P74321ea_F5U216_manual_de 06-06-2003 09:59 Page 1



High–Speed USB 2.0 DockStation[™]

Verbinden Sie auf einfache Weise alle Ihre Geräte mit Ihrem Notebook

> Benutzerhandbuch F5U216ea





P74321ea_F5U216_manual_de 06-06-2003 09:59 Page 3

INHALTSVERZEICHNIS

| Einführung |
|-----------------------|
| Übersicht |
| Merkmale |
| Systemvoraussetzungen |
| Paketinhalt |
| Technische Daten |
| Hardware-Installation |
| Treiberinstallation |
| Windows 98 SE |
| Windows Me |
| Windows 2000 |
| Windows XP |
| Zu Ihrer Information |





3 09:59 Page 1

EINFÜHRUNG

Herzlichen Glückwunsch

Vielen Dank, dass Sie sich für den Erwerb der Belkin Hi-Speed USB 2.0 DockStation (die DockStation) entschieden haben. Diese preisgünstige universale Verbindungsstation bietet Ihnen den bei Weitem einfachsten und bequemsten Weg, Geräte mit Ihrem Laptop oder Ihrem "legacy-free"-PC zu verbinden. Sie können Ihre Geräte an der DockStation in unveränderter Konfiguration angeschlossen lassen, wenn Sie Ihr Notebook unterwegs verwenden; nach Ihrer Rückkehr können Sie diese ganz einfach mit zwei Kabeln wieder verbinden, bequemes Plug&Play – Sie brauchen Ihr System nicht einmal neu zu starten.

Die DockStation verfügt über zwei Hi-Speed USB 2.0-Anschlüsse, einen 10/100 Ethernet-Anschluss, einen Full-Speed-Parallelanschluss für Ihren Drucker, einen seriellen Anschluss, um Ihr Modem, Ihre digitale Kamera, Ihr PDA zu verbinden und einen VGA-PassThrough-Anschluss für den Anschluss eines Monitors.

09:59 Page 2

ÜBERSICHT

Merkmale

- Zwei Hi-Speed USB 2.0 Hub-Anschlüsse für die Verbindung USBkompatibler Peripheriegeräte
- Ethernet-Anschluss für die Verbindung Ihres Computers mit einem 10/100Base-T Ethernet-Anschluss
- Full-Speed serieller Anschluss f
 ür die Verbindung von RS232-Ger
 äten, wie M
 äuse, PDAs, Scanner oder GPS-Empf
 änger
- Full-Speed Parallel-Druckeranschluss für die Verbindung mit einer Vielzahl von herkömmlichen Parallel- und IEEE 1284-kompatiblen Druckern
- VGA-PassThrough f
 ür die Verbindung mit Ihrem Desktop-Monitor
- Kompatibilität mit aktuellen USB-Spezifikationen

Systemvoraussetzungen

- 266MHz Pentium® II-Prozessor oder gleichwertiger Prozessor
- 32MB RAM
- Freier Hi-Speed USB 2.0-Anschluss
- Windows[®] 98 SE, 2000, Me, oder XP
- CD-ROM-Laufwerk

Paketinhalt

- High-Speed USB 2.0 DockStation
- AC-Adapter
- Installations-CD
- Benutzerhandbuch

P74321ea F5U216 manual de 06-06-2003 09:59 Page 3

ÜBERSICHT

Technische Daten

USB-Hub

- Unterstützte Datenübertragungsraten: 1.5/12/480Mbps
- Rückwärtsgerichtete (Upstream) USB-Anschlüsse:
- Vorwärtsgerichtete (Downstream) USB-Anschlüsse:
- Spannung pro Anschluss:

Stromstärke pro Anschluss:

• Energieversorgung:

1

- 2 DC +5V 500mA (max.)
- Eigener Stromanschluss

Parallel-Anschluss

- Kompatibel zu USB-Druckerklassenspezifikation 1.0
- Kompatibel zu IEEE-1284 1994 (bidirektionale Parallel-Schnittstelle)
- Full-Speed USB-Modus

