcí programu. Informace o významu jednotlivých ikon také naleznete po klepnutí na symbol otazníku.

Použití ikon pro konfiguraci

Konfigurační ikony použijete pro přizpůsobení prostředí, výběr nabídek, nebo pro volbu pokoje se zařízeními. Konfigurační ikony se nacházejí v dolní části obrazovky v programu **Nevo**.



pro nastavení vzhledu prostředí a oblíbených položek klepněte na ikonu **customize** kde můžete provést přidání, úpravy a mazání zařízení a činností pro jednotlivé místnosti.



po klepnutí na ikonu **user** budete moci nastavit uživatelské oblíbené položky a nastavení zařízení. Uživatelská nastavení zde můžete přidávat, upravovat a mazat.



pro výběr zařízení v určité místnosti klepněte na ikonu **room**. Můžete zde přidávat, upravovat a mazat jednotlivá přiřazení zařízení v místnostech

Pro změnu funkcí přiřazeným k programovým klávesám klepněte na ikonu **KeyGuide**.

Informace o ostatních ikonách naleznete v nápovědě pod ikonou s otazníkem.

Přidání zařízení

Před tím než začnete nějaké zařízení ovládat dálkovým ovládáním Nevo, musíte jej přidat do kolečka v programu Nevo. Můžete mít nastaveno až 12 různých zařízení v jednom pokoji.

Dálkové ovládání je již předprogramováno na kódy pro tisíce zařízení s infračerveným dálkovým ovládáním. Další nové kódy můžete nahrát z <http://www.mynevo.com>.

Můžete automaticky nechat přenést všechna nastavní dálkového ovládání na iPAQa.

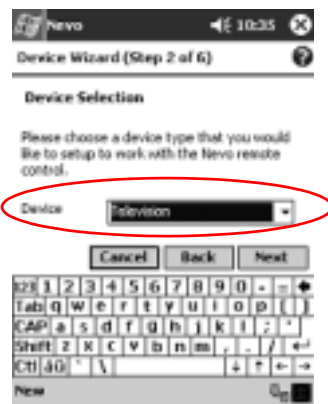
Při prvním použití uvidíte na kolečku pouze ikony **Add Devices** a **Add Activities**.

Průvodce vás provede skrz proces přidání zařízení. Průvodce můžete kdykoliv ukončit stisknutím tlačítka **Zrušit/Cancel**. Pro návrat k předchozí obrazovce stiskněte tlačítko **Zpět/Back**.

1. Z nabídky **Start** klepněte na **Nevo**.
2. Zvolte jedno z následujících:
 - a. Klepněte na ikonu **Add Device**.
 - b. Zvolte ikonu **Wrench** a **Add Device**.
3. Zvolte **Next**.



4. Klepněte na šipku dolů u **Device**, vyberte si ze seznamu zařízení a klepněte na **Daší**.



5. Zvolte si typ nastavení.

Pro určení zařízení podle...	Zvolte...
------------------------------	-----------

Značky	By brand
--------	----------

Jedinečného čísla zařízení	By device ID
----------------------------	--------------

Pro určení zařízení podle...

Zvolte...

Vyhledávání podle “device number”

ûBy stepping through device IDs”

Vyhledávání v modelech uložených z MyNevo.com

“By updating brands from the Web site”

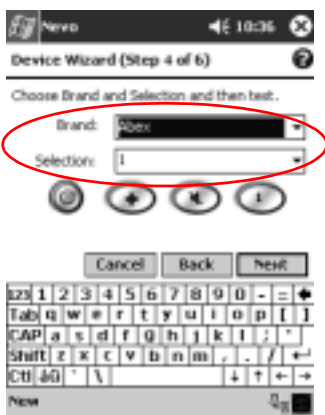
Doporučujeme hledat vaše zařízení podle značky / výrobce.



6. Zvolte **Další/Next**.

7. Vybete zařízení a ID zařízení. Postup se může lišit v závislosti na volbě v kroku 5.

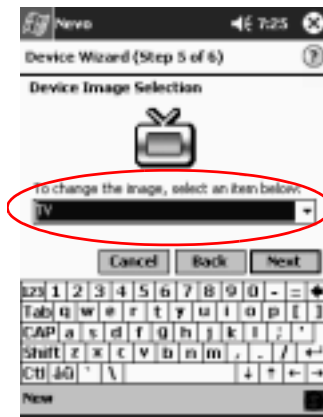
Pro volbu podle výrobce zvolte šipku u **Brand** a vyberte výrobce.



