

## Vreckový počítač Acer n30



**Základy použitia**

## AUTORSKÉ PRÁVA

Copyright © 2004 Acer Inc. alebo pridružené spoločnosti  
Všetky práva vyhradené

Pôvodné vydanie: apríl 2004

Značka a logo Acer sú registrovanými ochrannými značkami spoločnosti Acer Inc.

Microsoft, ActiveSync, Outlook, Pocket Outlook, Windows, Windows NT a logo Windows sú ochrannými značkami spoločnosti Microsoft Corporation v USA a/alebo ďalších krajinách. Produkty Microsoft sú OEM licencované spoločnosťou Microsoft Licensing, Inc., ktorá spadá pod spoločnosť Microsoft Corporation.

Ostatné mená produktov alebo obchodné známky sú tu použité len za účelom popisu a patria svojim vlastníkom.

Zmeny v tejto príručke môžu byť robené priebežne bez vzniku povinnosti o týchto zmenách informovať. Všetky zmeny budú začlenené do nových vydaní tejto príručky alebo budú zverejnené inak.

Žiadna časť tejto príručky nesmie byť reprodukováná, uložená vo vyhľadávacom systéme, alebo prenášaná elektronickou, mechanickou, fotoreprodukčnou alebo inou cestou bez predchádzajúceho písomného súhlasu spoločnosti Acer Inc.

## ZRIEKNU Tie SA ZODPOVEDNOSTI

Spoločnosť Acer a spoločnosti k nej pridružené nepredstavujú v súvislosti s vyjadreným ani mysleným obsahom tejto príručky žiadne záruky a zvlášť sa zriekajú myslených záruk ohľadom vhodnosti pre konkrétny účel. Súčasne sa spoločnosť Acer a spoločnosti k nej pridružené zriekajú zodpovednosti za prípadné poškodenie alebo straty plynúce z použitia tejto príručky pre vreckový počítač Acer n30.

## POZNÁMKY

Zaznamenajte si prosím sériové číslo zariadenia, dátum a miesto zakúpenia do políček nižšie. Sériové číslo je uvedené na štítku vreckového počítača. Pri ľubovoľnej komunikácii týkajúcej sa Vášho zariadenia budete vyzvaní k uvedeniu sériového čísla a informácií o zakúpení.

### Vreckový počítač Acer n30

SÉRIOVÉ ČÍSLO: \_\_\_\_\_  
Dátum zakúpenia: \_\_\_\_\_  
Miesto zakúpenia: \_\_\_\_\_

Pre podrobné informácie k nastaveniu vlastností vreckového počítača klepnutím na ikonu



otvoríte stránku Nastavenie a potom klepnite na Nápoveda.

### Pridávanie a odoberanie programov

Programy nainštalované ako súčasť systému sú uložené v pamäti ROM (Read-Only Memory). Tieto programy nie je možné vymazať, preto nemôžete nechceno stratiť informácie v tejto pamäti ROM. Programy v pamäti ROM môžu byť aktualizované pomocou špeciálnych inštalčných programov. Všetky neskôr nainštalované programy sa ukladajú do pamäte RAM (Random Access Memory).

Na vreckový počítač môžete inštalovať neobmedzené množstvo programov až do veľkosti voľnej pamäte. Veľkú databázu programov nájdete na Internetových stránkach spoločnosti Microsoft pre Pocket PC (<http://www.microsoft.com/mobile/pocketpc/>).

Program môžete na vreckový počítač pridať pomocou programu ActiveSync alebo stiahnutím programu priamo z Internetu.

Podrobné informácie o pridávaní alebo odstraňovaní programov nájdete v užívateľskej príručke k vreckovému počítaču Acer n30.

Dovozca:

LIBRA Electronics Slovakia, a.s., Kopčianska 65, 850 00 Bratislava  
[www.libra.sk](http://www.libra.sk)

## Prispôsobenie vreckového počítača Acer n30

- Nastavenie možností vreckového počítača.
- Pridanie a odobratie programov.

### Nastavenie možností vreckového počítača

Chovanie Vášho vreckového počítača si môžete prispôsobiť podľa svojich požiadaviek.

Prístup k nastaveniu

- Klepnite na ikonu  a potom na Nastavenie.

Klepnite na dostupnú záložku s príslušným nastavením.

Okno s nastaveniami má tri záložky: Osobný, Systém a Pripojenie. V každej z nich sa nachádza príslušné nastavenie.

