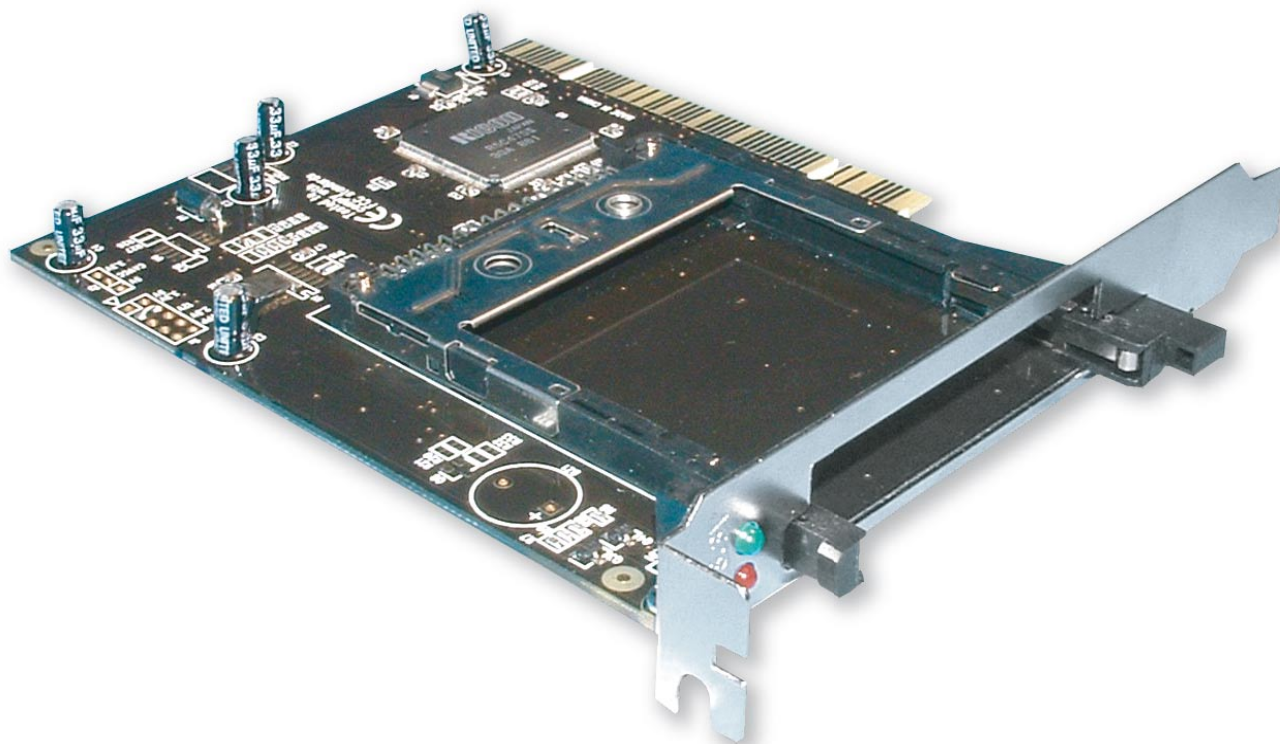




Gebrauchsanweisung

**DELOCK**<sup>®</sup>  
we move the world

# PCMCIA PCI Karte, 1 x CardBus



CE FC



Produkt-Nr.: 19601

Beschreibungs-Nr: 19601-a

[www.delock.de](http://www.delock.de)



## **Kurzbeschreibung**

Diese PCMCIA PCI Karte ermöglicht die Verwendung eines PCMCIA-Slots auf der Rückseite eines PCs. Die PCMCIA Übertragungsrate liegt bei 16-Bit (PC-Card) und 32-Bit (CardBus), wobei die Stromaufnahme 3.3 V oder 5 V beträgt. Der Vorteil der PCMCIA PCI Karte besteht darin, dass nun zusätzlich PC-Card oder CardBus PCMCIA Adapter, wie z.B. Wireless LAN, Bluetooth, USB Adapter, FireWire Adapter, CardReader, 10/100 LAN genutzt werden können.

## **Technische Daten**

- unterstützt PCI Local Bus Spezifikation 2.2
- Hot Swap, Plug and Play
- PC-Card Standard Version 8.0 Spezifikation
- unterstützt 16-Bit (PCMCIA 2.1/JEIDA 4.2) and 32-Bit (CardBus)
- unterstützt 3.3 V oder 5 V PCMCIA Karten
- unterstützt Typ I/II/III PCMCIA Karten
- für Windows 98SE/ME/2000/XP

## **Systemvoraussetzungen**

- PC mit einem freien PCI Steckplatz
- Windows 98SE/ME/2000/XP

## **Packungsinhalt**

- Delock PCMCIA PCI Karte, 1 x CardBus
- Bedienungsanleitung

\*Überzeugen Sie sich vor Inbetriebnahme, dass alle Bestandteile des Lieferumfangs in der Verpackung enthalten sind. Sollte etwas fehlen oder beschädigt sein, wenden Sie sich bitte umgehend an Ihren Fachhändler.

