

IBM® ThinkPad® G40 Series



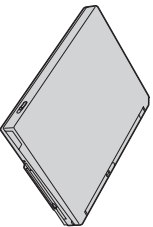
Installation

Teilenummer: 92P1524

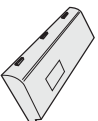
Prüfliste zum Lieferumfang

Vielen Dank, dass Sie sich für einen IBM ThinkPad G40 Series entschieden haben. Prüfen Sie, ob Sie alle nachfolgend aufgeführten Teile erhalten haben. Sollte ein Teil fehlen oder beschädigt sein, wenden Sie sich bitte an die zuständige Verkaufsstelle.

Computer



Akku



Anmerkungen:

1. Im Lieferumfang einiger Modelle können zusätzliche Teile enthalten sein, die hier nicht aufgeführt sind.

2. Der Computer enthält das Wiederherstellungsprogramm "IBM Disk-to-Disk". Auf Ihrer Festplatte finden Sie alles, was Sie zur Wiederherstellung von werkseitig installierten Dateien und Anwendungen benötigen. Mit dem Wiederherstellungsprogramm "Disk-to-Disk" entfällt die Notwendigkeit einer CD für Wiederherstellung. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Vorinstallierte Software wiederherstellen“ des Handbuchs "Service und Fehlerbehebung".

Netzkabel



Handbücher:

- Installation
- Service und Fehlerbehebung
- Handbücher zu Microsoft® Windows®



Netzteil



Telefonkabel



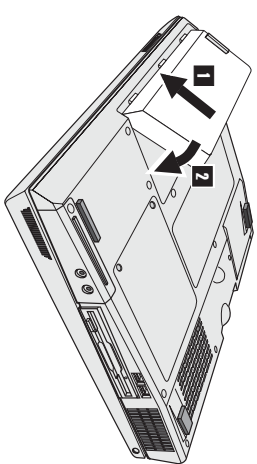
Zwei

TrackPoint-Kappen

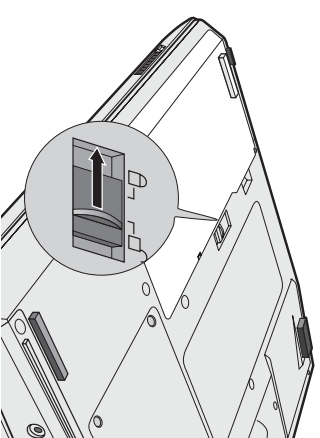
Computer einrichten

1. Akku einsetzen.

a) Richten Sie den Akku seitlich am Akkufach des Computers aus **1**, und schieben Sie den Akku vorsichtig hinein **2**.

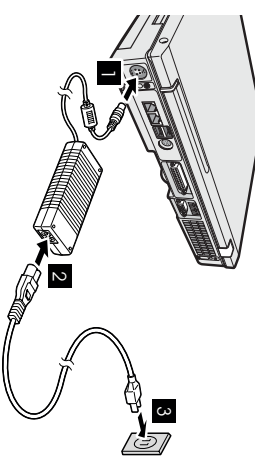


b) Schieben Sie die Akkuverriegelung nach links, um sie zu sperren.



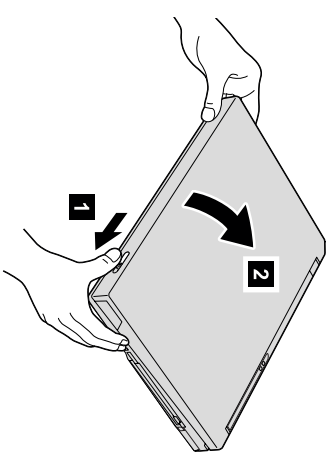
2. Computer an eine Stromquelle anschließen.

Verbinden Sie das Netzteil mit dem Netzteilanschluss des Computers (an der Rückseite des Computers). Beachten Sie dabei die angegebene Reihenfolge.

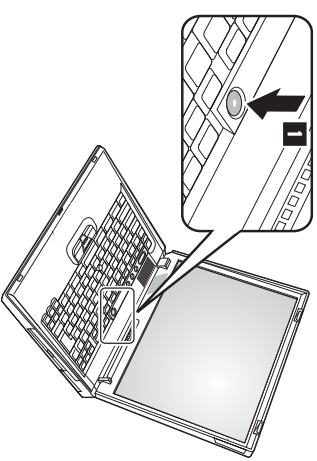


3. System einschalten.

a) Öffnen Sie den Bildschirm des Computers. Schieben Sie die Verriegelung **1** nach rechts, und klappen Sie den LCD-Bildschirm nach oben **2**. Stellen Sie den Bildschirm in einem für das Auge angenehmen Winkel ein.



b) Drücken Sie den Betriebsspannungsschalter **1**.



