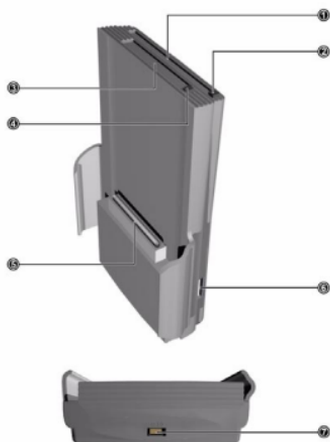

Handbuch für Erweiterungs-Sleeve

Einführung:

Das Erweiterungs-Sleeve ist ein optionaler Zubehörartikel für Benutzer von Handheld-PCs, die mehr verlangen. Sein einfaches und tragbares Design kombiniert flexible Erweiterung mit erhöhter Akkukapazität und zusätzlichen Funktionen.

Folgende Abbildung zeigt die Komponenten vom Erweiterungs-Sleeve:

Erweiterungs-Sleeve:



Nr.	Komponente	Funktion
1	PC-Karten-Einsteckplatz Typ II	Nimmt Peripheriegeräte auf PC-Kartenbasis auf.
2	PC-Karten-Einsteckplatz Typ II Auswurf Taste	Drücken Sie diese Taste, um ein eingefügtes Gerät auf PC-Kartenbasis auszuwerfen.
3	CompactFlash-Einsteckplatz Typ II	Nimmt Peripheriegeräte auf CompactFlash-Basis auf.

Nr.	Komponente	Funktion
4	Auswurfaste für CompactFlash Typ II	Drücken Sie diese Taste, um ein eingefügtes Gerät auf CompactFlash-Basis auszuwerfen.
5	100-pol. Einsteckplatz für Erweiterungen	Anschluß für das Erweiterungs-Sleeve am Handheld-PC.
6	USB-Host-Anschluß	Nimmt USB-Peripheriegeräte auf .
7	Netzanschluß	Anschluß für das Netzteil, um das System extern mit Strom zu versorgen

Technische Daten:

Erweiterungs-Sleeve für Acer n20

- Ein CompactFlash-Einsteckplatz Typ II
- Ein PC-Karten-Einsteckplatz Typ II
- Integrierter 2000 mAh Lithium-Ion-Polymer-Akku
- Ein USB-Host-Anschluß*
- Gewicht: 155g
- Abmessungen: 131 mm x 86 mm x 33 mm
- Akkulebensdauer: 15 Stunden bei normaler Verwendung, 8 Stunden Ladezeit von leerer bis voll aufgeladener Kapazität.

* USB-Host-Anschluß gestattet Verwendung von Standard-USB-Tastaturen mit dem Acer n20 Erweiterungs-Sleeve. Andere USB-Geräte benötigen geeignete Treiber und Programme.

Anschließen Ihres Acer n20 an das Erweiterungs-Sleeve

- 1 Trennen Sie den abnehmbaren Akku vom Handheld-PC ab **(a)**.
Siehe hierzu "So nehmen Sie den Akkusatz heraus" im Benutzerhandbuch für Handheld-PC Acer n20, Seite 11.
-
- IMPORTANT:** Nach der Akkuentnahme haben Sie noch ca. 30 Minuten, das Erweiterungs-Sleeve anschließen und den Handheld-PC einzuschalten; andernfalls könnten Sie alle Daten verlieren, die sich im internen Speicher des Geräts befinden.
-
- 2 Richten Sie die Rückseite des Handheld-PCs mit dem Erweiterungs-Sleeve aus, und schieben Sie ihn dann durch die Führungsarme vom Sleeve **(b)**.

-
- 3 Drücken Sie den Handheld-PC vorsichtig herunter, bis Sie ein Einrasten bemerken.



- 4 Schieben Sie die Akkuentriegelung auf dem Handheld-PC auf Verriegelung.

