

Extensa 5630Z/5230 Serie

Kurzanleitung

Copyright © 2008. Acer Incorporated.
Alle Rechte vorbehalten.

Kurzanleitung für Extensa 5630Z/5230 Serie
Originalausgabe: 07/2008

Diese Firma übernimmt keine Garantie, weder ausdrücklich noch implizit, bezüglich des Inhaltes dieses Handbuchs und – ohne darauf beschränkt zu sein – der unausgesprochenen Garantien von Marktgängigkeit und Eignung für einen bestimmten Zweck. Es wird keine Haftung für Fehler (wie z. B. Schreibfehler oder falsche Angaben) in diesem Dokument übernommen.

Gelegentliche Änderungen der Informationen in dieser Veröffentlichung behalten wir uns ohne Ankündigung vor. Diese Änderungen werden jeweils in die folgenden Ausgaben dieses Handbuchs, zusätzlicher Dokumente oder Veröffentlichungen übernommen. Diese Firma übernimmt keine Garantie, weder ausdrücklich noch implizit, bezüglich des Inhalts dieses Handbuchs und – ohne darauf beschränkt zu sein – der unausgesprochenen Garantien von Marktgängigkeit und Eignung für einen bestimmten Zweck.

Notieren Sie nachfolgend die Modellnummer, Seriennummer sowie Kaufdatum und -ort. Die Serien- und Modellnummer befinden sich auf dem Etikett an Ihrem Computer. Wenn Sie sich bezüglich Ihres Geräts an die Firma wenden, müssen Sie die Seriennummer, die Modellnummer und die Kaufdaten immer mit angeben.

Kein Teil dieser Veröffentlichung darf in irgendeiner Form oder durch irgendwelche Verfahren sei es elektronisch, mechanisch, durch Fotokopieren, Aufnahme oder andere Verfahren ohne vorherige schriftliche Zustimmung von Acer Incorporated reproduziert, in einem Datenabrufsystem gespeichert oder übertragen werden.

Notebook-PC der Extensa 5630Z/5230 Serie

Modellnummer: _____

Seriennummer: _____

Kaufdatum: _____

Kaufort: _____

Acer und das Acer-Logo sind eingetragene Warenzeichen von Acer Incorporated. Produktnamen und Warenzeichen anderer Unternehmen werden in diesem Handbuch nur zu Identifikationszwecken verwendet und sind das Eigentum der jeweiligen Unternehmen.

CE Declaration of Conformity



We,

Acer Incorporated
8F, 88, Sec. 1, Hsin Tai Wu Rd., Hsichih, Taipei Hsien 221, Taiwan

Contact person: Mr. Easy Lai
Tel: 886-2-8691-3089, Fax: 886-2-8691-3120
Email: easy_lai@acer.com.tw
Hereby declare that:

Product: Notebook Computer Trade name: Acer
Model number: MS2231 Machine type: Extensa 5630Z/5230
SKU number: Extensa 5630Z/5230-xxxxx ("x" = 0-9, a - z, or A - Z)

Is compliant with the essential requirements and other relevant provisions of the following EC directives, and that all the necessary steps have been taken and are in force to assure that production units of the same product will continue comply with the requirements.

EMC Directive 2004/108/EC as attested by conformity with the following harmonized standards:

- EN55022: 2006, AS/NZS CISPR22: 2006, Class B
- EN55024: 1998 + A1: 2001 + A2: 2003
- EN55013: 2001 + A1: 2003 + A2:2006
(Applicable to product built with TV tuner module)
- EN55020:2007 (Applicable to product built with TV tuner module)
- EN61000-3-2: 2006, Class D
- EN61000-3-3: 1995 + A1: 2001+A2: 2005

Low Voltage Directive 2006/95/EC as attested by conformity with the following harmonized standard:

- EN60950-1: 2001 + A11: 2004
- EN60065: 2002 + A1: 2006 (Applicable to product built with TV tuner module)

Council Decision 98/482/EC (CTR21) for pan- European single terminal connection to the Public Switched Telephone Network (PSTN).

