

Aspire RC810

Manuale dell'utente

Copyright

Acer e il logo Acer sono marchi registrati e Aspire è un marchio della Acer Inc. E della Acer America Corporation.

Microsoft Windows e il Logo Windows sono marchi registrati della Microsoft Corporation. Intel e Pentium sono marchi registrati della Intel Corp. Tutti gli altri marchi/nomi di prodotti sono marchi o marchi registrati delle rispettive società.

© 2004 di Acer Incorporated. Tutti i Diritti Riservati.

Prima edizione: 02 / 2004

Sommario

Benvenuti	1
Vantaggi Principali	1
Prima di cominciare	2
Istruzioni per la Sicurezza	2
Installazione del Sistema	3
Suggerimenti per la sistemazione	3
Sguardo Generale al Sistema	5
Vista posteriore	6
Vista frontale	8
Installazione di nuovi componenti	10
Apertura della cassa	10
Domande frequenti	11
Precauzioni d'uso	12
Suggerimenti importanti	12
Pulizia e assistenza	13
Richiesta di assistenza	13
Conformità alle Direttive Energy Star	15
Dichiarazione di Conformità per i paesi della Comunità Europea	16
Declaration of Conformity	22
Commissione Federale per le Comunicazioni	
Dichiarazione di Conformità	23

Benvenuti

Congratulazioni per l'acquisto del nuovo computer Aspire! Ora avete la comodità e la flessibilità di un PC multimediale con piene funzioni, che vi reca una produttività aumentata insieme a mezzo di divertimento digitale di prima classe. Dato che porta incorporato l'ultimo sistema operativo XP di Microsoft® Windows®, il vostro Aspire vi offre una serie di funzioni studiate per migliorare la vostra esperienza del lavoro al computer.

Vantaggi Principali

Il vostro nuovo computer Aspire vi abilita a fare queste cose:

- Usare gli ultimi software di produttività per eseguire una serie di lavori di ufficio, come elaborazione di parole, lavoro con i tabulate finanziari e creazione di presentazioni.
- Massimizzare l'uso dell'Internet scaricando e eseguendo gli interessanti nuovi file multimediali.
- Godervi i vostri CD audio, anche quando non state usando il computer per altri lavori.
- Divertirvi a usare un nuovo PC di classe che offre dei collegamenti comodi con le più nuove periferiche.

Prima di cominciare

Per garantire di poter usare il computer con sicurezza e nel modo corretto, prima di cominciare leggete attentamente questa guida per l'utente. Per una comoda consultazione in futuro, tenete sempre questa guida a portata di mano.

Istruzioni per la Sicurezza

- Seguite tutti gli avvertimenti e le istruzioni segnate sul computer.
- Non cercate di fare da voi la manutenzione del vostro computer. Affidate l'assistenza al personale qualificato.
- Prima di fare pulizia o prima di aprire la cassa del computer, staccare la spina del computer e del monitor dalla presa a muro.
- Pulite la cassa del computer e il monitor con un panno inumidito. Non usare detergenti liquidi o spray.
- Non usate il computer in prossimità di acqua. Non versate mai dei liquidi di nessun tipo sul computer.
- Non posizionate il computer su una superficie instabile.
- Non esponete il computer a una fonte di calore e non lasciatelo sotto i raggi diretti del sole per un periodo prolungato.
- Non coprite o bloccate le aperture della ventilazione della cassa. Assicuratevi anche che il locale abbia una circolazione d'aria adeguata.
- Non spingete mai degli oggetti di qualsiasi tipo nel computer.
- Non lasciate niente sopra il cavo di alimentazione. Non piazzate il computer in un posto dove le persone possono camminare sul cavo di alimentazione.
- Il computer deve funzionare con il tipo di corrente indicato sull'etichetta. Se non siete sicuri del tipo di corrente che avete a disposizione, consultate il vostro distributore o la società elettrica del luogo.
- Il computer è stato progettato per il collegamento a una presa con la terra. Non disattivate questa funzione importante per la sicurezza.
- Se viene usata una prolunga, accertatevi che l'ampereaggio totale delle apparecchiature non superi l'ampereaggio indicato sulla prolunga. Usare una prolunga con la protezione dalle sovratensioni.
- Se il computer causa delle interferenze alla ricezione radiotelevisiva, provate ad usare uno dei seguenti rimedi:
 - Orientare di nuovo o cambiare posto all'antenna della radio o della televisione.
 - Aumentare la distanza fra il computer e l'apparecchio radio televisivo ricevente.

- Collegare il computer a una presa su un circuito diverso da quello a cui è collegata la radio o il televisore.
- Consultare il distributore o un tecnico esperto di radio/TV per avere ulteriore aiuto.

