

answers²

Erste Schritte

LIFEBOOK E Series

Deutsch



FUJITSU COMPUTERS
SIEMENS

Sie haben ...

... technische Fragen oder Probleme?

Wenden Sie sich bitte an:

- unsere Hotline:
Mo-Fr: 8 - 18 Uhr
Sa: 9 - 14 Uhr
Tel.: +49 (0) 180 3777 001
- Ihren zuständigen Vertriebspartner
- Ihre Verkaufsstelle

Weitere Informationen finden Sie in den Handbüchern "Sicherheit" und "Garantie".

Aktuelle Informationen zu unseren Produkten, Tipps, Updates usw. finden Sie im Internet:

<http://www.fujitsu-siemens.com>

Dieses Handbuch wurde auf Recycling-Papier gedruckt.
This manual has been printed on recycled paper.
Ce manuel est imprimé sur du papier recyclé.
Este manual ha sido impreso sobre papel reciclado.
Questo manuale è stato stampato su carta da riciclaggio.
Denna handbok är tryckt på recyclingpapper.
Dit handboek werd op recycling-papier gedrukt.

Herausgegeben von
Fujitsu Siemens Computers GmbH

Bestell-Nr.: **A26391-K133-Z100-1-19**
Printed in the Federal Republic of Germany
AG 0303 03/03



A26391-K133-Z100-1-19

LIFEBOOK E Series

Ausgabe März 2003

Microsoft, MS, MS-DOS, Windows und Windows NT sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation.

VESA und DPMS sind Warenzeichen der Video Electronics Standards Association.

PS/2 ist ein eingetragenes Warenzeichen von International Business Machines, Inc.

Adobe und Acrobat sind Warenzeichen von Adobe Systems Incorporated, die in bestimmten Ländern geschützt sein können.

Intel ist ein eingetragenes Warenzeichen der Intel Corporation, USA.

Alle anderen Warenzeichen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber und werden als geschützt anerkannt.

Copyright © Fujitsu Siemens Computers GmbH 2003

Alle Rechte vorbehalten, insbesondere (auch auszugsweise) die der Übersetzung, des Nachdrucks, der Wiedergabe durch Kopieren oder ähnliche Verfahren.

Zuwerhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

Alle Rechte vorbehalten, insbesondere für den Fall der Patenterteilung oder GM-Eintragung.

Liefermöglichkeiten und technische Änderungen vorbehalten.

Dieses Handbuch wurde erstellt von
cognitas. Gesellschaft für Technik-Dokumentation mbH
www.cognitas.de

Inhalt

Ihr LIFEBOOK E Series	1
Darstellungsmittel	1
Wichtige Hinweise	2
Konformitätserklärungen (Declarations of Conformity)	2
Das Handbuch "EasyGuide" und weitere Informationsquellen	2
Sicherheitshinweise	2
Zusätzliche Sicherheitshinweise für Geräte mit Wireless LAN	3
Inbetriebnahme und Bedienung	4
Lieferinhalt auspacken und überprüfen	4
Stellplatz auswählen	4
Netzadapter anschließen	5
Notebook zum ersten Mal einschalten	6
Notebook ausschalten	7
Touchpad und Touchpad-Tasten	7
Akku	9
Systemeinstellungen	9
BIOS-Setup	9
Treiber und Utilitys	9
"Windows Recovery-CD"	9
Problemlösungen und Tipps	10
Nach dem Einschalten startet das Notebook nicht	10
Auf dem Bildschirm erscheint keine Anzeige, die Betriebsanzeige blinkt	10
Die Akkuanzeige blinkt rot	11
Der Akku entlädt sich zu schnell	11
Die Suspend/Resume-Taste reagiert nicht wie beabsichtigt	11
Kein Ton oder nur minimale Lautstärke	12
Die CD/DVD funktioniert nicht	12
Kontakt mit der Hotline/Help Desk	12

Ihr LIFEBOOK E Series ...

ist ein vielseitiges und ergonomisches Notebook. Innovative Technologie und ergonomisches Design machen Ihr Notebook zu einem zuverlässigen und komfortablen mobilen PC. Um Ihnen die Erstinbetriebnahme des Notebook zu erleichtern, ist das Betriebssystem bereits auf der Festplatte installiert und optimal eingestellt.

Diese Kurzanleitung "Erste Schritte" zeigt Ihnen unter anderem, wie Sie Ihr Notebook in Betrieb nehmen. Wenn einmal ein Problem auftreten sollte, so finden Sie hilfreiche Angaben im Kapitel "Problemlösungen und Tipps".

