

# Aspire 5732Z/5332 Serie

Kurzanleitung

Copyright © 2009. Acer Incorporated.  
Alle Rechte vorbehalten.

Kurzanleitung für Aspire 5732Z/5332 Serie  
Originalausgabe: 07/2009

Notebook-PC der Aspire 5732Z/5332 Serie

Modellnummer: \_\_\_\_\_

Seriennummer: \_\_\_\_\_

Kaufdatum: \_\_\_\_\_

Kaufort: \_\_\_\_\_

# Das Wichtigste zuerst

Wir möchten uns bei Ihnen dafür bedanken, dass Sie sich in Bezug auf mobilen Computerbedarf für ein acer-Notebook entschieden haben.

## Ihre Anweisungen

Als Hilfe für Sie beim Benutzen Ihres Acer-Notebooks haben wir einen Satz von Richtlinien aufgestellt:

Zuallererst hilft Ihnen das Übersichtsblättchen **Für den Anfang...**, Ihren Computer das erste Mal in Betrieb zu nehmen.

Die **Allgemeine Bedienungsanleitung Aspire** enthält hilfreiche Informationen, die sich auf alle Modelle der Aspire-Produktserien beziehen. Es werden Themen wie z. B. die Verwendung der Tastatur, Audio usw. behandelt. Die **Allgemeine Bedienungsanleitung** und die **AcerSystem User Guide** können sich z. T. auf Funktionen oder Eigenschaften beziehen, die es nur in bestimmten Modellen der Serien und nicht unbedingt in dem von Ihnen erworbenen Modell gibt. Solche Stellen sind im Text als "Nur für bestimmte Modelle" gekennzeichnet.

Das **Kurzanleitung** stellt Ihnen die grundlegenden Features und Funktionen Ihres neuen Computers vor. Für weitere Informationen dazu, wie Ihnen Ihr Computer helfen kann, noch produktiver zu arbeiten, lesen Sie bitte den **AcerSystem User Guide**. Dieses Benutzerhandbuch enthält detaillierte Informationen zu Themen wie z. B. System-Programmen, Datenwiederherstellung, Erweiterungsoptionen und Problembehebung. Darüber hinaus enthält es Informationen zur Garantie und allgemeine Bestimmungen und Sicherheitshinweise zu Ihrem Notebook. Das Benutzerhandbuch steht in PDF (Portable Document Format) zur Verfügung und ist bereits in Ihrem Notebook installiert. Folgen Sie den folgenden Schritten, um auf das Benutzerhandbuch zuzugreifen:

- 1 Klicken Sie auf  **Start, Alle Programme, AcerSystem.**
- 2 Klicken Sie auf **AcerSystem User Guide.**



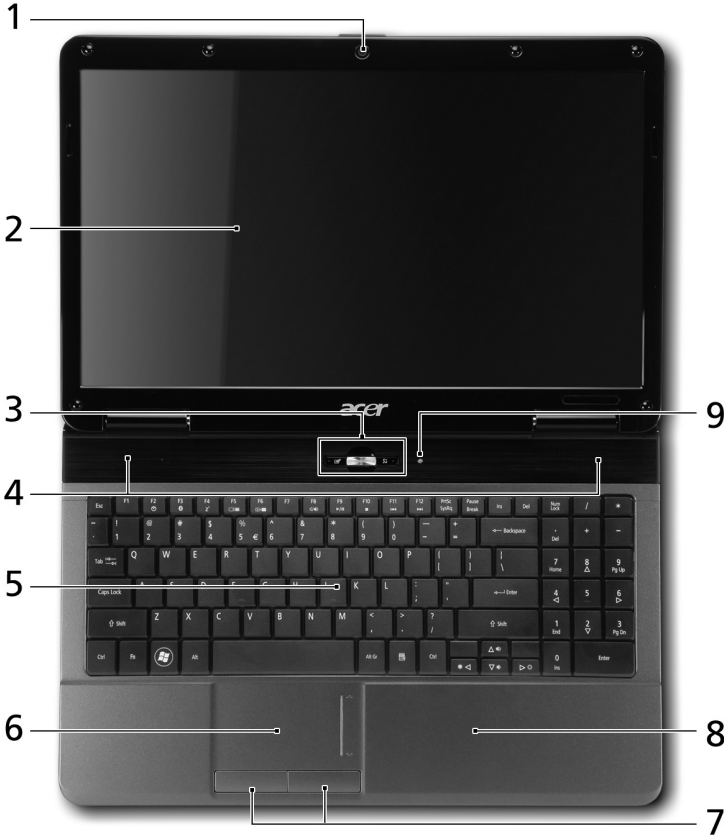
-----

**Hinweis:** Zum Betrachten der Datei muß Adobe Reader installiert sein. Wenn Adobe Reader nicht auf Ihrem Computer installiert ist, wird durch Klicken auf **AcerSystem User Guide** zuerst das Setup-Programm von Adobe Reader ausgeführt. Folgen Sie zum Durchführen der Installation den Anweisungen auf dem Bildschirm. Hinweise über die Verwendung von Adobe Reader finden Sie im Menü **Hilfe und Support.**