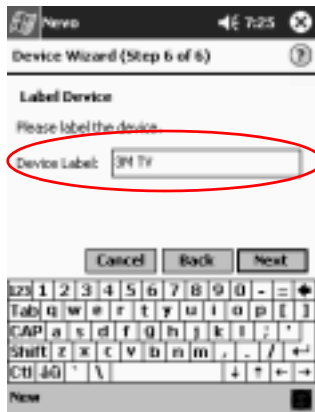
8. Pro test zda můžete zapnout a vypnout nové zařízení klepněte na ikonu **Power**. Pokud funkce nepracuje, zvolte ze seznamu **Selection** jiný kód a opakujte krok 8.



9. Klepněte na **Další/Next**.
10. Vyberte si ikonu pro vaše zařízení a zvolte **Další/Next**. nastavení ikony můžete kdykoliv později změnit.



11. Zadejte jméno zařízení.



12. Po odklepnutí na **Další/Next** se na kolečku zobrazí nové zařízení.

Změna zařízení

1. Z nabídky **Start** klepněte na **Nevo**.
2. Klepněte na ikonu **Room** a zvolte místnost obsahující dané zařízení.

3. Klepněte na ikonu na kolečku se zařízením.
4. Klepněte na ikonu **Wrench** a dejte **Edit Device...**
5. Postupujte podle instrukcí na displeji.

Smazání zařízení

1. Z nabídky **Start** klepněte na **Nevo**.
2. Klepněte na ikonu zařízení.
3. Klepněte na ikonu **Wrench** a dejte **Delete Device**.
4. Po klepnutí na **Ano** provedete smazání zařízení.

Zapnutí zařízení

1. Z nabídky **Start** klepněte na **Nevo**.
Můžete také zvolit **Start, Programy** a **Nevo**.
2. Klepněte na zařízení na kolečku tak aby bylo umístěno nahoře na kolečku.



3. Klepněte na ikonu **Power**.

Přidání činností

Klávesy na přepínání činností pro zařízení si můžete upravit. Také můžete najednou zapnout více jak jedno zařízení současně.

1. Pro výběr umístění zařízení klepněte na ikonu **Room**.
2. Klepněte na ikonu **Add Activity** nebo klepněte na ikonu **Wrench** a na **Add Activity**.



3. Zvolte **Další/Next**.



4. Zvolte **Další/Next**.



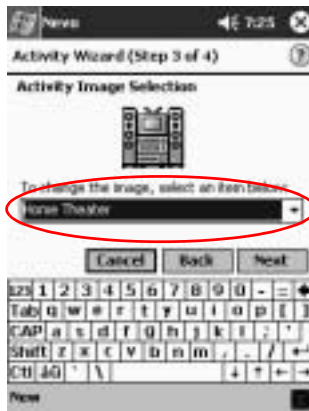
5. Klepněte na ikonu zařízení které chcete ovládat.
6. Znamenejte klávesové zkratky pro provedení několika operací v rámci jedné činnosti.

-
- Pro ovládání několika zařízení klepněte na ikonu **Home**, vyberte jiné zařízení a pokračujte v mini-průvodci v zadávání příkazů posloupností kláves.
-

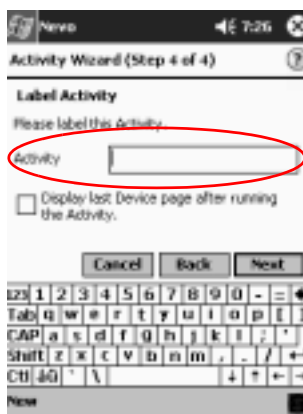
7. Klepněte na ikonu **Wrench** a vyberte **Stop**.
8. Pro vyzkoušení klávesových kombinací klepněte na ikonu **Wrench**, potom na **Test**.
9. Dokončete s **Finish Wizard**.



