

# Aspire RC810

## Benutzerhandbuch

## **Urheberrecht**

Acer und das Acer-Logo sind eingetragene Warenzeichen und Aspire ist ein Warenzeichen von Acer Inc. und Acer America Corporation.

Microsoft Windows und das Windows-Logo sind eingetragene Warenzeichen von Microsoft Corporation. Intel und Pentium sind eingetragene Warenzeichen von Intel Corp. Alle anderen Marken-/Produktnamen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Firmen.

© 2004 by Acer Incorporated. Alle Rechte vorbehalten.

Erstdruck: 02 / 2004

Willkommen	1
Wichtigste Vorzüge	1
Bevor Sie beginnen	2
Sicherheitshinweise	2
Einrichten des Systems	3
Tipps zum Aufstellen	3
Systemüberblick	5
Rückansicht des Computers	6
Frontansicht des Computers	8
Installation neuer Komponenten	10
Öffnen des Gehäuses	10
Häufig gestellte Fragen (FAQ)	11
Pflege Ihres Computers	12
Wichtige Tipps	12
Reinigung und Wartung	13
Technischen Beistand einholen	13
Erklärung der Konformität für EU-Länder	16
Declaration of Conformity	22
Federal Communications Commission	
Erklärung zur Konformität	23



# Willkommen

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Aspire-Computers! Sie kommen nun in der Genuss der Annehmlichkeiten und Flexibilität eines voll ausgestatteten Multimedia-PCs, der erhöhte Produktivität kombiniert mit erstklassiger digitaler Unterhaltung bietet. Unter Einbeziehung der neuesten Version des Betriebssystems Microsoft® Windows® XP bietet Ihnen Ihr Aspire eine Vielzahl von Funktionen, die entwickelt wurden, um Ihr Computer-Elebnis noch erfreulicher zu machen.

## Wichtigste Vorzüge

Ihr neuer Aspire-Computer ermöglicht Ihnen folgendes:

- Benutzen der neuesten Produktivitäts-Software zum Ausführen einer Vielzahl von Büroaufgaben, z. B. Textverarbeitung, Arbeiten mit Kalkulationstabellen und Erstellen von Präsentationen.
- Maximieren der Internet-Benutzung durch Herunterladen und Wiedergeben aufregender neuer Multimedia-Dateien.
- Genießen Ihrer Audio-CDs selbst dann, wenn Sie Ihren Rechner nicht für andere Aufgaben benutzen.
- Erfreuen am Benutzen eines stilvollen neuen PCs, der praktische Anschlussmöglichkeiten für die neuesten Peripheriegeräte bietet.

## Bevor Sie beginnen

Um sicher zu gehen, dass Sie Ihren Rechner sicher und ordnungsgemäß verwenden, lesen Sie bitte dieses Benutzerhandbuch sorgfältig durch, bevor Sie beginnen. Bewahren Sie dieses Handbuch in greifbarer Nähe auf, um in der Zukunft jederzeit in ihm nachschlagen zu können.

### Sicherheitshinweise

- Beachten Sie alle Warnhinweise und Anweisungen, die auf Ihrem Computer angegeben sind.
- Versuchen Sie bitte nicht, den Rechner selbst zu reparieren. Überlassen Sie alle Reparaturen einem qualifizierten Reparaturdienst.
- Trennen Sie Ihren Rechner und Monitor von der Netzsteckdose ab, bevor Sie ihn reinigen oder das Gehäuse öffnen.
- Säubern Sie Ihr Rechnergehäuse und den Monitor mit einem feuchten Tuch. Benutzen Sie keine Flüssigkeiten oder Sprays.
- Benutzen Sie Ihren Computer nicht in der Nähe von Wasser. Verschütten Sie auf keinen Fall irgendwelche Flüssigkeiten über Ihren Computer.
- Stellen Sie Ihren Computer nicht auf eine instabile Oberfläche.
- Setzen Sie Ihren Computer keiner Hitzequelle aus oder lassen ihn für eine längere Zeit in direktem Sonnenlicht stehen.
- Verdecken oder blockieren Sie keine Lüftungsschlitze im Gehäuse. Stellen Sie eine ausreichende Belüftung im Raum her.
- Stecken Sie auf keinen Fall irgendwelche Gegenstände in Ihren Computer.
- Stellen Sie keine Gegenstände auf das Netzkabel. Stellen Sie Ihren Computer nicht an einem Ort auf, an dem Personen auf das Kabel treten können.
- Ihr Computer sollte mit der Art von Strom betrieben werden, die auf dem entsprechenden Etikett angegeben ist. Wenn Sie sich nicht über die verfügbare Netzquelle im Klaren sind, lassen Sie sich von Ihrem Händler oder dem örtlichen Stromversorger beraten.
- Ihr Computer ist zum Anschließen an eine geerdete Netzquelle ausgelegt. Deaktivieren Sie nicht dieses wichtige Sicherheits-Feature.
- Wenn Sie ein Power Strip benutzen, gehen Sie sicher, dass die Gesamt-Ampererate der Ausrüstung nicht die Ampererate des Power Strips übersteigt. Benutzen Sie ein Power Strip mit Überspannungsschutz.
- Wenn Ihr Computer den Empfang von Radio oder Fernseher beeinträchtigt, probieren Sie eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen:
  - Richten Sie die Empfangsantenne des Radios oder Fernsehers neu aus oder stellen sie an einen anderen Ort.

