

Aspire 3000/5000 Series

Uživatelská příručka

Copyright © 2005. Acer Incorporated.
Všetky práva vyhradené.

Užívateľská príručka Aspire 3000/5000 Series
Pôvodné vydanie: Marec 2005

V informáciách obsiahnutých v tejto publikácii môžu byť pravidelne vykonávané zmeny alebo revízie bez povinnosti oboznamovať s nimi akúkoľvek osobu. Takéto zmeny budú začlenené do nových vydaní tejto príručky alebo doplnkových dokumentov a publikácií. Táto spoločnosť nevyjadruje záruky, slovné ani odvodené, pokiaľ ide o obsah tejto publikácie a výslovne sa zrieka implicitných záruk predajnosti alebo spôsobilosti na zvláštny účel.

Číslo modelu, sériové číslo a informácia o dátume a mieste zakúpenia sú uvedené nižšie. Sériové číslo a číslo modelu je vyznačené na štítku prilepenom na vašom počítači. Všetok písomný styk týkajúci sa vášho výrobku by mal obsahovať sériové číslo, číslo modelu a informáciu o zakúpení.

Žiadna časť tejto publikácie nemôže byť reprodukováná, ukladaná v systéme rešerší alebo odovzdávaná, v žiadnej podobe alebo akokoľvek inak, elektronicky, mechanicky, fotokópiou, nahrávaním alebo inak, bez predchádzajúceho súhlasu od spoločnosti Acer.

Prenosný počítač Aspire 3000/5000 Series

Číslo modelu: _____

Sériové číslo: _____

Dátum zakúpenia: _____

Miesto zakúpenia: _____

Acer a logo Acer sú registrované obchodné známky Acer Incorporated. Názvy výrobkov alebo obchodné známky iných spoločností uvedené v tejto publikácii sú použité len na účely identifikácie a patria príslušným spoločnostiam.

Hned' na úvod

Radi by sme vám poďakovali za rozvoj prenosných počítačov série Aspire - vašej voľby pre vaše mobilné počítačové potreby.

Vaše príručky

Abyste vám pomohli s používaním Aspire, vytvorili sme pre vás sadu príručiek:



V prvom rade plagát **Práve začíname...**, ktorý vám pomôže začať s nastavením vášho počítača.



Obsahom tlačenej **Užívateľskej príručky** sú základné funkcie a vlastnosti vášho nového počítača. Informácie o tom, ako vám počítač pomôže byť produktívnejší, nájdete v **AcerSystem User's Guide**. Táto príručka obsahuje podrobné informácie o systémových programoch, obnove dát, možnostiach rozšírenia a riešení problémov. Okrem toho obsahuje informácie o záruke a všeobecné vyhlásenia k predpisom a bezpečnosti. Je dostupná vo formáte PDF a je umiestnená vo vašom prenosnom počítači. Ak si chcete pozrieť jej obsah, postupujte podľa nasledovných krokov:

- 1 Kliknite na **Štart, Všetky programy, AcerSystem**.
- 2 Kliknite na **AcerSystem User's Guide**.

Poznámka: Prezeranie súboru vyžaduje Adobe Acrobat Reader. Ak na vašom počítači nie je Adobe Acrobat Reader nainštalovaný, kliknutím na **AcerSystem User's Guide** sa najprv spustí inštalácia programu Acrobat Reader. Inštaláciu dokončíte podľa inštrukcií, ktoré uvidíte na obrazovke. Inštrukcie ako používať Adobe Acrobat Reader nájdete v menu **Pomocník a Podpora**.

Základy starostlivosti a tipy na používanie počítača

Zapnutie a vypnutie počítača

Ak chcete počítač zapnúť, jednoducho stlačte tlačidlo Power pod LCD obrazovkou, pri spúšťacích klávesách. Umiestnenie tlačidla Power je popísané v "**Pohľad spredu (otvorený)**" na **stránke 1**.

Ak chcete počítač vypnúť, použite jeden z týchto spôsobov:

- Pomocou príkazu systému Windows Vypnúť:
Kliknite na **Štart, Vypnúť** počítača a kliknite na **Vypnúť**.

- Pomocou tlačidla Power



.....

Poznámka: Tlačidlo Power môžete taktiež použiť na vykonávanie funkcií správy napájania. Pozrite “**Prenášanie**” na stránke 43 v príručke **AcerSystem User's Guide**.

- Pomocou prispôbovaných funkcií správy napájania
Počítač je možné taktiež vypnúť zatvorením veka obrazovky alebo stlačením klávesovej skratky pre režim spánku <Fn>+<F4>.
Pozrite “**Prenášanie**” na stránke 43 v príručke **AcerSystem User's Guide**.



.....

Poznámka: Ak nie je možné počítač vypnúť bežným spôsobom, stlačte a podržte tlačidlo Power dlhšie ako štyri sekundy. Keď vypnete počítač a chcete ho znova zapnúť, počkajte najmenej dve sekundy pre jeho opätovným zapnutím.

Starostlivosť o počítač

Počítač vám bude slúžiť tak dobre, ako sa budete o neho starať.

- Nevystavujte počítač priamemu slnečnému svetlu. Neumiestňujte ho do blízkosti zdrojov tepla, napríklad radiátorov.
- Nevystavujte počítač teplotám nižším než 0°C (32°F) alebo vyšším ako 50°C (122°F).
- Vyvarujte sa pôsobeniu magnetických polí na počítač.
- Nevystavujte počítač pôsobeniu dažďa alebo vlhka.
- Nelejte na počítač vodu alebo inú kvapalinu.
- Chráňte počítač pred silným otrasom a vibráciou.
- Nevystavujte počítač prachu a špine.
- Nikdy neumiestňujte žiadne predmety na počítač.
- Obrazovku počítača zatvárajte opatrne.
- Nikdy neumiestňujte počítač na nerovné plochy.

Starostlivosť o AC adaptér

Niekoľko rád k starostlivosti o AC adaptér:

- Nezapájajte adaptér do žiadneho iného zariadenia.
- Nestúpajte na kábel napájania ani na neho neumiestňujte žiadne ťažké predmety. Kábel napájania a ostatné káble umiestňujte tak, aby nikomu neprekážali.
- Pri odpájaní napájacieho kábla ho nat'ahajte za kábel, ale za zástrčku.

- Ak používate predlžovací kábel, celková prúdová kapacita pripojeného zariadenia by nemala prekročiť prúdovú kapacitu kábla. Taktiež celková kapacita všetkých zariadení zapojených do elektrickej zásuvky nesmie prekročiť kapacitu poistky.

Starostlivosť o batériu

Zopár rád k starostlivosti o batériu:

- Používajte len batérie rovnakého typu. Pred vyberaním alebo výmenou batérie počítač vypnite.
- S batériami zaobchádzajte opatrne. Ukladajte ich mimo dosah detí.
- Použité batérie likvidujte podľa vašich miestnych predpisov. Ak je to možné, recyklujte ich.

Čistenie a údržba

Keď čistíte počítač, postupujte nasledovne:

- 1 Vypnite počítač a vyberte batériu.
- 2 Odpojte AC adaptér.
- 3 Používajte mäkkú navlhčenú tkaninu. Nepoužívajte tekuté ani aerosólové čistiace prostriedky.

Ak sa prihodí jedna z týchto vecí:

- počítač spadol alebo bol poškodený.
- počítač nepracuje obvyklým spôsobom.

Pozrite "**Časté otázky**" na stránke 22 .

Upozornenie

Zmeny alebo úpravy výslovne neschválené výrobcom môžu obmedziť oprávnenia užívateľov zaručené Federálnou komisiou pre komunikácie (FCC) používať tento počítač.

Podmienky používania

Toto zariadenie spĺňa Časť 15 Smerníc FCC. Prevádzka je viazaná na splnenie nasledovných dvoch podmienok: (1) toto zariadenie nesmie spôsobovať škodlivé rušenie a (2) toto zariadenie musí odolávať akémukoľvek prijímanému rušeniu, ktoré môže spôsobiť nežiadúcu činnosť.

Užívateľia sú povinní dodržiavať bezpečnostné pokyny týkajúce sa rádiových frekvencií na zariadeniach s bezdrôtovou technológiou, ktoré obsahuje užívateľská príručka každého zariadenia vybaveného rádiovými frekvenciami.

Nesprávna inštalácia alebo neodsúhlasené používanie môže spôsobiť neželané rušenie rádiokomunikácií. Nedovolená manipulácia s internou anténou spôsobí stratu certifikátu FCC a vašej záruky.

Aby sa zabránilo rušeniu licencovanej služby, toto zariadenie je určené na prevádzku vo vnútri a inštalácia vo vonkajšom prostredí je predmetom povolenia.

Ak chcete ďalšie informácie o našich produktoch, službách a podpore, navštívte prosím našu webovú stránku: <http://global.acer.com>.

Obsah

Hneď na úvod	iii
Vaše príručky	iii
Základy starostlivosti a tipy na používanie počítača	iii
Zapnutie a vypnutie počítača	iii
Starostlivosť o počítač	iv
Starostlivosť o AC adaptér	iv
Starostlivosť o batériu	v
Čistenie a údržba	v
Spoznajte Aspire	1
Pohľad spredu (otvorený)	1
Pohľad spredu (zatvorený)	2
Pohľad zľava	3
Pohľad sprava	3
Pohľad zozadu	4
Pohľad zdola	5
Vlastnosti	6
Kontrolky	8
Spúšťačie klávesy	9
Dotyková plocha	10
Základy používania dotykovej plochy	10
Používanie klávesnice	12
Táto funkcia závisí od jazykového nastavenia.	12
Klávesy Windows	13
Klávesové skratky	14
Špeciálne klávesy	15
Vysúvanie optickej mechaniky (CD alebo DVD)	16
Používanie bezpečnostného zámku počítača	16
Zvuk	17
Nastavenie hlasitosti	17
Používanie systémových utilít	18
Acer eManager	18
Acer Gridvista (s podporou dvoch obrazoviek)	19
Launch Manager	21
Časté otázky	22
Vyžiadanie služby	26
Medzinárodná záruka cestovateľa (ITW)	26
Predtým než nám zavoláte	26

Windows Arcade (pre vybrané modely)	27
Klávesové skratky Arcade	28
Dialkove ovládanie Arcade (pre vybrané modely)	29
Hľadanie a prehrávanie obsahu	30
Advanced Settings (Rozšírené nastavenia)	30
Ovládacie prvky Arcade	31
Ovládacie prvky navigácie	31
Ovládacie prvky prehrávania	31
Cinema (Film)	31
DVD settings (DVD nastavenie)	32
Album	34
Nastavenie prehliadky	35
Video	36
Prehrávanie video súboru	36
Video Authoring	36
Music (Hudba)	37
Burner (Napaľovanie)	37
Kopírovanie – zálohujte si svoju zbierku CD/DVD	37
Audio – vytvorte si svoje vlastné CD s najväčšími hitmi	38
Dáta – ukladajte svoje dáta jednoducho a ľahko	38
Video - váš svet v obrazoch	38
TV (pre vybrané modely)	38
Instant Replay (Okamžité opakovanie)	39
Zaznamenaná TV	39
Plánovanie nahrávania	39
Náhľad TV	40
Používanie funkcií teletextu	40
Nastavenie TV	40
Vezmite si svoj prenosný počítač so sebou	43
Odpojenie od stolného počítača	43
Prenášanie	43
Príprava počítača	43
Čo so sebou na krátke schôdzky	44
Čo so sebou na dlhé schôdzky	44
Prenášanie počítača domov	44
Príprava počítača	44
Čo vziať so sebou	45
Zvláštne opatrenia	45
Používanie v domácej kancelárii	45
Cestovanie s počítačom	46
Príprava počítača	46
Čo vziať so sebou	46
Zvláštne opatrenia	46

Medzinárodné cesty s počítačom	47
Príprava počítača	47
Čo vziať so sebou	47
Zvláštne opatrenia	47
Zabezpečenie počítača	48
Používanie bezpečnostného zámku počítača	48
Používanie hesiel	48
Zadávanie hesiel	49
Nastavenie hesiel	49
Rozšírenie možností	50
Možnosti pripojenia	50
Fax/Data modem	50
Zabudovaná funkcia siete	51
Infračervený port (FIR)	51
Univerzálna sériová zbernica (USB)	52
Port IEEE 1394 (pre vybrané modely)	52
Slot PC Card	53
Utilita BIOS	55
Zavádzacia sekvencia	55
Zapnutie disc to disc recovery	55
Heslo	55
Používanie softvéru	56
Prehrávanie DVD filmov	56
Správa napájania	57
Acer eRecovery	58
Vytvoriť zálohu	58
Obnoviť zo zálohy	59
Vytvoriť CD obraz predvoleného nastavenia	59
Preinštalovať zbalený softvér bez CD	60
Zmeniť heslo	60
Riešenie problémov	61
Tipy na riešenie problémov	61
Správy o chybách	61
Vyhlásenia k predpisom a bezpečnosti	63
Prehlásenie k zhode s Energy Star	63
Prehlásenie FCC	63
Vyhlásenia k modemu	64
Dôležité bezpečnostné pokyny	65

Spoznajte Aspire

Po nastavení vášho počítača podľa **Práve začíname...** nám dovoľte, aby sme vás zoznámili s vaším novým počítačom Aspire.

Pohľad spredu (otvorený)











#	Položka	Popis
1	Obrazovka displeja	LCD (displej z tekutých kryštálov), grafický výstup počítača
2	Mikrofón	Interný mikrofón na nahrávanie zvuku.
3	Klávesnica	Zadávanie dát do počítača.
4	Podložka rúk	Pohodlná opora vašich rúk pri práci s počítačom.
5	Tlačidlá na kliknutie (Ľavé, stredné a pravé)	Ľavé a pravé tlačidlo fungujú ako ľavé a pravé tlačidlo myši, stredné tlačidlo funguje ako 4-smerové tlačidlo posúvania.
6	Dotyková plocha	Zariadenie s citlivosťou na dotyk, ktoré funguje ako počítačová myš.

#	Položka	Popis
7	Kontrolky stavu	Diódy LED (Light-Emitting Diodes), ktoré zapnutím a vypnutím indikujú stav funkcií počítača a jeho súčastí.
8	Spúšťacie klávesy	Tlačidlá na spúšťanie často používaných programov. Podrobnosti nájdete v “Spúšťacie klávesy” na strane 9 .
9	Tlačidlo Power	Zapína a vypína počítač.

Pohľad spredu (zatvorený)



#	Ikona	Položka	Popis
1		Reproduktory	Ľavý a pravý reproduktor poskytujúci stereo audio výstup.
2		Indikátor napájania	Svieti, keď je počítač zapnutý.
3		Indikátor batérie	Svieti, keď sa batéria nabíja.
4		Tlačidlo/kontrolka rozhrania Bluetooth® (pre vybrané modely)	Ak chcete aktivovať / deaktivovať funkciu Bluetooth®, stlačte tlačidlo. Svetlom indikuje stav Bluetooth® komunikácie (voliteľné od výrobcu).
5		Tlačidlo/kontrolka bezdrôtového rozhrania	Ak chcete aktivovať / deaktivovať funkciu bezdrôtovej LAN siete, stlačte tlačidlo. Svetlom indikuje stav bezdrôtovej LAN komunikácie (voliteľné od výrobcu).
6		Vstup zvuku	Vstup zvukových zariadení (napr. audio CD prehrávač, stereo walkman).
7		Vstup mikrofón	Určené vstupom z externých mikrofónov alebo zariadení pre zvukový vstup.
8		Konektor výstup na reproduktor/ slúchadlá	Výstup zvuku do zvukových zariadení (napr. reproduktorov, slúchadiel).

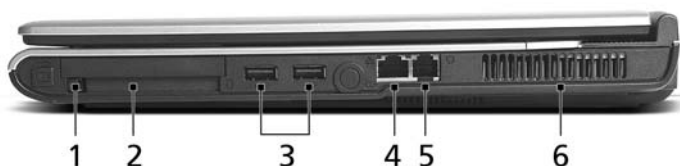
#	Ikona	Položka	Popis
9		Port USB 2.0	Pripojenie pre zariadenia Universal Serial Bus (USB) 2.0 (napr. USB myš, USB kamera).