# Ihre Acer-Notebook-Tour

Nachdem Sie Ihren Computer wie in Poster **Für den Anfang...** gezeigt aufgestellt haben, lassen Sie uns nun Ihr neues acer-Notebook vorstellen.

## Ansicht von oben







#	Symbol	Element	Beschreibung
1		Acer Crystal Eye Webcam	Web-Kamera für Videokommunikation (Nur für bestimmte Modelle).
2		Anzeigebildschirm	Wird auch als LCD (Liquid-Crystal-Display) bezeichnet. Zeigt die Ausgabe des Computers an.







#	Symbol	Element	Beschreibung
3		Touchpad-Schalter	Schaltet das interne Touchpad ein oder aus.
		Ein/Aus-Taste	Schaltet den Computer ein und aus.
		Taste/Anzeige für Wireless LAN-Kommunikation	Aktiviert/Deaktiviert die WLAN-Funktion. Leuchtet auf, um den Status der Wireless LAN-Kommunikation anzuzeigen.
4		Lautsprecher	Linker und rechter Lautsprecher bieten Audioausgabe in Stereo.
5		Tastatur	Dient der Eingabe von Daten in den Computer.
6		Touchpad	Berührungssensibles Zeigegerät, das die gleichen Funktionen besitzt wie eine Computer-Maus.
7		Anklicktasten (links und rechts)	Die linken und rechten Tasten funktionieren wie die linken und rechten Tasten einer Maus.
8		Handablage	Bequemer Ablagebereich für Ihre Hände während der Bedienung des Computers.
9		HDD	Leuchtet auf, wenn die Festplatte aktiv ist.

## Hotkeys

Der Computer besitzt Direkttasten oder Tastenkombinationen für den Zugriff auf Computersteuerungen wie z.B. Bildschirmhelligkeit und Ausgangslautstärke.




Zum Aktivieren von Hotkeys müssen Sie zuerst die **<Fn>** Taste drücken und halten und dann die andere Taste der Hotkey-Kombination drücken.

Abkürzungstaste	Symbol	Funktion	Beschreibung
<b>&lt;Fn&gt; + &lt;F2&gt;</b>		Systemeigenschaften	Öffnet die Systemeigenschaften, um Systeminformationen anzuzeigen.
<b>&lt;Fn&gt; + &lt;F3&gt;</b>		Bluetooth	Aktiviert/Deaktiviert die Bluetooth-Funktion (Nur für bestimmte Modelle).
<b>&lt;Fn&gt; + &lt;F4&gt;</b>		Schlaf	Schaltet den Computer in den Schlaf-Modus.
<b>&lt;Fn&gt; + &lt;F5&gt;</b>		Display-Schalter	Wechselt die Anzeigebildschirm, externem Monitor (falls angeschlossen) und gleichzeitig beiden Anzeigen.

Abkürzungstaste	Symbol	Funktion	Beschreibung
<Fn> + <F6>		Bildschirm leer	Schaltet die Hintergrundbeleuchtung des Bildschirms aus, um Energie zu sparen. Drücken Sie zum Einschalten eine beliebige Taste.
<Fn> + <F8>		Lautsprecher- schalter	Schaltet die Lautsprecher ein und aus.
<Fn> + <↵>		Heller	Erhöht die Bildschirmhelligkeit.
<Fn> + <⇐>		Dunkler	Verringert die Bildschirmhelligkeit.
<Fn> + <△>		Lauter	Erhöht die Lautstärke.
<Fn> + <▽>		Leiser	Verringert die Lautstärke.

## Geschlossene Vorderseite



#	Symbol	Element	Beschreibung
1		Stromanzeige <sup>1</sup>	Zeigt den Ein/Aus-Status des Computers an.
		Akkuanzeige <sup>1</sup>	Zeigt den Akkustatus des Computers an. <b>1. Aufladung:</b> Die Leuchte erscheint gelb, wenn der Akku aufgeladen wird. <b>2. Voll aufgeladen:</b> Die Leuchte erscheint blau, wenn Netzstrom verwendet wird.
2		Mehrfach-zu-Eins-Kartenleser	Eignet sich für Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC), Memory Stick (MS), Memory Stick PRO (MS PRO) und xD-Picture Card (xD). <b>Hinweis:</b> Drücken Sie hier, um die Karte zu entfernen/einzusetzen. Es kann nicht mehr als eine Karte gleichzeitig verwendet werden.