4. Windows einrichten.

Im Lieferumfang des Computers ist das Betriebssystem Microsoft Windows XP enthalten. Befolgen Sie nach dem Einschalten des Computers die angezeigten Anweisungen zum Einrichten des Betriebssystems. Dieser Vorgang dauert ca. 30 Minuten. Der Computer wird dabei mehrmals neu gestartet.

5. Lautstärke einstellen.

Sie können die Lautstärke des integrierten Lautsprechers mit Hilfe der folgenden drei Tasten einstellen:

- 1** Leiser
- 2** Lauter
- 3** Stummuschaltung

Wenn Sie den Computer bei aktivierter Stummuschaltung ausschalten, bleibt die Stummuschaltung aktiviert, wenn Sie den Computer wieder einschalten. Drücken Sie zum Einschalten der Klangwiedergabe die Taste **Lauter** oder die Taste **Leiser**.

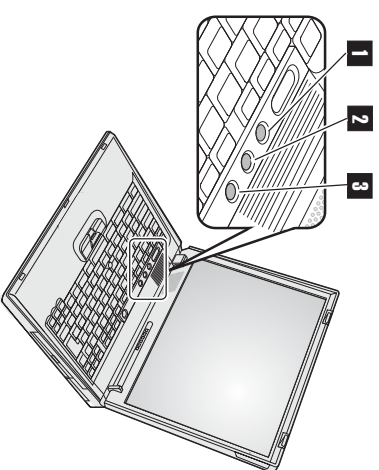
Wenn Sie eine dieser Tasten nach Abschluss des Windows-Installationsprogramms drücken, erscheint auf dem Bildschirm einige Sekunden lang die Lautstärkeanzeige. Weitere Informationen zur Lautstärkeregelung finden Sie in der integrierten Onlinehilfefunktion "Access IBM".

6. "Access IBM" verwenden.

Wenn Sie eine Frage zu Ihrem Computer haben oder IBM Websites anzeigen möchten, können Sie einfach die Taste "Access IBM" drücken, um das Programm "Access IBM" aufzurufen.

Bei "Access IBM" handelt es sich um eine umfassende integrierte Onlinehilfefunktion mit Informationen zu Ihrem Computer. Dank dieser Onlinehilfe benötigen Sie keine schweren Referenzhandbücher.

Information zu Ihrem ThinkPad und zu dessen Funktionen erhalten Sie über die Suchfunktion. Direkten Zugriff auf Hilfe und Unterstützung, Hinweise von anderen Benutzern von tragbaren Computern sowie Informationen zu Zubehör, Software und Upgrades finden Sie auf der Website von IBM.



Speicher installieren

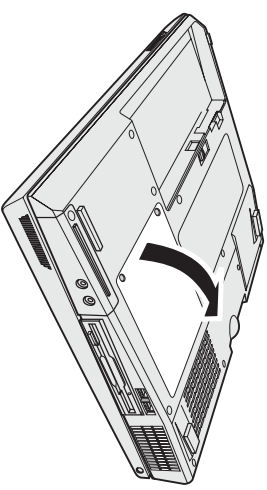
Durch eine Aufrüstung der Speicherkapazität kann das Ausführen von Programmen beschleunigt werden. Sie können die Speicherkapazität Ihres Computers erhöhen, indem Sie ein ungepuffertes PC2100 SO-DIMM (Small Outline Dual Inline Memory Module) mit DDR-SDRAM (Double Data Rate Synchronous Dynamic Random Access Memory), das als Zusatz-einrichtung erhältlich ist, im Hauptspeichersteckplatz an der Unterseite des Computers installieren. SO-DIMMs sind mit unterschiedlichen Speicherkapazitäten erhältlich.

Anmerkung: Verwenden Sie für Ihren Computer nur einen PC2100 SO-DIMM mit DDR-SDRAM. Wenn Sie ein SO-DIMM installieren, das von Ihrem Computer nicht unterstützt wird, ertönt ein Signalton, und das System startet nicht. Eine geeignete Hauptspeicher-erweiterung können Sie von Ihrem IBM Reseller oder IBM Vertriebsbeauftragten beziehen.

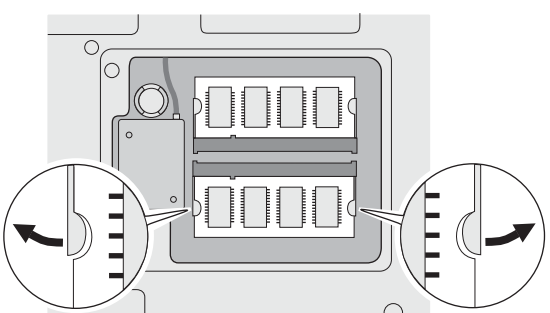
Achtung: Bevor Sie mit der Installation eines Moduls beginnen, berühren Sie eine Metalloberfläche oder einen geerdeten Metall-gegenstand. Dadurch wird die statische Aufladung Ihres Körpers abgebaut, die zu einer Beschädigung des SO-DIMMs führen könnte.