- Vergrößern Sie den Abstand zwischen Ihrem Computer und dem Radio oder Fernseher.
- Schließen Sie Ihren Computer an eine Netzsteckdose auf einem anderen Stromkreislauf als dem, an den das Radio oder der Fernseher angeschlossen ist, an.
- Wenden Sie sich an Ihren Fachhändler oder einen erfahrenen Radio- und Fernsichttechniker für weitere Hilfe.

## Einrichten des Systems

Zum Einrichten Ihres neuen Aspire-Systems brauchen Sie nur ein paar Minuten Zeit. Bereiten Sie zuerst Ihren Arbeitsplatz vor. Gehen Sie sicher, dass die Oberfläche stabil, eben und sauber ist.

Öffnen Sie vorsichtig den Karton und vermeiden, ihn oder anderes Verpackungsmaterial zu beschädigen. Der Karton wird wieder gebraucht, wenn Sie Ihren Computer lagern oder transportieren wollen. Entnehmen Sie alle Gegenstände aus dem Karton und breiten sie auf Ihrer Arbeitsfläche aus.

Der Karton enthält ein "OOBE (Out Of Box Experience)"-Poster. Auf diesem Poster sehen Sie eine Schritt-für-Schritt-Anleitung zum Einrichten Ihres Computer-Systems.

## Tipps zum Aufstellen

- Für maximalen Sehkomfort sollten Sie Ihren Monitor eine Armlänge von Ihrem Sitz aufstellen, wobei sich das obere Drittel des Bildschirms auf Augenhöhe befindet. Neigen und drehen Sie die Anzeige, um die optimale Position zu finden.
- Platzieren Sie Ihre Maus und Tastatur nebeneinander vor dem Monitor. Gehen Sie sicher, dass Sie eine angenehme Position zum Tippen einnehmen können.
- Benutzen Sie einen Stuhl, der sich für maximalen Komfort einstellen lässt.
- Gehen Sie sicher, dass Ihr Arbeitsplatz ausreichend beleuchtet ist.





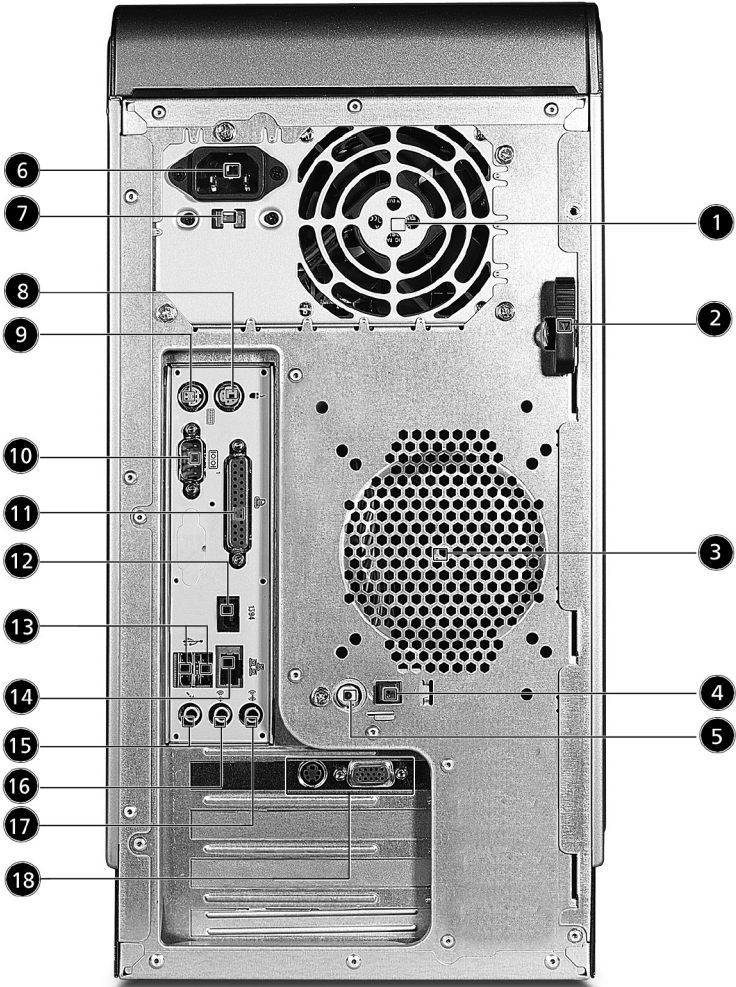
# Systemüberblick

Nehmen Sie sich einen Augenblick Zeit, um Ihr neues Aspire-Computersystem kennenzulernen. Sehen Sie den Ort der Tasten, Schnittstellen und anderer Hardware-Features.

