

eMachines D725/D525 řady

Stručné pokyny

Copyright © 2009 Acer Incorporated.
Všechna práva vyhrazena.

eMachines D725/D525 řady Stručné pokyny
Původní vydání: 02/2009

Společnost neposkytuje žádná ujištění nebo záruky výslovně uvedené nebo předpokládané s ohledem na obsah tohoto dokumentu a zvláště odmítá jakékoli předpokládané záruky prodejnosti nebo způsobilosti k určitému účelu. Přes veškerou snahu o přesnost naše společnost neodpovídá za chyby (včetně typografických a faktických chyb atd.) v tomto dokumentu.

Pravidelné úpravy a revize informací v této publikaci bez předchozího upozornění vyhrazeny. Tyto změny budou zahrnuty do nových vydání této příručky, doplňkových dokumentů nebo publikací. Společnost neposkytuje žádná ujištění nebo záruky výslovně uvedené nebo předpokládané s ohledem na obsah tohoto dokumentu a zvláště odmítá jakékoli předpokládané záruky prodejnosti nebo způsobilosti k určitému účelu.

Na určené místo níže запиšte číslo modelu, sériové číslo, datum a místo zakoupení. Sériové číslo a číslo modelu jsou uvedena na štítku počítače. Při veškerém písemném styku ohledně počítače je třeba uvádět sériové číslo, číslo modelu, datum a místo zakoupení.

Žádná část této publikace nesmí být kopírována, přenášena, přepisována nebo ukládána do paměťového zařízení v žádné formě ani žádnými prostředky, elektronicky, mechanicky, fotokopírováním, nahráváním nebo jinak bez předchozího písemného svolení společnosti Acer Incorporated.

Notebook eMachines D725/D525 řady

Číslo modelu: _____

Sériové číslo: _____

Datum zakoupení: _____

Místo zakoupení: _____

Značka eMachines a logo eMachines jsou registrované ochranné známky společnosti Acer. Názvy produktů nebo ochranné známky jiných společností jsou v tomto dokumentu použity pouze k identifikačním účelům a jsou majetkem příslušných vlastníků.

Stručné pokyny

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

Uživatelské příručky


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

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

Obecná příručka pro počítače **eMachines obecná uživatelská příručka** informace pro všechny modely řady eMachines. Obsahuje základní témata, např. technologii Recovery Management společnosti eMachines, používání klávesnice, zvuk atd.

Berte laskavě na vědomí, že **Obecná uživatelská příručka**, jak již její název předesílá, stejně jako níže zmíněná **eMachinesSystem 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 **eMachinesSystem 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 **eMachinesSystem**.
- 2 Klepněte na položku **eMachinesSystem User Guide**.

