

eMachines D725/D525 Serie

Guida rapida

Copyright © 2009. Acer Incorporated.
Tutti i diritti riservati.

Guida rapida eMachines D725/D525 Serie
Prima edizione: 02/2009

La società declina qualsiasi responsabilità, implicita o esplicita, nei confronti delle informazioni incluse nella presente documentazione, in particolare non può essere ritenuta responsabile in relazione alla commerciabilità o idoneità per un particolare scopo. La società garantisce di aver messo tutta l'attenzione nell'accuratezza delle informazioni, nonostante ciò declina qualsiasi responsabilità derivante da errori (inclusi, ma non limitati a, refusi o errori, ecc.) contenuti nella presente pubblicazione.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione sono soggette a modifiche periodiche, senza obbligo di preavviso ad alcuna persona. Tali modifiche saranno incorporate nelle nuove edizioni di questo manuale, o in documenti e pubblicazioni integrative. Il costruttore non rilascia dichiarazioni, né garanzie di commerciabilità o di idoneità ad uno scopo specifico.

Trascrivere nello spazio sottostante il numero di modello, il numero di serie, la data d'acquisto e il luogo d'acquisto. Il numero di serie e il numero di modello sono riportati sull'etichetta applicata al computer. In tutta la corrispondenza relativa all'apparecchio si dovranno sempre citare numero di serie, numero di modello e data e luogo d'acquisto.

È severamente vietato riprodurre, memorizzare in un sistema di recupero o trasmettere parti di questa pubblicazione, in qualsiasi forma o con qualsiasi mezzo, elettronico, meccanico, fotocopie, registrazioni o altro, senza la previa autorizzazione scritta della Acer Incorporated.

PC Notebook eMachines D725/D525 Serie

Numero di modello: _____

Numero di serie: _____

Data di acquisto: _____

Luogo d'acquisto: _____

eMachines e il logo eMachines sono marchi registrati di Acer Incorporated. Gli altri nomi di prodotto o marchi registrati delle società sono utilizzati nel presente documento solo a scopo di identificazione e appartengono ai rispettivi proprietari.

Avvertenze preliminari

Grazie per aver scelto il notebook eMachines, la scelta ideale per poter lavorare in piena libertà anche in movimento.

Le guide disponibili

Sono state realizzate delle guide per assistere l'utente nell'uso del notebook eMachines:

Innanzitutto, il documento **Per i principianti...** per semplificare la configurazione del computer.

La **Manale utente generale a eMachines Series** contiene informazioni utili per tutti i modelli della serie eMachines. Copre gli argomenti base come ad esempio eMachines Recovery Management, l'uso della tastiera, audio, ecc. A causa della sua natura, la **Manale utente generale** così come il **eMachinesSystem User Guide** menzionata in precedenza a volte fa riferimento a funzioni o caratteristiche presenti solamente in alcuni modelli della serie, ma non necessariamente del modello acquistato. Per questo motivo alcuni elementi nel testo sono indicati con "solo per alcuni modelli".

Guida rapida vi presenta le caratteristiche e le funzioni principali del vostro nuovo computer. Per altre nozioni su come il vostro computer può aiutarvi a diventare ancora più produttivi, consultate la **eMachinesSystem User Guide**. Questa guida contiene informazioni dettagliate su argomenti come utilità del sistema, ripristino dei dati, opzioni di espansione e ricerca guasti. In aggiunta contiene le informazioni sulla garanzia e i regolamenti generali e le avvertenze per la sicurezza del vostro notebook. È disponibile nel formato PDF (Portable Document Format) e viene fornita già caricata nel notebook. Per accedervi seguite questi passaggi:

- 1 Fare clic su  **Start, Programmi, eMachinesSystem**.
- 2 Fare clic su **eMachinesSystem User Guide**.