Pohľad zľava





#	Ikona	Položka	Popis
1		Optická mechanika	Interná optická mechanika; pre disky CD alebo DVD v závislosti na type optickej mechaniky.
2		LED kontrolka	Svieti pri aktivite optickej mechaniky.
3		Otvor pohotovostného vysunutia	Na vysunutie optickej mechaniky pri vypnutom počítači.
4		Tlačidlo vysúvania optickej mechaniky	Vysúva optickú mechaniku.

Pohľad sprava






#	Ikona	Položka	Popis
1		Tlačidlo vysúvania slotu PC Card	Vysúva PC Card zo slotu.
2		Slot PC Card	Pripojenie pre Type II CardBus PC Card.
3		Port USB 2.0 (2)	Pripojenie pre zariadenia Universal Serial Bus (USB) 2.0 (napr. USB myš, USB kamera).

#	Ikona	Položka	Popis
4		Sieťový konektor	Pripojenie siete Ethernet 10/100.
5		Konektor modemu RJ-11	Pripojenie telefónnej linky.
6		Otvory na ventiláciu	Pomáha udržať pri dlhom používaní počítač chladný.

Pohľad zozadu



#	Ikona	Položka	Popis
1		Konektor napájania	Pripojenie AC adaptéru.
2		Port externej obrazovky	Pripojenie zobrazovacieho zariadenia (napr. externého monitora, LCD projektora).
3		Bezpečnostný kľúč	Pripojenie počítačového bezpečnostného kľúča Kensington.

Pohľad zdola



#	Položka	Popis
1	Jednotka pevného disku	Slúži na uloženie pevného disku počítača. (zabezpečené skrutkou).
2	Západka uvoľnenia batérie	Uvoľňuje batériu pri jej vyňatí.
3	Jednotka batérie	Slúži na uloženie batérie počítača.
4	Západky krytu batérie	Uzamyká batériu na jej mieste.
5	Vetrák chladenia	Pomáha pri chladení počítača. Poznámka: Neuzatvárajte ani neupchávajújte otvor vetráka.
6	Pozícia pre pamäť	Hlavná pamäť počítača.

Vlastnosti

Operačný systém	Microsoft® Windows® XP Home Edition (Service Pack 2) Microsoft® Windows® XP Professional (Service Pack 2)
Platforma	Procesor Mobile AMD Turion 64 ML-28/ML-34/ML-37 alebo vyšší Procesor Mobile AMD Sempron 2600+ až 3000+ alebo vyšší Čipová sada: SiS M760GX integrovaná 3D grafika s grafickou pamäť ou až 128 MB
Pamäť	256 alebo 512 MB1 DDR333 pamäte, s možnosťou ou rozšírenia až na 1 GB prostredníctvom dvoch obojstranných soDIMM modulov
Obrazovka a grafika	15-palcová XGA farebná TFT LCD s rozlíšením 1024 x 768 pixelov 15,4-palcová WXGA farebná TFT LCD s rozlíšením 1280 x 800 pix- elov 15,4-palcová WXGA Acer CrystalBrite farebná TFT LCD s rozlíšením 1280 x 800 pixelov, 16,7 milióna farieb SiSM661MX integrovaná 3D grafika s pamäťou ou až 64 MB VRAM, s podporou Microsoft® DirectX® 7.0 Podpora dvoch nezávislých obrazoviek Hardvérová podpora MPEG-2/DVD
Úložné disky	Pevný disk 40/60/80 GB ATA/100 Možnosti optickej mechaniky: <ul style="list-style-type: none"> • DVD-Dual • DVD/CD-RW combo
Rozmery a hmotnosť	364 (Š) x 279 (H) x 33,9/38,9 (V) mm (14.3 x 11 x 1.3/1.5 palcov) 2,76 kg (6,08 libier) pre model 15" XGA LCD 2,8 kg (6,17 libier) pre model 15.4" WXGA LCD
Systém napájania	ACPI 1.0b štandardná správa napájania: podpora pohotovostného režimu a režimu spánku 29 W Li-ion batéria 1 hod. 40 min. výdrž batérie 2,5 hodiny rýchle nabíjanie, 3,5 hodiny nabíjania počas používania 3-pinový 65 W AC adaptér
Zariadenia vstupu	Klávesnica s 88-/89 klávesami; klávesnica Acer FineTouch™ s 5-stupňovou krivkou; prevrátený vzhľad kurzora "T"; 2,5 mm (minimálne) polohovacie zariadenie Touchpad so 4-smerovým integrovaným rolovacím tlačidlom 12 funkčných kláves; štyri kurzorové klávesy; dve Windows® klávesy; ovládanie klávesovými skratkami; zabudovaná číselná klávesnica; podpora viacerých jazykov Štyri tlačidlá rýchleho spúšťania: internetový prehliadač, email s LED kontrolkou, e-klávesa a jedno programovateľné tlačidlo Dve tlačidlá na čelnom paneli: tlačidlo s LED kontrolkou bezdrôtovej siete a tlačidlo s kontrolkou Bluetooth®

Zvuk	Zvukový systém s dvomi zabudovanými reproduktormi Sound Blaster Pro™ a MS-Sound kompatibilné Zabudovaný mikrofón
Komunikácia	Modem: 56K ITU V.92 modem s osvedčením PTT; podpora Wake-on-Ring LAN sieť: 10/100 Mbps Fast Ethernet; podpora Wake-on-LAN Bezdrôtová LAN (voliteľne): integrované miniPCI 802.11b/g Wi-Fi CERTIFIED™ Podpora bezdrôtovej technológie Acer SignalUp Bezdrôtová PAN (voliteľne): integrované Bluetooth®
I/O rozhranie	Tri porty USB 2.0 Port Ethernet (RJ-45) Port modemu (RJ-11) Port externej obrazovky (VGA) Vstup zvuk/mikrofón Výstup slúchadlá/reproduktor Slot karty Type II PC Card Konektor DC-in pre AC adaptér
Zabezpečenie	Otvor na Kensington zámok Užívateľské a správcovské heslá do BIOS-u
Softvér	Acer Launch Manager Acer eManager (eSetting/ePresentation/eRecovery) Acer Arcade Acer GridVista Acer System Recovery CD Norton AntiVirus™ Adobe® Reader® CyberLink® PowerDVD™ NTI CD-Maker™
Možnosti a príslušenstvo	256 alebo 512 MB a 1 GB pamäť soDIMM Li-ion batéria 65 W AC adaptér
Systémová zhoda	Mobile PC 2001 ACPI 1.0b DMI 2.0 Wi-Fi® Cisco Compatible Extensions verzia 3 (CCX-V3)
Záruka	Jednoročná medzinárodná záruka (International Travelers Warranty - ITW)



Poznámka: Vyššie uvedené vlastnosti sú len informačné. Presná konfigurácia častí vášho PC závisí od zakúpeného modelu.

Kontrolky

Počítač má tridsať jedna ľahko čitateľné ikony stavu v pravom hornom rohu nad klávesnicou a štyri indikátory na čelnej strane.



Kontrolky stavu napájania, batérie a bezdrôtovej komunikácie sú viditeľné aj keď je LCD displej zatvorený.

Ikona	Funkcia	Popis
	Caps Lock	Svieti, keď je Caps Lock aktivovaný.
	Num Lock	Svieti, keď je Num Lock aktivovaný.
	Aktivita média	Svieti, keď je pevný disk alebo optická mechanika aktívna.
	Bluetooth® pripojenie	Svetlom ukazuje stav Bluetooth® pripojenia.
	Bezdrôtové pripojenie	Svetlom ukazuje stav bezdrôtovej komunikácie LAN.
	Napájanie	Svieti, keď je počítač zapnutý.
	Indikátor batérie	Svieti, keď sa batéria nabíja.



1. **Nabíjanie:** pri nabíjaní batérie svieti žltá.
2. **Nabité:** ak je v režime AC, svieti zelená.

Spúšť'acie klávesy

Vpravo hore nad klávesnicou sa nachádzajú štyri tlačidlá. Tieto tlačidlá sa nazývajú spúšť'acie klávesy. Sú určené na poštu, prehliadanie webu, Acer Empowering Key “*e*” a programovateľné klávesy.

Aplikáciu Acer eManager spustíte stlačením “*e*”. Pozrite prosím časť “**Acer eManager**” na strane 18. Tlačidlá pre poštu a webový prehliadač sú prednastavené pre emailové a internetové programy, ale užívatelia môžu ich nastavenie zmeniť. Ak chcete nastaviť klávesy pre webový prehliadač, poštu a programovateľné klávesy, spust'ite program Acer Launch Manager. Vid' “**Launch Manager**” na strane 21.



Spúšť'acia klávesa	Predvolená aplikácia
P	Užívatel'om programovateľné
<i>e</i>	Acer eManager (užívatel'om programovateľné)
Webový	Internetový prehliadač (užívatel'om programovateľné)
Poštová	Emailová aplikácia (užívatel'om programovateľné)

Dotyková plocha

Zabudovaná dotyková plocha je polohovacie zariadenie, ktoré sleduje pohyb na svojom povrchu. To znamená, že pohybu prsta po jej povrchu zodpovedá pohyb kurzora. Centrálne umiestnenie dotykového plochy poskytuje optimálne pohodlie a podporu.



Základy používania dotykového plochy

Nasledovné položky obsahujú popis používania dotykového plochy:



- Pohybom prsta na dotykového ploche **(2)** pohybujete kurzorom.
- Ak chcete použiť funkciu výberu a vykonania, stlačte ľavé **(1)** a pravé **(4)** tlačidlo umiestnené na okraji dotykového plochy. Tieto dve tlačidlá majú rovnakú funkciu ako ľavé a pravé tlačidlo myši. Klepnutie na dotykového plochu je rovnaké ako kliknutie ľavým tlačidlom.

- Na posúvanie stránky nahor alebo nadol a doľava alebo doprava použite 4-smerové tlačidlo **(3)**. Toto tlačidlo napodobňuje kurzor stlačený na posuvníku v oknách aplikácií.

Funkcia	Ľavé tlačidlo (1)	Pravé tlačidlo (4)	Dotyková plocha (2)	Stredné tlačidlo (3)
Vykonať	Rýchlo za sebou dvakrát kliknite.		Dvojité klepnutie (rovnakou rýchlosťou ako dvojité kliknutie tlačidlom myši).	
Vybrať	Kliknúť raz.		Klepnúť raz.	
Pretiahnuť	Kliknite a držte, potom pomocou prsta na dotykovej ploche pretiahnite kurzor.		Dvojité klepnutie (rovnakou rýchlosťou ako dvojité kliknutie tlačidlom myši); podržte prst pri druhom klepnutí na dotykovej ploche a pretiahnite kurzor.	
Prístup do kontextového menu		Kliknite raz.		
Posúvanie				Kliknite a podržte nahor/nadol/doľava/doprava.



Poznámka: Pri používaní dotykovej plochy udržiavajte vaše prsty suché a čisté. Dotykovú plochu udržiavajte tiež suchú a čistú. Dotyková plocha je citlivá na pohyb prsta, čím jemnejšie sa jej dotýkate, tým lepšie reaguje. Silnejšie klepnutie nezvyšuje citlivosť dotykovej plochy.

Používanie klávesnice

Klávesnica bežnej veľkosti obsahuje vloženú číselnú klávesnicu, samostatné kurzorové klávesy, dve klávesy Windows a dvanásť funkčných kláves.

Táto funkcia závisí od jazykového nastavenia.

Klávesnica obsahuje tri zámkové klávesy, ktoré je možné prepínať.



Klávesa Lock	Popis
Caps Lock	Ak je Caps Lock zapnutý, všetky abecedné znaky sú zadávané veľkými písmenami.
Num Lock <Fn>+<F11>	Ak je Num Lock zapnutý, zabudovaná číselná klávesnica je v číselnom režime. Klávesy fungujú ako na kalkulačke (vrátane aritmetických operácií +, -, *, a /). Tento režim používajte, ak potrebujete zadať množstvo číselných dát. Lepším riešením je pripojiť externú klávesnicu.
Scroll Lock <Fn>+<F12>	Ak je Scroll Lock zapnutý, obrazovka sa pri stlačení kurzorových kláves nahor a nadol posunie o jeden riadok. Scroll Lock nefunguje v niektorých aplikáciách.













Vložená číselná klávesnica funguje podobne ako číselná klávesnica stolného počítača. V pravom hornom rohu kláves sa nachádzajú malé indikátory. Kvôli prehľadnosti nie sú symboly kurzorových kláves na klávesách vytlačené.

Požadovaná funkcia	Num Lock zapnutý	Num Lock vypnutý
Číselné klávesy na vloženej číselnej klávesnici	Zadajte čísla bežným spôsobom.	
Kurzorové klávesy na vloženej číselnej klávesnici	Pri používaní kurzorových kláves stlačte a podržte <Shift> .	Pri používaní kurzorových kláves stlačte a podržte <Fn> .
Klávesy hlavnej klávesnice	Počas zadávania písmen na vloženej číselnej klávesnici podržte <Fn> .	Zadajte písmená bežným spôsobom.

Klávesy Windows

Klávesnica obsahuje dve klávesy, ktoré vykonávajú špecifické funkcie Windows.

Klávesa	Popis
Klávesa Windows 	<p>Stlačenie tejto klávesy má rovnaký efekt ako vo Windows kliknutie na tlačidlo Štart; spúšťa menu Štart. Môže byť taktiež použité s ďalšími klávesami, čím poskytuje vykonanie rôznych funkcií:</p> <ul style="list-style-type: none">  + <Tab>: Prechod na ďalšie tlačidlo na Paneli úloh.  + <E>: Otvára okno Tento počítač.  + <F1>: Otvára Pomocník a Podpora.  + <F> : Otvára Hľadať: Dialógové okno Všetky súbory.  + <R>: Otvára dialógové okno Spustiť.  + <M>: Minimalizuje všetky okná. <p><Shift> +  + <M>: Zruší minimalizáciu všetkých okien, akciu ( + <M>).</p>
Klávesa aplikácie 	<p>Táto klávesa má rovnaký efekt ako kliknutie pravým tlačidlom myši; otvára kontextové menu aplikácií.</p>



Klávesové skratky

Tento počítač využíva klávesové skratky alebo kombinácie kláves na prístup k väčšine nastavení počítača, ako je napríklad jas, hlasitosť výstupu a utilita BIOS.

Ak chcete aktivovať klávesové skratky, stlačte a podržte klávesu <Fn> pred stlačením ďalšej klávesy v klávesovej skratke.



Klávesová skratka	Ikona	Funkcia	Popis
Fn+F1	?	Pomocník ku klávesovej skratke	Zobrazuje Pomocníka ku klávesovým skratkám.
Fn+F2		Acer eSettings	Spúšťa a v aplikácii Acer eManager utilitu Acer eSetting. Pozrite “Acer eManager” na strane 18.
Fn+F3		Acer ePowerManagement	Spúšťa a možnosti aplikácie Power Management.
Fn+F4	Z ^z	Režim spánku	Prepne počítač do režimu spánku.
Fn+F5		Prepínanie zobrazenia	Prepína výstup zobrazenia medzi obrazovkou a externým monitorom (ak je pripojený) a zobrazením oboch obrazovky aj externého monitora.
Fn+F6		Prázdna obrazovka	Vypína podsvietenie obrazovky kvôli úspore energie. Pre návrat stlačte akúkoľvek klávesu.
Fn+F7		Prepínanie dotykovej plochy	Zapína a vypína internú dotykovú plochu
Fn+F8		Prepínanie reproduktora	Zapína a vypína reproduktory.
Fn+↑		Zvýšenie hlasitosti	Zvyšuje hlasitosť zvuku.
Fn+↓		Zníženie hlasitosti	Znižuje hlasitosť zvuku.

Klávesová skratka	Ikona	Funkcia	Popis
Fn+→		Zvýšenie jasu	Zvyšuje jas obrazovky.
Fn+←		Zníženie jasu	Znižuje jas obrazovky.

Špeciálne klávesy

Symbol Euro nájdete na klávesnici v strede hore a/alebo vpravo dole. Ako zadať:



Symbol Euro

- 1 Otvorte textový editor alebo procesor.
- 2 Stlačte buď klávesu **<Euro>** na klávesnici vpravo dole, alebo podržte **<Alt Gr>** a stlačte klávesu **<5>** na klávesnici v strede hore.