10. Přiřaďte činnosti ikonu. Činnosti se na kolečku zobrazí ve zlaté barvě.



11. Přidejte činnosti jméno a klepněte na **Další/Next**.



12. Prohlédněte si činnost na kolečku.



Změna činnosti

1. Z nabídky **Start** klepněte na **Nevo**.
2. Klepněte na ikonu **Room** a vyberte pokoj ve kterém chcete činnost spustit.
3. Klepněte na ikonu činnosti.
4. Klepněte na ikonu **Wrench** a pak na **Edit Activity....**

5. Pokračujte pomocí průvodce pro změny v činnostech.

Ujistěte se že v případě že chcete provést změny ve vstupní sekvenci kláves, že máte zaškrtnutu volbu “Record a new sequence of keystrokes”.

6. Klepněte na ikonu **Wrench** a potom na **Stop**.

7. Klepněte na ikonu **Wrench** a potom na **Test**.

8. Klepněte na ikonu **Wrench** a potom na **Finish Wizard**.

Oblíbenému kanálu přiřaďte nové jméno.

Smazání činnosti

1. Z nabídky **Start** zvolte **Nevo**.

2. Klepněte na ikonu činnosti.

3. Klepněte na ikonu **Wrench** a potom na **Delete Activity**.

4. Smazání musíte potvrdit klepnutím na **Ano**.

Nastavení pokoje

1. Z nabídky **Start** zvolte **Nevo**.
2. Klepněte na ikonu **Room** a potom na **Add Room**.
3. Zvolte **Další/Next**.
4. Pokoji přiřaďte ikonu a klepněte na **Další/Next**.
5. Zadejte název pokoje a ze seznamu **Regions** vyberte oblast do které pokoj zařadíte.
6. Zvolte **Další/Next**.

Přidání zařízení do pokoje

Před přidáním zařízení do pokoje nejprve musíte zadat do programu pokoj.

Přidání zařízení:

1. Z nabídky **Start** zvolte **Nevo**.
2. Klepněte na ikonu **Room**.
3. Vyberte pokoj.
4. Pro spuštění průvodce přidáním zařízení klepněte na ikonu **Add Devices**.
5. Přidejte zařízení do pokoje.

Smazání pokoje

1. Z nabídky **Start** vyberte **Nevo**.
2. Klepněte na ikonu **Room** a vyberte pokoj který chcete smazat.
3. Znovu klepněte na ikonu **Room** a zvolte **Delete Room**.
4. Mazání potvrďte klepnutím na **Ano**.

Přidání oblíbeného kanálu

Pro jednotlivá zařízení můžete zadat oblíbené kanály.

-
- Klepnutím na ikonu **Channel** můžete změnit nastavení kanálu.
Pokud máte několik stránek s oblíbenými kanály, klepněte pro přesun mezi stránkami na ikony šipek doleva a doprava .
-

1. Z nabídky **Start** klepněte na **Nevo**.
 2. Klepněte na ikonu **Favorites** a potom na ikonu **Wrench**.
 3. Klepněte na **Add Favorite**.
 4. Postupujte podle instrukcí průvodce
 5. Klepněte na ikonu **Home Page**.
 6. Klepněte na zařízení s nastavením výběru kanálu.
 7. Zadejte pro kanál správnou posloupnost kláves.
-

- Pokud na vás zařízení v průběhu sekvence požaduje stisknutí **Enter**, potom **Enter** zadejte i do sekvence kláves.
-

8. Klepněte na ikonu **Wrench** a potom na **Stop**.
9. Klepněte na ikonu **Wrench** a potom na **Test**.
10. Klepněte na ikonu **Wrench** a potom na **Finish**.
11. Zadejte jméno oblíbenému kanálu.
12. Klepněte na ikonu **Wrench** a vyberte **Add Page**.

Změna oblíbeného kanálu

1. Z nabídky **Start** si zvolte **Nevo**.
2. Klepněte na ikonu **Favorites** a vyberte si oblíbenou položku kterou chcete upravit.