Darstellungsmittel

In diesem Handbuch werden folgende Darstellungsmittel verwendet:



kennzeichnet Hinweise, bei deren Nichtbeachtung Ihre Gesundheit, die Funktionsfähigkeit Ihres Notebook oder die Sicherheit Ihrer Daten gefährdet ist. Die Gewährleistung erlischt, wenn Sie durch Nichtbeachtung dieser Hinweise Defekte am Notebook verursachen.



kennzeichnet wichtige Informationen für den sachgerechten Umgang mit dem System.



kennzeichnet einen Arbeitsschritt, den Sie ausführen müssen.

Diese Schrift

stellt Bildschirmausgaben dar.

Diese Schrift

kennzeichnet Programm-Namen, Befehle oder Menüpunkte.

"Anführungszeichen"

kennzeichnen Kapitelnamen, Namen von Datenträgern und Begriffe, die hervorgehoben werden sollen.

Wichtige Hinweise

In diesem Kapitel finden Sie Verweise auf weitere Informationsquellen. Die Sicherheitshinweise müssen Sie unbedingt beim Umgang mit Ihrem Notebook beachten.

Konformitätserklärungen (Declarations of Conformity)

Die Konformitätserklärungen (Declarations of Conformity) zu diesem Notebook finden Sie im Internet unter <http://www.driver-cd.com>.

Hiermit erklärt Fujitsu Siemens Computers, dass sich dieses LIFEBOOK E Series in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG befindet. (BMW), (Wien)

Das Handbuch "EasyGuide" und weitere Informationsquellen

Im Handbuch "EasyGuide" finden Sie ausführlichere Hinweise und technische Informationen zu Ihrem Notebook. Dieses Handbuch gibt es nur als PDF-Datei. Wenn Sie einen Drucker an Ihr Notebook anschließen, können Sie das Handbuch "EasyGuide" ausdrucken.

Bei Windows-Systemen

Um das Handbuch "EasyGuide" aufrufen zu können, muss das Programm *Adobe Acrobat Reader* installiert sein. Wenn Sie im Menü *Start - AddOn* die Installationsdatei vorfinden, installieren Sie das Programm durch Doppelklick auf die Installationsdatei. Wenn Sie die Installationsdatei nicht vorfinden, wurde das Programm *Adobe Acrobat Reader* schon vorinstalliert.

Das Handbuch "EasyGuide" können Sie über das Menü *Start - AddOn* aufrufen oder durch Doppelklick auf das Symbol im Ordner *C:\Progs\EasyGuide*.

Weitere Informationen zu Ihrem Notebook finden Sie auch:

- auf der CD "Drivers & Utilities"
- im Handbuch "Sicherheit"
- im Handbuch "Garantie"
- in den Informationsdateien (z. B. *.TXT, *.DOC, *.WRI, *.HLP, *.PDF)
- in der Dokumentation zu Ihrem Betriebssystem
- im Internet unter <http://www.fujitsu-siemens.com/>

Sicherheitshinweise



Beachten Sie unbedingt die Sicherheitshinweise im Handbuch "Sicherheit" und die nachfolgenden Sicherheitshinweise.

Beachten Sie die mit dem nebenstehenden Symbol gekennzeichneten Abschnitte im Handbuch.

- Beachten Sie beim Aufstellen und vor Inbetriebnahme des Gerätes das Kapitel "Inbetriebnahme und Bedienung" und die Hinweise für die Umgebungsbedingungen im Kapitel "Technische Daten" im Handbuch "EasyGuide".
- Beachten Sie beim Anschließen und Lösen der Leitungen die Hinweise im Handbuch "EasyGuide".
- Beachten Sie bei der Reinigung des Notebook die Hinweise im Handbuch "EasyGuide".

- Ihr Notebook verfügt über zahlreiche Sicherheitsfunktionen, die Ihnen nach einem mehrstufigen Konzept ein hohes Maß an Sicherheit bieten. Nähere Informationen dazu finden Sie im Kapitel "Sicherheitsfunktionen" im Handbuch "EasyGuide".
- Wenn Sie ein Gerät mit Wireless LAN besitzen, beachten Sie auch die Hinweise im Abschnitt "Zusätzliche Sicherheitshinweise für Geräte mit Wireless LAN".

Dieses Notebook entspricht den einschlägigen Sicherheitsbestimmungen für Einrichtungen der Informationstechnik. Falls Sie Fragen haben, ob Sie das Notebook in der vorgesehenen Umgebung aufstellen können, wenden Sie sich bitte an Ihre Verkaufsstelle oder an unsere Hotline/Help Desk.