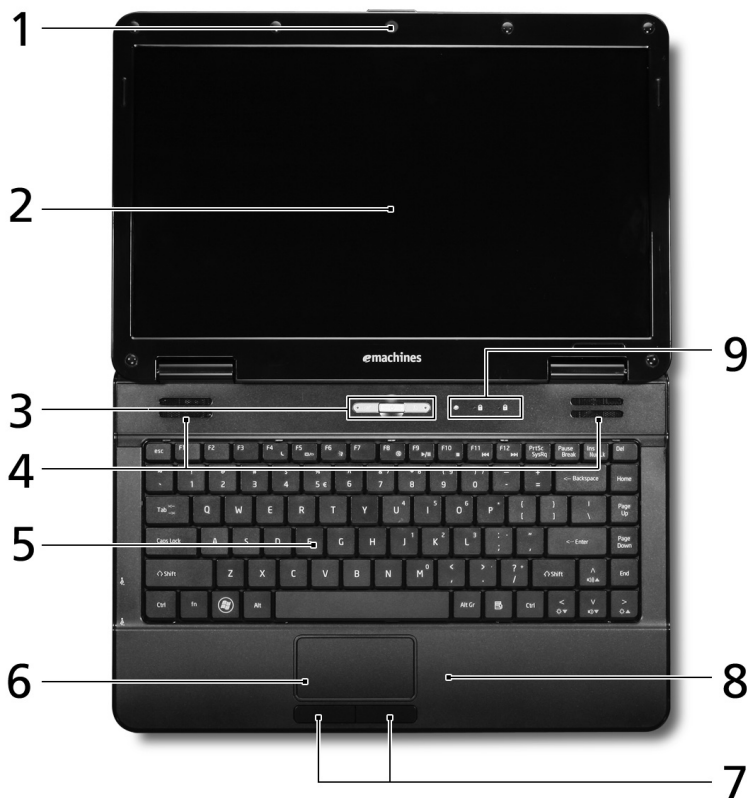


Poznámka: K zobrazení tohoto souboru je vyžadován program Adobe Reader. Pokud v počítači není program Adobe Reader nainstalován, klepnutím na položku **eMachinesSystem User Guide** nejprve spustíte instalační program. Dokončete instalaci podle pokynů na obrazovce. Pokyny týkající se používání programu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







Seznámení s notebookem eMachines

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

Pohled shora





#	Ikona	Položka	Popis
1		Integrovaná webová kamera	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.
3		Přepnutí zařízení touchpad	Slouží k zapnutí a vypnutí interního zařízení touchpad.
		Tlačítko napájení	Slouží k zapnutí a vypnutí počítače.
		Tlačítko/indikátor bezdrátové LAN komunikace	Slouží k zapnutí nebo vypnutí funkce bezdrátové sítě LAN. Indikuje stav komunikace v bezdrátové síti LAN.
4		Reproduktory	Levý a pravý reproduktor zajišťují stereofonní zvukový výstup.
5		Klávesnice	Slouží k zadávání údajů do počítače.
6		Zařízení touchpad	Polohovací zařízení citlivé na dotek, které má podobnou funkci jako počítačová myš.
7		Tlačítka (levé a pravé)	Levé a pravé tlačítko funguje jako levé a pravé tlačítko myši.
8		Podložka ruky	Oblast k pohodlnému opření rukou při používání počítače.
9		HDD	Svítlí, pokud je aktivní pevný disk.
		NumLk	Svítlí při aktivaci funkce NumLk.
		Caps Lock	Svítlí při aktivaci funkce Caps Lock.

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> + <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.

Klávesová zkratka	Ikona	Funkce	Popis
<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> + <Δ>		Zvýšení hlasitosti	Slouží ke zvýšení hlasitosti zvuku.
<Fn> + <∇>		Snížení hlasitosti	Slouží ke snížení hlasitosti zvuku.
<Fn> + <▷>		Zvýšení jasu	Slouží ke zvýšení jasu obrazovky.
<Fn> + <◁>		Snížení jasu	Slouží ke snížení jasu obrazovky.

Pohled na zavřenou přední stranu



#	Ikona	Položka	Popis
1		Napájení ¹	Indikuje stav napájení počítače.
		Baterie ¹	Indikuje stav baterie počítače. 1. Nabíjení: Při nabíjení baterie svítí indikátor jantarově. 2. Plné nabití: V režimu napájení ze sítě svítí indikátor zeleně.
2		Čtečka karet 5 v 1	Podporuje karty Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC), Memory Stick (MS), Memory Stick PRO (MS PRO) a xD-Picture Card (xD). Poznámka: Stisknutím vyjměte nebo vložte kartu. V jednom okamžiku lze použít jen jednu kartu.

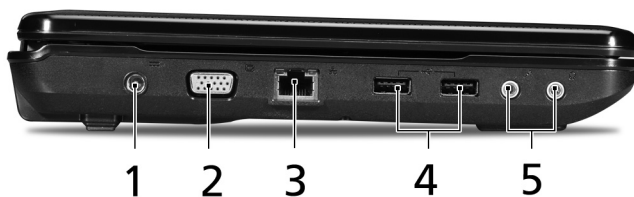
1. Stavové indikátory na předním panelu jsou viditelné i po zavření víka počítače.







Pohled zezadu



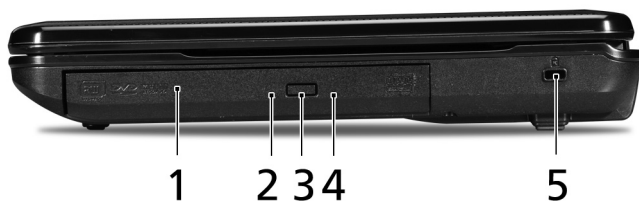
#	Položka	Popis
1	Ventilační otvory	Umožňují chlazení počítače i při dlouhodobém používání.