RS232 Serieller Anschluss 11-1-----

| Unterstutzte | |
|-------------------------------------|---|
| Datenübertragungsraten: | 300bps ~ 230400bps |
| UART-Unterstützung: | : 7/8 Datenbits, 1/2 Stoppbits Odd/Even/Mark/Space/No Parity |
| Handshaking: | Vollständig hardwareunterstützt oder X-On/X-Off |
| Empfängerpuffe: | 384 Bytes |
| • Übertragung: | 128 Bytes |
| USB-Modus: | Full-Speed |
| | |

3

09:59 Page 4

ÜBERSICHT

10/100Base-T

Hi-Speed

Ethernet-Anschluss

- Netzwerk-Unterstützung:
- USB-Modus:

Power Supply

- Energieversorgung: 5VDC
- Ausgangsspannung: 3 Ampere

Statusanzeige

- Rückwärtsgerichteter (Upstream) USB-Anschluss:
- Vorwärtsgerichtete (Downstream) USB-Anschlüsse: Grün: Rot:

Grün bei Verbindung mit dem USB-Host

USB-Anschluss funktioniert Zeigt Überstrom an

• Ethernet-Anschluss: Grün:

Verbindung mit einem 10Mbps-Netzwerk Verbindung mit einem 100Mbps-Netzwerk

Rot:

Umgebungsvoraussetzungen

Betriebstemperatur: 5° C ~ 40° C
 Lagertemperatur: -20° C ~ 60° C
 Gehäuse: ABS-Plastik

P74321ea_F5U216_manual_de 06-0/d~2003 09:59 Page 5

HARDWARE-INSTALLATION

- Verbinden Sie das VGA-Kabel Ihres Desktop-Monitors mit dem "VGA In"-Anschluss der DockStation (siehe Fig. 1).
- Verbinden Sie das "VGA Out"-Kabel der DockStation mit der VGA-Verbindung Ihres Computers.
- Stecken Sie den Stromstecker der DockStation in die Steckdose oder das Spannungsschutzgerät. Stecken Sie die Geräteverbindung zur Stromverbindung in die "Power In"-Buchse des DockStation (siehe Fig. 1).
- Hinweis: Verbinden Sie zu diesem Zeitnunkt das USB-Kabel der DockStation nicht mit Ihrem Computer, Fahren Sie mit dem Abschnitt "Treiberinstallation" in diesem Handbuch fort und installieren Sie die Treiber für Ihre Windows-Version, bevor Sie die Hardwareinstallation abschließen.
- Hinweis: Verbinden Sie keine Peripheriegeräte mit der DockStation, solange nicht alle Treiber installiert sind und Windows neu gestartet wurde.



8 09:59 Page 6

TREIBERINSTALLATION

Windows 98 SE

- 1. Legen Sie die Installations-CD von Belkin in Ihr CD-ROM-Laufwerk
- Nach einigen Augenblicken wird die CD automatisch gestartet. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Treiber installieren", um den Installationsvorgang zu starten.
- Der Installer-Eröffnungsbildschirm wird angezeigt. Klicken Sie auf "Weiter" um fortzufahren.
- Der Installer-Informationsbildschirm wird angezeigt. Lesen Sie die Anweisungen und klicken Sie auf "Weiter" um fortzufahren
- Die Treiber der DockStation werden auf Ihre Festplatte kopiert. Klicken Sie auf "Fertigstellen".
- 6. Wählen Sie "Ja, ich möchte meinen Computer jetzt neu starten" und klicken Sie anschließend auf "Beenden".
- 7. Klicken Sie noch einmal auf "Beenden" um den Installationsvorgang abzuschließen und starten Sie den Computer neu.
- Verbinden Sie das USB-Kabel der DockStation mit einem freien Hi-Speed USB 2.0-Anschluss Ihres Computers.
- Das Dienstprogramm "Neue Hardware hinzufügen" wird gestartet und sucht nach Treibern für "Generic Hub on USB 2.0 Bus". Klicken Sie auf "Weiter".
- Wählen Sie "Wählen Sie den geeignetsten Treiber für Ihr Gerät (empfohlen)". Klicken Sie auf "Weiter".
- Remove the check marks from all available options, then click "Next".
- Das Dienstprogramm "Neue Hardware hinzufügen" lokalisiert den Treiber für "Generic Hub on USB 2.0 Bus". Klicken Sie auf "Weiter".
- Klicken Sie auf "Fertigstellen", um die Installation des Hi-Speed USB 2.0 Hubs der DockStation zu beenden.
- Windows wird den Treiber f
 ür "Belkin USB to Fast Ethernet Adapter" erkennen. Klicken Sie auf "Weiter".