3. Klepněte na ikonu **Wrench** a potom na **Edit Favorite....**

4. Postupujte podle instrukcí průvodce.

-
- Ujistěte se že v případě že chcete provést změny ve vstupní sekvenci kláves, že máte zaškrtnutu volbu “Record a new sequence of keystrokes”.
-

5. Klepněte na ikonu **Wrench** a potom na **Stop.**

6. Klepněte na ikonu **Wrench** a potom na **Test.**

7. Klepněte na ikonu **Wrench** a zvolte **Finish.**

8. Nový kanál pojmenujte.

Nastavení uživatelského profilu

Pro dálkové ovládání můžete nastavit několik nezávislých uživatelů kteří budou mít své nastavení a své oblíbené položky.

1. Z nabídky **Start** zvolte **Nevo**.
2. Klepněte na ikonu **User** a zvolte **Add User**.
3. Zvolte **Next**.
4. Zadejte jméno uživatele a pokračujte **Next**.

Změna profilu uživatele

1. Z nabídky **Start** zvolte **Nevo**.
2. Klepněte na ikonu **User** a **Edit User**.
3. Zadejte **Next**.
4. Zadejte jméno uživatele a zvolte **Next**.

Stažení kódů zařízení a funkcí kláves

Kódy nastavní zařízení a funkce kláves můžete stáhnout na stránce <http://www.MyNevo.com> na které se musíte současně při první návštěvě zaregistrovat. Registrační proces vyžaduje zadání sériového čísla vašeho iPAQu a knihovní číslo (library code).

Stažení kódů zařízení

1. Utvořte spojení mezi iPAQem a stolním PC (viz. Kapitola 1).
2. Ze stolního PC, otevřete stránku <http://www.MyNevo.com>.
3. Postupujte podle instrukcí pro výběr funkcí kláves na stránce.
4. Synchronizujte stolní PC s iPAQem.
5. Klepněte na ikonu **Add Device**.
6. Ze seznamu **By brand** vyberte stažené zařízení.
7. Postupujte podle instrukcí průvodce.

Stažení funkcí kláves

1. Utvořte spojení mezi iPAQem a stolním PC (viz. Kapitola 1).
2. Ze stolního PC, otevřete stránku <http://www.MyNevo.com>.
3. Postupujte podle instrukcí pro výběr funkcí kláves na stránce.
4. Synchronizujte stolní PC s iPAQem.
5. Otevřete průvodce funkční klávesou.
6. Ze seznamu **Function** vyberte stažené klávesy.
7. Postupujte podle instrukcí průvodce.

Práce s funkčními klávesami

Na dálkovém ovládání můžete klávesy přidávat, upravovat a přiřazovat funkci.

Přidávání funkčních kláves

1. Z nabídky **Start** zvolte **Nevo**.
2. Klepněte na ikonu **Control screen**.
3. Klepněte na ikonu **Wrench** a vyberte **Add Key**.
4. Postupujte podle instrukcí na displeji.

Úpravy funkčních kláves

1. Z nabídky **Start** zvolte **Nevo**.
2. Klepněte na ikonu **Control screen**.
3. Klepněte na ikonu **Wrench** a vyberte **Edit Key**.
4. Postupujte podle instrukcí na displeji.

Přiřazení funkčních kláves

1. Z nabídky **Start** zvolte **Nevo**.
2. Klepněte na ikonu **Room**, zvolte pokoj a zařízení kterému chcete přiřadit funkci klávesy.
3. Klepněte na kolečko a potom na ikonu **Control**.
4. Klepněte na ikonu **Wrench** a vyberte **Express Learning**.
5. Postupujte podle instrukcí na displeji.

Kopírování funkčních kláves

1. Z nabídky **Start** zvolte **Nevo**.

2. Klepněte na ikonu **Wrench** a poté **Copy Key**.
3. Postupujte podle instrukcí na displeji.

Přesunutí funkčních kláves

1. Z nabídky **Start** zvolte **Nevo**.
2. Klepněte na ikonu **Wrench** a poté **Move Key**.
3. Postupujte podle instrukcí na displeji.

Vymazání funkčních kláves

1. Z nabídky **Start** zvolte **Nevo**.
2. Klepněte na ikonu **Wrench** a poté **Delete Key**.
3. Postupujte podle instrukcí na displeji.

