eMachines D725/D525 sorozat

Rövid útmutató

Copyright © 2009. Acer Incorporated. Minden jog fenntartva.

eMachines D725/D525 sorozat Rövid útmutató Eredeti kiadás 02/2009

A vállalat sem nyíltan, sem burkoltan nem nyilatkozik a kiadvány tartalmáról, nem vállal rá garanciát, továbbá kifejezetten visszautasítja, hogy bármilyen meghatározott célra való alkalmasságra vagy eladhatóságra vonatkozó garanciát nyújtana. Bár a pontosság biztosítása kellő figyelmet kapott, a vállalat semmilyen felelősséget nem vállal a jelen kiadványban szereplő hibákért (ideértve többek közt, de nem kizárólagosan a gépelési és a tényszerű hibákat.)

A kiadó fenntartja a jelen kiadványban foglalt információk rendszeres megváltoztatásának jogát, anélkül, hogy az átdolgozásról vagy a változtatásról bárkit külön értesítene. A változtatások ennek az útmutatónak az új kiadásaiban vagy kiegészítő dokumentumaiban és kiadványaiban jelennek meg. A vállalat sem nyíltan, sem burkoltan nem nyilatkozik a kiadvány tartalmáról, nem vállal rá garanciát, továbbá kifejezetten visszautasítja, hogy bármilyen meghatározott célra való alkalmasságra vagy eladhatóságra vonatkozó garanciát nyújtana.

Jegyezze fel a lenti helyre a modellszámot, a sorozatszámot, illetve a vásárlás időpontját és helyét. A sorozatszám és a modellszám a számítógépre ragasztott címkén található. Minden a készülékkel összefüggő kapcsolatfelvétel során fel kell tüntetni a sorozatszámot, a modellszámot és a vásárlással kapcsolatos adatokat.

Az Acer Incorporated előzetes írásos engedélye nélkül ennek a kiadványnak semmilyen részletét nem szabad sokszorosítani, adatfeldolgozó rendszerben tárolni vagy továbbítani, legyen az bármilyen formában vagy eszközzel, elektronikusan, mechanikusan, fénymásolással, képrögzítéssel vagy másképp.

eMachines D725/D525 sorozatú hordozható számítógép

Modellszám:	

oorozatazam.			
Vásárlás időnor	ntia:		

Sorozatezám:

vaounao naoponiqu.	

Vásárlás helye: _____

Az eMachines és az eMachines logó az Acer Incorporated bejegyzett védjegyei. Más cégek termékeinek neveit vagy védjegyeit itt csak azonosítás céljából használtuk, és az illető társaságok tulajdonát képezik.

Az első lépések

Köszönjük, hogy mobil számítástechnikai feladatai elvégzéséhez egy eMachines sorozatú hordozható számítógépet választott!

Útmutatók

Minden segítséget szeretnénk megadni Önnek új eMachines gépének használatához, ezért a következő útmutatókat dolgoztuk ki:

Az első a **Kezdők számára...** poszter, amely segítségére lesz a számítógép üzembe helyezésénél.

A **eMachines** sorozat elérhető **Általános felhasználói útmutató** a eMachines terméksorozat összes tagjára vonatkozó hasznos tudnivalókat tartalmaz. Olyan általános témaköröket tárgyal, mint az eMachines által kifejlesztett Recovery Management, a billentyűzet használata, a hangok stb. Felhívjuk a figyelmét arra, hogy jellegénél fogva az **Általános felhasználói útmutató** és az alábbiakban említett **eMachinesSystem User Guide** egyes esetekben olyan funkciókra vagy szolgáltatásokra is hivatkozhat, amelyeket csak bizonyos típusok támogatnak, de az Ön által megvásárolt típus esetében nem feltétlenül érhetők el. Az ilyen eseteket a szövegben a "csak bizonyos modellek esetében" vagy hasonló megjegyzés jelöli.

A **Rövid útmutató** ismerteti új számítógépének alapvető jellemzőit és funkciót. A számítógép még hatékonyabb használatával kapcsolatban az **eMachinesSystem User Guide**. Ez a kézikönyv részletes információkat tartalmaz például az előre telepített segédprogramokról, az adat-helyreállításról, a bővítési lehetőségekről és a hibaelhárításról. Emellett ismerteti a garanciával kapcsolatos tudnivalókat, valamint a számítógépre vonatkozó általános szabályokat és biztonsági előírásokat. A kézikönyv Portable Document Format (PDF) formátumú, és gyárilag telepítve van a számítógépre. Megnyitásához kövesse az alábbi lépéseket:

1 Kattintson a következő elemekre: 🕥 Start, Minden program,

eMachinesSystem.

2 Kattintson a következő elemre: eMachinesSystem User Guide.



Megjegyzés: A fájl megtekintéséhez szükség van az Adobe Reader alkalmazásra. Ha az Adobe Reader nincs telepítve a számítógépre, akkor az eMachinesSystem User Guide elemre kattintva először az Adobe Reader telepítőprogramja jelenik meg. A telepítés elvégzéséhez kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat. Az Adobe Reader használatával kapcsolatban a Súgó és támogatás menüben talál útmutatást.