P74321ea F5U216 manual de 06-06-2003 09:59 Page 7

TREIBERINSTALLATION

- 15. Sie werden eventuell aufgefordert, Ihre Windows-Installations-CD einzulegen. Legen Sie in diesem Fall die CD in Ihr CD-ROM-Laufwerk und fahren Sie mit der Installation wie angegeben fort.
- 16. Klicken Sie auf "Beenden" um den Installationsvorgang für den Ethernet-Treiber abzuschließen
- 17. Das Dienstprogramm "Neue Hardware hinzufügen" lokalisiert einen zweiten "Generic Hub on USB 2.0 Bus". Klicken Sie auf "Weiter".
- 18. Wählen Sie "Wählen Sie den geeignetsten Treiber für Ihr Gerät (empfohlen)". Klicken Sie auf "Weiter".
- 19. Deaktivieren Sie alle Optionen und klicken Sie anschließend auf "Weiter"
- 20. Das Dienstprogramm "Neue Hardware hinzufügen" lokalisiert den Treiber für "Generic Hub on USB 2.0 Bus". Klicken Sie auf "Weiter".
- 21. Klicken Sie auf "Fertigstellen", um die Installation des Full-Speed USB Hubs der DockStation zu beenden.
- Windows erkennt und installiert nun die Treiber f
 ür "USB-Druckerunterstützung" und "Belkin USB serieller Anschluss".
- 23. Starten Sie Ihren Computer neu und fahren Sie mit dem Abschnitt "Überprüfen der Installation" in dieser Anleitung fort.

09:59 Page 8

TREIBERINSTALLATION

Überprüfen der Installation

- Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol "Arbeitsplatz" auf Ihrem Windows-Desktop.
- Wählen Sie "Eigenschaften" und klicken Sie anschließend auf die Registerkarte "Geräte-Manager".
- Klicken Sie auf das Pluszeichen (+) neben dem Eintrag "Netzwerkadapter". Die Liste mit den Netzwerkadaptern wird geöffnet und Sie sollten in dieser einen Eintrag für "Belkin USB 2.0 to Fast Ethernet Adapter" finden.
- Klicken Sie auf das Pluszeichen (+) neben dem Eintrag "Anschlüsse (COM & LPT)".
- 5. Die Liste mit den Anschlüssen wird geöffnet, Sie finden dort einen Eintrag für "USB serieller Anschluss (Com X)", wobei X für den nächsten freien Anschluss auf Ihrem Computer steht (typischerweise COM 1 oder COM 2). Sie sollten auch einen Eintrag für "USB nach Parallelanschluss (LPT X)" sehen, wobei X für den nächsten freien Parallelanschluss auf Ihrem Computer steht (typischerweise LPT1 oder LPT2).
- Klicken Sie auf das Pluszeichen (+) neben dem Eintrag "Universal Serial Bus Controllers ".
- Die Liste der "USB Serial Bus Controller" wird geöffnet und Sie sollten dort zwei Einträge für "Generic USB Hub on USB 2.0 Bus" und einen Eintrag für "USB High Speed Serial Converter" sowie für "USB Printing Support" finden.

Wichtiger Hinweis: Es können zwei Einträge für "Universal Serial Bus Controller" in der Gerätemanagerliste sein. In diesem Fall müssen Sie beide Listen durchsuchen, um alle gelisteten Einträge für die DockStation zu finden.

