

1

Wichtige Sicherheitshinweise



Das Notebook ist zwar sehr robust, dennoch können Beschädigungen auftreten. Um dies zu verhindern, sollten Sie die folgenden Hinweise beachten:

- Vermeiden Sie starke Erschütterungen des Notebooks.
- Halten Sie es von großer Hitze fern (Heizkörper, direkte Sonnenstrahlung).
- Schützen Sie das Notebook vor elektromagnetischen Interferenzen. Sie vermeiden hierdurch auch mögliche Datenverluste.
- Setzen Sie es keiner Feuchtigkeit aus. Es handelt sich um ein elektrisches Gerät!
- Achten Sie auf die korrekte Stromversorgung.
- Das verwendete Netzteil muss zugelassen sein.

2

Hinweise zur Verwendung der Akkus



Verwenden Sie ausschließlich für dieses Notebook vorgesehene Akkus.

Laden Sie die Akkus über das Notebook auf. Versuchen Sie nicht, defekte Akkus eigenständig zu reparieren. Lassen Sie eine Reparatur von Ihrem Fachhändler oder qualifiziertem Fachpersonal durchführen. Bewahren Sie beschädigte Akkus kindersicher auf, und entsorgen Sie sie schnellstmöglich. Gehen Sie hierbei behutsam vor.

Akkus können explodieren, wenn sie Feuer ausgesetzt oder unsachgemäß gehandhabt bzw. entsorgt werden.

Das von Ihnen erworbene Gerät ist mit einem Akku ausgestattet. Der Akku ist wiederverwertbar.

Es ist nicht gestattet, den Akku im normalen Hausmüll zu entsorgen. Bei Fragen zur sachgerechten Entsorgung wenden Sie sich an die Müllabfuhr.

3

Das Netzteil



Das Netzteil benötigt eine schwankungs- und unterbrechungsfreie Stromversorgung. Bei Fragen wenden Sie sich an Ihr lokales Stromversorgungsunternehmen. Ziehen Sie beim Trennen der Stromversorgung keinesfalls am Kabel, sondern nur am Stecker.

Trennen Sie die externe Stromversorgung (Netzteil oder Autoadapter), bevor Sie das Notebook reinigen.

4

Optisches Laufwerk (ODD, optional)



Bei dem optionalen externen ODD handelt es sich um ein Laserprodukt der Klasse 1. Öffnen Sie das Gerät nicht und schauen Sie nicht in den Strahl, auch nicht mit optischen Instrumenten.

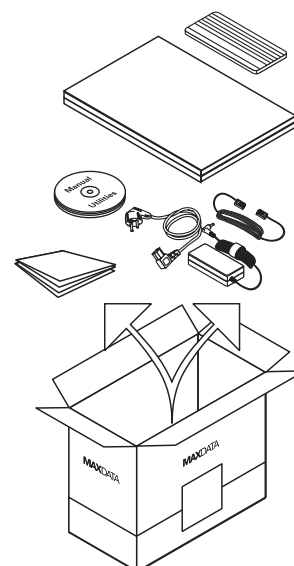
Ist das Laufwerk nicht ausdrücklich für die gleichzeitige Verwendung von mehreren CDs ausgewiesen, so legen Sie bitte nur immer eine CD ein.

5

Lieferumfang

In Ihrem Paket befinden sich alle benötigten Komponenten:

- Notebook
- Akku
- Netzteil
- Netzkabel
- Quickstart
- Utility-CD (incl. Handbuch im PDF-Format)
- Externes DVD-Laufwerk (optional)



6 Einsetzen des Akkus

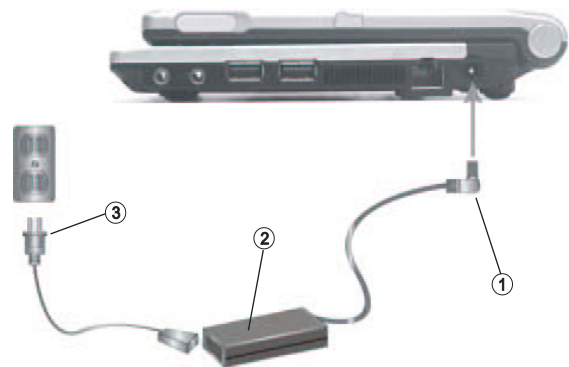
1. Setzen Sie den Akku in Pfeilrichtung in den Akkuschacht.
2. Drücken Sie leicht auf den Akku, bis er hörbar einrastet.
3. Schieben Sie die Verriegelung nach innen.
Der Akku kann nun geladen werden.



Es ist unbedingt erforderlich, dass der Akku bei der ersten Inbetriebnahme vollständig geladen wird! Trennen Sie das Notebook nicht vom Netzteil, bis dies geschehen ist.

7 Stromversorgung

1. Verbinden Sie das Netzteil mit dem DC IN-Anschluss auf der Notebookseite.
2. Verbinden Sie das Netzkabel mit dem Netzteil.
3. Verbinden Sie das Netzkabel mit einer Steckdose.



8 Einschalten des Notebooks

Betätigen Sie jetzt den Ein-/Aus-Taster, um das Notebook einzuschalten.



9 Installation

Nach dem ersten Einschalten wird das Betriebssystem installiert. Folgen Sie hier bitte den entsprechenden Anweisungen.

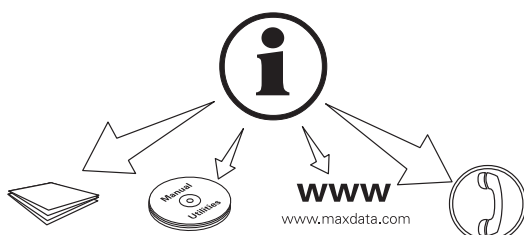
Beachten Sie, dass die Installation einige Minuten in Anspruch nehmen kann.

Nach Installation und Neustart ist das Notebook einsatzbereit.

Sie können in den Grafik-Grundfunktionen die Auflösung, die Farbtiefe und das Erscheinungsbild des Desktops ändern.

10 Weitere Informationen

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Handbuch, das im PDF-Format auf der beigefügten Utility-CD enthalten ist.



MAXDATA Computer GmbH

Elbestraße 12-16
D-45768 Marl
Phone: +49 (0) 2365 952-0



MAXDATA Computer GmbH

Ignaz-Köck-Straße 9
A-1210 Wien
Phone: +43 1 (0) 27789-0

MAXDATA Computer AG

Haldenstraße 5
CH-6340 Baar
Phone: +41 (0) 41 766 32 32