.....
Poznámka: Niektoré písma a softvér nepodporujú symbol Euro. Ďalšie informácie nájdete na www.microsoft.com/typography/faq/faq12.htm.

Znak amerického dolára

- 1 Otvorte textový editor alebo word procesor.
- 2 Stlačte buď klávesu **<Dollar>** na klávesnici vpravo dole, alebo podržte **<Shift>** a stlačte klávesu **<4>** na klávesnici v strede hore.



.....
Poznámka: Táto funkcia závisí od jazykového nastavenia.

Vysúvanie optickej mechaniky (CD alebo DVD)

Ak chcete na zapnutom počítači vysunúť optickú jednotku, stlačte tlačidlo vysúvania optickej mechaniky.



Na vypnutom počítači môžete optickú mechaniku vysunúť pomocou otvoru pohotovostného vysunutia.

Používanie bezpečnostného zámku počítača

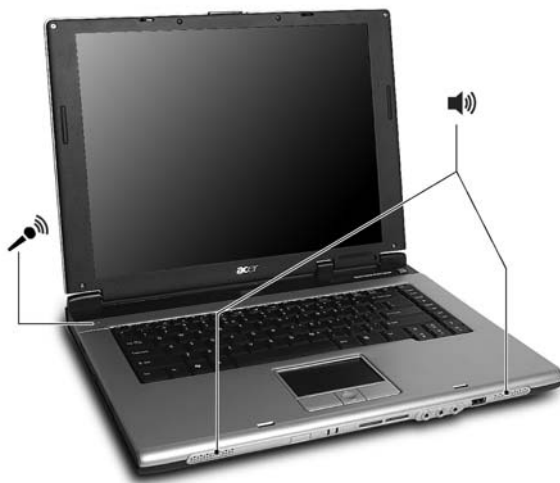
Otvor na bezpečnostný zámok umiestnený na ľavej strane počítača vám umožňuje pripojiť bezpečnostný zámok kompatibilný s Kensington.



Pripojte kábel bezpečnostného zámku počítača k nepohyblivému predmetu, napríklad stolu alebo držadlu zaistenej zásuvky. Vložte zámok do otvoru a otočte kľúčom kvôli zaisteniu zámku. Niektoré modely sú dostupné aj bez zámku.

Zvuk

Počítač obsahuje dva 16-bitové AC'97 hi-fi stereo audio a dual stereo reproduktory.



Nastavenie hlasitosti

Nastavenie hlasitosti počítača je také jednoduché ako stlačenie niektorých tlačidiel. Pozrite “**Klávesové skratky**” na strane 14, kde nájdete ďalšie informácie o nastavovaní hlasitosti reproduktora.

Používanie systémových utilít

Acer eManager

Inovatívny softvér Acer eManager je navrhnutý pre ľahký prístup k najpoužívanejším funkciám. Stlačte **e** pre spustenie užívateľského prostredia Acer eManager, v ktorom sú tri základné nastavenia: Acer Settings, Acer ePresentation a Acer eRecovery.



Ak chcete nastaviť klávesu **e** pozrite **“Spúšťačie klávesy”** na strane 9.



Acer ePresentation

zjednodušuje nastavenie rozlíšenia pri pripojení projektora.



Acer eRecovery

spoľahlivo zálohuje a obnovuje konfiguráciu systému.



Acer eSettings

umožňuje ľahko riadiť nastavenie systému a bezpečnosti.



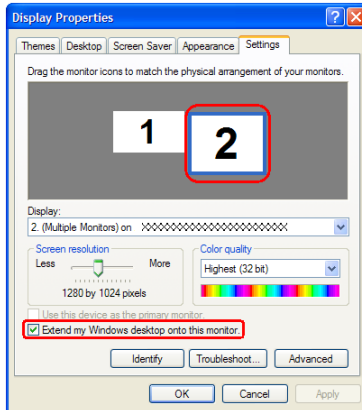
.....
 Ďalšie informácie nájdete v aplikácii Acer eManager. Kliknite na príslušnú aplikáciu a zvolte funkciu Pomocník.

Acer Gridvista (s podporou dvoch obrazoviek)



Poznámka: Tato funkcia je dostupna len v určitých modeloch.

Ak chcete zapnúť na vašom notebooku funkciu dvoch obrazoviek, skontrolujte najprv, či je druhý monitor pripojený a potom zvolíte **Štart Ovládací panel** Zobrazenie a kliknite na Nastavenie. Zvoľte ikonu sekundárneho monitora (**2**) v zobrazenom okne a potom označte zaškrtnuté políčko **Rozšíriť plochu na tento monitor**. Nakoniec kliknite na **Použiť** nové nastavenie a kliknite na **OK** čím proces dokončíte.



Acer GridVista je užitočná utilita, ktorá ponúka užívateľom 4 preddefinované nastavenia obrazovky pre zobrazenie viacerých okien na jednej obrazovke. Ak chcete spustiť túto funkciu, choďte do “**Štart**”-**”Všetky programy**” a kliknite na “**Acer GridVista**”. Môžete si vybrať jedno zo štyroch nasledovných nastavení obrazovky:

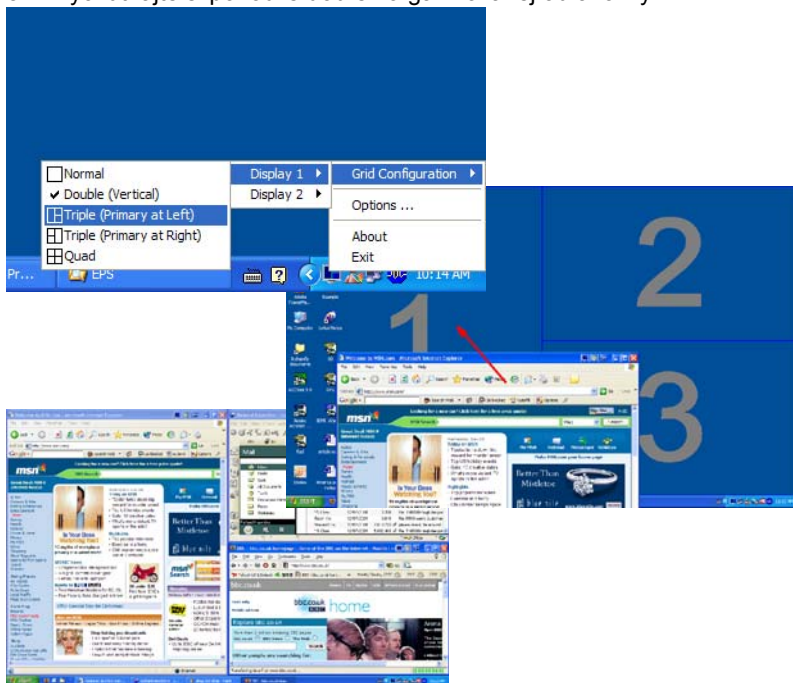


Double (dvojité zvisle), Triple (hlavné vľavo), Triple (hlavné vpravo), alebo Quad (štvorité).

Nastavenie programu **GridVista** je jednoduché.

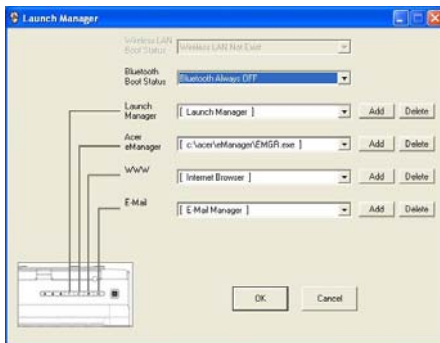
- 1 Spustíte z panela úloh **GridVista** a vyberete vami preferovanú konfiguráciu obrazovky.

- 2 Chyťte a pretiahnite každé okno do príslušnej mriežky.
- 3 Vychutnajte si pohodlie dobre zorganizovanej obrazovky.



Poznámka: Skontrolujte prosím, či je nastavenie rozlíšenia vášho sekundárneho monitora v súlade s výrobcom odporúčanou hodnotou.

Launch Manager



Launch Manager (Manažér spúšť'ania) umožňuje nastaviť 4 spúšť'acie klávesy umiestnené navrchu klávesnice. Pozrite "**Spúšť'acie klávesy**" na **strane 9**, kde nájdete umiestnenie spúšť'acích kláves.

Do programu Launch Manager sa dostanete kliknutím na **Štart**, **Všetky programy** a potom **Launch Manager**, čím aplikáciu spustíte.

Časté otázky

Nasleduje zoznam najčastejších situácií, ktoré môžu pri používaní počítača nastať. Každá z nich obsahuje jednoduché odpovede a riešenia.

Stlačím tlačidlo Power a otvorím obrazovku, ale počítač sa nespustí alebo nenašartuje.

Pozrite sa na kontrolku napájania:

- Ak nesvieti, počítač nie je pripojený k napájaniu. Skontrolujte nasledovné:
 - Ak je počítač napájaný z batérie, môže byť vybitá a nemožno ňou počítač napájať. Pripojte k batérii AC adaptér a nabite ju.
 - Skontrolujte, či je AC adaptér pripojený správne k počítaču a k elektrickej zásuvke.
- Ak svieti, skontrolujte nasledovné:
 - Nie je v externej USB disketovej jednotke vložená iná než systémová (spúšťacia) disketa? Vyberte ju a nahraďte systémovým diskom a stlačte **<Ctrl>+<Alt>+**, aby sa systém reštartoval.

Na obrazovke sa nič neobjavuje.

Systém riadenia napájania počítača automaticky vypol obrazovku, aby šetril energiou. Pre obnovenie zobrazenia stlačte ľubovoľnú klávesu.

Ak stlačenie klávesy neobnoví zobrazenie, môže to byť z troch príčin:

- Nastavenie jasů je príliš nízke. Stlačením **<Fn>+<→>** zvýšite úroveň jasů.
- Ako zobrazovacie zariadenie je nastavený externý monitor. Stlačte klávesovú skratku **<Fn>+<F5>**, ktorou sa prepína obrazovka späť na počítač.
- Ak svieti kontrolka režimu spánku, počítač je v režime spánku. Pre návrat stlačte a uvoľnite tlačidlo Power.

Obraz nie je na celej obrazovke.

Každá obrazovka počítača má iné prirodzené rozlíšenie v závislosti od veľkosti obrazovky. Ak nastavíte rozlíšenie na menšie hodnoty než je prirodzené rozlíšenie, obraz sa roztiahne na celú obrazovku. Kliknite pravým tlačidlom na plochu Windows a vyberte Vlastnosti, čím otvoríte dialógové okno **Vlastnosti obrazovky**. Potom kliknite na kartu Nastavenie a skontrolujte, či je rozlíšenie nastavené na patričnú hodnotu. Rozlíšenia menšie než uvedené nie sú na počítači alebo na externom monitore roztiahnuté na celú obrazovku.

Z počítača nevychádza žiadny zvuk.

Skontrolujte nasledovné:

- Hlasitosť môže byť stlmená. V systéme Windows skontrolujte ikonu ovládania hlasitosti (reproduktor) na paneli úloh. Ak je preškrtnutá, kliknite na ikonu a zrušte označenie voľby Stlmiť.
- Úroveň hlasitosti môže byť príliš nízka. V systéme Windows skontrolujte ikonu ovládania hlasitosti na paneli úloh. Hlasitosť môžete nastaviť aj pomocou tlačidiel ovládania hlasitosti. Podrobnosti nájdete v **“Klávesové skratky” na strane 14**.
- Ak sú k portu výstupu na prednej strane počítača pripojené slúchadlá alebo externé reproduktory, interné reproduktory sa automaticky vypnú.

Chcem vysunúť optickú mechaniku bez zapínania počítača. Nemôžem vysunúť optickú mechaniku.

Na optickej mechanike sa nachádza otvor na mechanické vysunutie. Jednoducho vložte hrot pera alebo kancelársku sponu, zatlačte a mechanika sa vysunie.

Klávesnica nereaguje.

Skúste pripojiť externú klávesnicu k portu USB 2.0 na pravej alebo ľavej strane počítača. Ak funguje, kontaktujte svojho predajcu alebo autorizované servisné stredisko, kábel klávesnice môže byť poškodený.

Infračervený port nefunguje.

Skontrolujte nasledovné:

- Skontrolujte, či sú infračervené porty oboch zariadení naproti sebe (+/- 15 stupňov) a maximálne 1 meter od seba vzdialené.
- Skontrolujte, či nie je medzi infračervenými portmi žiadna prekážka. Porty by nemali byť ničím blokované.
- Skontrolujte, či máte patričný softvér fungujúci na oboch zariadeniach (na prenos súborov) alebo či máte príslušné ovládače (pre tlač na infračervenej tlačiarni).
- Počas POST stlačte <F2> pre vstup do utility BIOS a skontrolujte, či je infračervený port zapnutý.
- Overte, či sú obe zariadenia IrDA-kompatibilné.

Tlačiareň nefunguje.

Skontrolujte nasledovné:

- Skontrolujte, či je tlačiareň zapojená do elektrickej zásuvky a či je zapnutá.
- Skontrolujte, či je kábel tlačiarne poriadne pripojený do paralelného alebo USB portu počítača a príslušného portu na tlačiarni.

Chcem nastaviť moje umiestnenie za účelom používania modemu.

Aby sa dal váš komunikačný softvér (napr. HyperTerminal) správne používať, je potrebné nastaviť vaše umiestnenie:

- 1 Kliknite na **Štart, Nastavenie, Ovládací panel**.
- 2 Dvakrát kliknite na **Modemy**.
- 3 Kliknite na **Vlastnosti vytáčania** a začnite nastavovať vaše umiestnenie.

Pozrite príručku Windows.



Poznámka: Pri prvom spustení vášho notebooku môžete preskočiť inštaláciu Internet Connection (Pripojenie na Internet), ktorá nemá vplyv na inštaláciu celého operačného systému. Po inštalácii operačného systému môžete v inštalácii Internet Connection pokračovať.

Chcem obnoviť môj počítač do jeho pôvodného nastavenia bez CD obnovy.



Poznámka: Ak je váš systém vo viacjazyčnej verzii, operačný systém a jazyk, ktorý ste zvolili pri prvom zapnutí systému, bude jedinou voľbou pre budúce operácie obnovenia.

Tento proces obnovenia vám pomôže uložiť jednotku C: s obsahom pôvodného softvéru, ktorý je nainštalovaný pri kúpe vášho notebooku. Postupujte podľa týchto krokov za účelom obnovy vašej jednotky C:.. (Vaša jednotka C: bude preformátovaná a všetky dáta budú vymazané.) Pred použitím tejto voľby je dôležité zálohovať všetky dátové súbory.

Pred vykonaním operácie obnovenia prosím skontrolujte nastavenie BIOS-u.

- 1 Skontrolujte, či je **“Acer disc-to-disc recovery”** zapnuté alebo nie.
- 2 Skontrolujte, či nastavenie **“D2D Recovery”** v **“Main”** je **“Enabled”**.
- 3 Ukončite utilitu BIOS setup a uložte zmeny. Systém bude reštartovaný.



Poznámka: Ak chcete spustiť utilitu BIOS setup, stlačte **<F2>** počas POST.

- 1 Reštartujte systém.
- 2 Počas zobrazenia loga Acer, proces obnovy spustíte súčasným stlačením kláves **<Alt>+<F10>**.
- 3 Na obrazovke budú pokyny na vykonanie obnovy systému.



Dôležité: Táto funkcia zaberá 2 - 3 GB v skrytom oddieli na pevnom disku.

Vyžiadanie služby

Medzinárodná záruka cestovateľa (ITW)

Váš počítač je krytý Medzinárodnou zárukou cestovateľa (ITW), ktorá vám poskytuje bezpečnosť a pokoj pri cestovaní. Naša celosvetová sieť servisných stredísk vám podá pomocnú ruku.

S počítačom je dodávaný pas ITW. Tento pas obsahuje všetko, čo potrebujete vedieť o programe ITW. V praktickej príručke je zoznam dostupných autorizovaných servisných stredísk. Starostlivo si ju prečítajte.