Installazione del Sistema

Bastano pochi minuti per installare il nuovo sistema di Aspire. Cominciate con il preparare l'area di lavoro. Accertatevi che la superficie sia stabile, piana e pulita.

Aprire con cura la scatola, assicurandovi di non danneggiare nè la scatola nè alcun altro dei materiali dell'imballo. Avrete ancora bisogno della scatola, se per caso dovete mettere via il computer o spedirlo. Sballate la scatola e disponete tutto il suo contenuto sul tavolo di lavoro.

La confezione contiene un poster Out Of Box Experience (OOBE). Consultate il poster OOBE come guida passo per passo nel montare il sistema del computer.

Suggerimenti per la sistemazione

- Per avere il massimo di comodità nella visualizzazione, installate il monitor alla distanza di un braccio dalla vostra sedia, con la terza parte superiore dello schermo al livello degli occhi. Inclinate e girate il display per trovare la posizione ideale.
- Posizionate il mouse e la tastiera l'uno di fianco all'altra davanti al monitor. Controllate se siete in grado di prendere una posizione comoda per dattiloscivere.
- Per avere il Massimo della comodità, scegliete una sedia regolabile.
- Assicuratevi che l'area di lavoro sia bene illuminata.

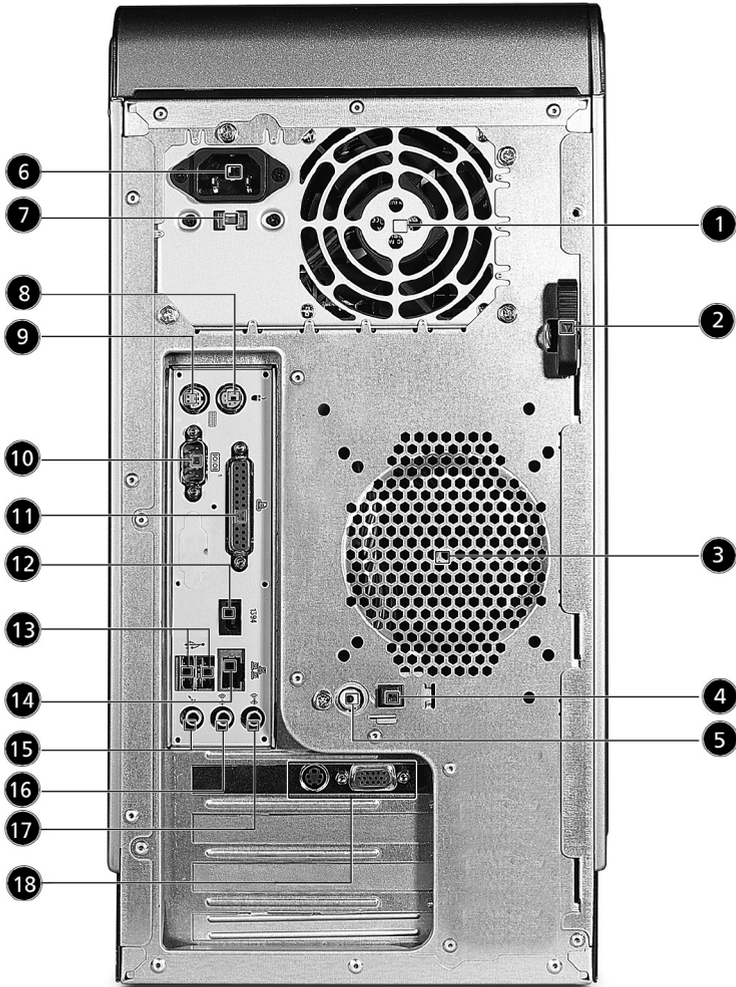
Sguardo Generale al Sistema

Impiegate alcuni minuti per studiare il nuovo sistema di computer **Aspire**.
Imparate la posizione dei pulsanti, le porte e le altre funzioni dello hardware.