RoHS Directive 2002/95/EC on the Restriction of the Use of certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment.

R&TTE Directive 1999/5/EC as attested by conformity with the following harmonized standards:

- **Article 3.1(a) Health and Safety**
 - EN60950-1:2001 + A11:2004
 - EN50371:2002
- **Article 3.1(b) EMC**
 - EN301 489-1 V1.6.1
 - EN301 489-3 V1.4.1 (Applicable to non-bluetooth wireless keyboard mouse set)
 - EN301 489-17 V1.2.1
- **Article 3.2 Spectrum Usages**
 - EN300 440-2 V1.1.2 (Applicable to non-bluetooth wireless keyboard mouse set)
 - EN300 328 V1.7.1
 - EN301 893 V1.4.1 (Applicable to 5GHz high performance RLAN).

CE marking affixed starting from 2008

Easy Lai
Easy Lai / Manager
Regulation Center, Acer Inc.

4 Aug 2008
Date

Federal Communications Commission

Declaration of Conformity

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

The following local manufacturer/importer is responsible for this declaration:

Product name:	Notebook PC
Brand name	Acer
Model number:	MS2231
Machine type:	Extensa 5630Z/5230
SKU number:	Extensa 5630Z/5230-xxxxx ("x" = 0 - 9, a - z, or A - Z)
Name of responsible party:	Acer America Corporation
Address of responsible party:	333 West San Carlos St., San Jose, CA 95110 USA
Contact person:	Acer Representative
Tel:	1-254-298-4000
Fax:	1-254-298-4147

Das Wichtigste zuerst

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

Hilfen

Als Hilfe für Sie bei der Verwendung des Acer-Notebooks haben wir einen Satz von Richtlinien aufgestellt*:

Das Anwendungs-Handbuch 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 das AcerSystem Benutzerhandbuch. Dieses Benutzerhandbuch enthält detaillierte Informationen zu Themen wie z. B. Systemprogramme, Datenwiederherstellung, Erweiterungsoptionen und Problembhebung. 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. Informationen zu Ihrer Sicherheit und Ihrem Komfort.



.....

Hinweis: Zum Betrachten der Datei muß Adobe Reader installiert sein. Wenn Adobe Reader nicht auf Ihrem Computer installiert ist, wird durch Klicken auf AcerSystem Benutzerhandbuch 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.

Die Kurzanleitung und das Anwendungs-Handbuch können sich möglicherweise auf Funktionen und Leistungsmerkmale bestimmter Modelle der Serie beziehen, die für das von Ihnen gekaufte Modell u. U. nicht zur Verfügung stehen. Solche Stellen sind im Text mit „Nur für bestimmte Modelle“ gekennzeichnet.



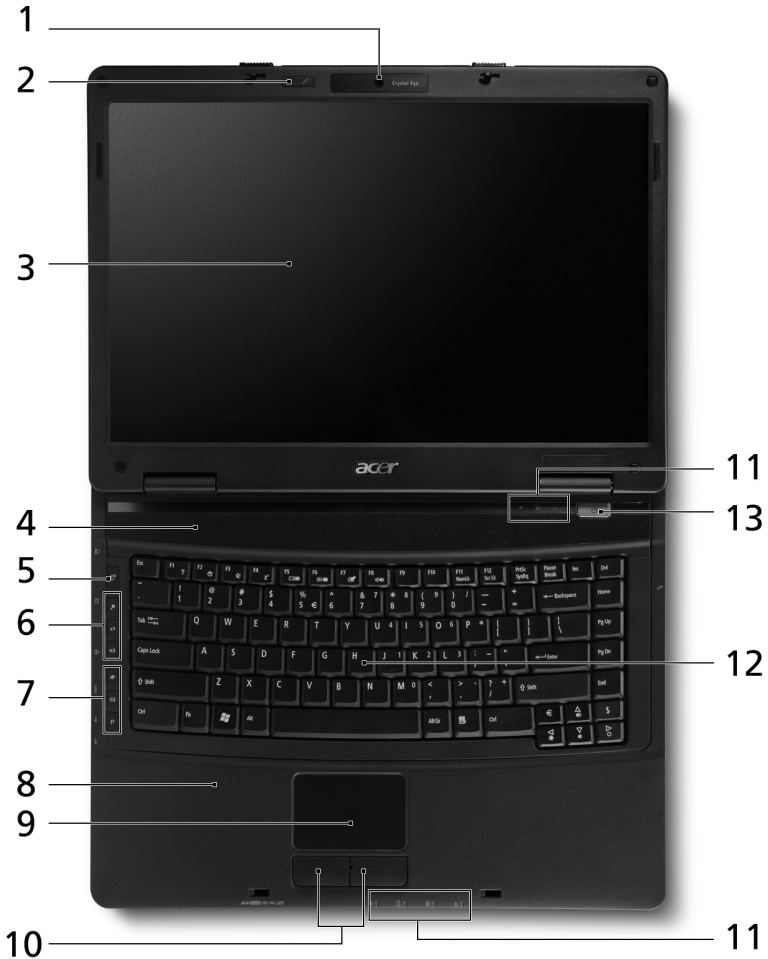
.....