Ismerkedjen meg új eMachines gépével!

Miután a **Kezdők számára...** poszter alapján üzembe helyezte a számítógépet, ismerkedjen meg új eMachines gépével!

Felülnézet



#	lkon	Elem	Leírás
1		Beépített webkamera	Webkamera videokommunikációs célokra (vagy hasonló megjegyzés jelöli).
2		Kijelző	Más néven folyadékkristályos kijelző (Liquid- Crystal Display, LCD), a számítógép kimenetét jeleníti meg.

#	lkon	Elem	Leírás
3		Az érintőpad átkapcsolása	Be- és kikapcsolja a beépített érintőpadot.
		Bekapcsoló gomb	Be- és kikapcsolja a számítógépet.
	Q	Vezeték nélküli LAN kommunikáció gomb/állapotjelző	Engedélyezi/letiltja a vezeték nélküli LAN funkciót. A vezeték nélküli LAN kommunikáció állapotát jelzi.
4		Hangszórók	A bal és a jobb oldali hangszórók sztereó hangkimenetet biztosítanak.
5		Billentyűzet	Az adatbevitel eszköze.
6		Érintőpad	Érintésérzékeny mutatóeszköz, a számítógépek egeréhez hasonlóan működik.
7		Kattintógombok (bal és jobb)	A bal és a jobb gomb az egér bal és jobb gombjához hasonlóan működik.
8		Csuklótámasz	Kényelmes támaszkodási felület a számítógép használatának idejére.
9	٠	HDD	Jelzi, ha a merevlemez használatban van.
	1	Num Lock	Akkor világít, ha a Num Lock be van kapcsolva.
	A	Ā	Akkor világít, ha a 🛕 be van kapcsolva.

Gyorsbillentyűk

A számítógép a legtöbb beállítás elérését gyorsbillentyűkkel vagy billentyűkombinációkkal teszi lehetővé; ilyen például a képernyő fényereje és a hangerő.

Gyorsbillentyű használatához nyomja le és tartsa lenyomva az **<Fn>** billentyűt, a billentyűkombináció másik billentyűjét csak ezt követően nyomja le.

Gyorsbillentyű	lkon	Funkció	Leírás
<fn> + <f4></f4></fn>	C	Alvás	A számítógépet alvó üzemmódba helyezi.
<fn> + <f5></f5></fn>		A kijelző átkapcsolása	Vált a következő megjelenítési módok között: kijelző, külső monitor (ha csatlakoztatva van), illetve mindkettő.

Gyorsbillentyű	lkon	Funkció	Leírás
<fn> + <f6></f6></fn>	-` ?	Kijelző kikapcsolása	Kikapcsolja a kijelző háttérvilágítását, ezzel energiát takarítva meg. A háttérvilágítás bármely billentyű megnyomására visszakapcsol.
<fn> + <f8></f8></fn>	٢	Hangszóró be-, illetve kikapcsolása	Be- és kikapcsolja a hangszórókat.
<fn> + <∆></fn>	■))) ▲	Hangerő növelése	Növeli a hangerőt.
<fn> + <▽></fn>	■) ▼	Hangerő csökkentése	Csökkenti a hangerőt.
<fn> + <⊳></fn>	ÌO. ▲	Fényerő növelése	Növeli a kijelző fényerejét.
<fn> + <⊲></fn>	ÌÓ. ▼	Fényerő csökkentése	Csökkenti a kijelző fényerejét.

Elölnézet lehajtott kijelzővel



#	lkon	Elem	Leírás
1	*	Üzemállapot ¹	A számítógép üzemállapotát jelzi.
	ē.	Akkumulátor ¹	Az akkumulátor üzemállapotát jelzi.
	Ē		 Töltés: Sárgán világít, ha az akkumulátor töltése folyamatban van. Teljesen feltöltve: Hálózati tápellátás használatakor zölden világít.
2		Öt az egyben kártyaolvasó	Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC), Memory Stick (MS), Memory Stick PRO (MS PRO) és xD-Picture Card (xD) kártyák fogadására képes.
	ero D		Megjegyzés: A kártyák finoman benyomva helyezhetők be és vehetők ki. Egyszerre csak egyféle kártya használatára van lehetőség.

1. Az előlap jelzői akkor is láthatók, ha a számítógép fedele le van hajtva.

7

Hátulnézet



 #
 Elem
 Leírás

 1
 Szellőzőnyílások
 Segítségükkel még hosszas használat esetén is fenntartható a számítógép megfelelő üzemi hőmérséklete.

Bal oldali nézet



#	lkon	Elem	Leírás
1		Egyenáramú bemeneti aljzat	A váltakozó áramú hálózati adapter csatlakoztatását teszi lehetővé.
2		Külső kijelző (VGA) port	Megjelenítő eszköz (pl. külső monitor vagy LCD kivetítő) csatlakoztatását teszi lehetővé.
3	융	Ethernet (RJ-45) port	Ethernet 10/100 típusú hálózattal képes biztosítani a kapcsolatot.
4	•	USB 2.0 port	USB 2.0 eszközök (pl. USB-s egér vagy kamera) csatlakoztatását teszi lehetővé.
5	100	Mikrofonbemenet aljzat	Külső mikrofon csatlakoztatását teszi lehetővé.
	6	Fejhallgató/hangszóró/ vonali kimenet aljzat	Hangkimeneti eszközök (pl. hangszórók, fejhallgató) csatlakoztatását teszi lehetővé.