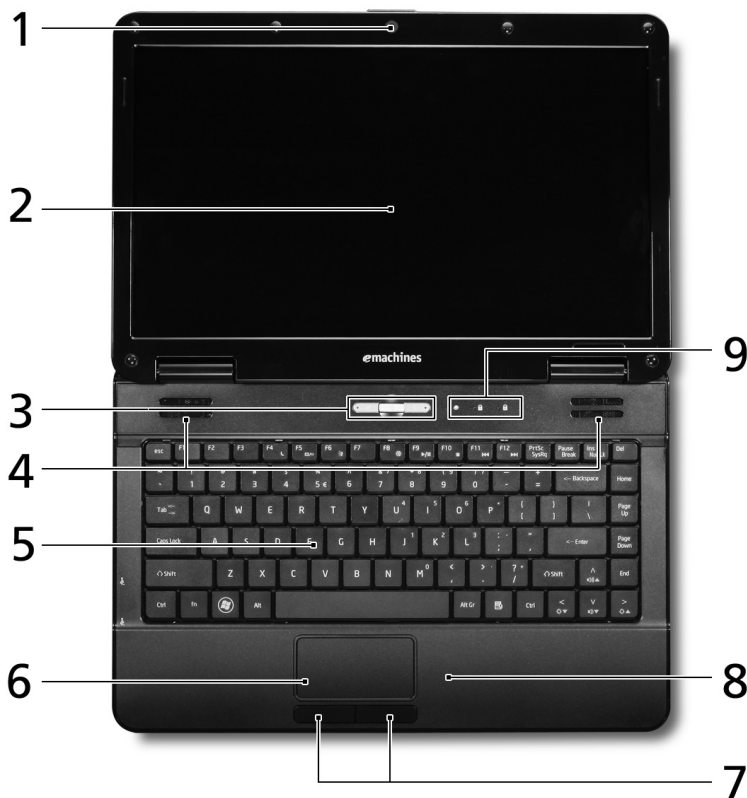


Nota: Per visualizzare il file, è necessario che sul computer sia installato Adobe Reader. Se Adobe Acrobat Reader non è installato sul computer, fare clic su **eMachinesSystem User Guide** per eseguire il programma di installazione di Adobe Reader. Per completare l'installazione, attenersi alle istruzioni visualizzate sullo schermo. Per istruzioni sull'uso di Adobe Reader, consultare il menu **Guida in linea e supporto** tecnico .

Presentazione del notebook eMachines

Dopo aver configurato il computer come illustrato nel manifesto **Per i principianti...**, far riferimento alla presente documentazione per la presentazione del nuovo notebook eMachines.

Vista dall'alto



#	Icona	Elemento	Descrizione
1		Webcam integrata	Web camera per la comunicazione video (solo per alcuni modelli).
2		Schermo del display	Grande display a cristalli liquidi (Liquid-Crystal Display; LCD), per una visualizzazione confortevole.







#	Icona	Elemento	Descrizione
3		Attivazione e disattivazione del touchpad	Attiva e disattiva il touchpad interno.
		Tasto di accensione	Accende/spegne il computer.
		Tasto / indicatore trasmissione Wireless LAN	Attiva o disattiva la funzione LAN wireless. Indica lo stato della trasmissione wireless LAN.
4		Altoparlanti	Altoparlante sinistro e destro per la diffusione di audio in uscita.
5		Tastiera	Per l'immissione di dati sul computer.
6		Touchpad	Dispositivo di puntamento sensibile al tocco con funzioni simili a quelle di un comune mouse.
7		Tasti clic (sinistra e destra)	I tasti destra e sinistra hanno le stesse funzioni dei tasti destra e sinistra del mouse.
8		Poggiapolsi	Comoda area su cui poggiare i polsi durante l'utilizzo del computer.
9		HDD	Si accende quando l'hard disk è attivo.
		Bloc Num	Si illumina quando Bloc Num è attivato.
		(Caps Lock)	Si illumina quando (Caps Lock) è attivato.

Tasti di scelta rapida

Il computer utilizza i tasti di scelta o le combinazioni di tasti per l'accesso a molti controlli del computer come luminosità dello schermo e uscita volume.




Per attivare i tasti di scelta rapida, tenere premuto **<Fn>** e premere l'altro tasto della combinazione.