Vždy majte váš pas ITW pri sebe, obzvlášť ak cestujete. Získate tak výhody v našich strediskách podpory. Do vrečka na prednom obale pasu ITW vložte doklad o zakúpení počítača.

Ak v krajine, do ktorej cestujete, nie je stránka autorizovaného strediska ITW Acer, môžete kontaktovať naše zastúpenia po celom svete.

Pozrite prosím <http://global.acer.com>.

Predtým než nám zavoláte

Keď voláte Acer kvôli online službe, majte pri sebe nasledovné informácie a buďte prosím pri svojom počítači. S vašou pomocou môžeme redukovať čas potrebný na riešenie a volanie vám poskytneme efektívnejšie vyriešenie vášho problému.

Ak sa objavia na vašom počítači správy o chybách alebo zvukové výstražné signály, zapíšte si ich v takom poradí ako sa objavili na obrazovke (alebo počet a sekvenciu v prípade zvukových signálov).

Budete musieť poskytnúť nasledovné informácie:

Meno: _____

Adresa: _____

Telefónne číslo: _____

Prístroj a typ: _____

Sériové číslo: _____

Dátum zakúpenia: _____

Windows Arcade (pre vybrané modely)

Aspire Arcade je integrovaný prehrávač hudby, fotografií, DVD filmov a videa. Ak si želáte pozerať alebo počúvať (napr. Music, Video, atď...), kliknite na príslušné tlačidlo na domovskej stránke Arcade.



- **Cinema (Film)** - sledovanie DVD alebo VCD
- **Album** - prezerať si fotky uložené na vašom pevnom disku alebo na vymeniteľných médiách
- **Video** - sledovanie a/alebo úprava videoklipov
- **Music (Hudba)** - počúvanie hudby v rôznych formátoch
- **Burner (Napaľovanie)** - vytváranie CD a/alebo DVD za účelom zdieľania alebo archivácie dát
- **TV** - sledovanie digitálnych alebo analogových TV programov (Voliteľne)
- **Advanced Settings (Rozšírené nastavenia)** - nastavenie Aspire Arcade podľa vašich predstáv



.....

Poznámka: Počas sledovania videa, DVD alebo prehliadky sú funkcie úspory energie a šetrič obrazovky nedostupné. Tieto funkcie sú pri počúvaní hudby zapnuté.

Klávesové skratky Arcade

V spustenom prostredí Windows sú dostupné doleuvedené klávesové kombinácie, ktorými je možné ovládať a vyladiť funkcie a nastavenia Aspire Arcade.

Klávesová skratka	Funkcia
Fn+F1	Menu online Pomocníka
Fn+F5	Prepínanie obrazovky
Fn+F6	Prázdna obrazovka
Fn+F8	Prepínanie reproduktora
Fn + ↑	Pridať hlasitosť; zvýši hlasitosť reproduktora.
Fn + ↓	Ubrať hlasitosť; zníži hlasitosť reproduktora.
Fn + →	Pridať jas; zvýši jas obrazovky.
Fn + ←	Ubrať jas; zníži jas obrazovky.
Fn + Home	Prehrať; stlačením spustíte prehrávanie zvukovej stopy alebo video súboru. Opätovným stlačením pozastavíte.
Fn + Pg Up	Stop; stlačením zastavíte prehrávanie zvukovej stopy alebo video súboru.
Fn + Pg Dn	Dozadu; stlačením preskočíte dozadu na predošlú stopu alebo video súbor a spustíte prehrávanie.
Fn + End	Dopredu; stlačením preskočíte dopredu na ďalšiu stopu alebo video súbor.

Dialkové ovládanie Arcade (pre vybrané modely)

Systém taktiež umožňuje diaľkové ovládanie pre jednoduchší spôsob ovládania funkcií Arcade režimu.

Obrázky nižšie zobrazujú, ktoré tlačidlá na diaľkovom ovládači fungujú v odlišných Arcade režimoch.

Arcade hlavná stránka



Režim kino



Režim Album



Režim Video



Režim Hudba



Režim TV



Hľadanie a prehrávanie obsahu

Kliknutím na tlačidlo na domovskej stránke Arcade otvoríte príslušnú domovskú stránku funkcie. Stránky obsahu majú na ľavej strane tlačidlá a na pravej strane oblasť prehľadávania. Ak je zobrazené tlačidlo jednou z viacerých volieb (napríklad spôsob usporiadania), aktuálne nastavenie je označené na ľavej strane farebne zvýraznenou bodkou.

Obsah vyberiete kliknutím na položku v oblasti obsahu. Ak existujú viaceré jednotky CD alebo DVD, zobrazené budú všetky jednotky. Obrázky a videá sú zobrazené ako súbory (s náhľadmi) a zorganizované do priečinkov.

Ak chcete prehľadávať priečinkov, otvorte ho kliknutím na neho. Ak chcete ísť naspäť o priečinkov nahor, kliknite na tlačidlo **Up one level (O úroveň vyššie)**. Ak je na stránke väčšie množstvo obsahu, použijete na posúvanie stránok tlačidlá vpravo dole.

Advanced Settings (Rozšírené nastavenia)

Sú to nastavenia programu Aspire Arcade, ktoré vám umožňujú vyladiť jeho výkon podľa vášho počítača a vašich osobných predstáv. Stránku Settings (Nastavenie) otvoríte stlačením tlačidla **Advanced Settings (Rozšírené nastavenia)** na Domovskej stránke.

Pomocou nastavenia "Screen ratio (Pomer strán)" si zvolíte buď štandardné (4:3) alebo širokouhlé (16:9) zobrazenie.

"Audio output (Audio výstup)" by mal byť nastavený na "Stereo", ak počúvate zvuk z reproduktorov, alebo "Virtual surround sound", ak používate slúchadlá.



Poznámka: Ak vaše reproduktory nie sú schopné vykresliť signály s nízkou frekvenciou, odporúča sa túto voľbu nevyberať. Ochráni to vaše reproduktory pred poškodením.

Kliknutím na **About Aspire Arcade (O programe Aspire Arcade)** otvoríte stránku, kde nájdete informácie o verzii a autorských právach.

Kliknutím na **Restore to factory settings (Obnoviť predvolené nastavenie)** sa vrátia hodnoty programu Aspire Arcade na ich predvolené hodnoty.

Ovládacie prvky Arcade

Pri sledovaní videoklipov, filmov alebo počas prehliadky vizuálneho obsahu na celej obrazovke sa pri pohybe myšou zobrazia dva ovládacie panely. Po niekoľkých sekundách automaticky zmiznú. Panel "Navigation controls (Navigácia)" sa objaví v hornej časti a panel "Player controls (Prehrávač)" v spodnej časti obrazovky.

Ovládacie prvky navigácie

Pre návrat späť na domovskú stránku Arcade kliknite na tlačidlo **Home** v ľavom hornom rohu okna. Ak chcete ísť počas prehľadávania obsahu do priechinka o úroveň vyššie, kliknite na **Up one level (O úroveň vyššie)**. Pre návrat na predošlú obrazovku kliknite na **Return (Späť)**. V pravom hornom rohu sa nachádzajú tlačidlá ako na štandardnom PC: (Minimalizovať, Maximalizovať a Zavrieť).

Ak chcete Aspire Arcade ukončiť, kliknite v pravom hornom rohu na tlačidlo **Close (Zavrieť)**. Môžete taktiež kliknúť na **To PC (Prepnúť na PC)**.

Ovládacie prvky prehrávania

V spodnej časti okna sa nachádzajú ovládacie prvky prehrávania – pre video, prehliadky, filmy a hudbu. Na ľavej strane sú štandardné ovládacie prvky prehrávania (prehrať, pauza, stop, atď...). Na pravej strane sa ovláda hlasitosť (stlmiť a pridať/ubrať hlasitosť).



Poznámka: Pri prehrávaní DVD sú napravo od ovládania hlasitosti pridané ďalšie ovládacie prvky. Podrobnejšie sú vysvetlené v tejto užívateľskej príručke, v časti Cinema (Film).

Cinema (Film)

Ak je váš počítač vybavený jednotkou DVD, môžete pomocou funkcie Cinema programu Aspire Arcade prehrávať filmy z diskov DVD a Video CD (VCD). Tento prehrávač obsahuje funkcie a ovládacie prvky ako typický stolný DVD prehrávač.

Keď vložíte do DVD mechaniky disk, automaticky sa spustí prehrávanie filmu. Pri pohybe myšou sa objaví v spodnej časti okna panel s ovládacími prvkami na ovládanie prehrávania filmu.

Ak sú disky vložené vo viacerých optických mechanikách, kliknite na Domovskej stránke na tlačidlo **Cinema**, čím otvoríte stránku obsahu Cinema. Potom vyberte zo zoznamu disk, ktorý chcete sledovať.

Pri sledovaní DVD bude panel obsahovať tieto špeciálne ovládacie prvky:

- DVD Menu
- Subtitle (Titulky)
- Language (Jazyk)
- Angle (Uhol pohľadu)

V oblasti nad zoznamom jednotiek bude zobrazený práve prehrávaný disk. Táto stránka sa zobrazí aj po stlačení tlačidla “Stop” počas prehrávania filmu. Tlačidlá na ľavej strane umožňujú pokračovať v prehrávaní filmu od miesta pozastavenia, opätovne prehrať film od začiatku, prejsť do DVD menu, vysunúť disk alebo prejsť na stránku DVD Settings (DVD nastavenie).

DVD settings (DVD nastavenie)

K dispozícii sú dve nastavenia DVD - “Video” a “Language (Jazyk).” Kliknutím na príslušné tlačidlo otvoríte stránku s jeho nastavením.

Video

Nastavenie Video slúži na nastavenie výstupu videa z diskov DVD/VCD.

“Use hardware acceleration (Použiť hardvérovú akceleráciu) využíva rozšírený výkon niektorých grafických kariet na zníženie zaťaženia procesora pri prehrávaní DVD a niektorých video súborov. Ak máte problémy s kvalitou videa, skúste túto voľbu vypnúť (“Off”).

Zvoľte typ výstupu:

- **4:3 Standard (Štandardný 4:3)** alebo **16:9 Widescreen (Širokouhlý 16:9)** podľa vami preferovaného zobrazenia.
- Voľba **Letterbox** zobrazuje filmový obsah kompletne v širokouhlom formáte v pôvodnom pomere strán a pridáva čierne pásy do hornej a spodnej časti obrazovky.
- Funkcia **Pan & Scan (Panoráma)** je určená DVD titulom so širokouhlým pomerom strán.
- Acer Cinema vision je nelineárna technológia rozťahnutia videa s minimálnym skreslením obrazu v strede obrazu.
- **Stretch (Roztiahnuť)** roztiahne obraz na veľkosť obrazovky.
- Voľba “Colour profile (Farebný profil)” vám umožňuje vybrať si zo zoznamu konfigurácií farieb a meniť farebnosť videa počas jeho prehrávania. “Original (Pôvodná)” používa farebnú schému sledovaného disku, “Vivid (Ostré farby),” “Bright (Jasné farby),” a “Theatre (Kino)” vylepšujú farebnosť zobrazenia videa.

- “Acer Clear vision” je technológia vylepšenia videa, ktorá zisťuje obsah videa a dynamicky nastavuje úroveň jasnosti/kontrastu/nasýtenia. Ak sledovaný film obsahuje príliš tmavé alebo svetlé scény, nemusíte meniť nastavenie farieb.
- Kliknutím na **Restore to factory settings (Obnoviť predvolené nastavenie)** obnovíte nastavenie na predvolené hodnoty.

Language (Jazyk)

Nastavenie Language (Jazyk) slúži na ovládanie zvukového výstupu a titulkov diskov DVD/VCD.

“Subtitle (Titulky)” slúži na výber predvoleného jazyka titulkov diskov DVD (ak sú k dispozícii). Predvolené nastavenie je “Off (Vypnuté).”

“Closed caption (Skryté titulky)” zapína skryté titulky na diskoch DVD. Táto funkcia je určená na zobrazenie skrytých titulkov, ktoré sú zakódované vo video signále a opisujú dej na obrazovke pre nepočujúcich. Predvolené nastavenie je “Off (Vypnuté).”

“Audio” slúži na výber predvoleného jazyka DVD titulov.

Album

Aspire Arcade vám umožňuje prezerat'si z ľubovoľnej dostupnej jednotky počítača vaše digitálne fotografie buď jednotlivo alebo ako prehliadku. Kliknutím na tlačidlo **Album** na Domovskej stránke Arcade zobrazíte hlavnú stránku Albumu .



Oblasť obsahom na pravej strane zobrazuje jednotlivé fotografie aj priečinky. Kliknutím na priečinok ho otvoríte.



Ak chcete prezerat'ako prehliadku, otvorte priečinok obsahujúci obrázky, ktoré si želáte prezerat'a kliknite na **Play slideshow (Prehrať prehliadku)**. Prehliadka sa prehráva v režime celej obrazovky. Na ovládanie prehliadky použite ovládaci panel.

Ak chcete v režime celej obrazovky otočiť obrázok, kliknite na **Rotate right (Otočiť doprava)** alebo **Rotate left (Otočiť doľava)**.

Jednotlivý obrázok si môžete prezrieť kliknutím na neho. Obrázok sa otvorí na celú obrazovku.

Nastavenie prehliadky

Ak chcete zmeniť nastavenie prehliadky, kliknite na tlačidlo **Settings (Nastavenie)** na stránke Album.

Nastavenie "Slide duration (Trvanie prehliadky)" určuje čas zobrazenia každej snímky pred automatickým prechodom na ďalší obrázok.

"Transition effects (Prechodové efekty)" slúži na nastavenie štýlu prechodu od jedného obrázku k ďalšiemu.

Ak chcete do prehliadky pridať hudbu na pozadie, nastavte voľbu "Play music during slideshow (Prehrávať počas prehliadky hudbu)" na "Yes (Áno)." Stránka hudby vás vyzve na výber hudby z vášho osobnej hudobnej knižnice.

Kliknutím na **Restore to factory settings (Obnoviť predvolené nastavenie)** vrátite nastavenie na predvolené hodnoty.

Video

Ak chcete otvoriť funkciu Video, kliknite na Domovskej stránke Arcade na **Video**, otvorí sa Domovská stránka Video.



Poznámka: Funkcia Video je určená na prehrávanie video súboru vo formáte MPEG1, MPEG2 (ak je nainštalovaná DVD mechanika), AVI, WMV a ASF. Ak chcete sledovať DVD alebo VCD, použite funkciu Cinema (Kino).

Na stránke Video sú zobrazené dve voľby - "Video Play (Prehrať video)" alebo "Video Edit (Upraviť video)."

Prehrávanie video súboru

Kliknite na **Video Play (Prehrať video)** pre sledovanie video súborov. Stránka Video zobrazuje na pravej strane v oblasti obsahu video súbory. Sú usporiadané podľa priečinkov a obrázkov s náhľadom zobrazuje prvú snímku videa.

Ak chcete prehrať video súbor, kliknite na neho. Video sa prehrá v režime celej obrazovky. Pri pohybe myšou sa v spodnej časti obrazovky objaví ovládací panel. Pre návrat na stránku Video kliknite na "Stop."

Video Authoring

Kliknutím na tlačidlo Video Authoring sa spúšťa a program PowerProducer, ktorý vám umožňuje dokončiť vaše digitálne video a napáliť ho na disk. Pred vytváraním filmu pomocou programu PowerProducer si najprv zhromaždíte (alebo vytvoríte) jeho časti: videoklipy, fotografie a hudbu na pozadie. Môžete si zozbierať surový materiál sami pomocou kamkordéra alebo iného nahrávacieho zariadenia alebo jednoducho použite súbory, ktoré máte poruke; vrátane filmov, ktoré ste už vytvorili pomocou programu na úpravu videa.

Keď už je váš film pripravený na výrobu, použite program PowerProducer, ktorý ponúka základné nástroje na úpravu videa, takže váš film nemusí byť na tomto stupni perfektne vybrúsený. PowerProducer obsahuje nasledovné funkcie:

- napája disky CD, DVD, VCD, SVCD a opraviteľné DVD
- vymazáva prepisovateľné disky, na ktorých je nepotrebný obsah
- kopíruje disky
- defragmentuje disky kvôli pridávaniu videa

- napája DV obsah priamo na DVD
- vytvára kapitoly videa
- pridáva do videa a menu hudbu na pozadie
- ponúka možnosť úpravy vzhľadu tlačidiel, snímkov a pozadí
- zachytáva z DVD, zariadení s rozhraním firewire, analógových kariet, USB zariadení a súborov

Podrobnosti o authoringu videa nájdete v systéme online Pomocníka PowerProducer.