Vista posteriore

RC810	Descrizione
1	Alimentazione
2	Blocco di chiusura della cassa
3	Apertura di ventilazione
4	Jack ottico di uscita audio S/PDIF
5	Jack coassiale di uscita audio S/PDIF
6	Presa per il cavo di alimentazione
7	Selettore di tensione
8	Porta mouse PS/2
9	Porta tastiera PS/2
10	Porta seriale
11	Porta parallela
12	Porta 1394
13	Porte USB
14	Porta LAN
15	Jack di ingresso microfono
16	Jack di uscita audio
17	Jack di ingresso audio
18	Porta VGA

Aspire RC810

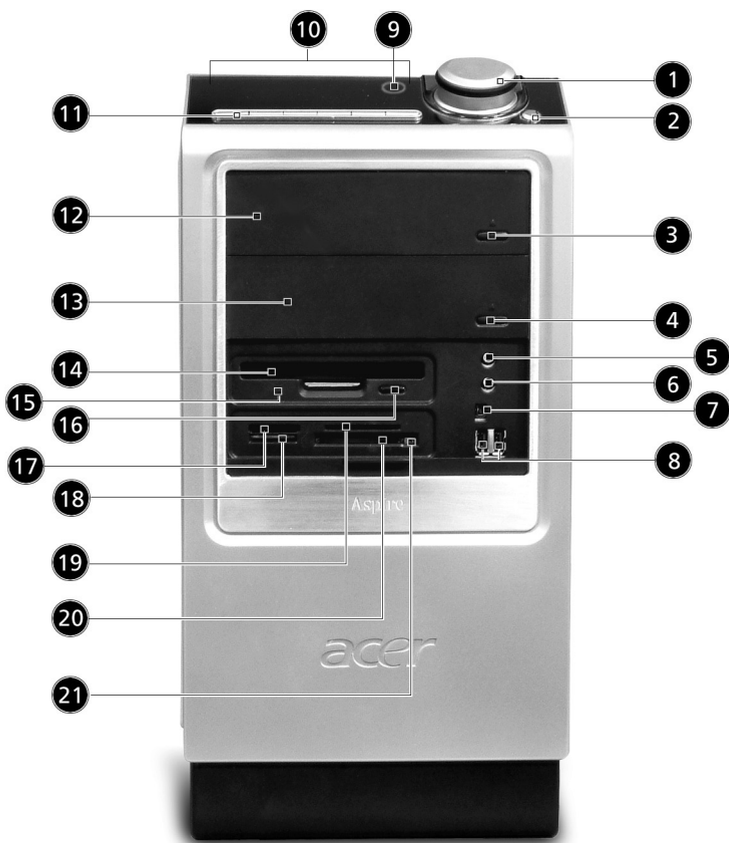


Vista frontale

RC810	Descrizione
1	Manopola di selezione delle modalità PC/Svago
2	Pulsante di accensione
3	Pulsante di espulsione unità ottica
4	Pulsante di espulsione unità ottica
5	Jack altoparlanti/cuffia
6	Jack di ingresso microfono
7	Porta 1394
8	Porte USB
9	Indicatori LED
10	Visualizzazione modalità
11	Pulsanti multimediali
12	Unità ottica
13	Unità ottica
14	Unità floppy
15	Indicatore floppy
16	Pulsante di espulsione floppy
17	Slot MMC/SD
18	Slot MS*
19	Slot SM/xD
20	Slot CFI/CFII*
21	Pulsante di espulsione CFI/CFII

*Attenzione! Inserire a testa in giù per evitare di danneggiare l'hardware.

Aspire RC810



Installazione di nuovi componenti

Accertarsi che tutti i componenti in uso siano compatibili con il computer Aspire. Prima di acquistare nuovi componenti, informarsi presso il rivenditore riguardo alla loro compatibilità.

Per un'installazione corretta, si rimanda alla documentazione allegata ai componenti. Queste le possibili opzioni di aggiornamento:

- Sostituzione del disco rigido con un modello di maggiore capacità, o aggiunta di un secondo disco rigido.
- Installazione di ulteriore memoria.
- Installazione di una scheda video in sostituzione del sottosistema grafico integrato.
- Sostituzione dell'unità CD-ROM con un'unità DVD-ROM o con un masterizzatore.
- Installazione di una scheda aggiuntiva, per esempio una scheda fax/modem, in uno degli slot PCI liberi.

Apertura della cassa

Prima di aprire la cassa, spegnere il computer e staccare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente.

- a) Appoggiare delicatamente il computer su una superficie piana in modo da poter accedere al pannello laterale dell'apparecchio.
- b) Spingere il blocco di chiusura della cassa verso destra e tirare verso di sé il pannello laterale staccandolo dalla cassa.



Domande frequenti

Le seguenti domande identificano una serie di situazioni che possono verificarsi in fase d'uso del computer; le facili indicazioni proposte segnalano possibili soluzioni a ciascuna situazione.

D: Ho premuto il pulsante di accensione, ma il sistema non si è avviato.

R: Verificare che il LED di accensione sia acceso.