*** WICHTIGER HINWEIS:** Denken Sie daran, dass die beschriebenen Anleitungen, ob in ausgedruckter oder elektronischer Form, nur zur Erläuterung dienen. Mit Ausnahme der Informationen zur Garantie, die in der AcerSystem Benutzeranleitung enthalten ist, gibt Acer mit diesen Anleitungen keine Versprechungen oder Garantien hinsichtlich des von Ihnen gekauften Produktes. Acer übernimmt ausdrücklich keine Haftung für Fehler, die in diesen Anleitungen enthalten sind.

Ihre Acer-Notebook-Tour

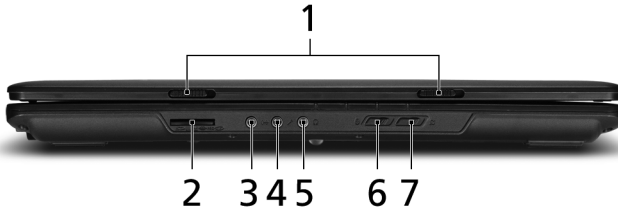
Nachdem Sie Ihren Computer wie in Poster **Für den Anfang...** gezeigt aufgestellt haben, lassen Sie uns nun Ihr neues Acer-Notebook vorstellen.

Ansicht von oben



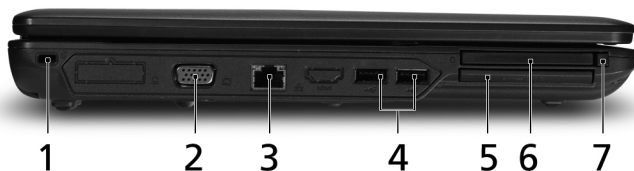
#	Element	Beschreibung
1	Acer Crystal Eye	Web-Kamera für Videokommunikation (Nur für bestimmte Modelle).
2	Mikrofon	Internes Mikrofon für Tonaufnahme.
3	Anzeigebildschirm	Wird auch als LCD (Liquid-Crystal-Display) bezeichnet. Zeigt die Ausgabe des Computers an.
4	Lautsprecher	Linker und rechter Lautsprecher bieten Audioausgabe in Stereo.
5	Empowering-Taste	Acer Empowering Technology starten.
6	Produktivitätstasten	Drei Produktivitätstasten geben Anwendern einen One-Touch-Zugriff auf Schutz- und Verwaltungsfunktionen, damit sie noch sicherer, intelligenter und einfacher arbeiten können. Siehe " Allgemeine Bedienungsanleitung " für weitere Einzelheiten.
7	Einfach-Starttasten	Tasten zum Start oft benutzter Programme. Siehe " Allgemeine Bedienungsanleitung " für weitere Einzelheiten.
8	Handablage	Bequemer Ablagebereich für Ihre Hände während der Bedienung des Computers.
9	Touchpad	Berührungssensibles Zeigegerät, das die gleichen Funktionen besitzt wie eine Computer-Maus.
10	Anklicktasten (Links und Rechts)	Die linken und rechten Tasten funktionieren wie die linken und rechten Tasten einer Maus.
11	Statusanzeigen	LEDs (Light-Emitting Diodes), die aufleuchten, um Ihnen den Status der Funktionen und Komponenten des Computers anzuzeigen. Siehe " Allgemeine Bedienungsanleitung " für weitere Einzelheiten.
12	Tastatur	Dient der Eingabe von Daten in Ihren Computer.
13	Ein/Aus-Taste	Schaltet den Computer ein und aus.