Nastavenie	Popis
<b>Osobný</b>	
Tlačidlá	Obľúbené programy môžete priradiť ľubovoľnému tlačidlu pre rýchle spustenie.
Vstup	Vyberte si spôsob zápisu, možnosti dokončovania slov a ostatné príbuzné nastavenia.
Ponuky	Môžete si nastaviť, čo sa zobrazí v ponuke a umožní zobrazenie ponuky po stlačení tlačidla New.
Informácie o užívateľovi	Zadajte osobné informácie a prispôbte zobrazenie textu na displeji po zapnutí zariadenia.
Heslo	Zadajte heslo, ktoré zabráni neautorizovanému používaniu vreckového počítača.
Zvuky a upozornenia	Tu si môžete vybrať zvuky pre jednotlivé akcie a nadefinovať spôsob upozornení pre rôzne udalosti.
Dnes	Môžete si prispôsobiť vzhľad a zobrazené informácie v obrazovke Dnes.
<b>Systém</b>	
Informácie o zariadení	Tu sú zobrazené informácie o verzii vreckového počítača vrátane možnosti definovať ID zariadenie.
Podsvietenie	Nastavenie pre použitie podsvietenia.
Certifikáty	Práva osobných a koreňových certifikátov.
Hodiny	Zmena nastavenia času alebo nastavenia budíka.
Pamäť	Nastavenie rozvrhnutia pamäte pre uloženie a hlavnej pamäte.
Mikrofón AGC	Nastavenie hlasitosti reproduktorov alebo úrovne hlasitosti mikrofónu.
Napájanie	Definícia nastavenia pre zníženie spotreby elektrickej energie.
Miestne nastavenia	Nastavenie implicitného formátu čísla a času príbuzných položiek.
Odstránenie programov	Odstránenie programov z pamäte pre uloženie.
Obrazovka	Nastavenie obrazovky a aktivácie funkcie ClearType.
Informácie o systéme	Tu nájdete systémové informácie vreckového počítača.
<b>Pripojenie</b>	
Infraport	Nastavenie pre použitie Infraportu.
Bluetooth	Nastavenie pre použitie funkcie Bluetooth.
Pripojenie	Nastavenie pre pripojenie k Internetu alebo k miestnej sieti.


## PRE ZAČIATOČNÍKOV

### Skontrolujte obsah balenia

1. Začnite vybalením zariadenia. Balenie vreckového počítača Acer n30 obsahuje:
    - Vreckový počítač Acer n30 a stylus
    - Dodaný disk CD
    - Rýchly sprievodca
    - Synchronizačný kábel 3-v-jednom (USB Host, USB Client, DC-in)
    - Puzdro
    - Sieťový adaptér
    - Licenčné uznesenie pre koncového užívateľa
    - Medzinárodná cestovná záruka
- Poznámka:** V prípade, že zistíte chýbajúcu alebo poškodenú súčasť, ihneď kontaktujte predajcu Acer.
2. Prepínač „Hard Reset“ dajte do pozície „on“.
  3. Pripojte sieťový adaptér a nabíjajte vreckový počítač.
  4. Synchronizujte vreckový počítač s osobným počítačom.
  5. Zapnite a nastavte vreckový počítač.
  6. Odpojte synchronizačný kábel od vreckového počítača.
  7. Ďalšie informácie nájdete v užívateľskej príručke k vreckovému počítaču Acer n30 (súbor PDF), ktorý sa nachádza na dodanom CD.

### Ďalšie informácie

Aby sme Vám uľahčili používanie vreckového počítača Acer n30, pripravili sme pre Vás tieto informácie:

Požadované informácie:	Zdroj informácií:
Programy nainštalované na vreckovom počítači	Acer n30 – užívateľská príručka. Online dokumentácia na dodanom CD-ROM Acer n30 Handheld Companion CD poskytuje nápovedu v elektronickej podobe. Nápoveda vo vreckovom počítači Acer n30. Pre zobrazenie nápovedy kliknite na ikonu  a potom vyberte Nápoveda.
Posledné zmeny a technické informácie	Súbory „Read Me“. Súbory „Read Me“ umiestnené na stolnom PC v zložke Microsoft Active Sync a na CD-ROM Acer n30 Handheld Companion CD.
Posledné informácie, týkajúce sa vreckového počítača Acer n30	<a href="http://www.acer.com/">http://www.acer.com/</a>

## Starostlivosť o vreckový počítač Acer n30

V tejto časti sa dozviete ako:

- Ošetrovať a používať Váš vreckový počítač
- Resetovať Váš vreckový počítač

### Používanie a starostlivosť o vreckový počítač Acer n30

1. Chráňte displej vreckového počítača pred poškrábaním. Udržujte displej v čistote.
2. Váš vreckový počítač nie je vodeodolný a nemal by byť vystavený dažďu a vlhkosti.
3. Zabráňte, aby došlo k silnému nárazu. Vreckový počítač nedávajte do zadného vrecka nohavíc.
4. Nevystavujte vreckový počítač veľkým teplotným výkyvom.
5. Vyvarujte sa miestam s veľkou prašnosťou alebo vlhkosťou.
6. Pre čistenie použite mäkkú navlhčenú handričku.