Se il LED appare spento, il sistema non riceve corrente. Procedere nel modo seguente:

- Verificare che il selettore di tensione sul pannello posteriore del computer sia impostato sul valore di tensione corretto.
- Verificare che il cavo di alimentazione sia collegato correttamente ad una presa elettrica.
- Se si fa uso di una basetta connessioni o di un regolatore di tensione elettronico, verificarne la connessione alla presa e l'accensione.

Nel caso che il LED sia acceso, verificare quanto segue:

- L'unità floppy contiene un dischetto non di sistema? In questo caso, estrarre il dischetto o sostituirlo con un disco di sistema, e premere **Ctrl + Alt + Del** per riavviare il computer.
- È possibile che i file del sistema operativo siano danneggiati o mancanti. Inserire nell'unità floppy il disco di avvio creato in fase di installazione di Windows e premere **Ctrl + Alt + Del** per riavviare il computer. In questo modo verrà avviata automaticamente una diagnosi del sistema, seguita dalle opportune riparazioni. Nel caso che l'utilità di diagnostica continui a segnalare un problema, è possibile che sia necessario eseguire il processo di ripristino del sistema alle impostazioni predefinite originarie.



Nota: Per ulteriori informazioni sul ripristino del sistema, si rimanda alle istruzioni del CD di ripristino.

D: Lo schermo è vuoto.

R: Il computer dispone di una funzione di gestione del consumo energetico che spegne lo schermo dopo un certo periodo di inattività. Per riaccendere lo schermo, premere un qualsiasi tasto.

Se il computer non si accende nemmeno premendo un tasto, riavviare il computer. Nel caso che anche il riavvio del computer non dovesse risolvere il problema, rivolgersi al rivenditore o al centro di assistenza tecnica.

D: La stampante non funziona.

R: Procedere nel modo seguente:

- Assicurarsi che la stampante sia collegata ad una presa di corrente e che sia accesa.
- Accertarsi che il cavo della stampante sia ben collegato alla porta parallela del computer e alla porta corrispondente della stampante.
- Per ulteriori informazioni sulla stampante, si rimanda alla relativa documentazione.

D: Il computer non emette alcun suono.

R: Verificare quanto segue:

- è possibile che l'audio sia disattivato. Cercare l'icona del volume nella barra delle applicazioni. Se l'icona è barrata, fare clic sulla stessa e deselezionare l'opzione **Disattiva**. Per riattivare l'audio, è possibile inoltre premere la manopola di controllo volume/mute sulla tastiera USB.
- In caso di collegamento di cuffie, auricolari o altoparlanti esterni al jack di uscita del computer, gli altoparlanti interni o integrati saranno automaticamente disattivati.

D: Il sistema non è in grado di leggere dati su dischetto, hard disk, CD o DVD.

R: Verificare quanto segue:

- Verificare che si sia utilizzando il tipo corretto di disco.
- Verificare che il CD o il DVD siano correttamente inseriti nella rispettiva unità.
- Verificare che il CD o il DVD non siano sporchi o graffiati.
- Accertarsi che l'unità funzioni correttamente con un disco non danneggiato. Se l'unità non è in grado di leggere i dati di un disco integro, il problema potrebbe non essere nel disco. In questo caso, rivolgersi al proprio rivenditore o ad un centro autorizzato di assistenza.

D: Il sistema non è in grado di scrivere dati su hard disk o CD-R/CD-RW.

R: Verificare quanto segue:

- Accertarsi che il disco rimovibile o il disco fisso non siano protetti dalla scrittura.
- Verificare che si sia utilizzando il tipo corretto di disco fisso o rimovibile.

Precauzioni d'uso

Si raccomanda di leggere con attenzione tutte le istruzioni riportate in questo paragrafo. Il rispetto di tali istruzioni permetterà di ottimizzare la durata del computer.

Suggerimenti importanti

- Non esporre il computer alla luce diretta del sole. Non disporlo in prossimità di sorgenti di calore, per esempio radiatori.
- Non esporre il computer a temperature inferiori a 0°C (32°F), o superiori a 50°C (122°F).
- Non avvicinare il computer a campi magnetici.
- Tenere il computer al riparo da pioggia e umidità.
- Non versare acqua sul computer.
- Tenere il computer al riparo da urti o vibrazioni violenti.
- Tenere il computer al riparo da sporco e polvere.
- Non appoggiare mai il sistema su superfici non uniformi.
- Non calpestare il cavo di alimentazione e non appoggiarvi sopra oggetti pesanti. Accertarsi che il cavo di alimentazione e gli altri cavi non interferiscano con il passaggio di persone.
- Per staccare il cavo di alimentazione, afferrarlo dalla spina e non dal cavo.
- Il valore della corrente nominale dell'apparecchio collegato non dovrà essere superiore a quello del cavo, nel caso che si faccia uso di una prolunga. Inoltre, il valore totale della corrente nominale di tutti gli apparecchi attaccati ad una presa di corrente non dovrà essere superiore a quello dei fusibili.
- Verificare nella documentazione allegata ai software che non siano selezionabili altre combinazioni di risoluzioni e colori. L'esecuzione di queste regolazioni potrebbe migliorare la visualizzazione dello schermo.