Geschlossene Vorderseite



#	Symbol	Element	Beschreibung
1		Verschluss	Verschließt und öffnet die Klappe.
2		5-in-1-Karten-Leser	Eignet sich für Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC), Memory Stick (MS), Memory Stick Pro (MS PRO) und xD-Picture Card. Hinweis: Es kann nicht mehr als eine Karte gleichzeitig verwendet werden.
3		Leitungseingangs-Buchse	Zum Anschluss von Audioeingabe-Geräten (z.B. Audio-CD-Player, Stereo-Walkman, mp3-Player).
4		Mikrofonbuchse	Eignet sich für Eingabe aus externem Mikrofon.
5		Kopfhörer-/Lautsprecher-/Ausgabe-Buchse	Zum Anschluss von Audioausgabe-Geräten (z.B. Lautsprechern, Kopfhörern).
6		Schalter für Bluetooth-Kommunikation	Aktiviert/Deaktiviert die Bluetooth-Funktion (Nur für bestimmte Modelle).
7		Schalter für drahtlose Kommunikation	Aktiviert/Deaktiviert die Wireless - Funktion (Nur für bestimmte Modelle).

Linke Seite



#	Symbol	Element	Beschreibung
1		Steckplatz für Kensington-Schloss	Zur Anbringung eines Kensington-kompatiblen Sicherheitsschlusses für den Computer.
2		Anschluss für externe Anzeige (VGA)	Dient dem Anschluss eines Anzeigegeräts (z.B. externer Monitor, LCD-Projektor).
3		Ethernet (RJ-45)-Anschluss	Zum Anschluss eines Ethernet 10/100/1000-basierten Netzwerks.
4		Zwei USB 2.0-Anschlüsse	Dient dem Anschluss von USB 2.0-Geräten (z.B. USB-Maus, USB-Kamera).
5	 ExpressCard / 54	ExpressCard/54-Steckplatz	Eignet sich für ExpressCard/54-Modul.
6		PC-Karten-Einschub	Eignet sich für eine Typ-II-PC-Karte.
7		Auswurf Taste für PC-Karten-Einschub	Schiebt die PC-Karte aus dem Einschub heraus.




Rechte Seite



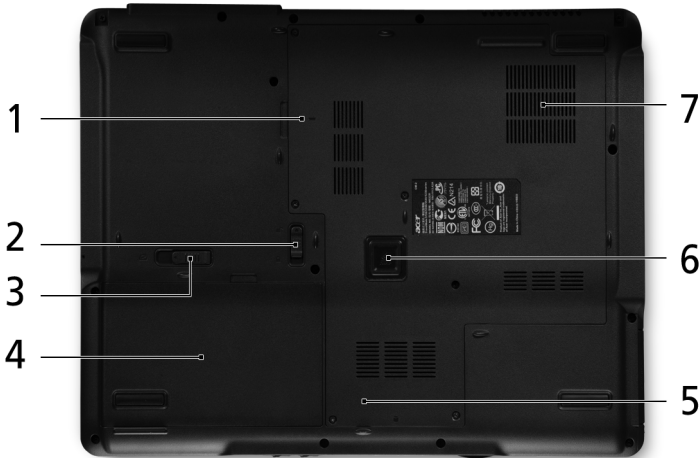
#	Element	Beschreibung
1	Optisches Laufwerk	Internes optisches Laufwerk; eignet sich für CDs oder DVDs.
2	Optische Disk Anzeige	Leuchtet auf, wenn optisches Laufwerk aktiv ist.
3	Auswurf Taste für optisches Laufwerk	Führt das optische Laufwerk heraus.
4	Mechanisches Auswurfloch	Schiebt den Träger des optischen Laufwerks aus, wenn der Computer ausgeschaltet ist. Hinweis: Stecken Sie eine Büroklammer in das Auswurfloch, um den Träger des optischen Laufwerks herauszufahren, wenn der Computer nicht eingeschaltet ist.






