

Řada Aspire 7540

Stručné pokyny

Copyright © 2009. Acer Incorporated.
Všechna práva vyhrazena.

Stručné pokyny pro počítače řady Aspire 7540
Původní vydání: 07/2009

Notebook řady Aspire 7540

Číslo modelu: _____

Sériové číslo: _____

Datum zakoupení: _____

Místo zakoupení: _____

Stručné pokyny

Děkujeme vám, že jste si k úspokojení svých potřeb v oblasti přenosných počítačů vybrali řadu notebooků Acer.


Uživatelské příručky

Abychom vám při používání notebooku Acer pomohli, vytvořili jsme pro vás sadu příruček:

První leták **První kroky...** vám pomůže při úvodním nastavení počítače.

Obecná příručka pro počítače **Aspire obecná uživatelská příručka** informace pro všechny modely řady Aspire. Obsahuje základní témata, např. používání klávesnice, zvuk atd. Berte laskavě na vědomí, že **Obecná uživatelská příručka**, jak již její název předesílá, stejně jako níže zmíněná **AcerSystem User Guide**, může popisovat funkce nebo vlastnosti, kterými jsou vybaveny pouze určité modely dané řady, a kterými nemusí být nutně vybaven vámi zakoupený model. V takových případech je text označen frází „pouze u vybraných modelů“.

Stručné pokyny vás seznámí se základními schopnostmi a funkcemi nového počítače. Další informace o tom, jak můžete pomocí počítače zvýšit svou produktivitu, naleznete v příručce **AcerSystem User Guide**. Tato příručka obsahuje podrobné informace týkající se například systémových nástrojů, obnovování dat, možností rozšíření a odstraňování potíží. Dále obsahuje záruční informace, informace týkající se všeobecných předpisů a bezpečnostní upozornění k notebooku. Příručka je k dispozici ve formátu PDF (Portable Document Format) a je již uložena do notebooku. Zobrazíte ji následujícím postupem:

- 1 Klepněte na tlačítko  **Start** a dále na položky **Všechny programy a AcerSystem**.
- 2 Klepněte na položku **AcerSystem User Guide**.