Pulizia e assistenza

Pulizia del computer e della tastiera

- 1 Spegnerne il computer e staccare dalla presa il cavo di alimentazione.
- 2 Passare delicatamente sulla superficie esterna del computer e della tastiera un panno morbido inumidito con acqua. Non utilizzare detergenti liquidi o spray.

Pulizia del dispositivo di puntamento

Pulizia di un mouse normale (con sfera in gomma)

- 1 Aprire lo sportellino circolare previsto nella parte inferiore del mouse.
- 2 Estrarre la sfera di gomma e pulirla con un panno morbido appena inumidito.
- 3 Reinscrivere la sfera e chiudere lo sportellino.

Pulizia di un mouse ottico

Per la manutenzione dei mouse ottici si rimanda alla documentazione allegata al mouse.

Pulizia del monitor

Si raccomanda di tenere lo schermo sempre pulito. Le istruzioni per la pulizia del monitor sono riportate nella documentazione allegata al monitor.

L'assistenza va contattata nei seguenti casi:

- Caduta o altro danneggiamento del computer
- Infiltrazioni di liquido
- Funzionamento anomalo
- Persistenza di un problema al termine delle procedure di soluzione dei problemi descritte nel paragrafo "Domande frequenti" a page 11
- Problema non contemplato nel paragrafo "Domande frequenti" a page 11
- Sostituzione o aggiornamento di componenti interni del computer

Richiesta di assistenza

Per richiedere assistenza tecnica, rivolgersi al rivenditore o distributore locale. Per ulteriori informazioni sull'assistenza tecnica, con riferimento alle modalità di richiesta e sulle località dei centri di assistenza disponibili nella propria zona, è possibile inoltre accedere al sito Web (www.acersupport.com).

Conformità alle Direttive Energy Star

In qualità di Engery Partner, la società Acer Inc. ha determinato che questo prodotto soddisfa alle direttive Energy Star per l'efficienza energetica.

Avvertenza relativa alle norme FCC

Quest'apparecchiatura è stata collaudata e dichiarata conforme ai limiti imposti per i dispositivi digitali di Classe B, ai sensi della Parte 15 delle norme FCC (Federal Communications Commission). Tali limiti sono diretti a garantire un'adeguata protezione da interferenze dannose in un'installazione residenziale. Quest'apparecchio genera, utilizza e può irradiare energia in radiofrequenza; pertanto, se non è installato ed utilizzato in conformità delle relative istruzioni, può provocare interferenze dannose alle comunicazioni radio.

Non esiste tuttavia alcuna garanzia che tali interferenze non si verifichino in una particolare situazione. Qualora la presente apparecchiatura provocasse interferenze dannose con segnali radiofonici o televisivi, derivanti dall'accensione o dallo spegnimento della stessa, si consiglia di cercare di rimediare all'inconveniente mediante una o più delle seguenti misure:

- Cambiare l'orientamento o spostare l'antenna ricevente.
- Aumentare la distanza tra il computer e l'apparecchio ricevente.
- Collegare il computer ad una presa appartenente ad un circuito diverso da quello cui è collegato l'apparecchio ricevente.
- Chiedere l'aiuto del rivenditore o di un tecnico radio/tv esperto.

Avvertenza: Cavi schermati

Tutti collegamenti ad altri computer devono avvenire tramite cavi schermati, in modo da mantenere la conformità alle norme FCC.

Avvertenza: Periferiche

È consentito collegare a questo computer solo periferiche (dispositivi in ingresso/uscita, terminali, stampanti, ecc.) che siano certificate conformi ai limiti di Classe B. L'utilizzo del computer con periferiche non certificate comporta il rischio di interferenze con apparecchi radio e TV .

FCC Attenzione

Cambiamenti o modifiche non espressamente approvati dal costruttore potrebbero invalidare il diritto dell'utente, concesso dalla Federal Communications Commission, ad utilizzare il presente computer.

Condizioni d'uso

Quest'apparecchio è conforme alla Parte 15 delle norme FCC. L'utilizzo del computer è soggetto alle due seguenti condizioni:

- (1) quest'apparecchio non deve provocare interferenze dannose, e
- (2) quest'apparecchio deve accettare le eventuali interferenze subite, comprese quelle interferenze che possono causare un funzionamento non desiderato.