Pohled zleva

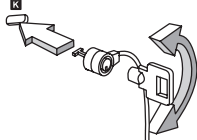


#	Ikona	Položka	Popis
1		Napájecí konektor	Zajišťuje připojení k adaptéru střídavého proudu.
2		Port externího zobrazovacího zařízení (VGA)	Umožňuje připojení zobrazovacího zařízení (například externího monitoru nebo projektoru LCD).
3		Port Ethernet (RJ-45)	Umožňuje připojení k síti Ethernet 10/100.
4		Port USB 2.0	Umožňují připojení zařízení s rozhraním USB 2.0 (například myš nebo fotoaparát USB).
5		Konektor pro vstup mikrofonu	Slouží k připojení vstupů z externího mikrofonu.
		Konektor pro připojení sluchátek, reproduktorů nebo zvukového výstupu	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		Drážka pro zámek Kensington	Umožňuje připojení počítačového bezpečnostního zámků kompatibilního s typem Kensington. Poznámka: Připevněte bezpečnostní kabel k nehybnému předmětu, například ke stolu nebo rukojeti uzamčené zásuvky. Vložte zámek do drážky a otočením klíče zámek zamkněte. K dispozici jsou rovněž modely bez klíče.



Pohled zespodu



#	Ikona	Položka	Popis
1		Pozice pro baterii	Zde je uložena baterie počítače.
2		Uvolňovací západka baterie	Uvolňuje baterii k vyjmutí.
3		Zámek baterie	Zamkne baterii na místě.
4		Pozice pro pevný disk	Zde je uložen pevný disk počítače (zajištěný šroubem).
5		Pozice pro paměť	Zde je uložena hlavní paměť počítače.
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 Vista®
Platforma	<ul style="list-style-type: none"> • Mobilní procesor Intel® Pentium®* • Mobilní procesor Intel® Celeron®* • Čipová sada Mobile Intel® GL40 Express • IEEE 802.11b/g
Systémová paměť	<ul style="list-style-type: none"> • S podporou dvou kanálů • Až 2 GB paměti DDR2 667 MHz, rozšiřitelné na 4 GB pomocí dvou modulů soDIMM
Monitor	<ul style="list-style-type: none"> • 14" HD 1366 x 768 • Poměr stran 16:9
Grafika	<ul style="list-style-type: none"> • Čipová sada Mobile Intel® GL40 Express
Podsystem ukládání dat	<ul style="list-style-type: none"> • Pevný disk 2,5" • Dvouvrstvá jednotka DVD-Super Multi • Čtečka karet 5 v 1
Zvuk	<ul style="list-style-type: none"> • Dva vestavěné stereofonní reproduktory • Podpora technologie High Definition Audio • Kompatibilní s rozhraním MS Sound
Komunikace	<ul style="list-style-type: none"> • Integrovaná webová kamera* • WLAN: IEEE 802.11b/g • LAN: Fast Ethernet; podpora probuzení počítače při aktivitě sítě LAN
Rozměry	<ul style="list-style-type: none"> • 337 (Š) x 227 (H) x 26/39,9 (V) mm (13,3 x 8,9 x 1,0/1,6 palců) • 2,4 kg (5,29 lbs.) včetně baterie (6 článků)
Ochrana osobních údajů	<ul style="list-style-type: none"> • Hesla uživatele systému BIOS, správce a heslo pro HDD • Drážka pro zámeček Kensington
Podsystem napájení	<ul style="list-style-type: none"> • ACPI 3.0 • 48,8 W 4400 mAh • Tříkolíkový adaptér střídavého proudu 65 W • ENERGY STAR® 4.0*

Speciální klávesy a ovládání	<ul style="list-style-type: none"> • Klávesnice s 86, 87 nebo 91 klávesami • Ukazovací zařízení touchpad
Vstupně-výstupní rozhraní	<ul style="list-style-type: none"> • Port USB 2.0 • Port externího zobrazovacího zařízení (VGA) • Konektor pro připojení sluchátek, reproduktorů nebo zvukového výstupu • Konektor pro vstup mikrofonu • Port Ethernet (RJ-45) • 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.