Regulatorní oznámení

Prohlášení o shodě s pravidly FCC

Toto zařízení bylo testováno a odpovídá omezením, vztahujícím se na digitální zařízení třídy B podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity byly stanoveny tak, aby zajistily přiměřenou ochranu proti nepříznivému rušení při používání v obydlených oblastech. Toto zařízení vytváří a může vyzařovat vysokofrekvenční vlnění a pokud není používáno v souladu s pokyny může působit nežádoucí rušení rádiové komunikace. Nicméně neexistuje záruka, že k takovému rušení u některých zařízení nedojde. Pokud toto zařízení působí nežádoucí rušení příjmu rozhlasu nebo televize, což je možno zjistit zapnutím a vypnutím zařízení, doporučujeme uživateli odstranit rušení provedením jednoho nebo více z následujících opatření:

- n Změňte orientaci nebo umístění přijímací antény
- n Zvětšete vzdálenost zařízení od antény
- n Zapojte zařízení do jiné zásuvky než do okruhu přijímače
- n Požádejte o pomoc prodejce nebo televizního technika

Kabely

Připojení k tomuto zařízení musí být provedeno stíněnými kabely s metalickými RFI/EMI kryty koncovek aby byla zachována shoda s pravidly a nařízeními FCC.

Upozornění pro práci s bateriemi

Ä RADA: Při nesprávné výměně baterie hrozí nabezpečí výbuchu. Při výměně používejte pouze stejný nebo odpovídající typ baterie. S použitými bateriemi zacházejte podle předpisů výrobce.

Ä POZOR: Zařízení je napájeno Lithium-Polymerovými bateriemi. Aby nenastala možnost popálení, baterii nerozebírejte, nerozbiňte, nepropichujte, nezkratujte ani ji nevhazujte do vody či ohně. Výměna by měla být prováděna v autorizované opravně HP a měli by být používány pouze originální náhradní díly HP.



Použití na palubě letadla

Použití digitálních přístrojů na palubě letadla závisí na rozhodnutí provozovatele letu.

Radiokomunikační předpisy

Použití radiových přístrojů může být v některých prostředích zakázáno. Taková nařízení mohou být uplatněna především na palubě letadla, v nemocnicích, v blízkosti výbušnin (lomy,

staveniště), v nebezpečných prostorách apod. Pokud si nejste v daném případě jisti, obraťte se před používáním na zodpovědnou osobu.

Oznámení platná v Evropské Unii



Produkty označené CE odpovídají předpisům EMC (89/336/EEC) a předpisům pro zařízení nízkého napětí (Low Voltage) (73/23/EEC) vydané Commission of the European Community a v případě telekomunikační funkcionality předpisům R&TTE Directive (1999/5/EC).

Shoda s těmito předpisy znamená shodu s následujícími evropskými normami :

- n EN55022 (CISPR 22) - Electromagnetická interference
- n EN55024 (IEC61000-4-2, 3, 4, 5, 6, 8, 11) - Elektromagnetická odolnost
- n EN61000-3-3 (IE61000-3-3) - Výkyvy napětí v napájecí síti
- n EN 60950 (IEC60950) - Bezpečnost výrobku
- n EN61000-3-2 (IEC61000-3-2)—Výskyt harmonických frekvencí v napájecí síti
- n EN 300 328—Technické požadavky na rádiová zařízení
- n ETS 300 826 or EN 301 489-17—Obecné požadavky EMC na rádiová zařízení

Tento výrobek je schválen k použití ve všech zemích Evropské Unie a zemích EFTA.

Technické parametry

Popis zařízení

Popis vlastností zařízení

Vlastnost	hp iPAQ řady h5400
Procesor	Intel PXA250 (400 MHz)
Paměť	64 MB SDRAM nebo více
ROM	48 MB nebo více
SD pozice pro paměť	pro paměťovou kartu a SDIO
Displej	prosvětlený barevný TFT displej, rozlišení 240 x 320 pixelů, podpora 64K barev, rozteč bodu 0.24
Podsvícení LED	nastavení jasu v několika úrovních, světelný senzor pro automatické nastavení jasu podle osvětlení z okolí
Zvuk	vestavěný reproduktor, stereo 3.5 mm sluchátkový konektor a konektor pro mikrofon
Infra port IrDA	IrDA, přenosová rychlost až 115.2 Kb za sekundu a podpora technologie Universal Remote Control pro dálkové ovládání zařízení
Bluetooth	vestavěný ve všech modelech
Čtečka otisků prstů	použita technologie Thermal swipe

