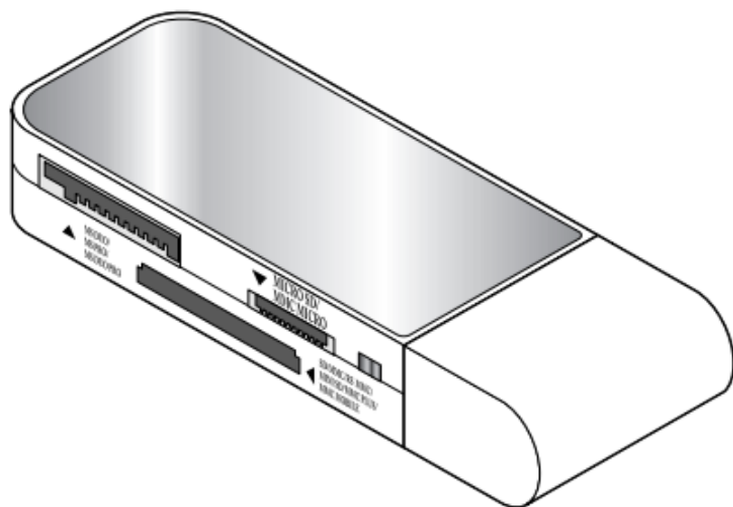




# USB-Cardreader



## Bedienungsanleitung

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg • 60780HB43X1 - 275 367 - 275 370

## **Liebe Kundin, lieber Kunde!**

Ihr neuer Cardreader liest die gängigsten Speicherkarten. Die Daten werden mit bis zu 480 Mbit pro Sekunde auf Ihren Computer übertragen. Dies ermöglicht einen einfachen Transport von Daten, Fotos, Musik etc. auf PC oder Notebook. Der Cardreader wird über den USB 2.0 oder USB 1.1 Anschluss mit Strom versorgt.

**Ihr Tchibo Team**

# Inhalt

- 4 Zu dieser Anleitung**
- 5 Sicherheitshinweise**
- 7 Auf einen Blick**
- 8 Systemvoraussetzungen**
- 9 Gebrauch**
  - 9 Cardreader anschließen
  - 11 Karten bzw. Cardreader entfernen
- 12 Technische Daten**
- 14 Störung / Abhilfe**
- 16 Entsorgen**

## Zu dieser Anleitung

Lesen Sie aufmerksam die Sicherheitshinweise und benutzen Sie den Artikel nur wie in dieser Anleitung beschrieben, damit es nicht versehentlich zu Verletzungen oder Schäden kommt.

Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen auf.

Bei Weitergabe des Artikels ist auch diese Anleitung mitzugeben.

Zeichen in dieser Anleitung:

Das Signalwort **GEFAHR** warnt vor möglichen schweren Verletzungen und Lebensgefahr.

Das Signalwort **VORSICHT** warnt vor leichten Verletzungen oder Beschädigungen.



So sind ergänzende Informationen gekennzeichnet.



## **Verwendungszweck**

Der Cardreader ist zum Lesen und Beschreiben der in dieser Anleitung aufgeführten Speicherkarten konzipiert.

Der Cardreader ist für den Privatgebrauch entwickelt worden und für gewerbliche Zwecke nicht geeignet.