## Rückansicht des Computers

RC810	Beschreibung
1	Netzteil
2	Gehäuseschloss
3	Belüftungsöffnung
4	Optische S/PDIF Audioausgangsbuchse
5	Koaxiale S/PDIF Audioausgangsbuchse
6	Netzkabel-Anschluss
7	Spannungsauswahl-Schalter
8	PS/2-Mausanschluss
9	PS/2-Tastaturanschluss
10	Serielle Schnittstelle
11	Parallele Schnittstelle (Druckeranschluss)
12	1394-Anschluss
13	USB-Anschlüsse
14	LAN-Anschluss (Netzwerk)
15	Mikrofonbuchse
16	Audio-Ausgangsbuchse
17	Audio-Eingangsbuchse
18	VGA-Anschluss (für den Monitor)

# Aspire RC810

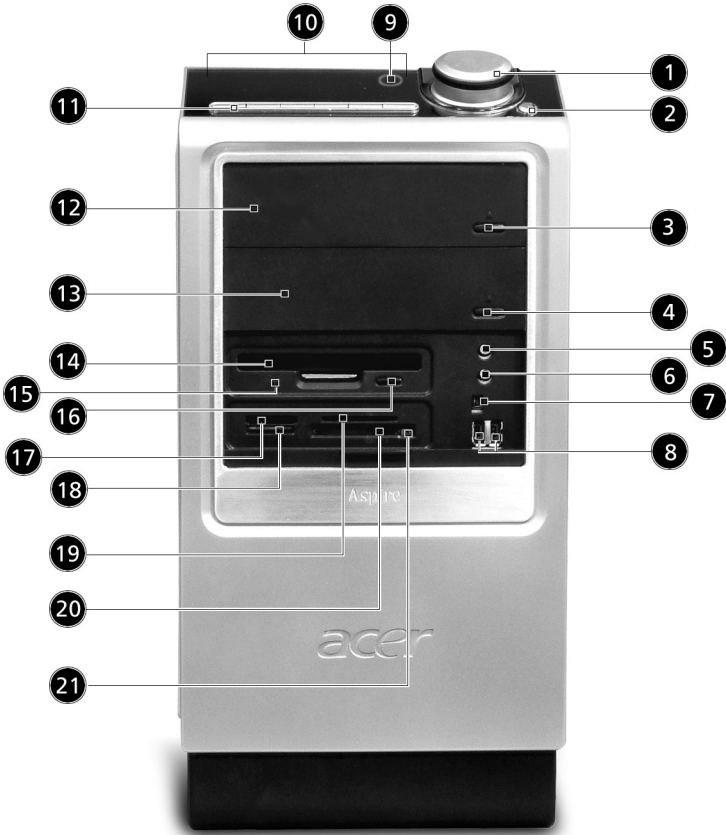


## Frontansicht des Computers

RC810	Beschreibung
1	Super Dial zur Auswahl der PC- / Entertainment-Modi
2	Ein- / Aus-Taste
3	Auswurf-taste für optisches Laufwerk
4	Auswurf-taste für optisches Laufwerk
5	Lautsprecher- / Kopfhöreranschluss
6	Mikrofonbuchse
7	1394-Schnittstelle (FireWire-Anschluss)
8	USB-Anschlüsse
9	LED-Anzeige
10	Modus-Anzeige
11	Medien-Tasten
12	Optisches Laufwerk
13	Optisches Laufwerk
14	Diskettenlaufwerk
15	Diskettenlaufwerk-Anzeige
16	Diskettenlaufwerk-Auswurf-taste
17	MMC- / SD-Steckplatz
18	MS-Steckplatz*
19	SM- / xD-Steckplatz
20	CFI- / CFII-Steckplatz*
21	CFI- / CFII-Auswurf-taste

\* Vorsicht! Bitte setzen Sie diese Medien umgedreht ein, um Schäden an Ihrer Hardware zu vermeiden.

# Aspire RC810



## Installation neuer Komponenten

Achten Sie darauf, nur Komponenten zu verwenden, die mit Ihrem Aspire-Computer kompatibel sind. Fragen Sie Ihren Händler, ob sich neue Komponenten für Ihren Computer eignen, ehe Sie sie kaufen.