Zusätzliche Sicherheitshinweise für Geräte mit Wireless LAN

Wenn in Ihrem Notebook eine Wireless LAN-Komponente integriert ist, müssen Sie beim Umgang mit Ihrem Notebook folgende Sicherheitshinweise unbedingt beachten:

- Die übertragenen Funkwellen können ein unangenehmes Summen in Hörgeräten verursachen.
- Schalten Sie das Notebook aus, wenn Sie sich in einem Flugzeug befinden oder mit dem Auto fahren.
- Schalten Sie die Funkkomponente am Notebook aus, wenn Sie sich in einem Krankenhaus, einem Operationssaal oder in der Nähe eines medizinischen Elektroniksystems befinden. Die übertragenen Funkwellen können die medizinischen Geräte in ihrer Funktion beeinträchtigen.
- Halten Sie das Notebook mindestens 20 cm von einem Herzschrittmacher fern, da sonst die ordnungsgemäße Funktionen des Herzschrittmachers durch Funkwellen beeinträchtigt werden können.
- Bringen Sie das Notebook nicht mit eingeschalteter Funkkomponente in die Nähe entflammbarer Gase oder in eine explosionsgefährdete Umgebung (z. B. Lackiererei), da die übertragenen Funkwellen eine Explosion oder ein Feuer auslösen können.
- Die Reichweite der Funkverbindung ist abhängig von Umwelt- und Umgebungsbedingungen.
- Bei Datenverkehr über eine drahtlose Verbindung ist es auch unberechtigten Dritten möglich, Daten zu empfangen.

Das Unternehmen Fujitsu Siemens Computers GmbH ist nicht für Funk- oder Fernsehstörungen verantwortlich, die durch unerlaubte Änderungen an diesem Gerät verursacht wurden. Fujitsu Siemens übernimmt ferner keine Verantwortung für den Ersatz bzw. den Austausch von Anschlussleitungen und Geräten, die nicht von der Fujitsu Siemens Computers GmbH angegeben wurden. Für die Behebung von Störungen, die durch eine derartige unerlaubte Änderung hervorgerufen wurden, und für den Ersatz bzw. den Austausch der Geräte ist allein der Benutzer verantwortlich.

Inbetriebnahme und Bedienung



Beachten Sie die Sicherheitshinweise im vorigen Kapitel.

Bevor Sie mit dem Notebook arbeiten können, müssen Sie den Akku aufladen und Ihre Anwendungsprogramme installieren. Das Betriebssystem und die notwendigen Treiber sind bereits vorinstalliert.

Der Akku versorgt das Notebook im mobilen Einsatz mit der erforderlichen Energie. Wenn Sie das Notebook stationär benutzen, können Sie es über den Netzadapter an die Netzspannung anschließen.

Lieferinhalt auspacken und überprüfen

- ▶ Packen Sie alle Teile aus.
- ▶ Prüfen Sie den Verpackungsinhalt auf sichtbare Transportschäden.



Wenn Sie Transportschäden feststellen, informieren Sie unverzüglich Ihre Verkaufsstelle!



Wir empfehlen Ihnen, die Originalverpackung der Geräte nicht wegzuerwerfen. Bewahren Sie die Originalverpackung für einen eventuellen Wiederversand auf.

Stellplatz auswählen

Sie sollten einen geeigneten Platz für Ihr Notebook auswählen, bevor Sie Ihr Notebook aufstellen. Befolgen Sie dabei die folgenden Hinweise:

- Stellen Sie das Notebook niemals auf eine weiche Unterlage (z. B. Teppich oder Polstermöbel). Der Luftraum zwischen den Standfüßen des Notebook muss frei sein.
- Stellen Sie das Notebook auf eine stabile, ebene und rutschfeste Unterlage. Bei der Vielfalt der bei Möbeln verwendeten Beschichtungen ist es nicht auszuschließen, dass die Kunststoff-Füße des Notebook Schäden auf der Stellfläche verursachen.
- Stellen Sie das Notebook und den Netzadapter niemals auf eine hitzeempfindliche Unterlage.
- Der Abstand zwischen dem Notebook und dem Netzadapter muss mindestens 200 mm betragen.
- Der Freiraum um das Notebook und den Netzadapter muss mindestens 100 mm betragen, damit eine ausreichende Belüftung gegeben ist.
- Verdecken Sie niemals die Lüftungsschlitze des Notebook und des Netzadapters.
- Das Notebook sollte keinen extremen Umgebungsbedingungen ausgesetzt werden.
- Schützen Sie das Notebook vor Staub, Feuchtigkeit und Hitze.
- Für die drahtlose Datenübertragung müssen Sie die Infrarot-Schnittstelle des Notebook auf die Infrarot-Schnittstelle des Partnergerätes (z. B. PC) ausrichten. Der Abstand zwischen den beiden Geräten darf maximal 1 m betragen.