## **GEFAHR für Kinder**

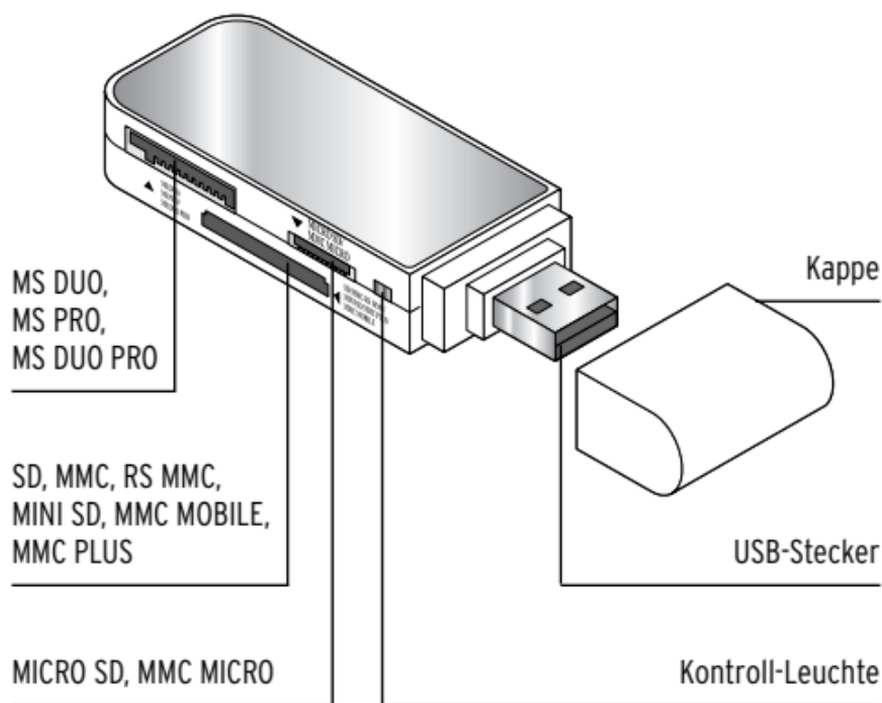
- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!

## **VORSICHT - Sachschäden**

- Decken Sie den Artikel während des Betriebs niemals ab. Legen Sie z.B. keine Zeitungen, Decken etc. darüber. Eine ausreichende Luftzufuhr muss gewährleistet sein.
- Schützen Sie den Artikel vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Staub, starken Erschütterungen oder Stößen.
- Nehmen Sie keine Veränderungen am Artikel vor. Lassen Sie Reparaturen am Artikel nur von einer Fachwerkstatt oder von einer ähnlich qualifizierten Person durchführen.

- In ungünstigen Fällen kann es bei der Installation neuer Hardware auf Ihrem PC zu Systemabstürzen und Datenverlusten kommen. Schließen Sie vorher alle offenen Programme und Dateien.

# Auf einen Blick



weiterer Lieferumfang (nicht abgebildet):  
USB-Verlängerungskabel

# Systemvoraussetzungen

Um den Cardreader erfolgreich in Betrieb nehmen zu können, müssen folgende Voraussetzungen gegeben sein:

## PC mit Windows

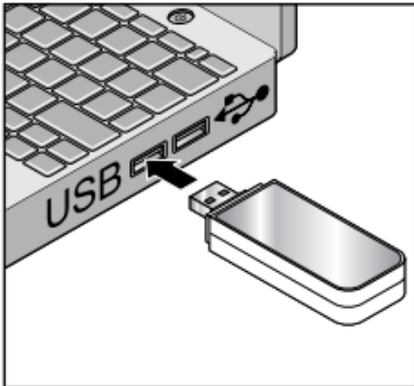
- Windows™ XP  
Windows™ Vista  
Windows™ 7
- USB 2.0 oder 1.1 Anschluss
-  An einem USB 1.1 Anschluss beträgt die Übertragungsrate der Daten 12 Mbit/s. An einem USB 2.0 Anschluss erreicht der Cardreader seine maximale Übertragungsrate von bis zu 480 Mbit/s.
- Der Anschluss an einen USB Hub ist ebenfalls möglich.

# Gebrauch

## Cardreader anschließen

**i** Der Cardreader ist sehr anwenderfreundlich. Er kann während des Betriebs an den Computer angeschlossen bzw. von diesem getrennt werden (Hot-Swapping).

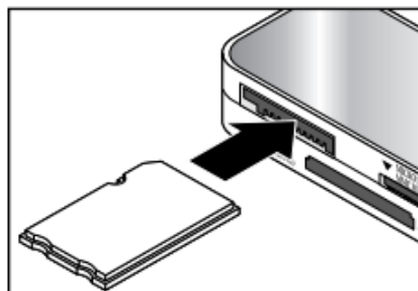
1. Schalten Sie den Computer ein, sofern dies noch nicht der Fall ist, und warten Sie, bis das System hochgefahren ist.