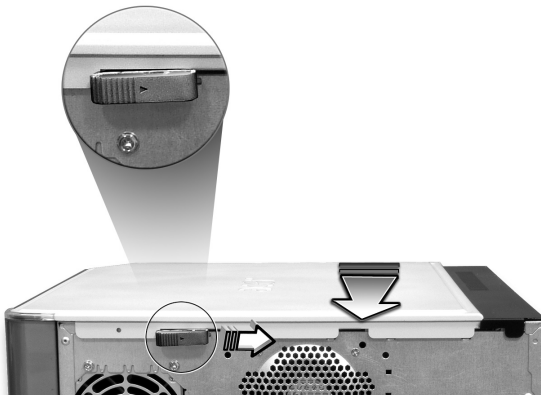
Um eine richtige Installation zu gewährleisten, lesen Sie in der Dokumentation nach, die mit Ihren neuen Komponenten geliefert wurde, ehe Sie mit dem Zufügen oder Austauschen von Komponenten beginnen. Folgendes zählt zu den möglichen Aufrüstungsoptionen:

- Austausch der Festplatte gegen ein Modell mit höherer Speicherkapazität, oder Zufügen einer zweiten Festplatte.
- Installation zusätzlichen Speichers.
- Installation einer Grafikkarte als Ersatz für das eingebaute Grafik-System.
- Austausch des CD-Laufwerkes gegen ein DVD- oder CD-RW-Laufwerk.
- Installation einer Zusatzkarte wie Fax- / Modemkarte in einem freien PCI-Steckplatz.

## Öffnen des Gehäuses

Schalten Sie Ihren Computer aus und ziehen Sie das Netzkabel, bevor Sie das Gehäuse öffnen.

- a) Legen Sie den Computer vorsichtig auf eine ebene Oberfläche, um an die seitliche Abdeckung des Gerätes heranzukommen.
- b) Schieben Sie das Gehäuseschloss nach rechts und ziehen Sie die seitliche Abdeckung zu sich heran, um sie abnehmen zu können.



## Häufig gestellte Fragen (FAQ)

Die folgenden Fragen können in bestimmten Situationen bei der Verwendung Ihres Computers aufkommen und werden jeweils von einfachen Antworten und Lösungsvorschlägen begleitet.

**F:** Ich habe den Netzschalter betätigt, aber das System startet nicht.

**A:** Prüfen Sie, ob die LED über dem Ein- / Aus-Schalter leuchtet.

Falls die LED nicht leuchtet, wird das System nicht mit Strom versorgt. Führen Sie Folgendes durch:

- Prüfen Sie, ob der Spannungsauswahl-Schalter an der Rückseite des Computers auf die richtige Spannung eingestellt ist.
- Vergewissern Sie sich, dass das Netzkabel korrekt in eine Steckdose eingesteckt ist.
- Falls Sie eine Steckdosenleiste oder eine automatische Spannungsregelung verwenden, prüfen Sie nach, ob diese eingesteckt und eingeschaltet ist.

Falls die LED leuchtet, prüfen Sie Folgendes:

- Befindet sich eine nicht bootfähige Diskette (keine Startdiskette) im Diskettenlaufwerk? Falls ja, nehmen Sie die Diskette heraus, ersetzen sie durch eine Startdiskette und drücken **Strg + Alt + Entf**, um den Computer zu starten.
- Möglicherweise ist das Betriebssystem beschädigt oder nicht vorhanden. Legen Sie die Startdiskette, die Sie bei der Windows-Installation angelegt haben, in das Diskettenlaufwerk und drücken Sie **Strg + Alt +Entf**, um den Computer neu zu starten. Dadurch wird Ihr System automatisch überprüft und nötige Reparaturen werden durchgeführt. Wenn das Diagnoseprogramm allerdings auch weiterhin ein Problem feststellt, müssen Sie die Systemwiederherstellung durchführen, um das System in den Auslieferungszustand zurückzusetzen.



.....

**Hinweis:** Weitere Informationen über die Wiederherstellung Ihres Systems finden Sie im RCD-Anleitungsblatt.

**F:** Auf dem Bildschirm wird nichts angezeigt.

**A:** Die Energieverwaltungsfunktionen Ihres Computer schalten den Bildschirm automatisch ab, um Strom zu sparen. Drücken Sie einfach eine beliebige Taste, um die Anzeige wieder einzuschalten.

Falls ein Tastendruck nicht funktionieren sollte, können Sie Ihren Computer auch neu starten. Falls der Neustart Ihres Computers nicht funktionieren sollte, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder an das technische Support-Center.

**F:** Der Drucker funktioniert nicht.

**A:** Machen Sie Folgendes:

- Überzeugen Sie sich davon, dass der Drucker korrekt angeschlossen und eingeschaltet ist.
- Vergewissern Sie sich, dass das Druckerkabel korrekt an den Druckeranschluss des Systems und an den entsprechenden Anschluss des Druckers angeschlossen ist.
- Weitere Informationen zum Drucker finden Sie in der Bedienungsanleitung des Druckers.