Avvertenza: Per gli utenti in Canada

Quest'apparecchio digitale di Classe B soddisfa tutti i requisiti del Regolamento Canadese sulle Attrezzature Causanti Interferenze (Canadian Interference-Causing Equipment Regulations).

Remarque à l'intention des utilisateurs canadiens

Cet appareil numérique de la classe B respecté toutes les exigences du Règlement sur le matériel brouilleur du Canada.

Dichiarazione di Conformità per i paesi della Comunità Europea

La società Acer dichiara che questo personal computer è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni relative della Direttiva 1999/5/EC.

Avvertenze relative al modem

Notifica per gli Stati Uniti d'America

Quest'apparecchio è conforme alla Parte 68 delle norme FCC. Alla base del modem è applicata un'etichetta contenente, tra le altre informazioni, il Numero di Registrazione FCC e il REN (Ringer Equivalence Number) assegnati a tale apparecchio. Su richiesta, occorre fornire tali informazioni alla propria compagnia telefonica.

Se l'impianto telefonico causa interferenze dannose sulla rete, la compagnia telefonica potrebbe temporaneamente sospendere il servizio all'utente. Se

possibile, l'utente è informato di ciò in anticipo. Qualora un preavviso non sia praticabile, l'utente sarà comunque informato appena possibile. L'utente sarà altresì informato del suo diritto a sporgere reclamo presso la FCC.

Può accadere che la compagnia telefonica apporti modifiche ai suoi impianti, operazioni o procedure che forse incidono sul corretto funzionamento dell'apparecchiatura dell'utente. In questo caso, il cliente preventivamente avvisato affinché possa contare su un servizio telefonico ininterrotto.

Qualora quest'apparecchio non funzioni correttamente, scollegarlo dalla linea telefonica per verificare se il problema dipende da quest'ultima. Se il problema dipende dall'apparecchio, sospendere l'uso e rivolgersi al proprio rivenditore.

ATTENZIONE: Per ridurre il pericolo d'incendio, usate solo un Cavo di linea di telecomunicazione N. 26 AWG o più grande UL Listed o Certificato CSA.

TBR 21

Quest'apparecchiatura è stata approvata [Decisione del Consiglio 98/482/CEE - "TBR 21"] per la connessione paneuropea ad un singolo terminale alla rete telefonica pubblica (PSTN). Tuttavia, a causa delle differenze esistenti tra le reti telefoniche pubbliche dei diversi paesi, l'approvazione non fornisce, di per sé, una garanzia incondizionata di funzionamento regolare a qualsiasi nodo di una rete telefonica pubblica. In caso di problemi, rivolgersi in primo luogo al fornitore dell'apparecchio.

Notifica per l'Australia

Per motivi di sicurezza, collegare esclusivamente cuffie auricolari provviste di etichetta di conformità elettromagnetica. Sono comprese le apparecchiature d'utente etichettate, autorizzate o certificate in base a normative precedenti.

Importanti istruzioni per la sicurezza

Leggere con attenzione queste istruzioni. Conservarle per consultazioni future.

- 1 Rispettare tutte le avvertenze ed istruzioni contrassegnate sul prodotto.
- 2 Prima di pulire il computer, scollegarlo dalla presa della corrente. Non usare detergenti liquidi o spray. Per la pulizia, servirsi di un panno umido.
- 3 Non usare questo prodotto in prossimità di acqua.
- 4 Non collocare questo prodotto su un carrello, mensola o tavolo instabile. Il prodotto potrebbe cadere, danneggiandosi gravemente.
- 5 Sull'apparecchio sono presenti fessure ed aperture di ventilazione, per garantire un funzionamento affidabile e per evitare surriscaldamenti. Non ostruire o coprire tali aperture. Non ostruire mai le aperture collocando il prodotto su un letto, divano, tappeto o altre superfici simili. Non collocare mai il computer vicino o sopra un radiatore o altra fonte di calore, o in un'installazione ad incasso, a meno che non sia garantita un'opportuna ventilazione.
- 6 Alimentare l'apparecchio esclusivamente con il tipo di tensione indicato sulla targhetta d'identificazione. Se non si è sicuri della tensione di rete disponibile, rivolgersi al proprio rivenditore o compagnia elettrica locale.
- 7 Non collocare oggetti d'alcun tipo sul cavo d'alimentazione. Evitare l'uso del prodotto in luoghi ove persone potrebbero camminare sul cavo d'alimentazione.
- 8 Se si utilizza un cavo di prolunga con il computer, assicurarsi che l'ampereaggio totale degli apparecchi collegati al cavo di prolunga non superi l'ampereaggio di quest'ultimo. Assicurarsi anche che la potenza nominale di tutti gli apparecchi collegati alla presa di rete non superi la potenza nominale del fusibile.
- 9 Non spingere mai oggetti di alcun tipo all'interno del prodotto, attraverso le fessure di ventilazione, poiché potrebbero toccare parti sotto tensione o provocare cortocircuiti con il rischio di incendi o scosse elettriche. Non rovesciare mai liquidi di alcun tipo sul prodotto.

