eMachines D620 Serie

Guida rapida

Copyright © 2008. Acer Incorporated. Tutti i diritti riservati.

Guida rapida eMachines D620 Serie Prima edizione: 09/2008

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.

Numero di modello: _	
Numero di serie:	
Data di acquisto:	
Luogo d'acquisto:	

PC Notebook eMachines D620 Serie

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 (per i modelli selezionati).
2	100	Microfono	Microfoni interno per la registrazione di audio.
3		Display	Grande display a cristalli liquidi (Liquid-Crystal Display; LCD), per una visualizzazione confortevole.
4	>	HDD	Si accende quando l'hard disk drive è attivo.
	1	Bloc Num	Si illumina quando Bloc Num è attivato.
	A	(Caps Lock)	Si illumina quando 🗓 (Caps Lock) è attivato.
5		Tastiera	Per l'immissione di dati sul computer.
6		Poggiapolsi	Comoda area su cui poggiare i polsi durante l'utilizzo del computer.
7		Touchpad	Dispositivo di puntamento sensibile al tocco con funzioni simili a quelle di un comune mouse.
8		Tasti clic (sinistra e destra)	I tasti destra e sinistra hanno le stesse funzioni dei tasti destra e sinistra del mouse.
9	*	Alimentazione ¹	Si illumina quando il computer è acceso.
	∄	Batteria ¹	Si illumina quando la batteria è in carica. 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.
	<u>'C</u>	Indicatore trasmissione wireless LAN	Indica lo stato della trasmissione wireless LAN.
10	Ф	Tasto di accensione	Accende/spegne il computer.

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

Vista frontale in dettaglio



#	Icona	Elemento	Descrizione
1		Altoparlanti	Altoparlante sinistro e destro per la diffusione di audio in uscita.
2	100	Jack ingresso microfono	Accetta l'ingresso proveniente da microfoni esterni.
3	ಣ	Jack auricolari/ altoparlante/line-out	Effettua il collegamento ai dispositivi audio line-out (ad es., altoparlanti, auricolari).
4	' C	Interruttore trasmissione wireless	Attiva o disattiva la funzione wireless (opzione del costruttore).
5		Chiusura	Blocca e rilascia il coperchio.

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	ĸ	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.
2		Lettore ottico	Drive ottico interno, per CD o DVD.
3		Indicatore accesso disco ottico ²	Si accende quando il disco ottico è attivo.
4		Tasto di espulsione del disco ottico ²	Espelle il disco ottico dall'unità.
5		Foro di espulsione di emergenza ²	Espelle il vassoio del disco ottico se il computer è spento.
			Nota: Inserire una graffetta nel foro di espulsione di emergenza e espellere il vassoio del drive ottico quando il computer è spento.

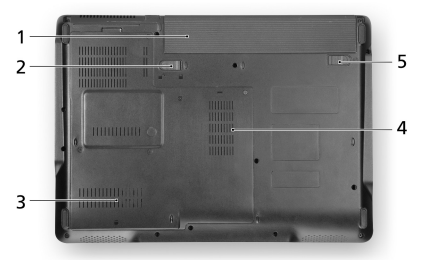
2. La posizione dipende dal modello

Vista da destra



#	Icona	Elemento	Descrizione
1	● ✓•+	Porta USB 2.0	Effettua il collegamento ai dispositivi USB 2.0 (ad es., mouse USB, fotocamera USB).
2	윰	Porta Ethernet (RJ-45)	Effettua il collegamento a una rete con Ethernet 10/100.
3		Porta display esterno (VGA)	Effettua il collegamento a un dispositivo di visualizzazione (ad es., monitor esterno, proiettore LCD).
4	==	Jack CC-in	Per il collegamento all'adattatore CA.

Vista base



#	Icona	Elemento	Descrizione
1	₫	Alloggiamento della batteria	Contiene il modulo batterie del computer.
2		Blocco batteria	Blocca la batteria al suo posto.
3		Alloggiamento per il disco rigido	Alloggia il disco rigido del computer (fissato con viti).
4		Vano per la memoria	Contiene la memoria principale del computer.
5		Gancio di rilascio della batteria	Per togliere la batteria.

Specifiche

Sistema operativo	Autentico Windows Vista®
Piattaforma	 Processore AMD Athlon[™] 2650e* o superiore Chipset AMD RS690MC/SB600 IEEE 802.11b/g
Memoria di sistema	 Supporto Dual-channel Fino a 2 GB di memoria DDR2 667 MHz, aggiornabile a 4 GB usando due moduli soDIMM*
Display	• 14" WXGA 1280 x 800
Grafica	 ATI Radeon[™] Xpress 1200 Graphics
Sottosistema di archiviazione	 Drive disco rigido 2,5" Opzioni drive ottico: Drive DVD-Super Multi double-layer* DVD/CD-RW combo drive*
Audio	 Due altoparlanti stereo incorporati Supporto audio a alta definizione MS-Sound compatibile Microfono integrato
Comunicazioni	 Webcam integrata* WLAN: IEEE 802.11b/g LAN: Fast Ethernet; Wake-on-LAN ready
Dimensioni e peso	 331 (L) x 248 (P) x 29,7/41,08 (A) mm (13,03 x 9,76 x 1,16/1,61 pollici) 2,4 kg (5,29 lbs.) con batteria a 6 celle
Controllo della privacy	Utente, supervisore e password HDD del BIOSSlot blocco Kensington
Sottosistema di alimentazione	ACPI 3.048,8 W 4400 mAhAdattatore CA 3-pin 65 W
Tasti e controlli speciali	Tastiera con 88-/89- tastiDispositivo di puntamento touchpad
Interfaccia I/O	 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

- Temperatura:
 - Di esercizio: da 5 °C a 35 °C
- Non di esercizio: da -20 °C a 65 °C
- Umidità (senza condensa):
 - Di esercizio: da 20% a 80%
 - Non di esercizio: da 20% a 80%





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