Music (Hudba)

Pre prístup k hudobnej kolekcií kliknite na Domovskej stránke Arcade na **Music (Hudba)**, otvorí sa Domovská stránka Music.

Vyberte si priečinok obsahujúci hudbu, ktorú chcete počúvať. Kliknite na "Play (Prehrať)" pre počúvanie celého CD od začiatku, alebo vyberte zo zoznamu v oblasti obsahu skladbu, ktorú chcete počuť.

Skladby obsiahnuté v priečinku sú zobrazené v oblasti s obsahom, na ľavej strane sú ovládacie prvky "Play (Prehrať)", "Random (Náhodne)" a "Repeat all (Opakovať všetko)." Voľba Visualize (Vizualizácia) Vám umožňuje sledovať počítačom vytvorené vizuálne motívy počas počúvania hudby. Počas prehrávania hudby môžete ľahko nastaviť hlasitosť a ovládať prehrávanie pomocou ovládacieho panela v spodnej časti stránky.

Ak chcete získať (ripovať) hudbu z CD, kliknite na **Rip CD**. Na stránke, ktorá sa otvorí, vyberte skladby, ktoré chcete ripovať, alebo kliknite na "Select (Vybrať)" alebo "Clear all (Zrušiť výber)" a potom kliknite na "Rip now (Ripovať teraz)".

Burner (Napaľovanie)

Program NTI CD/DVD-Maker predstavuje jednoduché a komplexné riešenie pre nahrávanie dát, zvuku, fotografií alebo videa. Teraz môžete napaľovať a zdieľať akýkoľvek obsah CD/DVD – vašu hudbu rovnako ako aj vaše fotografie a videá. Kopírovanie vašich dôležitých dát je teraz rýchlejšie a jednoduchšie ako kedykoľvek predtým.

Kopírovanie – zálohujte si svoju zbierku CD/DVD

Vytvorte si kópie svojich CD (nechránených proti kopírovaniu) jednoducho niekoľkými kliknutiami myšou. Kopírujte aj DVD nechránené proti kopírovaniu!

Audio – vytvorte si svoje vlastné CD s najväčšími hitmi

Vytvorte hudbu s lepším zvukom ľahko a rýchlo. Napalujte si svoje obľúbené skladby na CD tak, aby ste ich mohli počúvať na akomkoľvek CD prehrávači. Konvertujte skladby z vašej hudobnej zbierky do formátu MP3 a ostatných obľúbených zvukových formátov. Vytvorte si CD dokonca s viac ako 100 skladbami vo formáte MP3 a počúvajte ich na PC alebo na MP3 CD prehrávači.

Dáta – ukladajte svoje dáta jednoducho a ľahko

Kopírujte súbory z pevného disku počítača na CD/DVD za účelom ich ľahkej obnovy v prípade havárie. Vďaka archivovaniu vašich dát na CD/DVD nebudete potrebovať ďalšie pevné disky.

Video - váš svet v obrazoch

Vytvorte so zo svojich digitálnych fotografií prehliadkové VCD s hudbou na pozadí. Budete ho môcť potom prehrať na väčšine DVD prehrávačov.

Oživate svoje vlastné videoklipy a podelte sa so svojimi priateľmi a rodinou o akúkoľvek udalosť ich prehrávaním na DVD prehrávači. Na disky Video CD a Super Video CD môžete pridávať vlastné prispôbené menu.

Špecifické podrobnosti ku každej z týchto možností nájdete v Užívateľskej príručke alebo kliknite na tlačidlo **Help (Pomocník)**, otvorí sa menu Pomocník programu NTI CD/DVD-Maker.

TV (pre vybrané modely)

Arcade vám umožňuje sledovať na počítači TV. Kliknite na tlačidlo TV na domovskej stránke a zobrazí sa vám hlavná stránka TV.

Voľba Full screen (Celá obrazovka) prehrá dej v TV na celú obrazovku: Stlačte klávesu Backspace alebo dvakrát kliknite kdekoľvek na obrazovku, ak sa chcete vrátiť do Arcade.

Pri sledovaní TV sa na ovládanie prehrávania objavia ďalšie tlačidlá: Record (Nahrávať) - nahrá dej v TV ako video súbor, Previous channel (Predošlý kanál) - prepína o jeden kanál nadol, Next channel (Nasledovný kanál) - prepína o jeden kanál nahor, Window mode (Režim okna) - prepína program Arcade medzi režimom okna a režimom celej obrazovky, TeleText - spúšťa a funkciu teletextu, Video desktop (Video na plochu - nahrádza pozadie vašej plochy obrazovkou videa a Snapshot (Snímok) - zachytí aktuálny snímok videa.

Recorded TV (Zaznamaná TV) voľba, ktorá umožňuje prezerat' si súbory nahraté z TV. Viď Zaznamaná TV.

Schedule (Plánovač) voľba umožňujúca nastaviť plánované nahrávanie TV pre neskoršie sledovanie. Pozrite Plánovanie nahrávania.

Settings (Nastavenie) tlačidlo, ktoré otvára stránku s nastavením TV. Viď Nastavenie TV

TV preview (Náhľad TV) voľba umožňujúca zobrazit' ukážku dostupných TV kanálov. Pozrite Náhľad TV

TeleText voľba, ktorá spúšťa a funkcia teletextu. Pozrite používanie Funkcií teletextu

Instant Replay (Okamžité opakovanie)

Podľa predvoleného nastavenia je funkcia okamžitého opakovania v Arcade zapnutá. Ak chcete vytvoriť okamžité opakovanie, Arcade zaznamená vysielanie TV do súboru, s vytvorením mierneho omeškania medzi vysielaním a dejom v TV, ktorý sledujete. (Súbor s okamžitým opakovaním nemožno uložiť a preto ho nemôžete sledovať v okne Zaznamenaná TV.) Vo vytvorenom súbore okamžitého opakovania sa môžete pohybovať dopredu a dozadu alebo preskakovať reklamy.



Poznámka: Na jednej z vašich lokálnych jednotiek musí byť aspoň 2 GB voľného miesta, ktoré funkcia okamžitého opakovania vyžaduje.

Kliknite na " || " pre pozastavenie prehrávania, na " ► " pre pokračovanie v sledovaní. Kliknite na " ◀◀ " pre pretáčanie dozadu alebo na " ▶▶ " pre pretáčanie dopredu. Kliknite na " ◀ " pre skok na začiatok nahrávania okamžitého opakovania alebo kliknite na " ▶ " pre skok na koniec nahrávania okamžitého opakovania.



Poznámka: Nakoľko dej TV, ktorý sledujete, mierne mešká za živým vysielaním TV, skok na koniec nahrávky okamžitého opakovania znamená ukončenie sledovania živého vysielania TV tak, ako to Arcade dovoľuje.

Zaznamenaná TV

Stránka "Recorded TV (Zaznamenaná TV)" zobrazuje súbory nahraté pomocou stránky "Recorded TV Shows (Zaznamenaná TV)" funkcie "Video". Náhľad obrázku ukazuje prvý snímok súboru. Ak chcete zaznamenaný súbor prehrať, kliknite na **Play** (Prehrať). Video bude prehrávané na celú obrazovku. Ak sa chcete vrátiť na stránku TV, kliknite na **Stop** (Zastaviť).

Popis volieb tejto stránky nájdete v časti Videá

Plánovanie nahrávania

Ak chcete nastaviť plánovanie nahrávania TV, kliknite na **Schedule** (Plánovač), potom na **New schedule** (Nový plán). Na stránke, ktorá sa otvorí vyberte **Channel** (Kanál), ktorý chcete nahrávať a **Scheduling frequency** (Plánovanie frekvencie).

Nastavte **Starting date** (Dátum spustenia), **Starting time** (Čas spustenia) a **Ending time** (Čas skončenia) programu, ktorý chcete zaznamenať. Kliknite na **Confirm schedule** (Potvrdiť plán) pre aktiváciu plánu nahrávky alebo na **Cancel** (Zrušiť) pre ukončenie bez odsúhlasenia plánu. Ak chcete vymazať plán nahrávky, ktorý ste predtým vytvorili, zvolte **Delete schedule** (Vymazať plán).

Kliknite na pre otvorenie existujúceho plánu nahrávky kvôli jeho úprave. Ak chcete zmeniť poradie, v akom sa plány zobrazujú, kliknite na **Sort by channel** (Zoradiť podľa kanálov) alebo na **Sort by date** (Zoradiť podľa dátumu).

Náhľad TV

Kliknite na tlačidlo **TV preview** (Náhľad TV) pre zobrazenie panelu s náhľadmi TV obrazovky, ktoré poskytujú ukážku všetkých kanálov. Okno Náhľad TV sa automaticky posúva všetkými dostupnými kanálmi. Pomocou **Select a thumbnail** (Vybrať náhľad) začnete sledovať príslušný kanál.

Používanie funkcií teletextu

Táto stránka zobrazuje teletextové stránky, na ktorých sa nachádzajú rôzne typy informácií. Ak sa chcete vrátiť na hlavnú stránku TV, stlačte klávesu **<Backspace>**.

Teletextom sa môžete pohybovať nasledovne:

- Kliknite na žltú alebo modrú značku pre otvorenie prvej stránky výpisu na príslušnej stránke teletextu.
- Kliknite na číslo stránky na obrazovke pre skok na túto stránku.
- Zadajte číslo stránky priamo pomocou klávesnice.
- Použite tlačidlá nahor/nadol na diaľkovom ovládaní pre skok na nasledovnú/predošlú stránku.
- Kliknite na červené - alebo zelené + tlačidlo pre skok na predošlú/nasledujúcu stránku.
- Stlačte na diaľkovom ovládaní tlačidlo **Backspace** alebo **Back** (Späť) pre návrat na hlavnú stránku TV.

Nastavenie TV

Ak chcete zmeniť nastavenie obrazu, kliknite na stránke "Settings (Nastavenie)" na tlačidlo **TV** alebo na tlačidlo **Settings** (Nastavenie) na hlavnej stránke TV.

Nachádzajú sa tu dva druhy nastavenia:

TV signál

Zvoľte možnosť **TV Source** (Zdroj TV), ak vaša TV prijíma signál cez anténu alebo kábel.

Country (Krajina) umožňuje nastaviť krajinu alebo región, kde sa nachádza váš poskytovateľ káblovej TV.

Recording quality (Kvalita nahrávania) slúži na nastavenie kvality videa nahrávaného z TV. Voľba vyššej kvality spôsobí pri nahrávke TV vytvorenie väčšieho súboru.

Audio source (Zdroj zvuku) je určená na výber vstupného zdroja zvuku zo zoznamu dostupných zdrojov.

Voľba **Audio mode** (Režim zvuku) umožňuje nastaviť zvukový výstup na **Mono**, **Stereo** alebo **SAP**. Možnosť **SAP** (Second Audio Program - Druhý zvukový program) je vylepšený zvukový signál, ktorý možno použiť na rozšírenie hlavného zvuku alebo na poskytnutie zvukového prekladu alebo iných informácií.

Kliknite na **Restore default settings** (Obnoviť predvolené nastavenie) pre návrat nastavenia na pôvodné hodnoty.

Kanály

Channel List (Zoznam kanálov) obsahuje všetky kanály dostupné v Arcade.

Predvolené nastavenie je, že sú všetky kanály zapnuté. Ak chcete nejaký kanál zo zoznamu deaktivovať, zrušte jeho označenie. Vypnuté kanály nebudú pri návrate na hlavnú stránku TV dostupné.

Ak chcete presunúť kanál do zoznamu "Favorite Channels (Oblíbené kanály)", kliknite na neho, potom kliknite na **new location** (nové umiestnenie) (alebo použite klávesy so šípkou nahor/nadol) a stlačte **Enter**. Kanál bude v zozname presunutý na nové miesto.

Ak chcete kanál v zozname premenovať, kliknite na neho, potom zadajte nový názov.

Ak neexistuje žiadny zoznam kanálov, kliknite na **Scan channels** (Hľadať kanály). Počítač bude vyhľadávať dostupné TV kanály a zaraďovať ich do zoznamu.

Kompatibilita typov súborov

Režim	Podporované	Nepodporované
Cinema (Kino)	DVD / SVCD VCD / MiniDVD	DTS, Liner PCM, TruSurroundXT, SRS, DVD audio
Video	ASF/WMV/AVI MPEG1/2 DivX (vyžaduje kodek)	DVD navigator, SVCD, M2V, MOV, Flash
Album	BMP, JPG, PNG	GIF, TIF, PSD, ICO
Music (Hudba)	MP3, WMA, WAV, CDA (Audio CD)	DVD audio, SACD



.....

Poznámka: Automatické rozpoznávanie média funguje len v hlavnom menu.

Vezmite si svoj prenosný počítač so sebou

Táto časť obsahuje tipy a rady týkajúce sa prenášania počítača alebo cestovania s ním.

Odpojenie od stolného počítača

Ak chcete odpojiť počítač od externého príslušenstva, postupujte podľa týchto krokov:

- 1 Uložte všetky otvorené súbory.
- 2 Vyberte všetky médiá, diskety alebo kompaktné disky z mechaník.
- 3 Vypnite počítač.
- 4 Zatvorte veko počítača.
- 5 Odpojte kábel od AC adaptéra.
- 6 Odpojte klávesnicu, polohovacie zariadenie, tlačiareň, externý monitor a ostatné externé zariadenia.
- 7 Ak používate na zabezpečenie počítača zámok Kensington, odpojte ho.

Prenášanie

Prenášanie na krátke vzdialenosti, napríklad zo stola v kancelárii do konferenčnej miestnosti.

Príprava počítača

Pred prenášaním počítača zatvorte a zaistite veko počítača, aby sa počítač prepel do režimu spánku. Teraz môžete bezpečne prenášať počítač kdekoľvek vo vnútri budovy. Ak chcete počítač prebudiť z režimu spánku, otvorte obrazovku, potom stlačte a pustite tlačidlo Power.

Ak chcete preniesť počítač do kancelárie klienta alebo do inej budovy, môžete počítač vypnúť:

Kliknite na **Štart**, **Vypnúť...** alebo **Vypnúť počítač** (Windows® XP).

- alebo -

privedte počítač do režimu spánku stlačením **<Fn>+<F4>**. Potom zatvorte a zaistite veko počítača.

Ak ste pripravení znova počítač používať, odistite a otvorte obrazovku, potom stlačte a uvoľnite tlačidlo Power.



Poznámka: Ak kontrolka Spánok nesvieti, počítač vstúpil do režimu Hibernácie a vypol sa. Ak kontrolka napájania nesvieti, ale kontrolka Spánok svieti, počítač vstúpil do režimu Spánok. V oboch prípadoch zapnete počítač stlačením a uvoľnením tlačidla Power. Počítač môže vstúpiť do režimu Hibernácie až po tom, ako je po určitý čas v režime Spánok.

Čo so sebou na krátke schôdzky

S úplne nabitou batériou vydrží počítač pracovať asi 2,5 hodiny. Ak je vaša schôdzka kratšia, pravdepodobne nebudete potrebovať nič iné než počítač.

Čo so sebou na dlhé schôdzky

Ak bude vaša schôdzka trvať dlhšie než 2,5 hodiny, alebo ak vaša batéria nie je úplne nabitá, mali by ste si vziať so sebou AC adaptér, aby ste ho mohli pripojiť k počítaču.

Ak v miestnosti nie je elektrická zásuvka, znížte spotrebu energie prepnutím počítača do režimu spánku. Stlačte **<Fn>+<F4>** alebo zatvorte veko obrazovky vždy, keď počítač aktívne nepoužívate. Ak chcete prácu obnoviť, otvorte obrazovku (ak je zatvorená), potom stlačte a pustite tlačidlo Power.

Prenášanie počítača domov

Ak prenášate počítač z vášho pracoviska domov alebo naopak.