Rückseite



#	Symbol	Element	Beschreibung
1		USB 2.0-Anschluss	Zum Anschluss von USB 2.0-Geräten (z.B.USB-Maus, USB-Kamera).
2		Modem (RJ-11)-Anschluss	Dient dem Anschluss einer Telefonleitung.
3		DC-Eingabe-Buchse	Dient dem Anschluss des Netzteils.
4		Belüftungsschlitze	Schützt den Computer vor Überhitzung, selbst bei längerer Bedienung.

Unterseite



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

Technische Daten

Betriebssystem	<ul style="list-style-type: none"> Windows Vista™
Plattform	<ul style="list-style-type: none"> Intel® Celeron® Prozessor Mobile Intel® GL40 Express Chipset Acer InViLink™ 802.11b/g
Systemspeicher	<ul style="list-style-type: none"> Unterstützung für Dual-Kanal DDR2 SDRAM Bis zu 2 GB an DDR2 667 MHz-Speicher, erweiterbar auf 4 GB unter Verwendung von zwei soDIMM-Modulen*
Anzeige	<ul style="list-style-type: none"> 15,4" WXGA 1280 x 800
Grafik	<ul style="list-style-type: none"> Mobile Intel® GL40 Express Chipset
Speicher-Subsystem	<ul style="list-style-type: none"> 2,5" Festplattenlaufwerk Optionen für optisches Laufwerk: <ul style="list-style-type: none"> DVD-Super Multi-Double-Layer-Laufwerk* DVD/CD-RW Kombi-Laufwerk* 5-in-1-Karten-Leser
Audio	<ul style="list-style-type: none"> Zwei eingebaute Acer 3DSonic-Stereolautsprecher Unterstützung für High-Definition-Audio MS-Sound-kompatibel Eingebautes Mikrofon
Kommunikation	<ul style="list-style-type: none"> Acer Video Conference mit: <ul style="list-style-type: none"> Integrierte Acer Crystal Eye-Webcam* Optionales Acer Xpress VoIP-Telefon WLAN: Acer InViLink™ 802.11b/g WPAN: Bluetooth® 2.0+EDR LAN: Gigabit Ethernet, bereit für Wake-on-LAN Modem: 56K ITU V.92
Datenschutzkontrolle	<ul style="list-style-type: none"> Verbessertes Acer DASP (Disk Anti-Shock Protection) Acer Bio-Protection-Fingerabdruck-Lösung* BIOS-Benutzer-, Supervisor- und HDD-Kennworte Steckplatz für Kensington-Schloss
Abmessungen	<ul style="list-style-type: none"> 360 (B) x 267 (T) x 30,3/43 (H) mm (14,2 x 10,5 x 1,2/1,7 Zoll) 3,02 kg (6,64 lbs)* 2,88 kg (6,34 lbs)*
Strom-Subsystem	<ul style="list-style-type: none"> ACPI 3.0 71 W 4800 mAh* 48,8W 4400 mAh* 3-poliges 65 W Netzteil Energy Star 4.0
Eingangsgерäte	<ul style="list-style-type: none"> 88-/89-Tasten-Tastatur

I/O-Schnittstelle	<ul style="list-style-type: none"> • ExpressCard™/54-Steckplatz • PC-Karten-Einsteckplatz (Typ II) • 5-in-1-Kartenleser (SD™, MMC, MS, MS PRO, xD) • Drei USB 2.0-Anschlüsse • Anschluss für externe Anzeige (VGA) • Kopfhörer-/Lautsprecher-/Ausgabe-Buchse • 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.