Tasti di scelta rapida	Icona	Funzione	Descrizione
<Fn> + <F4>		Sospensione	Attiva la modalità sospensione del computer.
<Fn> + <F5>		Passaggio da uno schermo all'altro	Consente la commutazione in uscita display tra video del display o monitor esterno (se collegato) e entrambi.

Tasti di scelta rapida	Icona	Funzione	Descrizione
<Fn> + <F6>		Avvio di screen saver	Disattiva la retroilluminazione dello schermo per risparmiare energia. Premere un tasto qualsiasi per tornare allo stato precedente.
<Fn> + <F8>		Attivazione e disattivazione degli altoparlanti	Attiva e disattiva gli altoparlanti.
<Fn> + <Δ>		Aumento del volume	Aumenta il volume.
<Fn> + <∇>		Riduzione del volume	Riduce il volume.
<Fn> + <Δ>		Aumento della luminosità	Aumenta la luminosità dello schermo.
<Fn> + <∇>		Riduzione della luminosità	Riduce la luminosità dello schermo.

Vista frontale in dettaglio



#	Icona	Elemento	Descrizione
1		Alimentazione ¹	Indicano lo stato di accensione/alimentazione del computer.
		Batteria ¹	Indicano lo stato della batteria del computer. 1. In carica: Luce di colore giallo quando la batteria è in ricarica. 2. Completamente carica: Luce di colore verde quando è nella modalità AC.
2		Lettoce di schede 5-in-1	Supporta Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC), Memory Stick (MS), Memory Stick Pro (MS PRO), e xD-Picture Card (xD). Nota: Premere per rimuovere/installare la scheda. è possibile utilizzare una sola scheda di memoria alla volta.

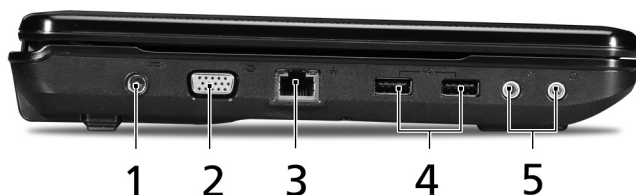
1. Gli indicatori del pannello frontale sono visibili anche quando il coperchio del computer è chiuso.

Vista posteriore



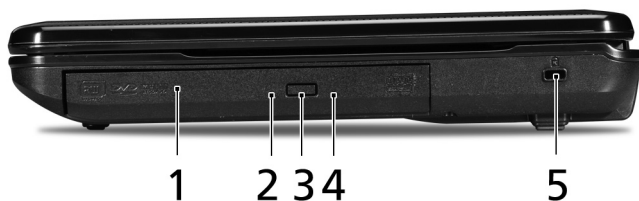
#	Elemento	Descrizione
1	Aperture per la ventilazione	Permettono il raffreddamento del computer, anche dopo un uso prolungato.


Vista da sinistra

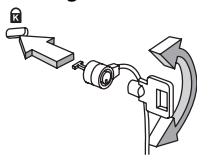


#	Icona	Elemento	Descrizione
1		Jack CC-in	Per il collegamento all'adattatore CA.
2		Porta display esterno (VGA)	Effettua il collegamento a un dispositivo di visualizzazione (ad es., monitor esterno, proiettore LCD).
3		Porta Ethernet (RJ-45)	Effettua il collegamento a una rete con Ethernet 10/100.
4		Porta USB 2.0	Effettua il collegamento ai dispositivi USB 2.0 (ad es., mouse USB, fotocamera USB).
5		Jack ingresso microfono	Accetta ingressi provenienti da microfoni esterni.
		Jack auricolari/altoparlante/line-out	Effettua il collegamento ai dispositivi audio line-out (ad es., altoparlanti, auricolari).