Popis vlastností zařízení (*Continued*)

Vlastnost	hp iPAQ řady h5400
Komunikace	komunikační port a konektor pro rozšiřující jacket
Indikace	upozornění ve třech režimech: blikající zelená LED, zvuk, okno s upozorněním nabíjení: blikající / svítící jantarová LED aktivní Bluetooth : blikající / svítící modrá LED aktivní WLAN: blikající zelená LED WLAN povolený ale momentálně bez činnosti: blikající jantarová LED
Baterie	Vyměnitelná / nabíjecí Lithium-Polymerová baterie s vestavěnou baterií pro zálohování

Rozměry zařízení

hp iPAQ Pocket PC řady h5400

	US	Metrické
Délka přístroje (bez WLAN antény)	5.23 palců	133.0 mm
Délka přístroje (s WLAN anténou)	5.43 palců	138.0 mm
Šířka	3.30–3.03 palců, zužující	84.0–77.0 mm, zužující se
Výška	0.63 in	15.9 mm
Hmotnost	7.26 oz	206 g

Pracovní podmínky

Prostředí

		US	Metrické
Teplota	pracovní	32° až 104° F	0° až 40° C
	skladovací	-22° až 140° F	-30° až 60° C
Relativní vlhkost	pracovní	10 až 90%	10 až 90%
	skladovací	10 až 90%	10 až 90%
Maximální výška	pracovní	0–15,000 stop	4,572 metrů
	skladovací	0–15,000 stop	4,572 metrů

Výrobek : **iPAQ Pocket PC h54xx series (kde x nahrazuje číslici 0-9)**
Konstrukční číslo: **PE2030A**
Provedení : všechna
Popis výrobku : PDA s rádiovým rozhraním pro přenos dat (W-LAN a Bluetooth)
modulace DSSS: 13 kanálů (2412-2472Mhz), max. výkon: 20 dBm EIRP
modulace FHSS: 79 kanálů (2412-2472Mhz), max. výkon: 4 dBm EIRP
Druh vysílání: 22M0G1D - - (DSSS) a 1M00G1D - - (FHSS)

Název a adresa výrobce

HP - Compaq Computer Company
20555 SH 249
Houston, Texas 77070 - 2698
USA

Firma

HEWLETT-PACKARD s.r.o.
Vysokčilova 1 / 1410
140 21 - Praha 4

IČO 17048851
tel. : 420-2-6130 7111
fax : 420-2-6130 7613

Zapsáno v Obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze oddíl C, vložka 1974

prohlašuje, že výrobek splňuje základní požadavky nařízení vlády a je proto za podmínek obvyklého použití bezpečný. Byla přijata opatření k zabezpečení shody všech distribuovaných výrobků.

- 1) bezpečnost** ČSN EN 60950 : 1992 + A1, A2
NV č. 168/97 sb.
- 2) elektromagnetická kompatibilita** ČSN EN 61000-3-2 : 1995
ČSN EN 61000-3-3 : 1995
NV č. 169/97 sb. ČSN ETSI EN 301 489 - 1, 17 : 2000
- 3) telekomunikace** ČSN ETS EN 300 328
NV č. 426/00 sb.

Notifikovaný orgán: **CETECOM ICT Services GmbH, Unteruerkheimer Str. 6-10, D-66117 Saarbuecken, Německo;**
identifikační číslo: 0682

Dodatečné údaje

Shoda byla posouzena dle zákona 22 / 97, paragraf 12, odstavec 3, písmeno a.

Doklad o shodě vydal: SEMKO AB, Stockholm, Švédsko

Certifikát č. : **SE - 30289**

Dodatečná informace pro uživatele zařízení vybaveného bezdrátovou komunikací dat:

Zařízení pracuje v pásmu přeladitelnosti 2412 - 2483,5MHz a vysílací úroveň nepřesahuje 100mW EIRP.

V ČR jej lze volně používat na základě generální licence ČTÚ č. GL - 12/R/2000



Dne: 19. 12. 2002

JUDr. Denisa Bellinger
prokurista společnosti
HEWLETT-PACKARD s.r.o.