**F:** Der Computer gibt keinen Ton aus.

**A:** Überprüfen Sie Folgendes:

- Möglicherweise ist der Ton stummgeschaltet. Schauen Sie sich das Lautstärke-Symbol in der Taskleiste an. Falls es durchgestrichen oder rot gekennzeichnet sein sollte, klicken Sie auf das Symbol und entfernen Sie das Häkchen bei **Ton aus**. Sie können auch die Lautstärke- / Stummschaltungstasten an Ihrer USB-Tastatur betätigen, um die Stummschaltung aufzuheben.
- Falls Kopfhörer, Ohrhörer oder externe Lautsprecher an den Line-Ausgang Ihres Computers angeschlossen sein sollten, werden die internen oder eingebauten Lautsprecher automatisch abgeschaltet.

**F:** Das System kann nicht von Diskette, Festplatte, CD oder DVD lesen.

**A:** Überprüfen Sie Folgendes:

- Vergewissern Sie sich, dass Sie den korrekten Disc-Typ verwenden.
- Überzeugen Sie sich davon, dass die CD oder DVD korrekt in das Laufwerk eingelegt ist.
- Prüfen Sie nach, ob die CD oder DVD sauber und nicht zerkratzt ist.
- Testen Sie Ihr Laufwerk mit einer Disc, die nachweislich in Ordnung (also unbeschädigt) ist. Falls Ihr Laufwerk eine Disc nicht lesen kann, die nachweislich in Ordnung ist, besteht möglicherweise ein Problem mit dem Laufwerk. Wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder an das technische Support-Center.

**F:** Das System kann keine Daten auf Disketten, Festplatten oder auf eine CD-R / CR-RW schreiben.

**A:** Überprüfen Sie Folgendes:

- Vergewissern Sie sich, dass die Diskette oder Festplatte nicht schreibgeschützt ist.
- Überzeugen Sie sich davon, dass Sie den korrekten Disc- oder Disketten-Typ verwenden.

## Pflege Ihres Computers

Bitte lesen Sie die wichtigen Anleitungen in diesem Abschnitt. Wenn Sie diese Anweisungen befolgen, hilft Ihnen das dabei, die maximale Haltbarkeit Ihres Computers zu erreichen.

### Wichtige Tipps

- Setzen Sie den Computer keiner direkten Sonneneinstrahlung aus. Platzieren Sie ihn nicht in der Nähe von Wärmequellen, wie z. B. Heizungen.
- Setzen Sie den Computer keinen Temperaturen unter 0°C (32°F) und über 50°C (122°F) aus.
- Halten Sie den Computer von Magnetfeldern fern.
- Setzen Sie den Computer weder Regen noch Feuchtigkeit aus.
- Lassen Sie keine Flüssigkeiten auf oder in den Computer gelangen.
- Setzen Sie den Computer keinen Stößen oder Vibrationen aus.
- Halten Sie Staub und Schmutz von Ihrem Computer fern.
- Platzieren Sie das System niemals auf unebenen Flächen.
- Treten Sie nicht auf das Netzkabel und stellen Sie keine schweren Gegenstände darauf. Verlegen Sie Netzkabel und alle anderen Kabel sorgfältig so, dass keine Personen damit in Berührung kommen.
- Wenn Sie das Netzkabel abziehen, so ziehen Sie am Stecker - nicht am Kabel.
- Falls Sie ein Verlängerungskabel verwenden, darf der Strombedarf der Geräte keinesfalls die für das Kabel zugelassene Strombelastung überschreiten. Außerdem darf der Gesamtstromverbrauch der an eine Steckdose angeschlossenen Geräte nicht den Sicherungswert überschreiten.
- Lesen Sie in der mit Ihren Softwareprogrammen gelieferten Dokumentation nach, ob Sie andere Auflösungs- und Farbkombinationen verwenden können. Diese Einstellungen können das Betrachten des Monitorbildes angenehmer machen.



## Reinigung und Wartung

### Reinigen Ihres Computers und der Tastatur

- 1 Schalten Sie den Computer aus und ziehen Sie den Netzstecker.
- 2 Mit einem weichen, mit Wasser angefeuchteten Tuch wischen Sie sanft über das Gehäuse von Computer und Tastatur. Verwenden Sie keine Flüssig- oder Sprühreiniger.

### Reinigen Ihres Zeigege­rät­es

Reinigen einer normalen Maus (mit Gummikugel)

- 1 Öffnen Sie die runde Abdeckung an der Unterseite der Maus.
- 2 Nehmen Sie die Gummikugel heraus und wischen Sie diese mit einem weichen, feuchten Tuch ab.
- 3 Setzen Sie die Kugel wieder ein und schließen Sie die Abdeckung.

### Reinigen einer optischen Maus

Falls Sie eine optische Maus verwenden, lesen Sie bitte die Reinigungsanleitung in der mit Ihrer Maus gelieferten Dokumentation.