Netzadapter anschließen



Beachten Sie die Hinweise im Abschnitt "Stellplatz auswählen".

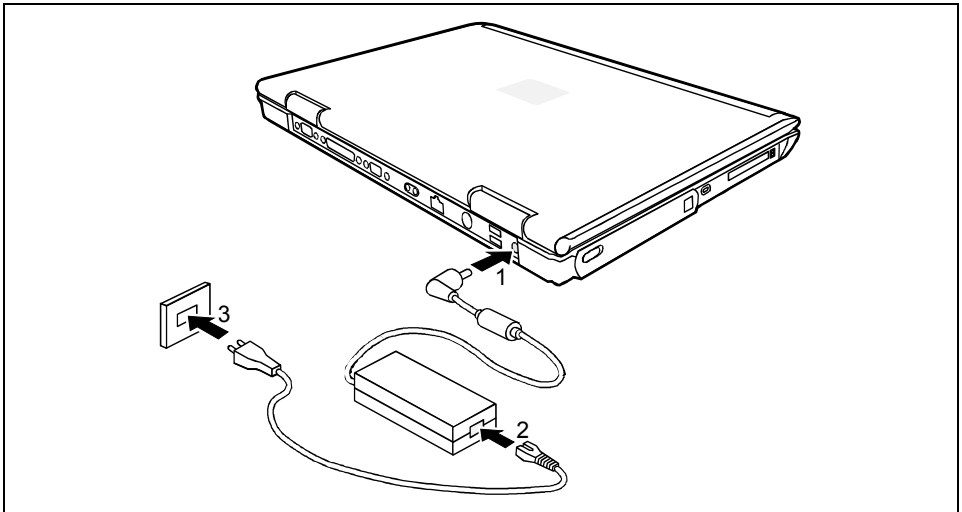
Die mitgelieferte Netzleitung entspricht den Anforderungen des Landes, in dem Sie das Notebook gekauft haben. Achten Sie darauf, dass die Netzleitung für das Land zugelassen ist, in dem sie verwendet wird.


Die Netzleitung des Netzadapters darf nur dann an eine Steckdose angeschlossen sein, wenn das Notebook am Netzadapter angeschlossen ist.

Bei der Lieferung befindet sich der Akku im Akku-Fach.

Benutzen Sie den Netzadapter nicht für andere Notebooks oder Geräte.

Benutzen Sie keine Netzadapter, die nicht speziell für dieses Notebook vorgesehen sind.