Príprava počítača

Po odpojení počítača od stolného počítača postupujte podľa nasledovných krokov v príprave počítača:

- Skontrolujte, či ste vybrali z mechaník všetky médiá a kompaktné disky. Ak médiá nebudú vyňaté, môže sa poškodiť hlava mechaniky.
- Vložte počítač do ochranného obalu, v ktorom je počítač chránený pred posúvaním sa a ktorý tlmí náraz pri páde.



Pozor: Vyvarujte sa ukladania iných vecí na veko počítača. Tlak na vrchné veko môže poškodiť obrazovku.

Čo vziať so sebou

Ak už doma máte niektoré položky, zoberte so sebou:

- AC adaptér a kábel napájania
- Vytlačenú Užívateľskú Príručku

Zvláštne opatrenia

Pri ceste do práce a z nej dodržiavajte nasledovné pokyny na ochranu vášho počítača:

- Majte vždy počítač pri sebe, čím minimalizujete vplyv teplotných výkyvov.
- Ak sa potrebujete zdržať dlhší čas a nemôžete mať počítač so sebou, odložte počítač do kufru auta, aby nebol vystavený prílišnému teplu.
- Zmeny teploty a vlhkosti môžu spôsobiť kondenzáciu. Pred zapnutím prispôbte počítač izbovej teplote a skontrolujte, či na obrazovke počítača nie je kondenzovaná voda. Ak je teplotná zmena väčšia než 10°C (18°F), nechajte počítač prispôbiť izbovej teplote dlhšie. Ak je to možné, nechajte počítač po dobu 30 minút na rozhraní vonkajšej a vnútornej teploty.

Používanie v domácej kancelárii

Ak používate počítač často doma, môžete si zakúpiť druhý AC adaptér. Pomocou druhého AC adaptéra sa vyhnete zbytočnému zat'azeniu pri ceste domov a z domu.

Ak doma často pracujete s počítačom, môžete taktiež použiť externú klávesnicu, monitor alebo myš.

Cestovanie s počítačom

Prenášanie na väčšiu vzdialenosť, napríklad z vášho pracoviska do budovy s kanceláriou klienta alebo cestovanie v mieste.

Príprava počítača

Prípravte počítač tak, ako keby ste ho brali domov. Skontrolujte, či je batéria v počítači nabitá. Pri kontrole na letisku vás môžu vyzvať počítač zapnúť.

Čo vziať so sebou

So sebou by ste si mali vziať:

- AC adaptér
- Náhradné, úplne nabité batérie
- Súbory ovládačov tlačiarne, ak plánujete použiť inú tlačiareň

Zvláštne opatrenia

Ochrana počítača pri cestovaní vyžaduje, aby ste okrem pokynov na prenášanie domov zachovávali aj nasledovné inštrukcie:

- Počítač noste so sebou vždy ako príručnú batožinu.
- Ak je to možné, majte vždy počítač pri ruke. Röntgenové prístroje na letisku sú bezpečné, ale vyvarujte sa detektorom kovov.
- Pozor na expozíciu diskiet ručnými detektormi kovov.

Medzinárodné cesty s počítačom

Pohyb z krajiny do krajiny.

Príprava počítača

Prípravte počítač tak, ako pri bežnom cestovaní.

Čo vziať so sebou

So sebou by ste si mali vziať:

- AC adaptér
- Káble napájania použiteľné v krajine, do ktorej cestujete
- Náhradné, úplne nabité batérie
- Súborny ovládačov tlačiarne, ak plánujete použiť inú tlačiareň
- Doklad o zakúpení, ak by ste ho bolo potrebné predložiť colníkom
- Pas ITW (Medzinárodná záruka cestovateľa)

Zvláštne opatrenia

Riadte sa rovnakými zvláštnymi pokynmi ako pri cestovaní s počítačom. Okrem toho je vhodné pri cestovaní medzi krajinami riadiť sa týmito radami:

- Ak cestujete do inej krajiny, skontrolujte si, či striedavé napätie v mieste je zhodné so špecifikáciou AC adaptéra. Ak táto zhoda nie je, zakúpte si napájací kábel kompatibilný s miestnym striedavým napätím. Na napájanie počítača nepoužívajte transformátory zariadení.
- Ak používate modem, skontrolujte, či je modem a konektor kompatibilný s telekomunikačným systémom krajiny, do ktorej cestujete.

Zabezpečenie počítača

Váš počítač je cenná investícia, ktorú je potrebné ochraňovať. Naučte sa, ako sa o svoj počítač starať.

Bezpečnostné funkcie zahŕňajú hardvérové a softvérové zámky — bezpečnostný otvor a heslá.

Používanie bezpečnostného zámku počítača

Otvor na bezpečnostný zámok umiestnený na ľavej strane počítača vám umožňuje pripojiť bezpečnostný zámok kompatibilný s Kensington.

Pripojte kábel bezpečnostného zámku počítača k nepohyblivému predmetu, napríklad stolu alebo držadlu zaistenej zásuvky. Vložte zámok do otvoru a otočte kľúčom kvôli zaisteniu zámku. Niektoré modely sú dostupné aj bez zámku.

Používanie hesiel

Heslá chránia váš počítač pred neautorizovaným prístupom. Nastavením týchto hesiel možno vytvoriť viaceré rozličné úrovne ochrany vášho počítača a dát:

- Heslo správcu zabraňuje neautorizovanému vstupu do utility BIOS. Po prvom nastavení musíte toto heslo zadať pri každom prístupe do utility BIOS. Pozrite **“Utilita BIOS” na strane 55**.
- Užívateľské heslo chráni váš počítač pred neautorizovaným používaním. Kombináciou tohto hesla s kontrolou hesla pri zavádzaní a prebudení z režimu hibernácie dosiahnete maximálne zabezpečenie.
- Heslo pri zavádzaní chráni váš počítač pred neautorizovaným používaním. Kombináciou tohto hesla s kontrolou hesla pri zavádzaní a prebudení z režimu hibernácie dosiahnete maximálne zabezpečenie.



Dôležité! Nezabudnite svoje Heslo správcu! Ak zabudnete svoje heslo, skontaktujte sa prosím s vaším predajcom alebo autorizovaným servisným strediskom.

Zadávanie hesiel

Ak je heslo nastavené, v strede obrazovky sa objaví výzva na jeho zadanie.

- Ak je heslo nastavené, výzva na jeho zadanie sa objaví, keď stlačíte **<F2>** pre vstup do utility BIOS pri zavádzaní.
- Zadajte Heslo správcu a stlačte **<Enter>** pre prístup do utility BIOS. Ak heslo zadáte nesprávne, objaví sa varovná správa. Skúste znova a stlačte **<Enter>**.
- Ak je Užívateľské heslo nastavené a parameter hesla pri zavádzaní zapnutý, objaví sa výzva pri zavádzaní.
- Ak chcete používať počítač, zadajte Užívateľské heslo a stlačte **<Enter>**. Ak heslo zadáte nesprávne, objaví sa varovná správa. Skúste znova a stlačte **<Enter>**.



Dôležité! Máte k dispozícii tri pokusy na zadanie hesla. Ak je heslo zadané trikrát nesprávne, systém sa zastaví. Ak chcete počítač vypnúť, stlačte a podržte tlačidlo Power po dobu štyroch sekúnd. Potom zapnite počítač znova a skúste opakovane.

Nastavenie hesiel

Heslá môžete nastaviť pomocou utility BIOS.

Rozšírenie možností

Váš prenosný počítač ponúka dokonalý zážitok z práce s mobilným počítačom.

Možnosti pripojenia

Pomocou portov je možné pripojiť periférne zariadenia, tak ako k stolnému počítaču. Inštrukcie k pripájaniu rozličných zariadení k počítaču nájdete v online príručke.

Fax/Data modem

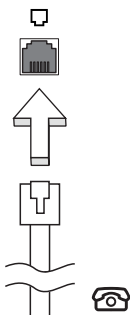
Počítač má zabudovaný V.92 56Kbps fax/data modem.



.....

Pozor! Tento port modemu nie je kompatibilný s digitálnymi telefónnymi linkami. Pripojenie tohto modemu k digitálnej telefónnej linke môže modem poškodiť.

Ak chcete použiť port modemu fax/data, spojte telefónnym káblom port modemu s telefónnou zásuvkou.



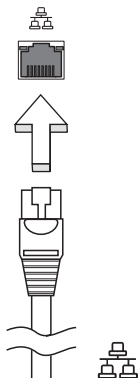
.....

Pozor: Skontrolujte, či je vami použitý kábel vhodný pre štát, v ktorom sa nachádzate.

Zabudovaná funkcia siete

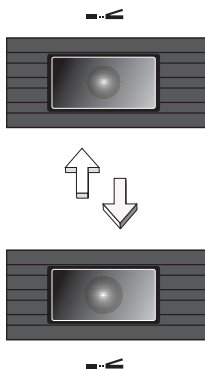
Zabudovaná funkcia siete umožňuje pripojiť počítač k sieti Ethernet.

Ak chcete použiť funkciu siete, spojte káblom pre Ethernet sieťový konektor na zadnej strane počítača so sieťovým konektorom alebo HUB-om vašej siete.



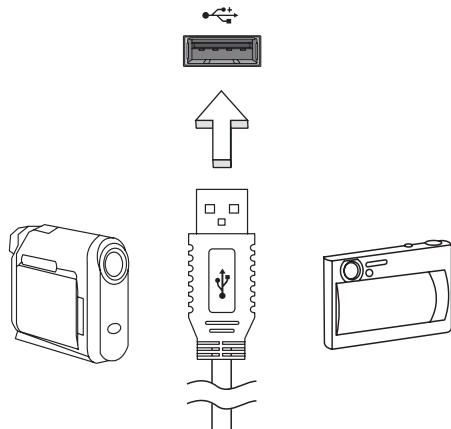
Infračervený port (FIR)

Infračervený port FIR (Fast Infrared) vám umožňuje bezdrôtový prenos dát s inými počítačmi podporujúcimi infračervený prenos a perifériami, ako sú PDA, mobilné telefóny a infračervené tlačiarne. Infračervený port je schopný prenášať dáta rýchlosťou až 4 Mb/s na vzdialenosť až jeden meter.



Univerzálna sériová zbernica (USB)

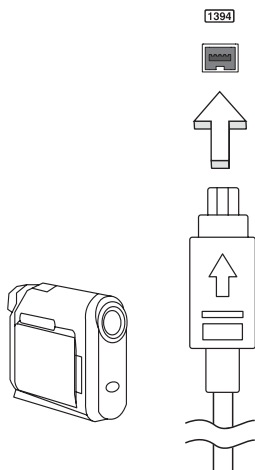
Port USB 2.0 je vysokorýchlostná sériová zbernica, ktorá umožňuje pripojiť USB periférie bez plynutia systémovými zdrojmi.



Port IEEE 1394 (pre vybrané modely)

Port IEEE 1394 umožňuje pripojiť zariadenie kompatibilné s IEEE 1394, napríklad videokameru alebo digitálny fotoaparát.

Podrobnosti nájdete v dokumentácii k vašej videokamere alebo digitálnemu fotoaparátu.



Slot PC Card

Slot Type II PC Card slúži kartám PC Card, ktoré zvyšujú použiteľnosť a rozšíriteľnosť počítača. Na týchto kartách by malo byť logo PC Card.

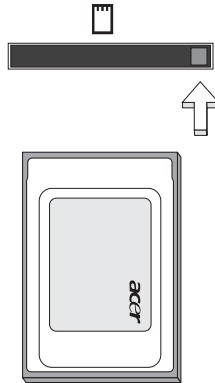
Karty PC Card (predtým označované ako PCMCIA) sú prídavné karty pre prenosné počítače, poskytujúce rozšírené funkcie spôsobom, aký bol doteraz možný len pri stolných počítačoch. Medzi najznámejšie karty PC Card patria karty Flash, modem fax/data, LAN, bezdrôtové LAN a SCSI karty. Karta CardBus vylepšuje technológiu 16-bitovej karty PC Card rozšírením šírky pásma na 32 bitov.



Poznámka: Návod na inštaláciu a používanie karty a prehľad jej funkcií nájdete v príručke dodávanej s kartou.

Vkladanie karty PC Card

Vložte kartu do slotu a v prípade potreby vytvorte príslušné pripojenie (napr. sieťovým káblom). Podrobnosti nájdete v príručke dodávanej s kartou.



Vysúvanie karty PC Card

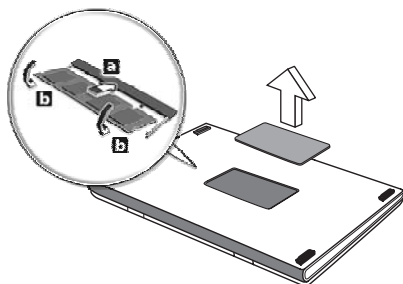
Pred vysunutím karty PC Card:

- 1 Ukončíte aplikáciu, ktorá kartu používa.
- 2 Kliknite ľavým tlačidlom na ikonu karty PC Card na paneli úloh a ukončíte operáciu s kartou.
- 3 Stlačte tlačidlo vysúvania slotu, čím vysuniete tlačidlo vysúvania. Ďalším stlačením kartu vysuniete.

Inštalácia pamäte

Pamäť inštalujte podľa tohto postupu:

- 1 Vypnite počítač, odpojte AC adaptér (ak je pripojený) a vyberte batériu. Preklopte počítač tak, aby ste mali prístup k spodnej strane.
- 2 Odskrutkujte kryt pamäte, zdvihnite a vyberte ho.
- 3 **(a)** Vložte pamäťový modul diagonálne do päťice a **(b)** zľahka ho zatlačte na miesto tak, aby dosadol.



- 4 Vráťte späť kryt pamäte a zaistite ho skrutkou.
- 5 Dajte batériu na svoje miesto a znova pripojte AC adaptér.
- 6 Zapnite počítač.

Počítač automaticky zistí a prekonfiguruje celkovú veľkosť pamäte. Konzultujte prosím s kvalifikovaným technikom alebo kontaktujte vášho predajcu Acer.

Utilita BIOS

Utilita BIOS je program na hardvérovú konfiguráciu zabudovaný do BIOS-u počítača.

Váš počítač už je správne nakonfigurovaný a optimalizovaný a nie je potrebné spúšťať túto utilitu. Môžete ju však spustiť, ak budete mať nejaké problémy s konfiguráciou.

Ak chcete spustiť utilitu BIOS, stlačte <F2> počas automatického testu POST, keď je na obrazovke zobrazené logo notebook PC.

Zavádzacia sekvencia

Ak chcete nastaviť v utilite BIOS zavádzaciu sekvenciu, spust'ite utilitu BIOS a vyberte z kategórií na obrazovke položku **Boot**.

Zapnutie disc to disc recovery

Ak chcete zapnúť disc to disc recovery (hard disk recovery), spust'ite utilitu BIOS a vyberte z kategórií na obrazovke položku **Main**. Presuňte sa na **D2D Recovery** na spodku obrazovky a pomocou kláves <F5>a<F6> nastavte hodnotu na **Enabled**.

Heslo

Ak chcete nastaviť heslo pri zavádzaní, spust'ite utilitu BIOS a vyberte z kategórií navrchu obrazovky položku **Security**. Presuňte sa na **Password on boot**: a pomocou kláves <F5>a<F6> zapnite túto funkciu.

Používanie softvéru

Prehrávanie DVD filmov

Ak je v optickej jednotke nainštalovaná jednotka DVD-ROM, môžete na vašom počítači prehrávať DVD filmy.

- 1 Vysuňte DVD mechaniku a vložte DVD disk s filmom; potom DVD mechaniku zatvorte.



Dôležité! Ak spúšťate DVD prehrávač prvýkrát, program vás vyzve na zadanie kódu regiónu. DVD disky sú rozdelené do 6 regiónov. Akonáhle je raz v DVD mechanike nastavený kód regiónu, bude prehrávať len DVD disky tohto regiónu. Kód regiónu je možné nastaviť maximálne päťkrát (vrátane prvého zadania), potom ostane posledné nastavenie kódu regiónu trvalé. Obnovením pevného disku nebude počet zadaní kódu regiónu vymazaný. Informácie o kódoch regiónu DVD filmov nájdete v nasledovnej tabuľke.