Vista da destra








#	Icona	Elemento	Descrizione
1		Lettore ottico	Unità ottica interna, accetta CD o DVD.
2		Indicatore accesso disco ottico	Si accende quando il disco ottico è attivo.
3		Tasto di espulsione del disco ottico	Espelle il disco ottico dall'unità.
4		Foro di espulsione di emergenza	Espelle il vassoio del disco ottico se il computer è spento. Nota: Inserire la punta di un fermaglio nel foro di apertura di emergenza per espellere il vassoio dell'unità ottica quando il computer è spento.
5		Slot blocco Kensington	Per il collegamento al blocco di sicurezza dei computer Kensington-compatibili. Nota: Avvolgere un cavo di sicurezza per computer intorno ad un oggetto fisso, ad esempio un tavolo o la maniglia di un cassetto chiuso a chiave. Inserire la serratura nel foro e girare la chiave per fissare il blocco. Sono disponibili anche modelli senza chiave.



Vista base



#	Icona	Elemento	Descrizione
1		Alloggiamento della batteria	Contiene il modulo batterie del computer.
2		Gancio di rilascio della batteria	Per togliere la batteria.
3		Blocco batteria	Blocca la batteria al suo posto.
4		Alloggiamento per il disco rigido	Alloggia il disco rigido del computer (fissato con viti).
5		Vano per la memoria	Contiene la memoria principale del computer.
6		Aperture per la ventilazione e ventola di raffreddamento	Permettono il raffreddamento del computer, anche dopo un uso prolungato. Nota: Non coprire e non ostruire l'apertura della ventola.

Specifiche

Sistema operativo	<ul style="list-style-type: none"> Autentico Windows Vista®
Piattaforma	<ul style="list-style-type: none"> Processore mobile Intel® Pentium®* Processore mobile Intel® Celeron®* Chipset Mobile Intel® GL40 Express IEEE 802.11b/g
Memoria di sistema	<ul style="list-style-type: none"> Supporto dual-channel Fino a 2 GB di memoria DDR2 667 MHz, aggiornabile a 4 GB usando due moduli soDIMM
Display	<ul style="list-style-type: none"> 14" HD 1366 x 768 Aspetto formato 16:9
Grafica	<ul style="list-style-type: none"> Chipset Mobile Intel® GL40 Express
Sottosistema di archiviazione	<ul style="list-style-type: none"> Unità disco rigido 2,5" Drive DVD-Super Multi double-layer Lettore di schede 5-in-1
Audio	<ul style="list-style-type: none"> Due altoparlanti stereo incorporati Supporto audio a alta definizione MS-Sound compatibile
Comunicazioni	<ul style="list-style-type: none"> Webcam integrata* WLAN: IEEE 802.11b/g LAN: Fast Ethernet; Wake-on-LAN ready
Dimensioni	<ul style="list-style-type: none"> 337 (L) x 227 (P) x 26/39,9 (H) mm (13,3 x 8,9 x 1,0/1,6 pollici) 2,4 kg (5,29 lbs.) con batteria a 6 celle
Controllo della privacy	<ul style="list-style-type: none"> Utente, supervisore e password HDD del BIOS Slot blocco Kensington
Sottosistema di alimentazione	<ul style="list-style-type: none"> ACPI 3.0 48,8 W 4400 mAh Adattatore CA 3-pin 65 W ENERGY STAR® 4.0*
Tasti e controlli speciali	<ul style="list-style-type: none"> Tastiera con 86/87/91 tasti Dispositivo di puntamento touchpad

Interfaccia I/O	<ul style="list-style-type: none">• Porta USB 2.0• Porta display esterno (VGA)• Jack auricolari/altoparlante/line-out• Jack ingresso microfono• Porta Ethernet (RJ-45)• Jack ingresso CC per adattatore CA
Condizioni operative	<ul style="list-style-type: none">• Temperatura:<ul style="list-style-type: none">• Di esercizio: da 5 °C a 35 °C• Non di esercizio: da -20 °C a 65 °C• Umidità (senza condensa):<ul style="list-style-type: none">• Di esercizio: da 20% a 80%• Non di esercizio: da 20% a 80%



.....

Nota: * Solo per alcuni modelli.



.....

Nota: Le specifiche tecniche sono solo di riferimento. La configurazione esatta del PC dipende dal modello acquistato.