## **Hardware Installation**

### **Hinweis:**

Folgen Sie den hier anschließenden allgemeinen Anweisungen zur Installation der Karte. Bei Bedarf lesen Sie bitte in Ihrem Computerhandbuch nach oder wenden Sie sich an einen Fachmann.

1. Schalten Sie Ihren PC aus, ziehen Sie das Netzkabel.
2. Öffnen Sie das Gehäuse.
3. Entfernen Sie das Slotblech vom gewünschten freien PCI Steckplatz.
4. Stecken Sie die Karte gerade und vorsichtig in den freien PCI-Slot, bis sie fest sitzt.
5. Befestigen Sie die Karte mit einer Schraube am Gehäuse.
6. Schließen Sie das Gehäuse wieder und verbinden Sie das Netzkabel mit dem Netzteil.



---

## **Treiber Installation**

### **Windows 2000/XP**

Nach der Hardware Installation starten Sie den Rechner unter Windows neu. Windows erkennt die Karte und richtet die Treiber automatisch ein. Im Anschluss wird die PCI Karte und Ihre Eigenschaften unter Systemsteuerung / System / Gerätemanager angezeigt.

### **Windows 98SE/ME**

1. Nach dem Einbau des Gerätes erscheint nach dem Start von Windows die Meldung "neue Hardware gefunden".
2. Im Hardware-Assistenten, auf "nein" und auf "weiter" klicken.
3. Klicken Sie auf "nein", auf "weiter" und auf "Fertig stellen".
4. Der Hardware Assistent benötigt nun die Windows ME bzw. 98 CD. Legen Sie diese in das Laufwerk und klicken auf "ok".
5. Option "CD Laufwerk" auswählen, den Pfad: Win98 oder WinME und auf "ok".
6. Der Treiber wird gefunden, Sie können nun das Gerät verwenden.

### **Installation einer PCMCIA Karte in die PCI Karte**

1. Starten Sie Ihren Computer
2. Stecken Sie die PCMCIA Karte in den Steckplatz der PCI Karte.
3. Schieben Sie die PCMCIA Karte soweit in den Schlitz, bis die Auswurfaste herauspringt.
4. Windows erkennt die PCMCIA Karte automatisch und verlangt eventuell nach einem Treiber. Bitte schlagen Sie für die Treiberinstallation im Handbuch der PCMCIA Karte nach.

### **Entfernen der PCMCIA Karte aus der PCI Karte**

1. Bewegen Sie den Mauszeiger auf das Symbol der Wechseldatenträger in der Taskleiste.
2. Klicken Sie per Doppelklick auf das Symbol.
3. Klicken Sie auf "Beenden" und klicken Sie dann auf "OK"
4. Drücken Sie die Auswurfaste an der "PCI Karte".
5. Ziehen Sie die PCMCIA Karte aus dem Schlitz.



---

## **Support Delock**

Bei weitergehenden Supportanfragen wenden Sie sich bitte an [support@delock.de](mailto:support@delock.de) / [www.delock.de](http://www.delock.de) oder telefonisch unter 0700 - DELOCKGE (0700 - 335 625 43). Sie können die Service-Line zu folgenden Zeiten erreichen:

Mo – Fr: 9:00 – 17:30 Uhr brutto 0,12/min\*

Alle Anrufer außerhalb Deutschlands wählen bitte 00493081789324

\*Es entstehen Ihnen Verbindungsentgelte gemäß der Verbindungspreisübersicht der Deutschen Telekom AG bzw. Ihres Telefonanbieters für ein Gespräch zur Ortseinwahl.

Aktuelle Produktinformationen und Treiber Downloads finden Sie auch auf unserer Homepage: [www.delock.de](http://www.delock.de)

## **Schlußbestimmung**

Die in diesem Handbuch enthaltenen Angaben und Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

## **Copyright**

Ohne ausdrückliches schriftliche Erlaubnis von Delock darf kein Teil dieser Bedienungsanleitung für irgendwelche Zwecke vervielfältigt oder übertragen werden, unabhängig davon, auf welche Art und Weise oder mit welchen Mitteln, elektronisch oder mechanisch, dies geschieht.