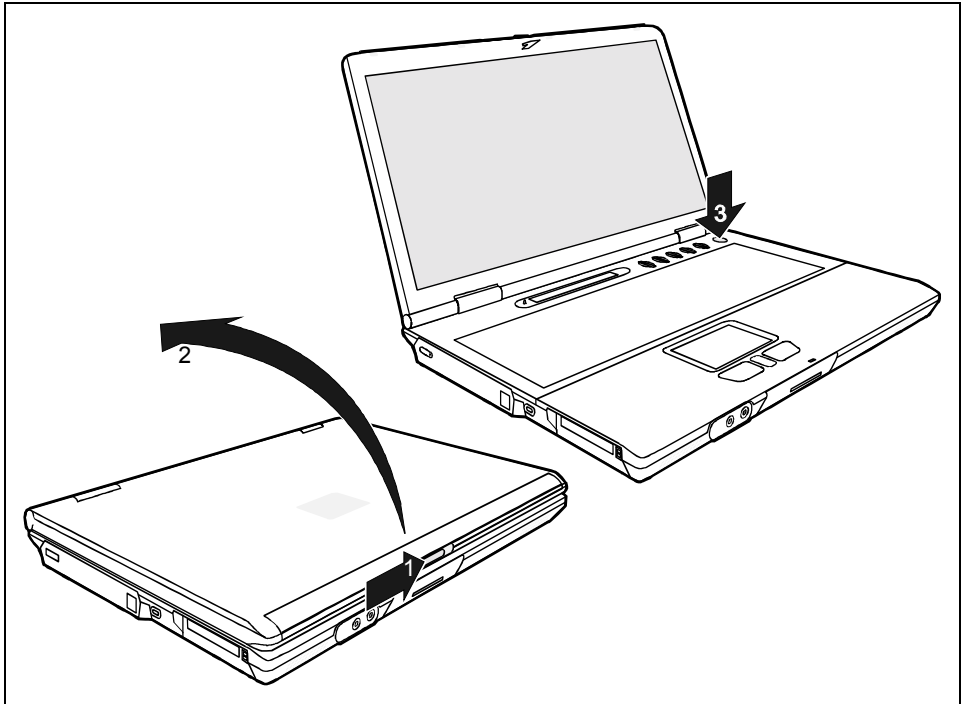


- ▶ Schließen Sie die Netzadapterleitung an die Gleichspannungsbuchse (DC IN) des Notebook an (1).
- ▶ Schließen Sie die Netzleitung an den Netzadapter an (2).
- ▶ Schließen Sie die Netzleitung an die Schutzkontakt-Steckdose an (3).
Die Akkuanzeige des Notebook  leuchtet. Der eingebaute Akku wird aufgeladen.

Notebook zum ersten Mal einschalten

Wenn Sie das Notebook zum ersten Mal einschalten, wird die mitgelieferte Software installiert und konfiguriert. Sie sollten einige Zeit dafür einplanen, denn dieser Vorgang darf nicht unterbrochen werden.

Um Ihnen die Erstinbetriebnahme des Notebook zu erleichtern, ist Ihr Betriebssystem bereits auf der Festplatte installiert.



- ▶ Schieben Sie die Entriegelung in Pfeilrichtung (1) und klappen Sie den LCD-Bildschirm nach oben (2).
- ▶ Drücken Sie die Suspend/Resume-Taste, um das Notebook einzuschalten (3).

Die Betriebsanzeige des Notebook  leuchtet.



Nach dem Einschalten wird automatisch ein Selbsttest (POST, Power On Self Test) ausgeführt. Schalten Sie niemals das Notebook aus, während der Selbsttest läuft.

Lassen Sie den externen Netzadapter während der Erstinstallation an Ihr Notebook angeschlossen.

Nach dem Beginn der Installation darf das Notebook nicht ausgeschaltet werden!

Während der Installation darf das Notebook nur bei Aufforderung neu gestartet werden!

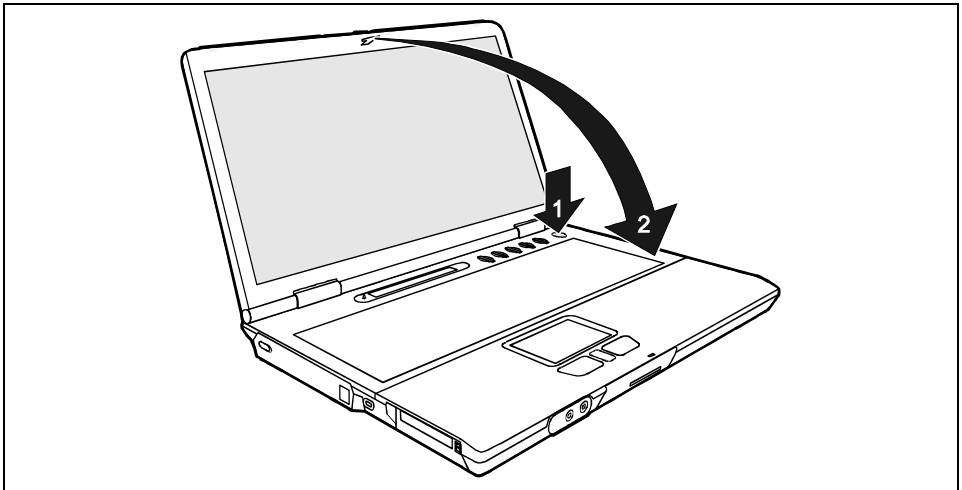
- ▶ Befolgen Sie während der Installation die Anweisungen am Bildschirm.

Bei Unklarheiten bezüglich der angeforderten Eingabedaten lesen Sie das Handbuch des Betriebssystems.



Wenn auf Ihrem Notebook ein Windows-Betriebssystem installiert ist, gehört die CD "Drivers & Utilities" zum Lieferumfang. Auf dieser CD finden Sie weitere Informationen zum System sowie Treiber, Hilfsprogramme, Updates, Handbücher usw.

Notebook ausschalten



- ▶ Beenden Sie alle Anwendungen und dann das Betriebssystem (siehe Handbuch zum Betriebssystem).
- ▶ Wenn das Notebook sich nicht von selber ausschalten sollte, drücken Sie die Suspend/Resume-Taste ca. 3-4 Sekunden lang (1).
- ▶ Klappen Sie den LCD-Bildschirm so auf das Unterteil des Notebook (2), dass er spürbar einrastet.