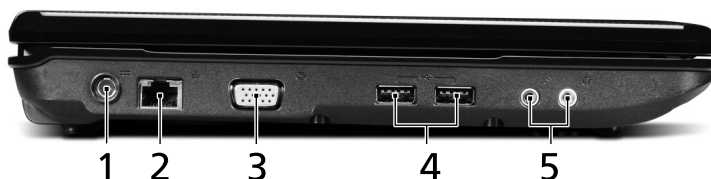
1. Die Statusanzeigen auf der Vorderseite sind selbst dann zu sehen, wenn die Computerklappe geschlossen ist.







## Ansicht von hinten



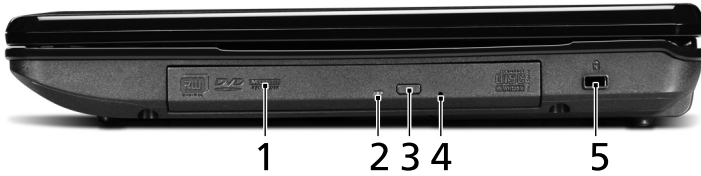
#	Element	Beschreibung
1	Belüftungsschlitze	Schützt den Computer vor Überhitzung, selbst bei längerem Einsatz.


## Linke Seite

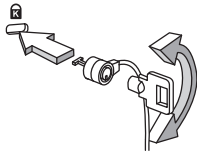


#	Symbol	Element	Beschreibung
1		DC-Eingabe-Buchse	Hier schließen Sie das Netzteil an.
2		Ethernet (RJ-45)-Anschluss	Zum Anschluss eines Ethernet 10/100-basierten Netzwerks.
3		Anschluss für externe Anzeige (VGA)	Dient dem Anschluss eines Anzeigegeräts (z.B. externer Monitor, LCD-Projektor).
4		USB 2.0-Anschluss	Dient dem Anschluss von USB 2.0-Geräten (z.B. USB-Maus, USB-Kamera).
5		Mikrofon-Eingangs-Buchse	Eignet sich für Eingaben aus externen Mikrofonen.
		Kopfhörer-/Lautsprecher-/Ausgabe-Buchse	Zum Anschluss von Audioausgabe-Geräten (z.B. Lautsprecher, Kopfhörer).

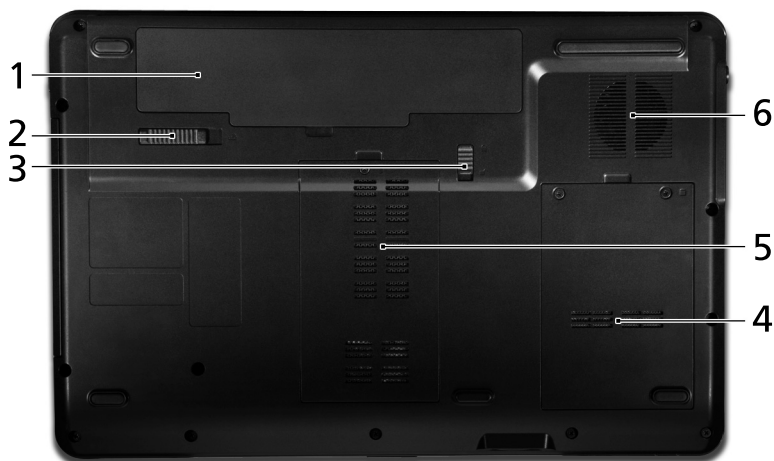
## Rechte Seite








#	Symbol	Element	Beschreibung
1		Optisches Laufwerk	Internes optisches Laufwerk; eignet sich für CDs oder DVDs.
2		Optische Disk Anzeige	Leuchtet auf, wenn optisches Laufwerk aktiv ist.
3		Auswurf-taste für optisches Laufwerk	Fährt das optische Laufwerk heraus.
4		Mechanisches Auswurfloch	Schiebt den Träger des optischen Laufwerks aus, wenn der Computer ausgeschaltet ist. <b>Hinweis:</b> Stecken Sie eine Büroklammer in das Auswurfloch, um den Träger des optischen Laufwerkes herauszufahren, wenn der Computer nicht eingeschaltet ist.
5		Steckplatz für Kensington-Schloss	Hier können Sie ein Kensington-kompatibles Sicherheitsschloss für den Computer anbringen. <b>Hinweis:</b> Binden Sie ein Diebstahlsicherungskabel an ein unbewegliches Objekt wie einen Tisch oder einen Griff einer abgeschlossenen Schublade. Stecken Sie das Schloss in den Anschluss für die Diebstahlsicherung, und schließen Sie dieses ab. Es gibt auch Modelle ohne Schlüssel.