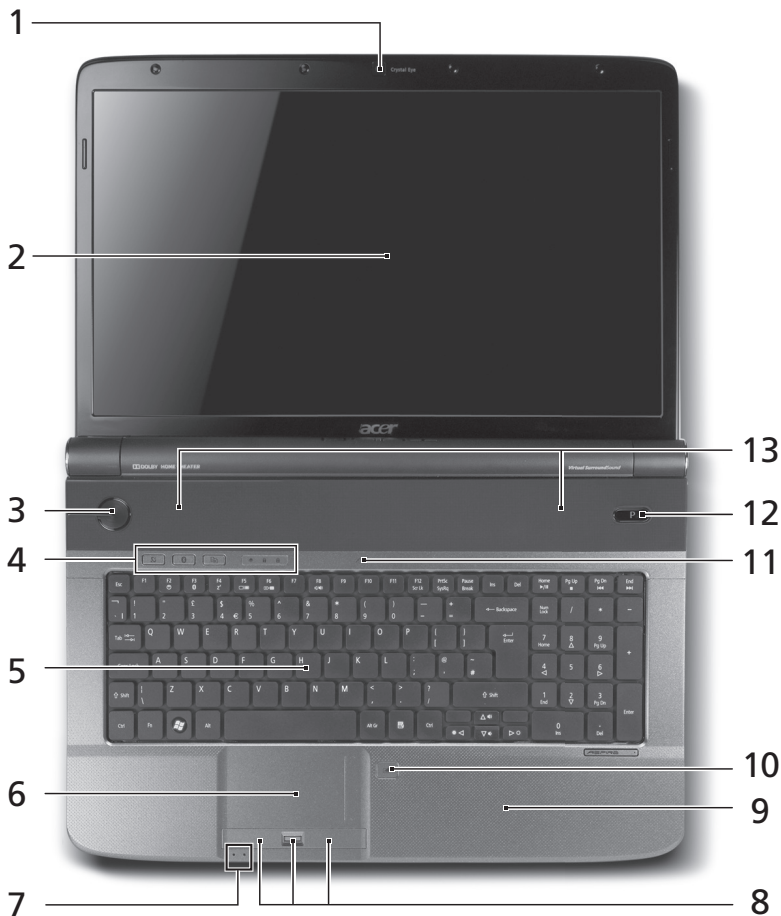


Poznámka: K zobrazení tohoto souboru je vyžadován program Adobe Reader. Pokud v počítači není program Adobe Reader nainstalován, klepnutím na položku **AcerSystem User Guide** nejprve spustíte instalační program. Dokončete instalaci podle pokynů na obrazovce. Pokyny týkající se používání programu Adobe Reader jsou k dispozici v nabídce **Nápověda a odborná pomoc**.











Seznámení s notebookem Acer



Po nastavení počítače podle pokynů znázorněných na letáku **První kroky...** vás seznámíme s vaším novým notebookem Acer.

Pohled shora



#	Ikona	Položka	Popis
1		Webová kamera Acer Crystal Eye	Webová kamera pro obrazovou komunikaci (pouze u vybraných modelů).











#	Ikona	Položka	Popis
2		Displej	Na displeji, označovaném také displej z tekutých krystalů (Liquid-Crystal Display; LCD), se zobrazuje grafický výstup počítače (Konfigurace se může lišit podle modelů).
3		Tlačítko napájení	Slouží k zapnutí a vypnutí počítače.
4		Tlačítko/indikátor bezdrátové LAN komunikace	Slouží k zapnutí nebo vypnutí funkce bezdrátové sítě LAN. Indikuje stav komunikace v bezdrátové síti LAN.
		Tlačítko/indikátor komunikace Bluetooth	Slouží k zapnutí nebo vypnutí funkce Bluetooth. Indikuje stav komunikace v Bluetooth (pouze u vybraných modelů).
		Klávesa zálohování	Slouží ke spuštění aplikace Acer Backup Management pro vytvoření zálohy ve třech krocích.
		HDD	Svítlí, pokud je aktivní pevný disk.
		NumLk	Svítlí při aktivaci funkce NumLk.
		Caps Lock	Svítlí při aktivaci funkce Caps Lock.
5		Klávesnice	Slouží k zadávání údajů do počítače.
6		Touchpad	Polohovací zařízení citlivé na dotek, které má podobnou funkci jako počítačová myš.
7		Napájení	Indikuje stav napájení počítače.
		Baterie	Indikuje stav baterie počítače. 1. Nabíjení: Při nabíjení baterie svítí indikátor jantarově. 2. Plné nabití: V režimu napájení ze sítě svítí indikátor modře.
8		Tlačítka (levé, střední* a pravé)	Levé a pravé tlačítko funguje jako levé a pravé tlačítko myši. *Střední tlačítko slouží jako čtečka otisků prstů Acer Bio-Protection podporující funkci čtyřsměrného ovládání Acer FingerNav (pouze u vybraných modelů).
9		Podložka ruky	Oblast k pohodlnému opření rukou při používání počítače.
10		Přepnutí zařízení touchpad	Slouží k zapnutí a vypnutí interního zařízení touchpad.

#	Ikona	Položka	Popis
11		Mikrofon	Interní mikrofony pro nahrávání zvuku.
12		Klávesa P	Programovatelná klávesa.
13		Reproduktory	Levý a pravý reproduktor zajišťují stereofonní zvukový výstup.

Klávesové zkratky


Tento počítač využívá klávesové zkratky nebo kombinace kláves ke zpřístupnění většiny ovládacích prvků počítače, jako je jas zobrazení a hlasitost výstupu.