09:59 Page 9

TREIBERINSTALLATION

Windows Me

- 1. Legen Sie die Installations-CD von Belkin in Ihr CD-ROM-Laufwerk
- Nach einigen Augenblicken wird die CD automatisch gestartet. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Treiber installieren", um den Installationsvorgang zu starten.
- Der Installer-Eröffnungsbildschirm wird angezeigt. Klicken Sie auf "Weiter", um fortzufahren.
- Der Installer-Informationsbildschirm wird angezeigt. Lesen Sie die Anweisungen und klicken Sie auf "Weiter" um fortzufahren.
- Die Treiber der DockStation werden auf Ihre Festplatte kopiert. Klicken Sie auf "Fertigstellen".
- Wählen Sie "Ja, ich möchte meinen Computer jetzt neu starten" und klicken Sie anschließend auf "Beenden".
- Klicken Sie noch einmal auf "Beenden" um den Installationsvorgang abzuschließen und starten Sie den Computer neu.
- Verbinden Sie das USB-Kabel der DockStation mit einem freien Hi-Speed USB 2.0-Anschluss Ihres Computers.
- Das Dienstprogramm "Neue Hardware hinzufügen" wird gestartet und sucht nach Treibern für "Generic Hub on USB 2.0 Bus". Wählen Sie "Wählen Sie den geeignetsten Treiber für Ihr Gerät (empfohlen)". Klicken Sie auf "Weiter".
- Das Dienstprogramm "Neue Hardware hinzufügen" lokalisiert den Treiber in der Windows-Treiberdatenbank. Klicken Sie auf "Fertigstellen".
- Klicken Sie auf "Beenden", um die Installation des Hi-Speed Hi-Speed USB 2.0 Hubs der DockStation abzuschließen.

3 09:59 Page 10

TREIBERINSTALLATION

- Das Dienstprogramm "Neue Hardware hinzufügen" erkennt nun "Device on USB 2.0 Hub". Wählen Sie "Automatisch nach einem besseren Treiber suchen (empfohlen)". Klicken Sie auf "Weiter".
- Windows wird den Treiber f
 ür "Belkin USB to Fast Ethernet Adapter" erkennen.
- 14. Das Dienstprogramm "Neue Hardware hinzufügen" lokalisiert einen zweiten "Generic Hub on USB 2.0 Bus". Wählen Sie "Automatisch nach einem besseren Treiber suchen (empfohlen)". Klicken Sie auf "Weiter".
- Das Dienstprogramm "Neue Hardware hinzufügen" lokalisiert den Treiber in der Windows-Treiberdatenbank. Klicken Sie auf "Fertigstellen".
- Klicken Sie auf "Fertigstellen", um die Installation des Full-Speed USB Hubs der DockStation zu beenden.
- Windows erkennt und installiert nun die Treiber für "USB-Druckerunterstützung" und "Belkin USB serieller Anschluss".
- Starten Sie Ihren Computer neu und fahren Sie mit dem Abschnitt "Richtige Installation bestimmen" in dieser Anleitung fort.

3 09:59 Page 11

TREIBERINSTALLATION

Überprüfen der Installation

- Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol "Arbeitsplatz" auf Ihrem Windows-Desktop.
- Wählen Sie "Eigenschaften" und klicken Sie anschließend auf die Registerkarte "Geräte-Manager".
- Klicken Sie auf das Pluszeichen (+) neben dem Eintrag "Netzwerkadapter". Die Liste mit den Netzwerkadaptern wird geöffnet und Sie sollten in dieser einen Eintrag für "Belkin USB 2.0 to Fast Ethernet Adapter" finden.
- Klicken Sie auf das Pluszeichen (+) neben dem Eintrag "Anschlüsse (COM & LPT)".
- 5. Die Liste mit den Anschlüssen wird geöffnet. Sie finden dort einen Eintrag für "Belkin USB serieller Anschluss (Com X)", wobei X für den nächsten freien Anschluss auf Ihrem Computer steht (typischerweise COM 1 oder COM 2). Sie sollten auch einen Eintrag für "USB nach Parallelanschluss (LPT X)" sehen, wobei X für den nächsten freien Parallelanschluss auf Ihrem Computer steht (typischerweise LPT1 oder LPT2).
- Klicken Sie auf das Pluszeichen (+) neben dem Eintrag "Universal Serial Bus Controllers ".
- Die Liste der "USB Serial Bus Controller" wird geöffnet und Sie sollten dort zwei Einträge für "Generic USB Hub on USB 2.0 Bus" und einen Eintrag für "Belkin USB High Speed Serial Converter" sowie für "USB Printing Support" finden.
- Wichtiger Hinweis: Es können zwei Einträge für "Universal Serial Bus Controller" in der Gerätemanagerliste sein. In diesem Fall müssen Sie beide Listen durchsuchen, um all aelisteten Einträae für die DockStation zu finden.