### Reinigen Ihres Monitors

Achten Sie darauf, Ihren Bildschirm sauber zu halten. Reinigungsanleitungen finden Sie in der Dokumentation, die mit Ihrem Monitor geliefert wurde.

### Wann Sie sich an einen Servicetechniker wenden sollten

- Wenn Sie Ihren Computer fallen gelassen und beschädigt haben
- Wenn Flüssigkeiten in den Computer eingedrungen sind
- Wenn der Computer nicht normal funktioniert
- Wenn ein Problem bestehen bleibt, nachdem Sie die Problemlösungstipps im Abschnitt "Häufig gestellte Fragen (FAQ)" (page 11) gelesen und befolgt haben
- Falls Ihr Problem nicht im Abschnitt "Häufig gestellte Fragen (FAQ)" (page 11) aufgeführt ist
- Wenn Sie irgendeine interne Komponente Ihres Computers austauschen oder aufrüsten möchten

### Technischen Beistand einholen

Technischen Beistand erhalten Sie über Ihren örtlichen Händler oder Distributor. Auch können Sie auf die Webseite ([www.acersupport.com](http://www.acersupport.com)) zugreifen, auf der Sie Informationen finden, wie und wo Sie sich an die in Ihrem Gebiet niedergelassenen Service-Center wenden können.



## Übereinstimmungen mit Energy Star-Richtlinien

Als ein Energy Partner hat Acer Inc. sichergestellt, dass dieses Produkt die Energy Star-Richtlinien zum Energiesparen erfüllt.

## FCC-Hinweis

Dieses Gerät wurde getestet und als übereinstimmend mit den Richtlinien für ein Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen befunden worden. Diese Grenzwerte sehen für die Heiminstallation einen ausreichenden Schutz vor gesundheitsschädigenden Strahlen vor. Dieses Gerät erzeugt, benutzt und strahlt u. U. Radiofrequenz-Energie aus und kann, falls es nicht entsprechend der Anweisungen installiert und benutzt wird, Funkkommunikation stören.

Es gibt aber keine Garantie dafür, dass es bei einer bestimmten Installation zu keinen Störungen kommt. Wenn dieses Gerät den Radio- oder Fernsehempfang beeinträchtigt, was durch Ein- und Ausschalten des Geräts festgestellt werden kann, so empfiehlt sich die Behebung der Störung durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen Gerät und Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose auf einem anderen Stromkreis als dem des Empfängers an.
- Wenden Sie sich an Ihren Fachhändler oder einen erfahrenen Radio- und Fernsichttechniker für Hilfe.

## Hinweis: Abgeschirmte Kabel

Alle Verbindungen zu anderen Geräten müssen mit abgeschirmten Kabeln hergestellt werden, um die FCC-Bestimmungen zu erfüllen.

## Hinweis: Peripheriegeräte

Es dürfen nur Peripheriegeräte (Eingabe-/Ausgabegeräte, Terminals, Drucker etc.) an dieses Gerät angeschlossen werden, die laut Zertifikat die Grenzwerte der Klasse B einhalten. Das Verwenden von Peripheriegeräten ohne Zertifikat kann Störungen des Radio- und TV-Empfangs verursachen.

## FCC Achtung

Änderungen und Modifikationen, die nicht ausdrücklich vom Hersteller genehmigt werden, können das Recht zum Benutzen des Rechners, das von der Federal Communications Commission vergeben wird, nichtig machen.

## Benutzungsbedingungen

Dieses Gerät erfüllt Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Das Benutzen des Geräts ist von folgenden Voraussetzungen abhängig: (1) Dieses Gerät erzeugt keine schädlichen Störungen, und (2) das Gerät ist in der Lage, empfangene Störungen aufzunehmen, einschließlich solcher Störungen, die eine ungewünschte Operation verursachen.

## Notice: Canadian users

This Class B digital apparatus meets all requirements of the 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.

## Erklärung der Konformität für EU-Länder

Hiermit erklärt Acer, dass dieser Personal-Computer mit den Mindestanforderungen und anderen entsprechenden Bestimmungen der Direktive 1999/5/EC im Einklang steht.

## Modem-Bestimmungen

### Hinweis für die USA

Dieses Gerät erfüllt Teil 68 der FCC-Bestimmungen. Auf der Unterseite des Modems befindet sich ein Etikett, das neben anderen Informationen die FCC-Registrierungsnummer und die Ringer Equivalence Number (REN) für dieses Gerät enthält. Auf Anfrage müssen Sie diese Information Ihrer Telefongesellschaft mitteilen.

Wenn Ihre Telefonausrüstung Schäden am Telefonnetzwerk verursacht, kann die Telefongesellschaft u. U. den Telefondienst vorübergehend aussetzen.