- 2 DVD film sa začne prehrávať automaticky o niekoľko sekúnd.

Kód regiónu	Krajina alebo región
1	U.S.A., Kanada
2	Európa, Stredný východ, Južná Afrika, Japonsko
3	Juhovýchodná Ázia, Tchaj-wan, Kórea (Južná)
4	Latinská Amerika, Austrália, Nový Zéland
5	Bývalé štáty ZSSR, časť Afriky, India
6	Čínska ľudová republika



Poznámka: Ak chcete zmeniť kód regiónu, vložte do DVD-ROM mechaniky DVD film iného regiónu. Ďalšie informácie nájdete v online Pomocníkovi.

Správa napájania

Tento počítač je vybavený jednotkou riadenia napájania, ktorá sleduje aktivitu systému. Sleduje sa aktivita jedného alebo viacerých nasledovných zariadení: klávesnica, myš, disketová mechanika, pevný disk, periférie pripojené k sériovým alebo paralelným portom a videopamäť. Ak nie je počas časového úseku (nazvaného časový limit neaktivity) zistená žiadna aktivita, počítač zastaví niektoré alebo všetky tieto zariadenia za účelom úspory energie.

Tento počítač je vybavený schémou riadenia napájania, ktorá podporuje rozhranie ACPI (Advanced Configuration and Power Interface), ktoré poskytuje maximálnu úsporu energie a súčasne maximálny výkon. Systém Windows kompletne riadi spotrebu energie počítača.

Acer eRecovery

Acer eRecovery je nástroj na rýchle zálohovanie a obnovu systému. Užívateľ môže vytvárať a ukladať zálohu aktuálnej konfigurácie systému na pevný disk, CD alebo DVD.

Acer eRecovery obsahuje nasledovné funkcie:

- 1 Vytvoriť zálohu
- 2 Obnoviť zo zálohy
- 3 Vytvoriť CD obraz predvoleného nastavenia
- 4 Preinštalovať zbalený softvér bez CD
- 5 Zmeniť heslo pre Acer eRecovery

Táto kapitola vás bude sprevádzať každým procesom.



Poznámka: Táto funkcia je dostupná len v určitých modeloch. V systémoch, ktoré nemajú zabudovanú optickú mechaniku so zápisom, pripojte pred zadávaním úloh programu Acer eRecovery týkajúcich sa optických diskov, externú USB alebo IEEE 1394 optickú mechaniku so zápisom.

Vytvoriť zálohu

Užívateľ môže vytvárať a ukladať obrazy zálohy na pevný disk, CD alebo DVD.

- 1 Spustíte Windows® XP.
- 2 Stlačte **<Alt>+<F10>** pre otvorenie utility Acer eRecovery.
- 3 Pre pokračovanie zadajte heslo. Prednastavené heslo je šesť núl.
- 4 V okne Acer eRecovery vyberte **“Recovery settings”** a kliknite na **“Next”**.
- 5 V okne Recovery settings vyberte **“Backup snapshot image”** a kliknite na **“Next”**.
- 6 Zvoľte spôsob zálohovania.
 - a Pomocou **“Backup to HDD”** uložte obraz zálohy disku na jednotku D:.
 - b **“Backup to optical device”** slúži na uloženie obrazu zálohy disku na CD alebo DVD.

7 Po zvolení spôsobu zálohovania kliknite na **“Next”**.

Dokončíte proces podľa inštrukcií na obrazovke.

Obnoviť zo zálohy

Užívateľ môže obnoviť predtým vytvorenú zálohu (podľa časti **“Create backup”**) z pevného disku, CD alebo DVD.

- 1 Spustíte Windows® XP.
- 2 Stlačíte **<Alt>+<F10>** pre otvorenie utility Acer eRecovery.
- 3 Pre pokračovanie zadajte heslo. Prednastavené heslo je šesť núl.
- 4 V okne Acer eRecovery vyberte **“Recovery actions”** a kliknite na **“Next”**.
- 5 Vyberte požadovanú akciu obnovy a postupujte podľa inštrukcií na obrazovke, kým nedokončíte proces obnovenia.



Poznámka: Položka "Restore C:" je zapnutá, len ak užívateľ uložil zálohu na pevný disk (D:\). Pozrite prosím časť **“Create backup”**.

Vytvoriť CD obraz predvoleného nastavenia

Ak nie sú položky System CD a Recovery CD dostupné, môžete ich vytvoriť pomocou tejto funkcie.

- 1 Spustíte Windows® XP.
- 2 Stlačíte **<Alt>+<F10>** pre otvorenie utility Acer eRecovery.
- 3 Pre pokračovanie zadajte heslo. Prednastavené heslo je šesť núl.
- 4 V okne Acer eRecovery vyberte **“Recovery settings”** a kliknite na **“Next”**.
- 5 V okne Recovery settings vyberte **“Burn image to disc”** a kliknite na **“Next”**.
- 6 V okne Burn image to disc vyberte **“01. Factory default image”** a kliknite na **“Next”**.
- 7 Dokončíte proces podľa inštrukcií na obrazovke.

Preinštalovať' zbalený softvér bez CD

Acer eRecovery kvôli jednoduchej preinštalácii ovládačov a aplikácií ukladá načítaný softvér.

- 1 Spustíte Windows® XP.
- 2 Stlačíte <Alt>+<F10> pre otvorenie utility Acer eRecovery.
- 3 Pre pokračovanie zadajte heslo. Prednastavené heslo je šesť núl.
- 4 V okne Acer eRecovery vyberte "**Recovery actions**" a kliknite na "**Next**".
- 5 V okne Recovery settings vyberte "**Reinstall applications/drivers**" a kliknite na "**Next**".
- 6 Vyberte požadovaný ovládač/aplikáciu a v reinštalácii postupujte podľa inštrukcií na obrazovke.

Pri prvom spustení Acer eRecovery pripravuje všetok potrebný softvér a zhromažďovanie obsahu okna softvéru môže trvať niekoľko sekúnd.

Zmeniť' heslo

Acer eRecovery a Acer disc-to-disc recovery sú chránené heslom, ktoré môže užívateľ zmeniť. Ak chcete zmeniť heslo v programe Acer eRecovery, postupujte nasledovne.

- 1 Spustíte Windows® XP.
- 2 Stlačíte <Alt>+<F10> pre otvorenie utility Acer eRecovery.
- 3 Pre pokračovanie zadajte heslo. Prednastavené heslo je šesť núl.
- 4 V okne Acer eRecovery vyberte "**Recovery settings**" a kliknite na "**Next**".
- 5 V okne Recovery settings vyberte "**Password: Change Acer eRecovery password**" a kliknite na "**Next**".
- 6 Dokončíte proces podľa inštrukcií na obrazovke.



Poznámka: Ak spadne systém a nemožno spustiť Windows, môžete spustiť funkciu Acer disc-to-disc recovery za účelom obnovenia predvoleného obrazu v režime DOS.

Riešenie problémov

V tejto kapitole sú uvedené pokyny k riešeniu bežných problémov systému. Ak sa vyskytne problém, prečítajte si najprv tieto inštrukcie a až potom volajte servisného technika. Riešenie závažnejších problémov si vyžaduje otvorenie počítača. Nepokúšajte sa otvárať počítač sami. Ak potrebujete pomoc, kontaktujte svojho predajcu alebo autorizované servisné stredisko.

Tipy na riešenie problémov

Tento prenosný počítač je vybavený rozšíreným systémom, ktorý zobrazuje chybové hlásenia, aby vám pomohol riešiť problémy.

Ak sa objaví systémové hlásenie so správou o chybe alebo sa objaví náznak chyby, pozrite **“Správy o chybách”**. Ak problém nemožno vyriešiť, kontaktujte svojho predajcu. Pozrite **“Vyžiadanie služby” na strane 26**.

Správy o chybách

Všimnite si, že ak sa objaví správa o chybe, obsahuje aj akcie na jej opravu. V nasledovnej tabuľke nájdete zoznam správ o chybách v abecednom poradí a odporúčané postupy.

Správy o chybách	Akcia opravy
CMOS battery bad	Kontaktujte vášho predajcu alebo autorizované servisné stredisko.
CMOS checksum error	Kontaktujte vášho predajcu alebo autorizované servisné stredisko.
Disc boot failure	Vložte do disketovej mechaniky (A:) systémovú (spúšť'áciu) disketu a reštartujte stlačením <Enter> .
Equipment configuration error	Stlačte <F2> (počas POST) pre vstup do utility BIOS a potom reštartujte stlačením <Exit> v utilite BIOS.
Hard disc 0 error	Kontaktujte vášho predajcu alebo autorizované servisné stredisko.
Hard disc 0 extended type error	Kontaktujte vášho predajcu alebo autorizované servisné stredisko.
I/O parity error	Kontaktujte vášho predajcu alebo autorizované servisné stredisko.
Keyboard error or no keyboard connected	Kontaktujte vášho predajcu alebo autorizované servisné stredisko.

Správy o chybách	Akcia opravy
Keyboard interface error	Kontaktujte vášho predajcu alebo autorizované servisné stredisko.
Memory size mismatch	Stlačte <F2> (počas POST) pre vstup do utility BIOS a potom reštartujte stlačením <Exit> v utilite BIOS.

Ak problémy stále pretrvávajú aj po vykonaní opravných opatrení, kontaktujte prosím svojho predajcu alebo autorizované servisné stredisko. Niektoré problémy možno vyriešiť pomocou utility BIOS.

Vyhlásenia k predpisom a bezpečnosti

Prehlásenie k zhode s Energy Star

Spoločnosť Acer ako partner Energy Star prehlasuje, že tento výrobok zodpovedá predpisom Energy Star o energetickom výkone.

Prehlásenie FCC

Toto zariadenie bolo testované a spĺňa limity pre digitálne zariadenia triedy B v súlade so smernicami FCC, časť 15. Tieto limity stanovujú podmienky ochrany pred škodlivým rušením v obývaných oblastiach. Toto zariadenie generuje, používa a môže vyžarovať energiu na rádiových frekvenciách a ak nie je nainštalované a používané v súlade s inštrukciami, môže spôsobiť škodlivé rušenie rádiokomunikácií.

V žiadnom prípade však nemožno zaručiť, že rušenie sa v nejakých konkrétnych situáciách nevyskytne. Ak toto zariadenie spôsobí neželané rušenie rozhlasového alebo televízneho príjmu, čo možno zistiť zapnutím a vypnutím zariadenia, mal by sa užívateľ pokúsiť odstrániť rušenie jedným alebo viacerými nasledovnými opatreniami:

- Zmeňte orientáciu alebo polohu prijímacej antény.
- Zväčšite vzdialenosť medzi zariadením a prijímačom.
- Pripojte zariadenie do inej elektrickej zásuvky než je tá, do ktorej je zapojený prijímač.
- Konzultujte problém s predajcom alebo skúseným technikom pre oblasť rozhlasu/televízie.

Poznámka: Tienené káble

Všetky prepojenia s inými počítačovými zariadeniami musia byť vykonané pomocou tienených káblov v súlade so smernicami FCC.

Poznámka: Periférne zariadenia

K tomuto zariadeniu môžu byť pripojené len certifikované periférie (vstupné/výstupné zariadenia, terminály, tlačiarne, atď.), ktoré spĺňajú limity triedy B. Pri používaní periférií bez certifikátu je pravdepodobný výskyt škodlivého rušenia rozhlasového a televízneho príjmu.

Upozornenie

Zmeny alebo úpravy výslovne neschválené výrobcom môžu obmedziť oprávnenia užívateľov zaručené Federálnou komisiou pre komunikácie (FCC) používať tento počítač.

Podmienky používania

Toto zariadenie spĺňa Časť 15 Smerníc FCC. Prevádzka je viazaná na splnenie nasledovných dvoch podmienok: (1) toto zariadenie nesmie spôsobovať škodlivé rušenie a (2) toto zariadenie musí odolávať akémukoľvek prijímanému rušeniu, ktoré môže spôsobiť nežiadúcu činnosť.

Poznámka: Užívatelia z Kanady

Tento digitálny prístroj triedy B spĺňa kanadské smernice ICES-003.

Prehlásenie o zhode pre európske krajiny

Spoločnosť Acer týmto prehlasuje, že tento prenosný počítač spĺňa základné požiadavky a ostatné príslušné ustanovenia Smernice 1999/5/EC. (Kompletné dokumenty nájdete na <http://global.acer.com/products/notebook/reg-nb/index.htm>.)

Vyhlásenia k modemu

TBR 21

Toto zariadenie bolo schválené v súlade s rozhodnutím rady [Council Decision 98/482/EC - "TBR 21"] pre pripojenie jedného terminálu do verejnej komutovanej siete (Public Switched Telephone Network -PSTN). Vzhľadom k rozdielom medzi jednotlivými sieťami PSTN v jednotlivých krajinách však samotný certifikát nie je zárukou úspešného fungovania vo všetkých koncových bodoch PSTN. V prípade problémov najprv kontaktujte dodávateľa vášho zariadenia.

Zoznam krajín

Členské štáty EÚ v máji 2004: Belgicko, Dánsko, Nemecko, Grécko, Španielsko, Francúzsko, Írsko, Taliansko, Luxembursko, Holandsko, Rakúsko, Portugalsko, Fínsko, Švédsko, Spojené kráľovstvo, Estónsko, Lotyšsko, Litva, Poľsko, Maďarsko, Česká republika, Slovenská republika, Slovinsko, Cyprus a Malta. Používanie je povolené v krajinách Európskej únie a v Nórsku, Švajčiarsku, na Islande a v Lichtenštajnsku. Toto zariadenie musí byť používané v súlade so smernicami a obmedzeniami platnými v krajine, kde sa používa. Ak chcete získať ďalšie informácie, kontaktujte prosím miestne zastúpenie v krajine, kde sa výrobok používa.

Dôležité bezpečnostné pokyny

Starostlivo si prečítajte tieto pokyny. Uschovajte si ich pre použitie v budúcnosti.

- 1 Dodržiavajte všetky upozornenia a pokyny vyznačené na výrobku.
- 2 Pred čistením odpojte tento výrobok z elektrickej zásuvky. Nepoužívajte tekuté čistiace prostriedky a čistiace spreje. Na čistenie používajte navlhčenú handričku.
- 3 Nepoužívajte tento výrobok v blízkosti vody.
- 4 Neukladajte tento výrobok na nestabilné vozíky, stojany a stoly. Výrobok môže spadnúť a závažne sa poškodiť.
- 5 Sloty a otvory sú určené na vetranie, zabezpečujú spoľahlivú činnosť výrobku a chránia ho pred prehriatím. Tieto otvory nesmú byť zakrývané ani upchávané. Tieto otvory nesmú byť nikdy zakryté položením výrobku na posteľ, pohovku, vankúš alebo iný podobný mäkký povrch. Tento výrobok nesmie byť nikdy umiestnený v blízkosti radiátora alebo žiaríča tepla alebo do prostredia bez dostatočnej ventilácie.
- 6 Tento výrobok musí byť napájaný takým typom napájania, ktorý je uvedený na štítku na výrobku. Ak si nie ste istí dostupným typom napájania, obráťte sa na svojho predajcu alebo miestnu energetickú spoločnosť.
- 7 Je zakázané klásť na kábel napájania akékoľvek predmety. Neumiestňujte výrobok na miesta, kde budú nejaké osoby šliapať na kábel.
- 8 Ak používate s výrobkom predlžovací kábel, uistite sa, že celková prúdová kapacita zariadenia zapojeného do predlžovacieho kábla neprekračuje prúdovú kapacitu predlžovacieho kábla. Uistite sa tiež, či celková kapacita všetkých výrobkov zapojených do elektrickej zásuvky neprekračuje kapacitu poistky.