8 09:59 Page 12

TREIBERINSTALLATION

Windows 2000

Hinweis: Verbinden Sie die DockStation solange nicht mit Ihrem Computer, bis Sie dazu aufgefordert werden.

- 1. Legen Sie die Installations-CD von Belkin in Ihr CD-ROM-Laufwerk.
- Nach einigen Augenblicken wird die CD automatisch gestartet. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Treiber installieren", um den Installationsvorgang zu starten.
- Der Installer-Eröffnungsbildschirm wird angezeigt. Klicken Sie auf "Weiter" um fortzufahren.
- 4. Der Installer-Informationsbildschirm wird angezeigt. Lesen Sie die Anweisungen und klicken Sie auf "Weiter" um fortzufahren.
- Windows wird die Meldung "Keine digitale Signatur gefunden" ausgeben. Wählen Sie "Ja", um die Installation der Treiber fortzusetzen.
- Wählen Sie "Ja, ich möchte meinen Computer jetzt neu starten" und klicken Sie anschließend auf "Beenden".
- 7. Klicken Sie noch einmal auf "Beenden", um Ihren Computer neu zu starten.
- Nachdem Windows neu gestartet wurde, verbinden Sie die DockStation mit dem Hi-Speed USB 2.0-Anschluss Ihres Computers.
- 9. Windows erkennt und installiert nun den "Generic Hub on USB 2.0 Bus".
- 10. Windows wird den Treiber für "Belkin USB to Fast Ethernet Adapter" erkennen. Die Meldung "Keine digitale Signatur gefunden" wird angezeigt. Klicken Sie auf "Weiter", um fortzufahren.
- Der Parallelanschluss und der serielle Anschluss werden nun erkannt und installiert. Es ist keine weitere Eingabe nötig.
- 12. Fahren Sie mit dem Abschnitt "Überprüfen der Installation" fort

3 09:59 Page 13

TREIBERINSTALLATION

Überprüfen der Installation

- Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol "Arbeitsplatz" auf Ihrem Windows-Desktop.
- Wählen Sie "Eigenschaften" und klicken Sie anschließend auf die Registerkarte "Hardware".
- Wählen Sie "Gerätemanager".
- Klicken Sie auf das Pluszeichen (+) neben dem Eintrag "Netzwerkadapter". Die Liste mit den Netzwerkadaptern wird geöffnet und Sie sollten in dieser einen Eintrag für "Belkin USB 2.0 to Fast Ethernet Adapter" finden.
- Klicken Sie auf das Pluszeichen (+) neben dem Eintrag "Anschlüsse (COM & LPT)".
- 6. Die Liste mit den Anschlüssen wird geöffnet. Sie finden dort einen Eintrag für "USB serieller Anschluss (Com X)", wobei X für den nächsten freien Anschluss auf Ihrem Computer steht (typischerweise COM 1 oder COM 2).
- Klicken Sie auf das Pluszeichen (+) neben dem Eintrag "Universal Serial Bus Controllers ".
- Die Liste der "USB Serial Bus Controller" wird geöffnet und Sie sollten dort zwei Einträge für "Generic USB Hub on USB 2.0 Bus" und einen Eintrag für "USB High Speed Serial Converter", sowie für "USB Printing Support" finden.

Wichtiger Hinweis: Es können zwei Einträge für "Universal Serial Bus Controller" in der Gerätemanagerliste sein. In diesem Fall müssen Sie beide Listen durchsuchen, um all aelisteten Einträae für die DockStation zu finden.

3 09:59 Page 14

TREIBERINSTALLATION

Windows XP

Hinweis: Verbinden Sie die DockStation solange nicht mit Ihrem Computer, bis Sie dazu aufgefordert werden.