Installieren Sie das SO-DIMM wie folgt:

1. Schalten Sie den Computer aus, und trennen Sie anschließend das Netzteil und alle anderen Kabel vom Computer.
2. Schließen Sie den LCD-Bildschirm, und drehen Sie den Computer um.
3. Entfernen Sie den Akku.
4. Lösen Sie die Schrauben an der Abdeckung des Hauptspeichersteckplatzes, und entfernen Sie die Abdeckung.



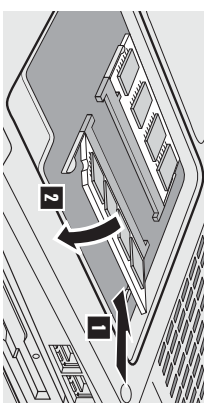
Wenn sich bereits zwei SO-DIMMs in den Hauptspeichersteckplätzen befinden, entfernen Sie ein SO-DIMM, um für das neue Platz zu machen. Drücken Sie dazu die beiden seitlichen Verriegelungen des Steckplatzes gleichzeitig nach außen. Bewahren Sie das alte SO-DIMM auf, für den Fall, dass Sie es später noch benötigen.



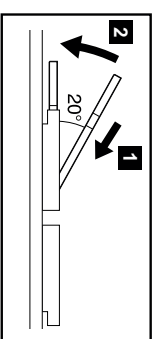
5. Stellen Sie fest, wo sich am Kontaktende des SO-DIMMs eine Kerbe befindet.

Achtung: Berühren Sie nicht das Kontaktende des SO-DIMM, da dies zu Beschädigungen führen kann.

6. Setzen Sie das SO-DIMM in einem Winkel von 20 Grad in den Steckplatz ein **1**, so dass das eingekerbte Ende in den Steckplatz passt. Drücken Sie das SO-DIMM fest in den Steckplatz.



7. Bewegen Sie das SO-DIMM, wie in der Abbildung dargestellt, bis es einrastet **2**. Achten Sie darauf, dass die Karte im Steckplatz fest sitzt.



8. Bringen Sie die Abdeckung des Hauptspeichersteckplatzes wieder an. Richten Sie dabei erst die Rückseite der Abdeckung über dem Hauptspeichersteckplatz aus, und ziehen Sie dann die Schrauben fest. **Achtung:** Verwenden Sie den Computer nach Einsetzen oder Aufrüsten einer Speicherkarte nicht, bevor die Abdeckung des Hauptspeichersteckplatzes geschlossen ist. Verwenden Sie die Computer nie mit geöffneter Abdeckung!
9. Setzen Sie den Akku ein, und drehen Sie den Computer wieder um.

Überprüfen Sie wie folgt, ob das SO-DIMM ordnungsgemäß installiert ist:

1. Schalten Sie den Computer ein.
2. Wenn die Nachricht „To interrupt normal startup, press the blue Access IBM button“ unten links auf dem Bildschirm angezeigt wird, drücken Sie die Taste „Access IBM“. Die Access IBM Predesktop Area wird gestartet. (Wenn Sie die Servicepartition des Festplattenlaufwerks gelöscht oder das Festplattenlaufwerk selbst ausgetauscht haben, wird die Access IBM Predesktop Area nicht aufgerufen. Weitere Informationen hierzu finden Sie auch in der nachfolgenden „Anmerkung“.) Unter „Installed Memory“ wird die gesamte im Computer installierte Speicherkapazität angezeigt. Wenn Sie z. B. ein SO-DIMM mit 256 MB in einem Computer mit einem integrierten oder installierten Hauptspeicher von 256 MB installieren, wird unter „Installed Memory“ 512 MB angezeigt.

Anmerkung: Wenn das Menü „Startup Interrupt“ statt „Access IBM Predesktop Area“ angezeigt wird, drücken Sie die Taste F1, um das Programm „IBM BIOS Setup Utility“ zu starten.

Name: _____

Marken

Firmenname: _____

Die folgenden Namen sind in gewissen Ländern Marken der IBM Corporation:

Modellnummer: _____

IBM

Seriennummer: _____

ThinkPad

Unternehmen oder Reseller-Service: _____

TrackPoint

Website des IBM Kundendienstes: _____

Microsoft und Windows sind in gewissen Ländern Marken der Microsoft Corporation.

Telefonnummer des IBM Kundendienstes: _____

Anmerkungen:

--