Wenn möglich werden Sie darüber im voraus informiert. Wenn aber eine Benachrichtigung im voraus nicht möglich ist, werden Sie sobald wie möglich informiert. Sie werden auch über Ihr Recht unterrichtet, eine Beschwerde bei FCC einzureichen.

Ihre Telefongesellschaft kann u. U. Änderungen an Einrichtungen, Ausrüstung, Geschäftspraktiken oder Verfahrensweisen vornehmen, die das einwandfreie Funktionieren Ihrer Ausrüstung beeinträchtigen können. Wenn dies der Fall ist, werden Sie im voraus benachrichtigt, damit Ihnen die Gelegenheit gegeben wird, einen ununterbrochenen Telefondienst aufrechtzuerhalten.

Wenn dieses Gerät nicht einwandfrei funktioniert, trennen Sie das Gerät von der Telefonleitung ab, um die Ursache des Problems herauszufinden. Wenn das Problem auf das Gerät zurückzuführen ist, beenden Sie das Benutzen und wenden sich an Ihren Händler oder Verkäufer.

**ACHTUNG:** Um die Gefahr von Feuer zu vermeiden, benutzen Sie bitte nur Nr. 26 AWG oder größeres UL Listed oder CSA Certified Telekommunikationskabel.

## TBR 21

Dieses Gerät wurde [Council Decision 98/482/EC - "TBR 21"] für pan-europäische Einzelterminalverbindung zu einem PSTN (Public Switched Telephone Network) zugelassen. Allerdings stellt diese Zulassung an sich, aufgrund der Unterschiede zwischen den individuellen PSTNs, die in den unterschiedlichen Ländern angeboten werden, keine vorbehaltlose Garantie für die erfolgreiche Funktion an jedem PSTN-Termination Point dar. Falls Sie auf Probleme stoßen sollten, wenden Sie sich zuerst an den Händler Ihres Geräts.

## Hinweis für Australien

Aus Sicherheitsgründen sollten Sie nur Kopfhörer anschließen, die ein Etikett für Telekommunikations-Kompatibilität besitzen. Hierzu gehören Kundengeräte, die zuvor zugelassen oder zertifiziert wurden.

## Wichtige Sicherheitsanweisungen

Lesen Sie diese Anweisungen gründlich durch. Bewahren Sie sie für zukünftiges Nachschlagen auf.

- 1 Beachten Sie alle Warnhinweise und Anweisungen, die auf diesem Gerät angegeben sind.

- 2 Trennen Sie das Gerät von der Steckdose, bevor Sie es reinigen. Benutzen Sie keine flüssigen Reiniger oder Sprays. Benutzen Sie zum Reinigen ein feuchtes Tuch.
- 3 Benutzen Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser.
- 4 Stellen Sie dieses Gerät nicht auf einen instabilen Wagen, Ständer oder Tisch. Das Gerät könnte herunterfallen und dadurch ernsthaft beschädigt werden.
- 5 Schlitze und Öffnungen dienen der Belüftung; dies garantiert den verlässlichen Betrieb des Geräts und schützt es vor Überhitzung. Diese Öffnungen dürfen auf keinen Fall zugestellt oder verdeckt werden. Verdecken Sie die Öffnungen nicht durch das Legen des Geräts auf ein Bett, Sofa, Teppich oder auf eine ähnliche Oberfläche. Das Gerät sollte auf keinen Fall in die Nähe eines Heizgeräts oder Heizkörpers gebracht oder in einer Umschließung installiert werden, es sei denn es ist für ausreichende Belüftung gesorgt.
- 6 Das Gerät sollte mit der Art von Strom betrieben werden, die auf dem entsprechenden Etikett angegeben ist. Wenn Sie sich nicht über die verfügbare Netzquelle im Klaren sind, lassen Sie sich von Ihrem Händler oder dem örtlichen Stromversorger beraten.
- 7 Stellen Sie keine Gegenstände auf das Netzkabel. Stellen Sie das Gerät nicht an einem Ort auf, an dem Personen auf das Kabel treten können.
- 8 Wenn Sie für das Gerät ein Verlängerungskabel benutzen, gehen Sie sicher, dass der Gesamt-Amperewert des an das Verlängerungskabel angeschlossenen Geräts nicht den Amperewert des Verlängerungskabels überschreitet. Gehen Sie auch sicher, dass der Gesamtwert für alle Geräte, die an die Netzsteckdose angeschlossen sind, nicht den Wert für die elektrische Sicherung überschreiten.
- 9 Stecken Sie auf keinen Fall irgendwelche Objekte durch die Gehäuseschlitze, da hierbei Teile mit gefährlicher Spannung berührt oder kurzgeschlossen werden können, was zu Feuer oder elektrischem Schlag führen kann. Verschütten Sie auf keinen Fall irgendwelche Flüssigkeiten über das Gerät.
- 10 Versuchen Sie auf keinen Fall, dieses Gerät selbst zu reparieren, da das Öffnen oder Entfernen der Abdeckungen Sie Teilen mit gefährlicher Spannung oder anderen Risiken aussetzen kann. Überlassen Sie alle Reparaturen einem qualifizierten Fachmann.
- 11 Trennen Sie unter folgenden Umständen das Gerät von der Netzsteckdose ab und überlassen das Reparieren einem qualifizierten Fachmann:
  - a Das Netzkabel oder der Stecker ist beschädigt oder ausgefranst.