Touchpad und Touchpad-Tasten

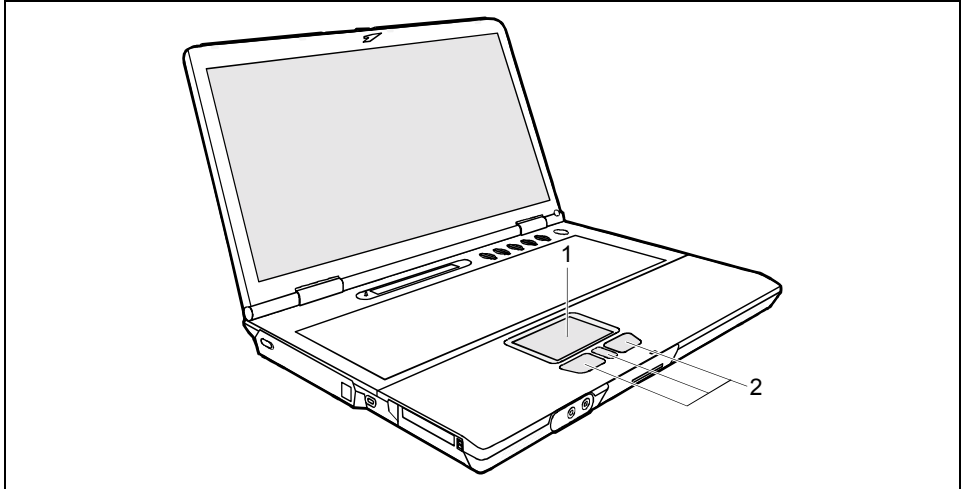


Achten Sie darauf, dass das Touchpad nicht mit Schmutz, Flüssigkeiten oder Fett in Berührung kommt.

Berühren Sie das Touchpad nie mit schmutzigen Fingern.

Legen Sie keine schweren Gegenstände auf das Touchpad oder auf die Touchpad-Tasten.

Mit dem Touchpad können Sie den Zeiger auf dem Bildschirm bewegen. Die Touchpad-Tasten dienen zur Auswahl und Ausführung von Befehlen. Sie entsprechen den Tasten einer herkömmlichen Maus.



1 = Touchpad

2 = Touchpad-Tasten

Zeiger bewegen

- ▶ Bewegen Sie Ihren Finger über das Touchpad.
Der Zeiger bewegt sich.

Objekt auswählen

- ▶ Bewegen Sie den Zeiger auf das gewünschte Objekt.
- ▶ Tippen Sie einmal auf das Touchpad oder drücken Sie einmal die linke Taste.
Das Objekt ist ausgewählt.

Befehl ausführen

- ▶ Bewegen Sie den Zeiger auf das gewünschte Feld.
- ▶ Tippen Sie zweimal auf das Touchpad oder drücken Sie zweimal die linke Taste.
Der Befehl wird ausgeführt.

Objekt ziehen

- ▶ Bewegen Sie den Zeiger auf das gewünschte Objekt.
- ▶ Wählen Sie das gewünschte Objekt aus und lassen Sie den Finger auf dem Touchpad.
- ▶ Verschieben Sie das Objekt an die gewünschte Stelle.
- ▶ Heben Sie den Finger vom Touchpad.
Das Objekt ist verschoben.

Akku

Der Akku versorgt das Notebook im mobilen Einsatz mit der erforderlichen Energie. Mit der Akkuanzeige wird der aktuelle Zustand des Akkus angezeigt.



Der Akku ist bei der Lieferung des Notebook nicht vollständig geladen. Sie müssen den Akku zunächst mit dem Netzadapter über die Schutzkontakt-Steckdose aufladen (siehe "Netzadapter anschließen").

Wie Sie den Akku aus- und einbauen, pflegen und warten, sowie Hinweise darüber, wie Sie die Akku-Betriebsdauer optimieren, finden Sie im Handbuch "EasyGuide".

Systemeinstellungen

Mit dem *BIOS-Setup* können Sie Systemfunktionen und die Hardware-Konfiguration für Ihr Notebook einstellen. Die CD "Drivers & Utilities" enthält nützliche Software sowie Treiber, die Sie zur optimalen Konfiguration Ihres Notebook benötigen. Mit der "Windows Recovery-CD" können Sie das Betriebssystem auf Ihrem Notebook wiederherstellen.

BIOS-Setup

Mit dem *BIOS-Setup* können Sie eine Reihe von Parametern und damit die Konfiguration Ihres Notebook ändern. So können Sie das *BIOS-Setup* beispielsweise zur Einstellung von Datum und Uhrzeit verwenden. Weiterhin dient das *BIOS-Setup* zur Zuordnung von Kennwörtern und zur Kontrolle von Energie sparenden Funktionen. Sie können das *BIOS-Setup* starten, indem Sie beim Systemstart die Taste **[F2]** drücken. Beendet wird das *BIOS-Setup* über das Menü *Exit*. Das Handbuch "EasyGuide" enthält weitere Informationen über das *BIOS-Setup*.

