

Aspire 7740 Serie

Kurzanleitung

Copyright © 2009. Alle Rechte vorbehalten.

Kurzanleitung für Aspire 7740 Serie
Originalausgabe: 10/2009

Notebook-PC der Aspire 7740 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 für die Aspire Serie** 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 Problemlösung. 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**.



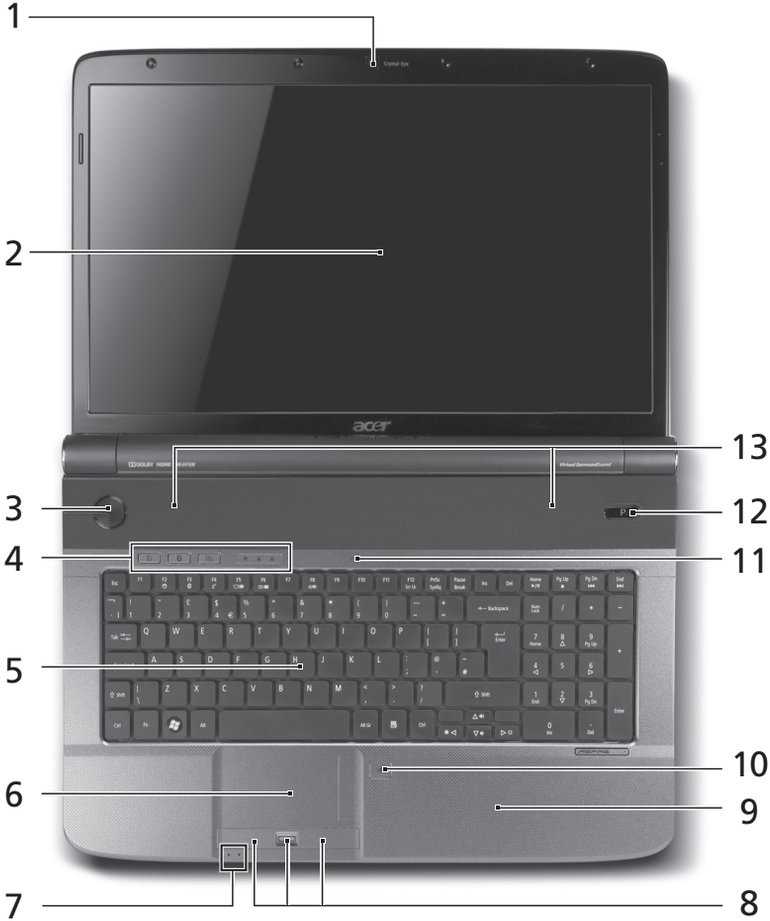
.....

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).

#	Symbol	Element	Beschreibung
2		Anzeigebildschirm	Wird auch als LCD (Liquid-Crystal-Display) bezeichnet. Zeigt die Ausgabe des Computers an (Konfiguration kann sich von Modell zu Modell unterscheiden).
3		Ein/Aus-Taste	Schaltet den Computer ein und aus.
4		Taste/Anzeige für Wireless LAN-Kommunikation	Aktiviert/Deaktiviert die Wireless-LAN-Funktion. Leuchtet auf, um den Status der Wireless LAN-Kommunikation anzuzeigen.
		Taste/Anzeige für Bluetooth-Kommunikation	Aktiviert/Deaktiviert die Bluetooth-Funktion. Leuchtet auf, um den Status der Bluetooth-Kommunikation anzuzeigen (Nur für bestimmte Modelle).
		Sicherungsschlüssel	Startet Acer Backup Management für eine Datensicherung in drei Schritten.
		HDD	Leuchtet auf, wenn die Festplatte aktiv ist.
		Num  (Num Lock)	Leuchtet auf, wenn die Num  -Funktion aktiviert ist.
		 (Caps Lock)	Leuchtet auf, wenn die  -Funktion aktiviert ist.
5		Tastatur	Dient der Eingabe von Daten in den Computer.
6		Touchpad	Berührungssensibles Zeigergerät, das die gleichen Funktionen besitzt wie eine Computer-Maus.
7		Stromanzeige ¹	Zeigt den Ein/Aus-Status des Computers an.
		Akkuanzeige ¹	Zeigt den Akkustatus des Computers an. 1. Aufladung: Die Leuchte erscheint gelb, wenn der Akku aufgeladen wird. 2. Voll aufgeladen: Die Leuchte erscheint blau, wenn Netzstrom verwendet wird.
8		Anklicktasten (Links, Mitte* und Rechts)	Die linken und rechten Tasten funktionieren wie die linken und rechten Tasten einer Maus. *Die mittlere Taste dient als Acer Bio-Protection-Fingerabdruckleser mit Unterstützung für Acer FingerNav 4-Wege-Steuerung (Nur für bestimmte Modelle erhältlich).