- b Flüssigkeit wurde über das Gerät verschüttet.
  - c Das Gerät wurde Regen oder Wasser ausgesetzt.
  - d Das Gerät funktioniert nicht ordnungsgemäß, wenn es entsprechend der Anweisungen bedient wird. Ändern Sie nur die Einstellungen, die in den Betriebsanweisungen beschrieben werden, da das falsche Ändern anderer Einstellungen zu Schäden führen kann, die umfangreiche Reparaturen durch einen qualifizierten Techniker erfordern, um den Normalzustand des Geräts wiederherzustellen.
  - e Das Gerät wurde fallengelassen oder das Gehäuse ist beschädigt worden.
  - f Das Leistung des Geräts verschlechtert sich erheblich, so dass eine Reparatur notwendig ist.
- 12 Benutzen Sie nur die für das Gerät vorgesehenen Kabel (die im Zubehör enthalten sind). Es sollte sich um einen abtrennbaren Typ handeln: UL-aufgelistet/CSA-zertifiziert, Typ SPT-2, bemessen 7A 125V Minimum, VDE-zugelassen oder eine Entsprechung. Die maximale Länge beträgt 4,6 Meter (15 feet).
- 13 Trennen Sie immer alle Telefonleitungen von der Steckdose ab, bevor Sie dieses Gerät reparieren oder auseinandernehmen.
- 14 Benutzen Sie während eines Gewitters nicht das Telefon (es sei denn, es ist kabellos). Es besteht die Gefahr eines Blitzeinschlags.

## Hinweis zu Macrovision-Urheberrechtsschutz

Dieses Produkt enthält eine Technologie zum Urheberrechtsschutz, die durch bestimmte U.S.-Patente und andere Rechte des geistigen Eigentums geschützt sind, die sich im Eigentum von Macrovision Corporation und anderen rechtmäßigen Eigentümern befinden. Das Benutzen dieser Technologie zum Urheberrechtsschutz muss von Macrovision Corporation genehmigt werden und ist nur für privates und anderes Ansehen in beschränktem Rahmen vorgesehen, es sei denn es ist anderweitig von Macrovision Corporation zugelassen. Nachbau oder Auseinanderbau ist verboten.

Apparatus Claims von U.S. Patent Nos. 4,631,603, 4,577,216, 4,819,098 und 4,907,093 ausschließlich für beschränktes Ansehen lizenziert.

## Lithium-Batterie-Hinweis

### **CAUTION**

Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type recommended by the manufacturer. Discard used batteries according to the manufacturer's instructions.

### **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 unsachgemäßem Austausch der Batterie. Ersatz nur durch denselben oder einen vom Hersteller empfohlenem ähnlichen Typ. Entsorgung gebrauchter Batterien nach Angaben des Herstellers.



## Lasersicherheit

Beim CD- oder DVD-Laufwerk dieses Rechners handelt es sich um ein Laser-Produkt. Das Klassifizierungsetikett des CD- oder DVD-Laufwerks (unten gezeigt) befindet sich auf dem Laufwerk.

CLASS 1 LASER PRODUCT

**CAUTION:** INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN. AVOID EXPOSURE TO BEAM.

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 STRAHL AUSSETZEN

PRODUCTO LÁSER DE LA CLASE I

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

**ADVARSEL:** LASERSTRÅLING VED ÅBNING 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

**ADVARSEL:** 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*  
 -----  
 Date

2003/11/19  
 -----  
 Date

## Federal Communications Commission

### Erklärung zur Konformität

Dieses Gerät erfüllt Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Das Benutzen des Geräts ist von folgenden Voraussetzungen abhängig: (1) Dieses Gerät erzeugt keine schädlichen Störungen, und (2) das Gerät ist in der Lage, empfangene Störungen aufzunehmen, einschließlich solcher Störungen, die eine ungewünschte Operation verursachen.

Der folgende lokale Hersteller/Importierer ist für diese Erklärung verantwortlich:

Produktname:	Personal-Computer
Modell:	Aspire RC810
Name verantwortlicher Stelle:	Acer America Corporation
Adresse verantwortlicher Stelle:	2641 Orchard Parkeay, San Jose, CA 95134, U. S. A.
Kontaktperson:	David Lee
Telefonnummer:	408-922-5097
Faxnummer:	408-922-5017