- 1. Legen Sie die Installations-CD von Belkin in Ihr CD-ROM-Laufwerk.
- Nach einigen Augenblicken wird die CD automatisch gestartet. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Treiber installieren", um den Installationsvorgang zu starten.
- Der Installer-Eröffnungsbildschirm wird angezeigt. Klicken Sie auf "Weiter", um fortzufahren.
- Der Installer-Informationsbildschirm wird angezeigt. Lesen Sie die Anweisungen und klicken Sie auf "Weiter" um fortzufahren.
- Windows will display a Windows Logo warning message. Select "Continue Anyway".
- Wählen Sie "Ja, ich möchte meinen Computer jetzt neu starten" und klicken Sie anschließend auf "Beenden".
- Klicken Sie noch einmal auf "Beenden", um Ihren Computer neu zu starten.
- Nachdem Windows neu gestartet wurde, verbinden Sie die DockStation mit dem Hi-Speed USB 2.0-Anschluss Ihres Computers.
- 9. Windows erkennt und installiert nun den "Generic Hub on USB 2.0 Bus".
- 10. Windows wird den Treiber für "Belkin USB to Fast Ethernet Adapter" erkennen. Die Meldung "Keine digitale Signatur gefunden" wird angezeigt. Klicken Sie auf "Weiter", um fortzufahren.
- Der Parallelanschluss und der serielle Anschluss werden nun erkannt und installiert. Es ist keine weitere Eingabe nötig.
- 12. Fahren Sie mit dem Abschnitt "Überprüfen der Installation" fort

3 09:59 Page 15

TREIBERINSTALLATION

Überprüfen der Installation

- Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol "Arbeitsplatz" auf Ihrem Windows-Desktop
- Wählen Sie "Eigenschaften" und klicken Sie anschließend auf die Registerkarte "Hardware".
- 3. Wählen Sie "Gerätemanager".
- Klicken Sie auf das Pluszeichen (+) neben dem Eintrag "Netzwerkadapter". Die Liste mit den Netzwerkadaptern wird geöffnet und Sie sollten in dieser einen Eintrag für "Belkin USB 2.0 to Fast Ethernet Adapter" finden.
- Klicken Sie auf das Pluszeichen (+) neben dem Eintrag "Anschlüsse (COM & LPT)".
- Die Liste mit den Anschlüssen wird geöffnet, Sie finden dort einen Eintrag für "USB serieller Anschluss (Com X)", wobei X für den nächsten Freien Anschluss auf Ihrem Computer steht (typischerweise COM 1 oder COM 2).
- Klicken Sie auf das Pluszeichen (+) neben dem Eintrag "Universal Serial Bus Controllers ".
- Die Liste der "USB Serial Bus Controller" wird geöffnet und Sie sollten dort zwei Einträge für "Generic USB Hub on USB 2.0 Bus" und einen Eintrag für "USB High Speed Serial Converter" sowie für "USB Printing Support" finden.

Wichtiger Hinweis: Es können zwei Einträge für "Universal Serial Bus Controller" in der Gerätemanagerliste vorhanden sein. In diesem Fall müssen Sie beide Listen durchsuchen, um all gelisteten Einträge für die DockStation zu finden.

Geräte mit der DockStation verbinden

Die Installation eines peripheren Geräts an der DockStation ist so einfach, wie die Installation desselben Gerätes am Computer. Befolgen Sie einfach die Installationsanleitung des Herstellers Ihres Gerätes.

09:59 Page 16

ZU IHRER INFORMATION

FCC-Erklärung

ERKLÄRUNG DER KONFORMITÄT MIT DEN VORSCHRIFTEN FÜR DIE ELEKTROMAGNETISCHE VERTRÄGLICHKEIT

Wir, Belkin Corporation, 501 West Walnut Street, Compton, CA 90220, USA, erklären hiermit alleinverantwortlich, dass der Artikel

F5U216ea

auf den sich diese Erklärung bezieht,

Teil 15 der FCC-Vorschriften entspricht. Der Betrieb unterliegt den beiden folgenden Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf schädigende Störungen nicht verursachen, und (2) dieses Gerät muss jedwede Störung annehmen, einschließlich der Störungen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen könnten.