#	Symbol	Element	Beschreibung
9		Handablage	Bequemer Ablagebereich für Ihre Hände während der Bedienung des Computers.
10		Touchpad-Schalter	Schaltet das interne Touchpad ein oder aus.
11		Mikrofon	Internes Mikrofon für Tonaufnahme.
12	P	P-Taste	Programmierbare Taste.
13		Lautsprecher	Linker und rechter Lautsprecher bieten Audioausgabe in Stereo.

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.

Hotkey	Symbol	Funktion	Beschreibung
<Fn> + <F2>		Systemeigenschaften	Öffnet die Systemeigenschaften, um Systeminformationen anzuzeigen.
<Fn> + <F3>		Bluetooth-Kommunikation	Aktiviert/Deaktiviert die Bluetooth-Funktion (Nur für bestimmte Modelle).
<Fn> + <F4>	Z^z	Schlaf	Schaltet den Computer in den Schlaf-Modus.
<Fn> + <F5>		Display-Schalter	Wechselt die Anzeigerausgabe zwischen Anzeigebildschirm, externem Monitor (falls angeschlossen) und gleichzeitig beiden Anzeigen.
<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.

Hotkey	Symbol	Funktion	Beschreibung
<Fn> + <Δ>		Lauter	Erhöht die Lautstärke.
<Fn> + <▽>		Leiser	Verringert die Lautstärke.

Geschlossene Vorderseite



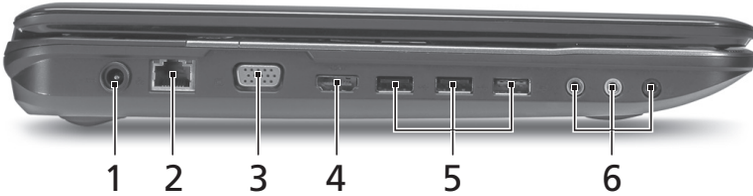
#	Symbol	Element	Beschreibung
1		Mehrfach-zu-Eins-Kartenleser	Eignet sich für Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC), Memory Stick (MS), Memory Stick PRO (MS PRO) und xD-Picture Card (xD). Hinweis: Drücken Sie hier, um die Karte zu entfernen/einzusetzen. Es kann nicht mehr als eine Karte gleichzeitig verwendet werden.

Rückseite



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

Linke Seite



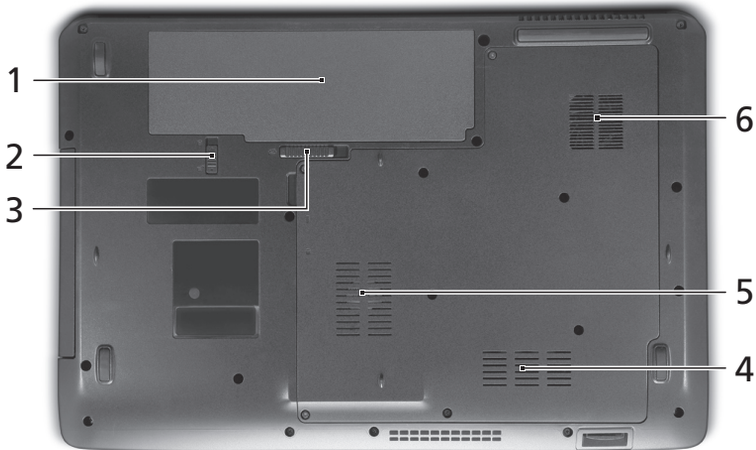
#	Symbol	Element	Beschreibung
1		DC-Eingangsbuchse	Hier schließen Sie das Netzteil an.
2		Ethernet (RJ-45)-Anschluss	Zum Anschluss eines Ethernet 10/100/1000-basierten Netzwerks.
3		Anschluss für externe Anzeige (VGA)	Hier schließen Sie ein Anzeigegerät an. (z. B. einen externen Monitor oder LCD-Projektor).
4	HDMI	HDMI-Anschluss	Unterstützt digitale High-Definition-Video-Verbindungen.
5		USB 2.0-Anschluss	Zum Anschluss von USB 2.0-Geräten (z.B. USB-Maus, USB-Kamera).
6		Leitungseingangs-Buchse	Zum Anschluss von Audioeingabegeräten (z. B. Audio-CD-Player, Stereo-Walkman, mp3-Player).
		Mikrofonbuchse	Eignet sich für Eingaben aus externen Mikrofonen.
		Buchse für Kopfhörer/Lautsprecher/Ausgang mit S/PDIF-Unterstützung	Zum Anschluss von Audioausgabegeräten (z.B. Lautsprechern, Kopfhörern).