- 9 Nikdy nekladajte žiadne predmety do výrobku cez sloty. Mohli by sa dotknúť miest s vysokým napätím alebo spôsobiť skrat súčiastok, čo môže mať za následok požiar alebo úraz elektrickým prúdom. Nikdy nelejte na výrobok ani žiadnu jeho časť kvapalinu.
- 10 Nepokúšajte sa opraviť výrobok sami. Otváranie alebo odoberanie krytov môže spôsobiť dotyk s miestom pod vysokým napätím alebo iné riziká. Všetky opravy prenechajte kvalifikovanému servisnému personálu.
- 11 Odpojte výrobok z elektrickej zásuvky a nahláste opravu kvalifikovanému servisnému personálu v týchto prípadoch:
 - a Napájací kábel je poškodený alebo polámaný.
 - b Došlo k poliatu výrobku kvapalinou.
 - c Výrobok bol vystavený dažďu alebo vode.
 - d Výrobok pri dodržaní prevádzkových pokynov nepracuje správne. Nastavujte len tie ovládacie prvky, ktoré sú popísané v prevádzkových pokynoch. Nesprávne nastavenie ostatných ovládacích prvkov môže spôsobiť poškodenie a často si vyžaduje spoluprácu kvalifikovaného technika za účelom uvedenia výrobku do normálneho stavu.
 - e Došlo k pádu výrobku alebo bol jeho obal poškodený.
 - f Výkon výrobku sa značne zmenil, čo poukazuje na nutnosť opravy.
- 12 Prenosný počítač používa lítiové batérie. Pri výmene batérie používajte rovnaký typ, ako je batéria odporúčaná podľa zoznamu parametrov výrobku. Pri používaní inej batérie hrozí riziko požiaru alebo explózie.
- 13 Pozor! Pri nesprávnom zaobchádzaní s batériami hrozí ich výbuch. Je zakázané rozoberať batérie a vhadzovať ich do ohňa. Uchovajte batérie mimo dosahu detí a použité batérie okamžite likvidujte.
- 14 Aby ste predišli úrazu elektrickým prúdom, používajte AC adaptér len v správne uzemnených elektrických zásuvkách.
- 15 Používajte len správny typ sady napájania pre tento prístroj (je súčasťou krabice s príslušenstvom). Je potrebné použiť odpojiteľný typ: Kábel uvedený v UL/s certifikátom CSA, typ SPT-2, dimenzovaný minimálne pre 7 A 125 V, zhodný s VDE alebo jeho ekvivalent. Maximálna dĺžka je 15 stôp (4,6 metra).
- 16 Pred opravou alebo rozobieraním tohto zariadenia je potrebné odpojiť všetky telefónne linky zo zásuvky.

- 17 Vyvarujte sa používania telefónu (iného než bezdrôtového) počas búrky. Hrozí úraz elektrickým prúdom spôsobený bleskom.

Prehlásenie o kompatibilite laserového zariadenia

CD alebo DVD mechanika používaná v tomto zariadení je výrobok s laserom. Na mechanike je umiestnený štítok s klasifikáciou CD alebo DVD mechaniky (viď nižšie).

LASEROVÉ ZARIADENIE 1.TRIEDY

POZOR: PRO OTVORENÍ HROZÍ NEVIDITEL'NÉ LASEROVÉ ŽIARENIE. VYVARUJTE SA OŽIARENIA LÚČOM.

APPAREIL A LASER DE CLASSE 1 PRODUIT

LASERATTENTION: RADIATION DU FAISCEAU LASER INVISIBLE EN CAS D'OUVERTURE. EVITER TOUTE EXPOSITION AUX RAYONS.

LUOKAN 1 LASERLAITE LASER KLASSE 1

VORSICHT: UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG, WENN ABDECKUNG GEÖFFNET NICHT DEM STRAHL AUSSETZEN

PRODUCTO LÁSER DE LA CLASE I

ADVERTENCIA: RADIACIÓN LÁSER INVISIBLE AL SER ABIERTO. EVITE EXPONERSE A LOS RAYOS.

ADVARSEL: LASERSTRLING VEDBNING SE IKKE IND I STRLEN.

VARO! LAVATTAESSA OLET ALTTINA LASERSTEILYLLE.

VARNING: LASERSTRLNING NR DENNA DEL R ÖPPNAD LTUIJOTA STEESEENSTIRRA EJ IN I STRLEN

VARNING: LASERSTRLNING NAR DENNA DEL R ÖPPNADSTIRRA EJ IN I STRLEN

ADVARSEL: LASERSTRLING NAR DEKSEL PNESTIRR IKKE INN I STRLEN

Prehlásenie o LCD pixel

LCD jednotka je vyrobená veľmi presnou technológiou. Napriek tomu môžu občas niektoré body zlyhať a zobrazit' sa ako čierne alebo červené body. Nemá to vplyv na zaznamenávaný obraz a neznamená to závalu.

Upozornenie na ochranu autorských práv Macrovision

Tento výrobok obsahuje technológiu ochrany autorských práv, ktorá je chránená určitými U.S. patentmi a ďalšími právami intelektuálneho vlastníctva. Použitie tejto technológie ochrany autorských práv musí byť odsúhlasené spoločnosťou Macrovision a je určené len pre domáce používanie a na iné obmedzené použitie sa používa, len ak je schválené spoločnosťou Macrovision.

Spätná analýza a rozoberanie je zakázané. Číslo U.S. patentov: č. 4,631,603, 4,819,098, 4,907,093, 5,315,448 a 6,516,132.

Regulačné prehlásenie k rádiovému zariadeniu



Poznámka: Nižšie uvedená regulačná informácia sa týka len modelov vybavených technológiou bezdrôtovej LAN a/alebo Bluetooth®.

Všeobecné

Tento výrobok spĺňa štandardy rádiových frekvencií a ich bezpečnosť pre krajiny alebo regióny, v ktorých bol schválený na bezdrôtové používanie. V závislosti na konfigurácii môže alebo nemusí obsahovať zariadenia s bezdrôtovou rádiovou technológiou (ako sú moduly bezdrôtovej LAN siete a/alebo Bluetooth®). Nižšie uvedená informácie sú určené výrobkom s takýmito zariadeniami.

Európska únia (EÚ)

Toto zariadenie spĺňa základné požiadavky nižšie uvedených smerníc Európskej únie:

Smernica o nízkom napätí 73/23/EEC

- **EN 60950**

Smernica o elektromagnetickej kompatibilite (EMC)

- **EN 55022**
- **EN 55024**
- **EN 61000-3-2/-3**

Smernica pre koncové rádiové a telekomunikačné zariadenia 99/5/EC (R&TTE)

- **čl.3.1a) EN 60950**
- **čl.3.1b) EN 301 489 -1/-17**
- **čl.3.2) EN 300 328-2**
- **čl.3.2) EN 301 893 *platí len pre pásmo do 5 GHz**



Zoznam krajín

Členské štáty EÚ v máji 2004: Belgicko, Dánsko, Nemecko, Grécko, Španielsko, Francúzsko, Írsko, Taliansko, Luxembursko, Holandsko, Rakúsko, Portugalsko, Fínsko, Švédsko, Spojené kráľovstvo, Estónsko, Lotyšsko, Litva, Poľsko, Maďarsko, Česká republika, Slovenská republika, Slovinsko, Cyprus a Malta. Používanie je povolené v krajinách Európskej únie a v Nórsku, Švajčiarsku, na Islande a v Lichtenštajnsku. Toto zariadenie musí byť používané v súlade so smernicami a obmedzeniami platnými v krajine, kde sa používa. Ak chcete získať ďalšie informácie, kontaktujte prosím miestne zastúpenie v krajine, kde sa výrobok používa.

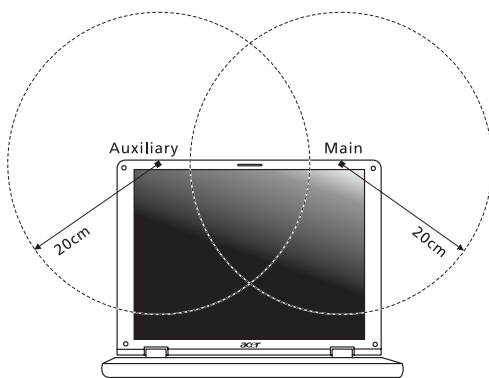
Bezpečnostné požiadavky FCC RF

Vyžarovaný výstupný výkon karty pre bezdrôtovú LAN sieť mini-PCI Card a karty Bluetooth® je výrazne nižší než sú limity rádiových frekvencií FCC. Napriek tomu by mal byť prenosný počítač používaný tak, aby sa minimalizoval prípadný kontakt s ľudským telom počas bežnej prevádzky:

- 1 Užívatelia sú povinní dodržiavať bezpečnostné pokyny týkajúce sa rádiových frekvencií na zariadeniach s bezdrôtovou technológiou, ktoré obsahuje užívateľská príručka každého zariadenia vybaveného rádiovými frekvenciami.



Pozor: V súlade s požiadavkami na vystavenie rádiovým frekvenciám podľa FCC musí byť udržiavaná vzdialenosť osôb a antény integrovanej karty pre bezdrôtovú LAN sieť mini-PC Card zabudovanej v oblasti obrazovky najmenej 20 cm (8 palcov).



Poznámka: Acer Wireless mini PCI Adapter obsahuje funkciu výberového príjmu. Funkcia slúži na zamedzenie vyžarovania rádiových frekvencií z oboch antén súčasne. Jedna z antén je zvolená automaticky alebo manuálne (užívateľom) kvôli zaisteniu dobrej kvality rádiovej komunikácie.

- 2 Toto zariadenie je určené na používanie vo vnútri, pretože je prevádzkované vo frekvenčnom rozsahu 5,5 až 5,25 GHz. FCC vyžaduje, aby bol tento výrobok používaný vo vnútornom prostredí pre frekvenčný rozsah 5,15 až 5,25 GHz za účelom redukcie možného neželaného rušenia so systémami Mobile Satellite.
- 3 Ako primárni užívatelia pásiem 5,25 až 5,35 GHz a 5,65 až 5,85 GHz sú stanovené radary vysokého výkonu. Tieto radarové stanice môžu spôsobiť rušenie a/alebo poškodenie tohto zariadenia.
- 4 Nesprávna inštalácia alebo neodsúhlasené používanie môže spôsobiť neželané rušenie rádiokomunikácií. Nedovolená manipulácia s internou anténou spôsobí stratu certifikátu FCC a vašej záruky.

Kanada - Licencia vybraných zariadení s nízkym napätím (RSS-210)

- a Všeobecné informácie
Prevádzka je viazaná na splnenie nasledovných dvoch podmienok:
- 1 Toto zariadenie nesmie spôsobovať rušenie a
 - 2 Toto zariadenie musí odolávať rušeniu, vrátane rušenia, ktoré môže spôsobiť nežiadúcu činnosť zariadenia.
- b Prevádzka v pásme 2,4 GHz
Aby sa zabránilo rušeniu licencovanej služby, toto zariadenie je určené na prevádzku vo vnútri a inštalácia vo vonkajšom prostredí je predmetom povolenia.
- c Prevádzka v pásme 5 GHz
- Toto zariadenie pre pásmo 5150-5250 MHz je určené len na používanie vo vnútri, aby sa znížilo prípadné škodlivé rušenie systémov Mobile Satellite.
 - Ako primárni užívatelia pásma 5250-5350 MHz a 5650-5850 MHz sú určené radary s vysokým výkonom (myslí sa tým, že majú prioritu) a tieto radary môžu spôsobiť rušenie a/alebo poškodenie LELAN (Licence-Exempt Local Area Network) zariadení.

Ožiarenie ľudí poľom rádiových frekvencií (RSS-102)

Prenosné počítače série notebook PC sú vybavené integrovanými anténami, ktoré vyžarujú polia rádiových frekvencií neprekračujúce Kanadské zdravotné limity pre všeobecnú populáciu; pozrite Safety Code 6, na webovej stránke Zdravie Kanady na adrese www.hc-sc.gc.ca/rpb.

Federal Communications Commission Declaration of Conformity

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

The following local manufacturer/importer is responsible for this declaration:

Product name:	Notebook personal computer
Model number:	DL00
Machine type:	Aspire 3000/5000
SKU number:	Aspire 3000/5000 ("x" = 0 - 9, a - z, or A - Z)
Name of responsible party:	Acer America Corporation
Address of responsible party:	2641 Orchard Parkway, San Jose, CA 95134, U.S.A.
Contact person:	Mr. Young Kim
Phone no.:	408-922-2909
Fax no.:	408-922-2606

Declaration of Conformity for CE Marking

Name of manufacturer: Beijing Acer Information Co., Ltd.
 Address of manufacturer: Huade Building, No.18, ChuangYe Rd.,
 ShangDi Zone, HaiDian District Beijing PRCE marking
 Contact person: Mr. Easy Lai
 Tel: 886-2-8691-3089
 Fax: 886-2-8691-3000
 E-mail: easy_lai@acer.com.tw
 Declares that product: Notebook PC
 Trade name: Acer
 Model number: DL00
 Machine type: Aspire 3000/5000
 SKU number: Aspire 3000/5000
 ("x" = 0 - 9, a - z, or A - Z)

Is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the following EC directives.

Reference No.	Title
89/336/EEC	Electromagnetic Compatibility (EMC directive)
73/23/EEC	Low Voltage Directive (LVD)
1999/5/EC	Radio & Telecommunications Terminal Equipment Directive (R&TTE)

The product specified above was tested conforming to the applicable Rules under the most accurate measurement standards possible, and that all the necessary steps have been taken and are in force to assure that production units of the same product will continue to comply with the requirements.

Easy Lai
 Easy Lai / Director
 Qualification Center
 Product Assurance

2005/01/19

Date

A

AC adapter
caring for iv

B

battery pack
caring for v
bezpečnosť
CD alebo DVD 67
heslá 48
Prehlásenie FCC 63
všeobecné pokyny 65
záмок 16, 48

C

caps lock 12
na indikátore 8
care
AC adapter iv
battery pack v
computer iv
CD-ROM
manuálne vysúvanie 23
riešenie problémov 23
vysúvanie 16
cestovanie
medzinárodné lety 47
miestne vychádzky 46
cleaning
computer v
computer
caring for iv
cleaning v

D

displej
klávesové skratky 14
riešenie problémov 22, 23
dotyková plocha 10
klávesová skratka 14
používanie 10– 11
DVD 56
DVD filmy
prehrávanie 56

E

časté otázky 22
číselná klávesnica
vložená 12

F

FAQ (časté otázky). Pozrite si časté otázky

H

heslo 48
typy 48
hlasitosť
nastavenie 17

I

infračervený 51
ITW. Pozrite záruku

J

jas
klávesové skratky 15

K

Karta PC Card 53
vkladanie 53
vysúvanie 54
klávesnica 12
Klávesové skratky 14
klávesy Lock 12
Klávesy Windows 13
riešenie problémov 23
vložená číselná klávesnica 12
klávesové skratky 14
Klávesy Windows 13
kontrolky stavu 8

L

LED diódy 8

M

modem 50

N

num lock 12
na indikátore 8

O

otázky
nastavenie umiestnenia pre mo-
dem 24

P

pamäť
inštalácia 54

- podpora
 - informácia 26
- počítač
 - bezpečnosť 48
 - cestovanie v mieste 46
 - čo so sebou na schôdzky 44
 - funkcie 1, 6
 - klávesnice 12
 - kontrolky 8
 - medzinárodné cesty 47
 - na indikátore 8
 - odpojenie 43
 - používanie v domácej kancelárii 45
 - prenášanie 43
 - prenášanie domov 44
- pohľad
 - sprava 3
 - spredu 3
 - zľava 3
 - zozadu 4
- pohľad spredu 2
- Pohľad zľava 2
- Port IEEE 1394 52
- porty 50
- poznámka
 - Ochrana autorských práv DVD 68
- pripojenie
 - sieť 51
- prístup na médium
 - na indikátore 8
- problémy 22
 - CD-ROM 23
 - displej 22, 23
 - klávesnica 23
 - spustenie 22
 - tlačiareň 24
- R**
 - Režim spánku
 - klávesová skratka 14
 - reproduktory
 - klávesová skratka 14
 - riešenie problémov 23
 - riešenie problémov
 - tipy 61
- S**
 - scroll lock 12
 - sieť 51
 - správy
 - chyba 61
 - správy o chybách 61
 - svetlá kontroliek 8
- T**
 - tlačiareň
 - riešenie problémov 24
- U**
 - univerzálna sériová zbernica (USB) 52
 - Utilita BIOS 55
- Z**
 - záruka
 - Medzinárodná záruka cestovateľa 26
 - zvuk 17
 - nastavenie hlasitosti 17
 - riešenie problémov 23