Treiber und Utilitys

CD "Drivers & Utilities" für Windows-Systeme

Wenn auf Ihrem Notebook ein Windows-Betriebssystem installiert ist, gehört die CD "Drivers & Utilities" zum Lieferumfang.

Die CD "Drivers & Utilities" enthält nützliche Software sowie Treiber, die Sie zur optimalen Konfiguration Ihres Notebook benötigen. Sie enthält auch Zusatzinformationen zu Ihrem Notebook und Readme-Dateien zur mitgelieferten Software.

Sollten Sie eine Neuinstallation Ihres Betriebssystems durchführen müssen, so können Sie mit Hilfe der CD "Drivers & Utilities" die Original-Software und die Original-Treiber Ihres Notebook auf der Festplatte wiederherstellen. Auf der CD "Drivers & Utilities" befinden sich immer die zum Zeitpunkt der Geräteauslieferung aktuellsten Treiber.

Treiber-Updates finden Sie unter <http://www.driver-cd.de>.

"Windows Recovery-CD"

Mit der "Windows Recovery-CD" können Sie das Betriebssystem auf Ihrem Notebook wiederherstellen. Weitere Informationen finden Sie im Handbuch "EasyGuide".

Problemlösungen und Tipps

In diesem Kapitel sind Probleme beschrieben, die beim Arbeiten mit Ihrem Notebook auftreten können. Wenn Sie die Störung nicht beheben können, gehen Sie vor wie im Abschnitt "Kontakt mit der Hotline/Help Desk" beschrieben.

Nach dem Einschalten startet das Notebook nicht

Wenn das Notebook nach dem Einschalten nicht startet, kann das folgende Ursachen haben:

Akku ist nicht ordnungsgemäß eingebaut.

- ▶ Schalten Sie das Notebook aus.
- ▶ Prüfen Sie, ob der Akku ordnungsgemäß eingebaut ist.
- ▶ Schalten Sie das Notebook ein.

Der Akku ist leer.

- ▶ Laden Sie den Akku auf.

oder

- ▶ Bauen Sie einen aufgeladenen Akku ein.

oder

- ▶ Schließen Sie den Netzadapter an das Notebook an.

Netzadapter ist nicht ordnungsgemäß angeschlossen.

- ▶ Schalten Sie das Notebook aus.
- ▶ Prüfen Sie, ob der Netzadapter ordnungsgemäß an das Notebook angeschlossen ist.
- ▶ Prüfen Sie, ob die Netzleitung ordnungsgemäß an den Netzadapter und an die Steckdose angeschlossen ist. Die Anzeige am Netzadapter muss leuchten.
- ▶ Schalten Sie das Notebook ein.

Auf dem Bildschirm erscheint keine Anzeige, die Betriebsanzeige blinkt

Wenn keine Anzeige am Bildschirm erscheint und die Betriebsanzeige blinkt, kann das folgende Ursachen haben:

Die Bildschirmfunktion zur Energieeinsparung ist eventuell aktiv.

- ▶ Drücken Sie eine beliebige Taste, um die Anzeige zu aktivieren.

Das Notebook befindet sich im Standby- oder Suspend-Modus.

- ▶ Drücken Sie auf die Suspend/Resume-Taste, um den Standby- oder Suspend-Modus zu beenden.

Der Winkel der Anzeige oder die Helligkeit ist eventuell nicht richtig eingestellt.

- ▶ Ändern Sie den Anzeigewinkel und stellen Sie die Helligkeit ein, indem Sie die Taste **[Fn]** zusammen mit der Taste **[F6]** (dunkler) oder **[F7]** (heller) drücken, bis Ihnen das Bild korrekt erscheint.

Das Notebook ist so eingestellt, dass das Bild nur auf dem externen Bildschirm erscheint.

- ▶ Drücken Sie die Tastenkombination **[Fn] + [F10]**, um die Anzeige auf den LCD-Bildschirm umzustellen oder die gleichzeitige Anzeige auf dem LCD-Bildschirm und dem externen Bildschirm festzulegen.

Wenn Sie das Notebook ausschließlich mit einem Akku betreiben, haben Sie vielleicht den Hinweis auf den niedrigen Akku-Stand übersehen und das Notebook ist in den Standby-Modus übergegangen.

- ▶ Schließen Sie den Netzadapter an.
- ▶ Drücken Sie die Suspend/Resume-Taste.