Klávesovou zkratku aktivujete stisknutím a podržením klávesy <Fn> dříve, než stisknete druhou klávesu této kombinace.

Klávesová zkratka	Ikona	Funkce	Popis
<Fn> + <F2>		Vlastnosti systému	Spustí Vlastnosti systému pro zobrazení systémových informací.
<Fn> + <F3>		Bluetooth	Slouží k zapnutí nebo vypnutí funkce Bluetooth (pouze u vybraných modelů).
<Fn> + <F4>		Režim spánku	Slouží k přepnutí počítače do režimu spánku.
<Fn> + <F5>		Přepnutí displeje	Přepíná výstup zobrazení mezi displejem, externím monitorem (pokud je připojen) a oběma zařízeními.
<Fn> + <F6>		Prázdná obrazovka	Slouží k vypnutí podsvícení obrazovky displeje, čímž se ušetří energie. Podsvícení obnovíte stisknutím libovolné klávesy.
<Fn> + <F8>		Přepnutí reproduktoru	Slouží k zapnutí a vypnutí reproduktorů.
<Fn> + <⇨>		Zvýšení jasu	Slouží ke zvýšení jasu obrazovky.
<Fn> + <⇩>		Snížení jasu	Slouží ke snížení jasu obrazovky.
<Fn> + <⇧>		Zvýšení hlasitosti	Slouží ke zvýšení hlasitosti zvuku.
<Fn> + <⇩>		Snížení hlasitosti	Slouží ke snížení hlasitosti zvuku.

Pohled na zavřenou přední stranu



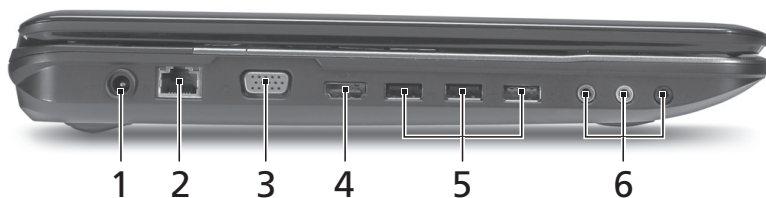
#	Ikona	Položka	Popis
1		Čtečka karet Více v 1	<p>Podporuje karty Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC), Memory Stick (MS), Memory Stick PRO (MS PRO) a xD-Picture Card (xD).</p> <p>Poznámka: Stisknutím vyjměte nebo vložte kartu. V jednom okamžiku lze použít jen jednu kartu.</p>








Pohled zezadu



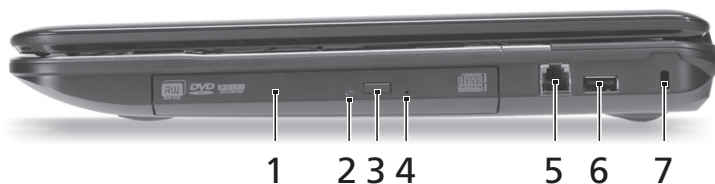
#	Položka	Popis
1	Ventilační otvory	Umožňují chlazení počítače i při dlouhodobém používání.