### Reset vreckového počítača Acer n30

Pokiaľ sa Vám zdá, že vreckový počítač nereaguje na stlačenie tlačidiel alebo na povely z displeja, môžete urobiť inicializáciu/reset počítača.

#### *Soft reset*

Po uskutočnení soft resetu dôjde k inicializácii operačného systému podobnej ako pri reštarte stolného počítača. Všetky dáta (okrem neuložených) zostanú po resete zachované.

Postup uskutočnení „soft resetu“:

Hrotom stylusu ľahko stlačte tlačidlo reset na zadnej strane krytu Vášho vreckového počítača.

#### *Hard reset*

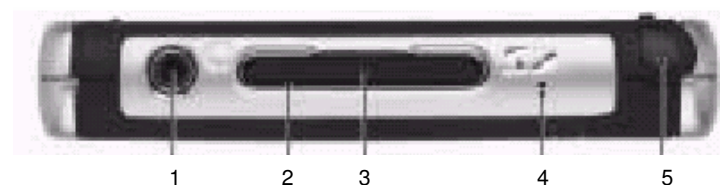
Tento druh resetovania spôsobí vymazanie všetkých záznamov a dát uložených vo vreckovom počítači (s výnimkou informácií uložených v pamäti ROM). Nikdy nerobte úplný / hard reset tým si nie ste istý, že Váš problém soft reset nevyrieši.

Postup uskutočnenia „hard resetu“:

Pomocou špičky stylusu prepnete prepínač pre reset v spodnej časti krytu vreckového počítača do polohy vľavo, a potom zase späť do polohy vpravo.

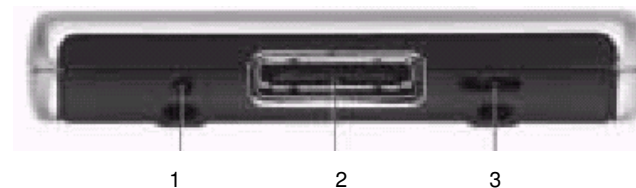
**Poznámka:** Po uskutočnení úplného resetu sa všetky formáty a nastavenia vrátane nastavenia dátumu a času uvedú do prednastaveného výrobného stavu.

### Pohľad zhora



Číslo	Prvok	Popis
1	Konektor pre slúchadlá	Prípojenie výstupného zvukového zariadenia (slúchadlá).
2	Slot SD/MMC	Do tohto slotu môžete zasunúť karty typu SD a MMC. Najčastejšie využijete pre rozširujúcu pamäťovú kartu, na ktorú budete môcť ukladať programy, dáta, zvukové alebo video súbory. Pamäť rozširujúcej karty využijete tiež pre ukladanie zálohy dát a programov z vreckového počítača.
3	Záslepka SD karty	V prípade, že nepoužívate kartu SD, použite túto záslepku.
4	Mikrofón	Zvukový vstup vreckového počítača.
5	Miesto pre stylus	Slúži pre uloženie stylusu. Pre prácu ju vyberte a uchopte do ruky ako ceruzku.

### Pohľad zospodu



Číslo	Prvok	Popis
1	Prepínač soft resetu	Pre prevedenie soft resetu dôjde k inicializácii operačného systému podobnej ako pre reštarte stolného počítača. Všetky dáta (okrem neuložených) zostanú po resete zachované.
2	Vlastný konektor 26-pin I/O	Konektor pre pripojenie vreckového počítača k osobnému počítaču a napájacieho adaptéra, ktorý nabíja akumulátor. <ul style="list-style-type: none"><li>• USB Host – USB rozhranie hostiteľa</li><li>• USB Client – USB rozhranie klienta</li><li>• Serióv – sériové rozhranie</li><li>• DC Power In – pripojenie jednosmerného napätia</li></ul>
3	Tlačidlo pre úplný reset	Skryté tlačidlo pre uskutočnenie úplného resetu a pre návrat k prednastavenému výrobnému nastaveniu.

Použitie podsvietenia

Ak okolité osvetlenie neumožňuje čítanie z displeja, použite podsvietenie displeja.

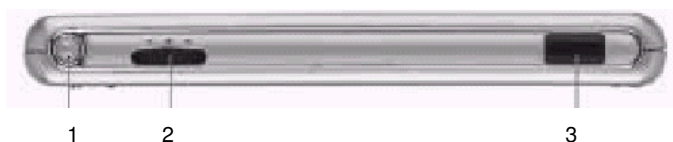
Zapnutie a vypnutie podsvietenia:

- Pre zapnutie podsvietenia stlačte tlačidlo napájania a držte ho stlačené po dobu asi 2 sekúnd. Po zapnutí podsvietenia displeja uvoľnite tlačidlo.