Die Akkuanzeige blinkt rot

Der Akku ist leer.

Wenn die Akkuanzeige rot blinkt, ist der Akku nicht geladen.

- ▶ Laden Sie den Akku auf.

Wenn dies alles keinen Erfolg zeigt, müssen Sie den Akku durch einen neuen ersetzen. Beachten Sie bei der Entsorgung des defekten Akkus die Sicherheitshinweise im Handbuch "EasyGuide".

Der Akku entlädt sich zu schnell

Der Akku ist entweder zu heiß oder zu kalt. In diesem Fall blinkt die Akkuanzeige.

- ▶ Bringen Sie das Notebook wieder auf eine normale Betriebstemperatur.

Wenn die Betriebsdauer im Akkubetrieb extrem kurz wird, ist der Akku wahrscheinlich zu alt und sollte ersetzt werden.

Sie haben vielleicht eine Anwendung laufen, die aufgrund häufiger Zugriffe auf das Festplatten- oder CD-ROM-Laufwerk viel Energie verbraucht.

- ▶ Verwenden Sie den Netzadapter so häufig wie möglich.

Für den Bildschirm wurde womöglich die maximale Helligkeit eingestellt.

- ▶ Stellen Sie den Bildschirm mit der Taste **[Fn]** und der Taste **[F6]** etwas dunkler, um den Energieverbrauch zu senken.

Die Energiesparfunktionen wurden deaktiviert.

- ▶ Prüfen Sie die Einstellungen im *BIOS-Setup* (im Menü *Processor*) und passen Sie die Parameter an.

Die Suspend/Resume-Taste reagiert nicht wie beabsichtigt

Das System führt möglicherweise eine Verarbeitung durch.

- ▶ Warten Sie, bis das System die Verarbeitung abgeschlossen hat.

Sie haben die Suspend/Resume-Taste nicht lang genug gedrückt gehalten, um das Notebook auszuschalten.

- ▶ Drücken Sie die Suspend/Resume-Taste ca. 4 Sekunden lang.

Kein Ton oder nur minimale Lautstärke

Prüfen Sie, ob der Hardware-Lautstärkereglер richtig eingestellt ist.

- ▶ Doppelklicken Sie auf die Lautstärkeanzeige in der Task-Leiste, und stellen Sie die Lautstärke ein. Vergewissern Sie sich, dass hier die Lautsprecher nicht ausgeschaltet sind.
- ▶ Vergewissern Sie sich, dass der Soundtreiber unter *Systemsteuerung - System - Gerätemanager* korrekt installiert ist.
- ▶ Überprüfen Sie mit der Tastenkombination **[Fn] + [F3]**, ob die Lautsprecher ausgeschaltet sind.
- ▶ Überprüfen Sie die Lautstärke mit der Tastenkombination **[Fn] + [F8]** oder **[Fn] + [F9]**.

Die CD/DVD funktioniert nicht

Prüfen Sie, ob die CD/DVD richtig in das Laufwerk eingelegt worden ist.

- ▶ Schauen Sie nach, ob die CD/DVD verkratzt oder verzogen ist oder sich Schmutz oder Flüssigkeit darauf befindet.
- ▶ Vergewissern Sie sich, dass Sie eine CD/DVD verwenden, die den Standards entspricht.
- ▶ Überprüfen Sie mit der Tastenkombination **[Fn] + [F3]**, ob die Lautsprecher ausgeschaltet sind.
- ▶ Überprüfen Sie die Lautstärke mit der Tastenkombination **[Fn] + [F8]** oder **[Fn] + [F9]**.

Kontakt mit der Hotline/Help Desk

Wenn Sie ein bestimmtes Problem nicht lösen können, setzen Sie sich mit der Hotline/Help Desk in Verbindung. Die Telefonnummern finden Sie auf dem mitgelieferten Beiblatt "Help Desk". Halten Sie bei einem Anruf bitte nachstehende Informationen bereit:

- Den Modellnamen und die Seriennummer des Notebook. Die Seriennummer befindet sich auf einem Etikett auf der Unterseite des Notebook.
- Notizen mit den Meldungen, die auf dem Bildschirm erschienen sind, und Angaben zu akustischen Signalen.
- Sämtliche Änderungen, die Sie nach Erhalt des Notebook an Hard- bzw. Software vorgenommen haben.
- Sämtliche Änderungen, die Sie nach Erhalt des Notebook an den Einstellungen im *BIOS-Setup* vorgenommen haben.
- Ihre Systemkonfiguration und alle an Ihr System angeschlossene Peripherien.
- Ihren Kaufvertrag.