Pohled zleva



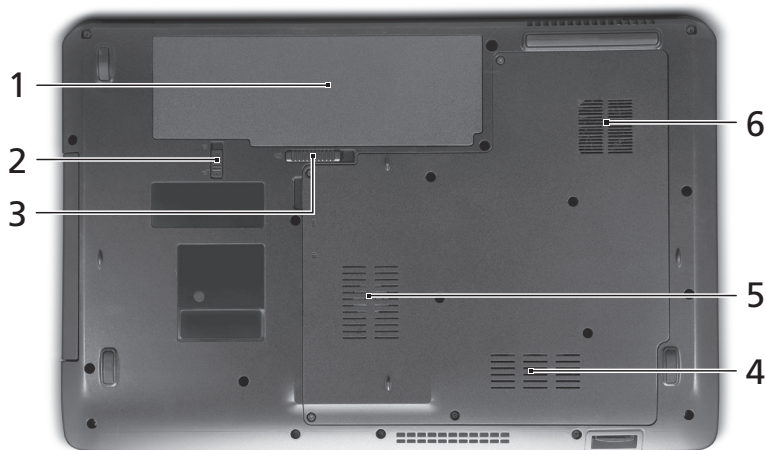
#	Ikona	Položka	Popis
1		Napájecí konektor	Zajišťuje připojení k síťovému adaptéru.
2		Port Ethernet (RJ-45)	Slouží k připojení počítače k síti Ethernet 10/100/1000.
3		Port externího zobrazovacího zařízení (VGA)	Umožňuje připojení zobrazovacího zařízení (například externího monitoru nebo projektoru LCD).
4	HDMI	Port HDMI	Podporuje připojení digitálního videa ve vysokém rozlišení.
5		Port USB 2.0	Umožňuje připojení zařízení s rozhraním USB 2.0 (například myš nebo fotoaparát USB).
6		Konektor pro vstupnějšího zdroje	Slouží k připojení vnějších zdrojů zvuku (například stereofonního přehrávače CD nebo kazet, přehrávače mp3).
		Konektor mikrofonu	Slouží k připojení vstupů z externího mikrofonu.
		Konektor pro připojení sluchátek, reproduktorů nebo zvukového výstupu s podporou rozhraní S/PDIF	Slouží k připojení vnějších výstupních zvukových zařízení (například reproduktorů nebo sluchátek).






Pohled zprava



#	Ikona	Položka	Popis
1		Optická jednotka	Interní optická jednotka, používá disky CD a DVD.
2		Indikátor přístupu k optickému disku	Svítlí, pokud je optická jednotka aktivní.
3		Tlačítko vysunutí optické jednotky	Vysouvá optický disk z jednotky.
4		Otvor pro nouzové vysunutí	Umožňuje vysunutí přihrádky optické jednotky, pokud je počítač vypnutý. Poznámka: Chcete-li vysunout přihrádku optické jednotky, jestliže je počítač vypnutý, vložte do otvoru pro nouzové vysunutí kancelářskou sponku.
5		Port modemů (RJ-11)	Umožňuje připojení k telefonní lince.
6		Port USB 2.0	Umožňuje připojení zařízení s rozhraním USB 2.0 (například myš nebo fotoaparát USB).
7		Patice pro zámek Kensington	Umožňuje připojení počítačového bezpečnostního zámku kompatibilního s typem Kensington.

Pohled zespodu



#	Ikona	Položka	Popis
1		Pozice pro baterii	Zde je uložena baterie počítače.
2		Zámek baterie	Zamkne baterii na místě.
3		Uvolňovací západka baterie	Uvolňuje baterii k vyjmutí.
4		Pozice pro paměť	Zde je uložena hlavní paměť počítače.
5		Pozice pro pevný disk	Zde je uložen pevný disk počítače (zajištěný šrouby).
6		Ventilační otvory a ventilátor	Umožňují chlazení počítače i při dlouhodobém používání. Poznámka: Nezakrývejte ani neblokuje otvor ventilátoru.