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 Laufwerkes aus, wenn der Computer ausgeschaltet ist. Hinweis: Stecken Sie eine Büroklammer in das Auswurfloch, um den Träger des optischen Laufwerkes herauszufahren, wenn der Computer nicht eingeschaltet ist.
5		Modem (RJ-11)-Anschluss	Dient dem Anschluss einer Telefonleitung.
6		USB 2.0-Anschluss	Zum Anschluss von USB 2.0-Geräten (z.B. USB-Maus, USB-Kamera).
7		Steckplatz für Kensington-Schloss	Hier können Sie ein Kensington-kompatibles Sicherheitsschloss für den Computer anbringen.

Unterseite



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

Technische Daten

Betriebssystem	<ul style="list-style-type: none"> • Legales Windows® 7
CPU/Chipset	<ul style="list-style-type: none"> • Intel® Core™ i7* • Intel® Core™ i5* • Intel® Core™ i3* • Intel® HM55 Express-Chipset
Systemspeicher	<ul style="list-style-type: none"> • Unterstützung für Dual-Kanal • Bis zu 4 GB an DDR3 1066 MHz-Speicher, erweiterbar auf 8 GB unter Verwendung von zwei soDIMM-Modulen
Anzeige	<ul style="list-style-type: none"> • 16:9 Seitenverhältnis • 17,3" HD+ 1600 x 900
Grafik	<ul style="list-style-type: none"> • ATI Mobility Radeon™ HD 5650* • ATI Mobility Radeon™ HD 5470* • Integrierte Intel® GMA HD-Grafikkarte
Audio	<ul style="list-style-type: none"> • Dolby®-optimiertes Surround-Sound-System mit zwei eingebauten Stereo-Lautsprechern • Echte 5.1-Kanal-Raumklangausgabe • Unterstützung für High-Definition-Audio • S/PDIF (Sony/Philips Digital Interface)-Unterstützung für digitale Lautsprecher • MS-Sound-kompatibel • Eingebautes Mikrofon
Speicher-Subsystem	<ul style="list-style-type: none"> • 2,5" Festplattenlaufwerk • Optionen für optisches Laufwerk: <ul style="list-style-type: none"> • Blu-ray-Disc™-Laufwerk/DVD-Super Multi-Double-Layer-Laufwerk* • DVD-Super Multi-Double-Layer-Laufwerk* • Mehrfach-zu-Eins-Kartenleser
Kommunikation	<ul style="list-style-type: none"> • Integrierte Acer Crystal Eye-Webcam* • WLAN: <ul style="list-style-type: none"> • Intel® Centrino® Advanced-N 6200 802.11a/g/n* • Intel® Centrino® Wireless-N 1000 802.11b/g/n* • Acer InviLink™ Nplify™ 802.11b/g/n* • Acer InviLink™ 802.11b/g* • WPAN: Bluetooth® 2.1+Enhanced Data Rate (EDR) • LAN: Gigabit Ethernet, bereit für Wake-on-LAN • Modem: 56K ITU V.92; bereit für Wake-on-Ring

Datenschutzkontrolle	<ul style="list-style-type: none"> • BIOS-Benutzer-, Supervisor- und HDD-Kennworte • Steckplatz für Kensington-Schloss
Abmessungen und Gewicht	<ul style="list-style-type: none"> • 411 (B) x 274 (T) x 40/45,0 (H) mm (16,18 x 10,78 x 1,58/1,77 Zoll) • 3,2 kg (7,05 lbs.) mit 6-Zellen-Akku* • 3,26 kg (7,19 lbs.) mit 8-Zellen-Akku*
Strom-Subsystem	<ul style="list-style-type: none"> • ACPI 3.0 • 71 W 4800 mAh* • 48,8 W 4400 mAh* • 3-poliges 90 W Netzteil* • 3-poliges 65 W Netzteil* • ENERGY STAR®*
Besondere Tasten und Steuerelemente	<ul style="list-style-type: none"> • 103-/104-/107-Tasten-Tastatur • Touchpad-Zeigegerät
I/O-Schnittstelle	<ul style="list-style-type: none"> • Mehrfach-zu-Eins-Kartenleser (SD/MMC/MS/MS PRO/xD) • USB 2.0-Anschluss • HDMI™-Anschluss mit HDCP-Unterstützung • Anschluss für externe Anzeige (VGA) • Buchse für Kopfhörer/Lautsprecher/Ausgang mit S/PDIF-Unterstützung • Mikrofon-Eingangs-Buchse • Leitungseingangs-Buchse • Ethernet (RJ-45)-Anschluss • Modem (RJ-11)-Anschluss • DC-Eingabe-Buchse für Netzteil
Umgebung	<ul style="list-style-type: none"> • Temperatur: <ul style="list-style-type: none"> • Betrieb: 5 °C bis 35 °C • Nichtbetrieb: -20 °C bis 65 °C • Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend): <ul style="list-style-type: none"> • Betrieb: 20% bis 80% • Nichtbetrieb: 20% bis 80%



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.