Vypnutie podsvietenia:

- Pre vypnutie podsvietenia stlačte tlačidlo napájania a držte ho stlačené po dobu asi 2 sekúnd. Po vypnutí podsvietenia displeja tlačidlo uvoľnite.

Pohľad zľava



Číslo	Prvok	Popis
1	Tlačidlo zapnutia	Stlačením sa zapne (kontrolka LED svieti nazeleno) a zobrazí sa posledný program aktívny pred vypnutím. Služi tiež k vypnutiu napájania.
2	Posúvacie koliesko	Koliesko pre posun hore a dole využijete najčastejšie pre rolovanie textu a informácií po ploche dotykového LCD displeja.
3	IR port	Infračervené rozhranie slúži k prenosu dát medzi dvoma zariadeniami optickou cestou.

## ZAČÍNAME

### Požiadavky na systém

Pre inštaláciu programu Microsoft® ActiveSync® pre synchronizáciu dát medzi vreckovým počítačom Acer n30 a stolným počítačom potrebujete stolný počítač s týmito minimálnymi parametrami:

- Procesor Intel® Pentium (minimálne 233 MHz)
- 64 MB RAM
- 120 MB voľného priestoru na disku
- Jednotka CD-ROM:
- USB rozhranie alebo Infraport
- Grafickú kartu SVGA (alebo kompatibilnú) s aspoň 256-timi farbami
- Microsoft® Windows XP, 2000, ME alebo 98SE
- Microsoft® Internet Explorer 4.01

### Zhrnutie funkcií

#### Výkon

- Samsung S3C2410 Application Processor 266 MHz
- Systémová pamäť:
  - programová pamäť 64 MB SDRAM
  - pamäť 32 MB Flash ROM pre operačný systém
- Software Microsoft® Windows Mobile™ 2003 pre Pocket PC Premium Edition s aplikáciou Outlook® 2002

#### Displej

- 3,5" transflektívny TFT LCD
- Rozlíšenie 240 x 320 obrazových bodov
- Podpora 65536 farieb
- Technológia Microsoft® ClearType pre lepšie zobrazenie písma

#### Audio

- Vložený kodek AC '97 CODEC
- Vstavaný štandardný slúchadlový konektor, stereo, 2,5 mm
- Vstavaný mikrofón

#### Pripojenie

- Vlastný konektor 26-pin I/O
  - USB Host – USB rozhranie hostiteľa
  - USB Client - USB rozhranie klienta
  - Seriál – sériové rozhranie
  - DC power in – pripojenie jednosmerného napätia
- Možnosť SIR (Serial Infrared)
- Bluetooth 1.1

### Rozšírenie

- Zabudovaný konektor Secure Digital/MultiMedia Card (SD/MMC)
- USB Host 1.1 – USB rozhranie hostiteľa

### Akumulátorový blok

- Dobíjací akumulátor Li-Ion 1000 mAh
- Pracovná doba 8 hodín s vypnutým podsvietením

**POZNÁMKA:** Životnosť akumulátora je závislá na spotrebe energie, ktorá závisí na využívaní systémových zdrojov. Napríklad trvalé zapnutie podsvietenia, využívanie energeticky náročných aplikácií a niektorých zásuvných kariet môže skrátiť prevádzkovú dobu na jedno nabitie.

- Nabíjanie od úplného vybitia po úplné nabitie akumulátora  
– 3 hodiny

### Vzhľad a ergonómia

- Štýlový, ľahký a útlý design

Technické údaje	Acer n30 – užívateľská príručka
Výška	118 mm
Šírka	71 mm
Hĺbka	13 mm
Hmotnosť	130 g (vrátane stylusu)

### Prehliadka systému

#### Pohľad spredu



Číslo	Prvok	Popis
1	Sieťová kontrolka	Kontrolka napájania. Popis stavu: <ul style="list-style-type: none"><li>• Blikajúca zelená – Nabíjanie</li><li>• Svietiaci zelená – Nabíjanie ukončené</li><li>• Blikajúca červená – Indikátor alarmu, nový prichádzajúci e-mail</li></ul>
2	Kontrolka Bluetooth	Kontrolka Bluetooth (len pre model n30-B) Popis stavu: <ul style="list-style-type: none"><li>• Bliká modro – Bluetooth je aktívny</li></ul>
3	LCD dotykový displej	Zobrazuje výstup z programov a prezentáciu uložených dát. Displej je citlivý na dotyk a reaguje na ovládanie stylusom alebo prstom.
4	Programové tlačidlo pre prehľad Dnes	Zobrazí prehľad Dnes.
5	Programové tlačidlo pre Kalendár	Otvorí program Kalendár.
6	Vnútorňý reproduktor	Výstup zvuku z vreckového počítača.
7	Programové tlačidlo pre Kontakty	Otvorí program Kontakty.
8	Programové tlačidlo pre Poštu	Otvorí program Pošta.