CE-Konformitätserklärung

Wir, Belkin, erklären alleinverantwortlich, dass das Produkt F5U216, auf das sich diese Erklärung bezieht, dem Standard EN 55022:1998 Class B, EN50081-1 (Generic Emissions Standard) und EN50082-1 199 (Generic Immunity Standard) entspricht

Produktgarantie auf Lebenszeit durch Belkin Corporation Ltd.

Belkin Corporation gewährleistet hiermit, dass dieses Produkt während seiner gesamten Lebensdauer keine Verarbeitungs- und Materialfehler aufweisen wird. Bei Feststellung eines Fehlers wird Belkin das Produkt nach eigenem Ermessen entweder kostenlos reparieren oder austauschen, sofern es während des Garantiezeitraums ausreichend frankiert an den autorisierten Belkin-Händler zurickgegeben wurde, bei dem es erworben wurde. Es kann ein Kaufnachweis gefordert werden.

Diese Garantie erstreckt sich nicht auf die Beschädigung des Produkts durch Unfall, missbräuchliche, unsachgemäße oder fehlerhafte Verwendung oder Anwendung. Ebenso ist die Garantie unwirksam, wenn das Produkt ohne schriftliche Genehmigung durch Belkin verändert oder wenn eine Belkin-Seriennummer entfernt oder unkenntlich gemacht wurde.

DETE VORSTEHENDEN GARANTIEBEDINGUNGEN UND RECHTSBEHELFE SCHLIESSEN ALLE ANDEREN GEWAHRLEISTUNGEN UND RECHTSBEHELFE - OB MUNDLICH ODER SCHRIFTLICH, AUSDRUCKLICH ODER KONKLUDENT - ALS UND TREFTEN AN DEREN STELLE BELKIN ÜBERNIMMT INSBESONDERE KEINERLEI KONKLUDENTE GEWAHRLEISTUNGEN, U.A. AUCH KEINE GEWAHRLEISTUNG DER EGRUNGE INTE EINEN BESTIMMTEN ZWECK ODER DER HANDELSBEILCHEN QUALITÄT.

Kein Händler, Bevollmächtigter bzw. Vertreter oder Mitarbeiter von Belkin ist befugt, diese Gewährleistungsregelung in irgendeiner Weise abzuändern oder zu ergänzen.

GEMAINTERSTANDARDERUNG IN THEINERINE WEISE BUZGANGEN OUZ DETEGNIEUE: BELKIN HAFTE NICHT FÜR KONKRET BESONDERE, DURCH ZUFALL EINGETRETENE ODER FOLGSCHADEN AUFGRUND DER VERLETZUNG EINER GEWAHRLEISTUNG ODER NACH MASSGABE EINER ANDEREN RECHTSLEHRE (U.A. FÜR KINTGANGENE GEWINNE, AUSSALLZEITEN, GESCHAFTS-ODER FIRMENWERTEINBUßEN BZW. DIE BESCHADIGUNG, NEUPROGRAMMIERUNG ODER WIEDERHERSTELLUNG VON PROGRAMMEN ODER DATEN NACH SPEICHERUNG IN ODER NUTZUNG IN VERBINDUNG MIT BELIKH-RROUKTEN).



P74321ea_F5U216_manual_de 06-06~2003 09:59 Page 18



belkin.com

Belkin Corporation

501 West Walnut Street Compton • CA • 90220 • USA Tel: 310.898.1100 Fax: 310.898.1111

Belkin Components, Ltd.

Express Business Park Shipton Way • Rushden • NN10 6GL Großbritannien Tel: +44 (0) 1933 35 2000 Fax: +44 (0) 1933 31 2000

Belkin Components B.V.

Starparc Building • Boeing Avenue 333 1119 PH Schiphol-Rijk • Niederlande Tel: +31 (0) 20 654 7300 Fax: +31 (0) 20 654 7349

Belkin GmbH

Hanebergstrasse 2 80637 München • Deutschland Tel: +49 (0) 89 1434 05-0 Fax: +49 (0) 89 / 143405-100

Belkin-Kundendienst

US: 310.898.1100 ext. 2263 800.223.5546 ext. 2263 Europa: 00 800 223 55 460 Australia: 1800 666 040

© 2003 Belkin Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Alle Produktnamen sind eingetragene Warenzeichen der angegebenen Hersteller.

P74321ea