- 10 Non tentare di riparare da soli il prodotto, poiché l'apertura o rimozione di coperchi potrebbe scoprire parti sotto tensione, con gravi rischi per la propria incolumità. Affidare sempre le riparazioni a personale tecnico qualificato.
- 11 Scollegare l'apparecchio dalla presa di corrente ed affidare le riparazioni a personale tecnico qualificato nelle seguenti condizioni:
 - a Quando il cavo o la spina d'alimentazione sono danneggiati o logori.
 - b Se del liquido è stato rovesciato sul prodotto.
 - c Se il prodotto è stato esposto alla pioggia o all'acqua.
 - d Se il prodotto non funziona correttamente, nonostante siano state rispettate le istruzioni. Intervenire unicamente sui comandi contemplati nelle istruzioni operative, poiché la regolazione impropria di altri comandi potrebbe causare danni e spesso richiede l'intervento approfondito di un tecnico qualificato per riportare il prodotto alle normali condizioni operative.
 - e Se si è fatto cadere il prodotto o la custodia è stata danneggiata.
 - f Se il prodotto rivela un evidente calo di prestazioni, suggerendo la necessità di assistenza tecnica.
- 12 Per quest'apparecchio, utilizzare solo il tipo corretto di cavo d'alimentazione (fornito nella scatola degli accessori). Dovrà essere sempre di tipo staccabile: UL/certificato CSA, tipo SPT-2, della potenza nominale di 7A 125V minimo, approvato VDE, o equivalente. La lunghezza massima è di 4,6 metri).
- 13 Staccate sempre tutte le linee telefoniche dalla presa a muro prima di fare manutenzione o di smontare questa apparecchiatura.
- 14 Evitate di usare una linea telefonica (diversa dal tipo cordless) durante un temporale elettrico. Potrebbe esserci un pericolo remoto di scosse elettriche da fulmini.

Avvertenza sulla tutela del copyright Macrovision

Questo prodotto incorpora una tecnologia di tutela del copyright protetta da taluni brevetti degli Stati Uniti e da altri diritti di proprietà intellettuale detenuti da Macrovision Corporation ed altri titolari di diritti. L'uso di questa tecnologia di protezione del copyright deve essere autorizzato da Macrovision Corporation, ed è destinato esclusivamente a proiezioni private ed altre proiezioni in ambiti ristretti, se non diversamente autorizzato da Macrovision Corporation. Sono vietati il reverse engineering e lo smontaggio del prodotto.

Corpo di brevetti statunitensi N. 4.631.603; 4.577.216; 4.819.098 e 4.907.093 autorizzati solo per la proiezione in ambiti ristretti.

Dichiarazione relativa alle batterie al litio

ATTENZIONE

Pericolo d'esplosione se la batteria non è correttamente installata. Sostituire esclusivamente con una batteria dello stesso tipo o equivalente, raccomandata dal costruttore. Smaltire le batterie usate secondo le istruzioni del costruttore.

ADVARSEL!

Lithiumbatteri - Eksplosionsfare ved fejlagtig håndtering. Udskiftning må kun ske med batteri af samme fabrikat og type. Léver det brugte batteri tilbage til leverandøren.

ADVARSEL

Eksplosjonsfare ved feilaktig skifte av batteri. Benytt samme batteritype eller en tilsvarende type anbefalt av apparatfabrikanten. Brukte batterier kasseres i henhold til fabrikantens instruksjoner.

VARNING

Explosionsfara vid felaktigt batteribyte. Använd samma batterityp eller en ekvivalent typ som rekommenderas av apparattillverkaren. Kassera använt batteri enligt fabrikantens instruktion.

VAROITUS

Päristo voi räjähtää, jos se on virheellisesti asennettu. Vaihda paristo ainoastaan laitevalmistajan suosittelemaan tyyppiin. Hävitä käytetty paristo valmistajan ohjeiden mukaisesti.

VORSICHT!

Explosionsgefahr bei unsachgemäßen Austausch der Batterie Ersatz nur durch denselben oder einem vom Hersteller empfohlenem ähnlichen Typ. Entsorgung gebrauchter Batterien nach Angaben des Herstellers.