Benutzen des Erweiterungs-Sleeve

CompactFlash- und PC-Karten-Einsteckplätze sind beide flexible Erweiterungsfunktionen, die eine Benutzung einer großen Auswahl von Peripheriegeräten mit Ihrem Handheld-PC ermöglichen. Diese sind:

- Festplatten
- Modemkarten
- Speicherkarten
- Modem- und Ethernet-Kombikarten
- VGA-Grafikkarten (Video Graphics Array)
- 100 Mbit/s Ethernet-Adapter
- Handy-Schnittstellen
- Ethernet LAN-Adapter
- GPS-Karten (Global Positioning System)
- Drahtlose Infrarot-LAN-Adapter

Die beiden Einsteckplätze für Erweiterungen ermöglichen auch die Benutzung einer breiten Produktpalette für Notebook-Computer, so daß Ihr Handheld-PC zu einer idealen Ergänzung für Ihren Laptop wird.

Details zur Benutzung einer CompactFlash- oder einer PC-Karte für Datensicherung sind in "Sichern/Wiederherstellen" im Benutzerhandbuch für Handheld-PC Acer n20 auf Seite 74 angegeben.

Weitere Informationen über CompactFlash- und PC-Karten finden Sie unter <http://www.compactflash.org> oder <http://www.pc-card.com>.

Die zusätzliche Akkukapazität vom Erweiterungs-Sleeve gestattet Ihnen den Anschluß von USB-Peripheriegeräten mit Ihrem Handheld-PC, ohne dabei wertvolle

Systemressourcen zu belegen. USB-Tastaturen werden anstandslos unterstützt. Der Betrieb anderer USB-Geräte hängt davon ab, ob Treiber dafür verfügbar sind.

Einfügen einer CompactFlash-Karte

- 1 Halten Sie den Handheld-PC fest.
- 2 Fügen Sie die CompactFlash-Karte im entsprechenden Einsteckplatz auf dem Erweiterungs-Sleeve ein.



- 3 Drücken Sie die Karte mit dem Finger in den Einsteckplatz hinein, bis sie merklich einrastet.

Entfernen einer CompactFlash-Karte

- 1 Halten Sie den Handheld-PC fest.
- 2 Drücken Sie die Auswurf-taste des Einsteckplatzes, um die Karte auszufahren (a); ziehen Sie sie dann vorsichtig aus dem Einsteckplatz heraus (b).



Einfügen einer PC-Karte

- 1 Halten Sie den Handheld-PC fest.
- 2 Fügen Sie die PC-Karte im entsprechenden Einsteckplatz auf dem Erweiterungs-Sleeve ein.



- 3 Drücken Sie die Karte mit dem Finger in den Einsteckplatz hinein, bis sie merklich einrastet.

Entfernen einer PC-Karte

- 1 Halten Sie den Handheld-PC fest.
- 2 Drücken Sie die Auswurf-taste des Einsteckplatzes, um die Karte auszufahren (a); ziehen Sie sie dann vorsichtig aus dem Einsteckplatz heraus (b).



Hinweise:

CompactFlash- & PC-Karten-Kompatibilität

- 1) Der CompactFlash-Einsteckplatz Typ II kann auch CompactFlash-Karten Typ I aufnehmen. Der PC-Karten-Einsteckplatz ist für Standard-PC-Karten Typ II bestimmt.
- 2) Einige CompactFlash- und PC-Karten werden u.U. nicht richtig funktionieren, wenn sie im Acer n20 Erweiterungs-Sleeve eingefügt werden. Erkundigen Sie sich in einem derartigen Fall bei dem Geräteverkäufer nach Treiberunterstützung und Updates.
- 3) IBM Microdrive™ könnte Unregelmäßigkeiten im Dateiordner verursachen, wenn es zusammen mit anderen Speicherkarten eingefügt wird. Achten Sie daher auf richtige Benutzung, indem Sie IBM Microdrive™ getrennt von anderen Speicherkarten einfügen.