Specifikace

Operační systém	<ul style="list-style-type: none"> • Originální Windows 7[®]
Platforma	<ul style="list-style-type: none"> • Program AMD Better By Design s následujícím vybavením: <ul style="list-style-type: none"> • Procesor AMD Turion[™] II Ultra s dvojitým jádrem* • Procesor AMD Turion[™] II s dvojitým jádrem* • Procesor AMD Athlon[™] 64 II s dvojitým jádrem* • Čipová sada AMD M880G • Acer InviLink[™] Nplify[™] 802.11b/g/Draft-N* • Acer InviLink[™] 802.11b/g*
Systémová paměť	<ul style="list-style-type: none"> • Podpora dvou kanálů pro paměti SDRAM • Až 2 GB paměti DDR2 667 MHz, rozšiřitelné na 4 GB pomocí dvou modulů soDIMM
Displej	<ul style="list-style-type: none"> • Poměr stran 16:9 • 17,3" HD+ 1600 x 900
Grafika	<ul style="list-style-type: none"> • ATI Mobility Radeon[™] HD 4570* • ATI Radeon[™] HD 4200 Graphics*
Zvuk	<ul style="list-style-type: none"> • Zvukový systém surround s optimalizací pro technologii Dolby[®] s dvěma vestavěnými stereofonními reproduktory • Výstup pro skutečný zvuk surround 5.1 • Podpora technologie High Definition Audio • Podpora rozhraní S/PDIF (Sony/Philips Digital Interface) pro digitální reproduktory • Kompatibilní s rozhraním MS Sound • Zabudovaný mikrofon
Podsystem ukládání dat	<ul style="list-style-type: none"> • Pevný disk 2,5" • Volitelné optické jednotky: <ul style="list-style-type: none"> • Jednotka Blu-ray Disc[™]/Dvouvrstvá jednotka DVD-Super Multi* • Dvouvrstvá jednotka DVD-Super Multi* • Čtečka karet Více v 1
Komunikace	<ul style="list-style-type: none"> • Integrovaná webová kamera Acer Crystal Eye* • WLAN: <ul style="list-style-type: none"> • Acer InviLink[™] Nplify[™] 802.11b/g/Draft-N* • Acer InviLink[™] 802.11b/g* • WPAN: Bluetooth[®] 2.1+Enhanced Data Rate (EDR) • LAN: Gigabit Ethernet; podpora probuzení počítače při aktivitě sítě LAN • Modem: 56K ITU V.92; podpora probuzení počítače při volání

Ochrana osobních údajů	<ul style="list-style-type: none"> • Hesla uživatele systému BIOS, správce a heslo pro HDD • Patice pro zámek Kensington
Rozměry a hmotnost	<ul style="list-style-type: none"> • 411 (Š) x 274 (H) x 40/45,0 (V) mm (16,18 x 10,78 x 1,58/1,77 palců) • 3,2 kg (7,05 lbs.) s šestičláňkovou baterií* • 3,26 kg (7,19 lbs.) s osmičláňkovou baterií*
Podsystem napájení	<ul style="list-style-type: none"> • ACPI 3.0 • 71 W 4800 mAh* • 48,8 W 4400 mAh* • Tříkólikový adaptér střídavého proudu 90 W* • Tříkólikový adaptér střídavého proudu 65 W* • ENERGY STAR®*
Speciální klávesy a ovládání	<ul style="list-style-type: none"> • Klávesnice s 103, 104 nebo 107 klávesami • Ukazovací zařízení touchpad
Vstupně-výstupní rozhraní	<ul style="list-style-type: none"> • Čtečka karet Více v 1 (SD, MMC, MS, MS PRO, xD) • Port USB 2.0 • Port HDMI™ s podporou technologie HDCP • Port externího zobrazovacího zařízení (VGA) • Konektor pro připojení sluchátek, reproduktorů nebo zvukového výstupu s podporou rozhraní S/PDIF • Konektor pro vstup mikrofonu • Konektor pro vstup vnějšího zdroje • Port Ethernet (RJ-45) • Port modemu (RJ-11) • Napájecí konektor pro adaptér střídavého proudu
Prostředí	<ul style="list-style-type: none"> • Teplota: <ul style="list-style-type: none"> • Provozní: 5 °C až 35 °C • Neprovozní: -20 °C až 65 °C • Vlhkost (nekondenzující): <ul style="list-style-type: none"> • Provozní: 20% až 80% • Neprovozní: 20% až 80%



.....

Poznámka: * Pouze u vybraných modelů.



.....

Poznámka: Výše uvedená specifikace je pouze referenční. Přesná konfigurace počítače závisí na zakoupeném modelu.