## Unterseite



#	Symbol	Element	Beschreibung
1		Akkufach	Enthält den Akku des Computers.
2		Verriegelung des Akkus	Entsperrt den Akku für die Herausnahme.
3		Akkuverschluss	Sichert den Akku an seiner Position.
4		Festplattenfach	Enthält die Computer-Festplatte (durch Schrauben gesichert).
5		Speicherfach	Enthält den Hauptspeicher des Computers.
6		Belüftungsschlitze und Ventilator	Schützt den Computer vor Überhitzung, selbst bei längerem Einsatz. <b>Hinweis:</b> Verdecken oder schließen Sie nicht die Öffnungen des Ventilators.

# Technische Daten

Betriebssystem	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Legales Windows Vista®*</li> <li>• Legales Windows 7®*</li> </ul>
Plattform	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intel® Pentium® Mobile Prozessor*</li> <li>• Intel® Celeron® Mobile Prozessor*</li> <li>• Mobile Intel® GL40 Express-Chipset</li> <li>• Acer InviLink™ 802.11b/g*</li> <li>• Acer InviLink™ Nplify™ 802.11b/g/Draft-N*</li> </ul>
Systemspeicher	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unterstützung für Dual-Kanal</li> <li>• Bis zu 2 GB an DDR2 667 MHz-Speicher, erweiterbar auf 4 GB unter Verwendung von zwei soDIMM-Modulen</li> </ul>
Anzeige	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 15,6" HD 1366 x 768</li> <li>• 16:9 Seitenverhältnis</li> </ul>
Grafik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mobile Intel® GL40 Express-Chipset</li> </ul>
Speicher-Subsystem	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2,5" Festplattenlaufwerk</li> <li>• DVD-Super Multi-Double-Layer-Laufwerk</li> <li>• Mehrfach-zu-Eins-Kartenleser</li> </ul>
Audio	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zwei eingebaute Stereolautsprecher</li> <li>• Unterstützung für High-Definition-Audio</li> <li>• MS-Sound-kompatibel</li> </ul>
Kommunikation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Integrierte Acer Crystal Eye-Webcam*</li> <li>• WLAN: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Acer InviLink™ 802.11b/g*</li> <li>• Acer InviLink™ Nplify™ 802.11b/g/Draft-N</li> </ul> </li> <li>• LAN: Fast-Ethernet; bereit für Wake-on-LAN</li> </ul>
Abmessungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 372,3 (B) x 246,5 (T) x 26,8/39,6 (H) mm (14,4 x 10,8 x 1,1/1,5 Zoll)</li> <li>• 2,7 kg (6,0 lbs.) mit 6-Zellen-Akku</li> </ul>
Datenschutzkontrolle	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIOS-Benutzer-, Supervisor- und HDD-Kennworte</li> <li>• Steckplatz für Kensington-Schloss</li> </ul>
Strom-Subsystem	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ACPI 3.0</li> <li>• 48,8 W 4400 mAh</li> <li>• 3-poliges 65 W Netzteil</li> <li>• ENERGY STAR®*</li> </ul>
Besondere Tasten und Steuerelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 99-/100-/103-Tasten-Tastatur</li> <li>• Touchpad-Zeigegerät</li> </ul>

I/O-Schnittstelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mehrfach-zu-Eins-Kartenleser (SD™, MMC, MS, MS PRO, xD)</li> <li>• USB 2.0-Anschluss</li> <li>• Anschluss für externe Anzeige (VGA)</li> <li>• Kopfhörer-/Lautsprecher-/Ausgabe-Buchse</li> <li>• Mikrofon-Eingangs-Buchse</li> <li>• Ethernet (RJ-45)-Anschluss</li> <li>• DC-Eingabe-Buchse für Netzteil</li> </ul>
Umgebung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Betrieb: 5 °C bis 35 °C</li> <li>• Nichtbetrieb: -20 °C bis 65 °C</li> </ul> </li> <li>• Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend): <ul style="list-style-type: none"> <li>• Betrieb: 20% bis 80%</li> <li>• Nichtbetrieb: 20% bis 80%</li> </ul> </li> </ul>



.....

**Hinweis:** \* Nur für bestimmte Modelle.



.....

**Hinweis:** Die oben angeführten Daten dienen lediglich als Anhaltspunkt. Die genaue Konfiguration des PCs hängt von dem Modell ab, das Sie kaufen.