Dichiarazione di conformità dei prodotti laser

L'unità di lettura CD o DVD utilizzata su questo computer è un prodotto laser. L'etichetta di classificazione dell'unità di lettura CD o DVD (riprodotta di seguito) è applicata all'unità stessa.

PRODOTTO LASER DI CLASSE 1

ATTENZIONE: RADIAZIONI LASER INVISIBILI IN CASO D'APERTURA. EVITARE L'ESPOSIZIONE AI RAGGI.

APPAREIL A LASER DE CLASSE 1 PRODUIT

LASERATTENTION: RADIATION DU FAISCEAU LASER INVISIBLE EN CAS D'OUVERTURE. EVITER TOUTE EXPOSITION AUX RAYONS.

LUOKAN 1 LASERLAITE LASER KLASSE 1

VORSICHT: UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG, WENN ABDECKUNG GEÖFFNET NICHT DEM STRAHLL AUSSETZEN.

PRODUCTO LÁSER DE LA CLASE I

ADVERTENCIA: RADIACIÓN LÁSER INVISIBLE AL SER ABIERTO. EVITE EXPONERSE A LOS RAYOS.

ADVASEL: LASERSTRÅLING VEDÅBNING SE IKKE IND I STRÅLEN.

VARO! LAVATTAESSA OLET ALTTINA LASERSÄTEILYLLE.

VARNING: LASERSTRÅLNING NÅR DENNA DEL ÅR ÖPPNAD ÅLÅ TUIJOTA SÄTEESEENSTIRRA EJ IN I STRÅLEN.

VARNING: LASERSTRÅLNING NAR DENNA DEL ÅR ÖPPNADSTIRRA EJ IN I STRÅLEN.

ADVASEL: LASERSTRÅLING NAR DEKSEL ÅPNESSTIRR IKKE INN I STRÅLEN.

Declaration of Conformity

Name of Manufacturer: Acer Inc.
 Address of Manufacturer: 8F, 88, Sec. 1, Hsin Tai Wu Rd.,
 Hsichih, Taipei Hsien 221,
 Taiwan, R. O. C.
 Declares that product: Personal Computer
 Model: Aspire RC810

Conforms to the EMC Directive 89/336/EEC as attested by conformity with the following harmonized standards:

EN55022:1994 /A2: 1997: Limits and Methods of Measurement of Radio Interference characteristics of Information Technology Equipment

EN55024: 1998/A1:2001: Information technology equipment--Immunity characteristics --Limits and methods of measurement Including:

EN61000-4-2: 1995/A1: 1998/A2: 2001	EN61000-4-6: 1996/A1: 2001
EN61000-4-3: 1996/A1: 1998	EN61000-4-8: 1993/A1: 2001
EN61000-4-4: 1995/A2: 2001	EN61000-4-11: 1994/A1: 2001
EN61000-4-5: 1995/A1: 2001	

EN61000-3-2: 2000: Limits for harmonics current emissions

EN61000-3-3: 1995/A1: 2001: Limits for voltage fluctuations and flicker in low-voltage supply systems

Conforms to the Low Voltage Directive 73/23/EEC as attested by conformity with the following harmonized standard:

EN60950: 2000: Safety of Information Technology Equipment Including electrical business equipment. This equipment has been approved to Council Decision 98/482/EC (CTR21) for pan- European single terminal connection to the Public Switched Telephone Network (PSTN).

We, Acer Inc., hereby declare that the equipment bearing the trade name and model number specified above was tested conforming to the applicable Rules under the most accurate measurement standards possible, and that all the necessary steps have been taken and are in force to assure that production units of the same equipment will continue to comply with the requirements.

Easy Lai

2003/11/19

Date

Commissione Federale per le Comunicazioni Dichiarazione di Conformità

Quest'apparecchio è conforme alla Parte 15 delle norme FCC. L'utilizzo del computer è soggetto alle due seguenti condizioni:

- (1) quest'apparecchio non deve provocare interferenze dannose, e
- (2) quest'apparecchio deve accettare le eventuali interferenze subite, comprese quelle interferenze che possono causare un funzionamento non desiderato.

Il seguente Fabbricante/Importatore locale è responsabile di questa dichiarazione:

Nome del Prodotto:	Personal Computer
Modello:	Aspire RC810
Nome della Parte Responsabile:	Acer America Corporation
Indirizzo della Parte Responsabile:	2641 Orchard Parkeay, San Jose, CA 95134, U. S. A.
Persona da Contattare:	David Lee
Telefono N.:	408-922-5097
Fax N.:	408-922-5017