Jobb oldali nézet



#	lkon	Elem	Leírás
1		Optikai meghajtó	Belső optikai meghajtó, CD- és DVD-lemezek kezelésére képes.
2		Az optikai lemez elérését jelző fény	Akkor világít, amikor az optikai meghajtó aktív.
3		Optikai meghajtó kiadógombja	Kiadatja a lemezt az optikai meghajtóból.
4		Vészkiadó furat	Lehetővé teszi az optikai meghajtó tálcájának a számítógép kikapcsolt állapotában történő kinyitását. Megjegyzés: Helyezzen egy papír klipszet a vészkiadó nyílásba az optikai meghajtó Jemeztálcájának kinyitásához, ba a
			számítógép ki van kapcsolva.
5	К	Kensington záraljzat	Kensington számítógépes biztonsági zár alkalmazását teszi lehetővé.
			Megjegyzés: Hurkolja a számítógépes biztonsági zárhoz tartozó drótkötelet egy mozdíthatatlan tárgy, például asztal vagy zárt fiók fogantyúja köré. Illessze be a horonyba a zárat, majd a kulcsot elfordítva rögzítse. Kaphatók kulcs nélküli modellek is.

Alulnézet



#	lkon	Elem	Leírás
1	Ē	Akkumulátorfoglalat	A számítógép akkumulátorát fogadja be.
2		Akkumulátor kioldógombja	Az akkumulátor eltávolítását teszi lehetővé.
3		Akkumulátor retesze	Az akkumulátor rögzítését biztosítja.
4		Merevlemez-foglalat	A számítógép merevlemezét fogadja be (csavaros rögzítésű).
5		Memóriarekesz	A számítógép memóriáját fogadja be.
6		Szellőzőnyílások és hűtőventilátor	Segítségükkel még hosszas használat esetén is fenntartható a számítógép megfelelő üzemi hőmérséklete.
			Megjegyzés: A ventilátor nyílását nem szabad elfedni, illetve a levegő áramlását egyéb módon sem szabad akadályozni.

Specifikációk

Operációs rendszer	•	Eredeti Windows Vista®
Platform	•	Intel [®] Pentium [®] mobilprocesszoros*
	•	Intel [®] Celeron [®] mobilprocesszoros*
	•	Mobile Intel [®] GL40 Express lapkakészlet
	•	IEEE 802.11b/g
Rendszermemória	•	Kétcsatornás működés támogatása
	•	Legfeljebb 2 GB 667 MHz-es DDR2 memória, kettő darab soDIMM modullal 4 GB-ig bővíthető
Kijelző	•	14" HD 1366 x 768
	•	16:9-es képarány
Grafika	•	Mobile Intel [®] GL40 Express lapkakészlet
Adattároló	•	2,5" merevlemezes meghajtó
alrendszer	•	DVD-Super Multi kétrétegű meghajtó
	•	Öt az egyben kártyaolvasó
Hang	•	Két beépített sztereó hangszóró
	•	High-Definition hangrendszer támogatása
	•	MS Sound kompatibilis
Kommunikáció	•	Beépített webkamera*
	•	WLAN: IEEE 802.11b/g
	•	LAN: Fast Ethernet; Wake-on-LAN támogatás
Méretek	•	337 (szélesség) x 227 (mélység) x 26/39,9 (magasság) mm (13,3 x 8,9 x 1,0/1,6 hüvelyk)
	•	2,4 kg (5,29 lbs.) 6-cellás akkumulátorral
Adatvédelem	•	Felhasználói, felügyeleti és a merevlemezt védő jelszó a BIOS-ban
	•	Kensington záraljzat
Energiaellátó	•	ACPI 3.0
airendszer	•	48,8 W 4400 mAh
	•	3 érintkezős, 65 W-os hálózati adapter
	•	ENERGY STAR [®] 4.0*

Különleges gombok és kezelőszervek	 86/87/91 gombos billentyűzet Érintőpad
Be/kiviteli felület	USB 2.0 port
	Külső kijelző (VGA) port
	Fejhallgató/hangszóró/vonali kimenet aljzat
	Mikrofonbemenet aljzat
	• Ethernet (RJ-45) port
	Egyenáramú bemenet a hálózati adapterhez
Környezet	 Hőmérséklet: Üzemeltetés: 5 °C – 35 °C Kikapcsolt állapotban: -20 °C – 65 °C Páratartalom (kicsapódás nélkül): Üzemeltetés: 20% – 80% Kikapcsolt állapotban: 20% – 80%



Megjegyzés: * Csak bizonyos típusok esetében.



Megjegyzés: A fent megadott specifikációk csak tájékoztató jellegűek. A számítógép pontos konfigurációja a megvásárolt modell függvénye.