2.  Stecken Sie den Cardreader in einen USB-Anschluss an Ihrem Computer.

3. Warten Sie, bis unten rechts auf dem Bildschirm der Hinweis erscheint, dass die Hardware erfolgreich installiert wurde. Der Cardreader ist nun einsatzbereit.



- Einige Karten benötigen ggf. einen Adapter. Erkundigen Sie sich in diesem Fall im Fachhandel.
- Stecken Sie nicht mehrere Karten gleichzeitig in den Cardreader, da der Cardreader dann nicht mehr funktioniert.



Gehen Sie beim Einstecken der Karten behutsam vor. Achten Sie darauf, dass Sie die Karte richtig herum in den Kartenslot stecken. Die Metallkontakte der Karte zeigen dabei zum Cardreader.

- ▷ Stecken Sie die jeweilige Karte bis zum Anschlag ein.

Wenn Sie eine Karte in den Cardreader einstecken ...

- ...blinkt die Kontroll-Leuchte einige Sekunden lang. Sie leuchtet kontinuierlich, sobald die eingesteckte Karte bereit zum Bearbeiten ist.

- ...erscheint ein Menüfenster, in dem Sie unterschiedliche Aktionen ausführen können (z.B. Ordner öffnen, um den Inhalt der eingesteckten Karte einzusehen).

### **Karten bzw. Cardreader entfernen**

Wenn die Kontroll-Leuchte blinkt, werden Daten übertragen. Entfernen Sie keine Karten, während Daten übertragen werden. Die Daten können verloren gehen. Der Cardreader darf nicht während einer Datenübertragung vom Computer getrennt werden.

- ▷ Um Karten aus dem Cardreader zu entfernen oder den Cardreader vom Computer zu trennen, klicken Sie zuerst mit der rechten Maustaste unten rechts in der Taskleiste auf das Symbol „Hardware sicher entfernen“  .  
Folgen Sie den weiteren Anweisungen.

## Technische Daten

Modell:	275 367 (gelb), 275 368 (pink), 275 369 (türkis) 275 370 (weiß/silber)
Stromversorgung:	DC 5V  MAX 130 mA (direkt über den USB- Anschluss, keine zusätzliche Stromversorgung erforderlich)
Anschluss seitlich:	Universal Serial Bus (USB) 2.0 oder 1.1
Anschluss vorn:	MS DUO, MS PRO, MS DUO PRO, SD, MMC, RS MMC, MINI SD, MMC MOBILE, MMC PLUS, MICRO SD, MMC MICRO
Umgebungs- temperatur:	+10 bis +40 °C
Made exclusively for:	Tchibo GmbH, Überseering 18, D-22297 Hamburg, <a href="http://www.tchibo.de">www.tchibo.de</a>

Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns technische und optische Veränderungen am Artikel vor.



## Störung / Abhilfe

---

Wechseldatenträger erscheinen nicht in „Arbeitsplatz“.

- Unterstützt der Cardreader das von Ihnen verwendete Betriebssystem?
- Steckt der Cardreader korrekt im USB-Anschluss? Ziehen Sie ihn ggf. heraus und stecken ihn erneut hinein.
- Steckt die Speicherkarte korrekt im Cardreader? Ziehen Sie sie ggf. heraus und stecken sie erneut hinein.

---

Die Speicherkarte lässt sich nicht beschreiben.

- Ist die Speicherkarte schreibgeschützt?
-

---

Eine Windows „blue screen“-Fehlermeldung erscheint.

- Die Speicherkarte wurde entfernt, während ein Ordner auf der Speicherkarte noch geöffnet war. Windows muss neu gestartet werden. Während der Übertragung sind Daten verloren gegangen.
-

# Entsorgen

Der Artikel und seine Verpackung wurden aus wertvollen Materialien hergestellt, die wiederverwertet werden können. Dies verringert den Abfall und schont die Umwelt.

Entsorgen Sie die **Verpackung** sortenrein. Nutzen Sie dafür die örtlichen Möglichkeiten zum Sammeln von Papier, Pappe und Leichtverpackungen.



**Geräte**, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden!

Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen. Informationen zu Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen, erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.

**Artikelnummer: D 275 367 (gelb),  
D 275 368 (pink),  
D 275 369 (türkis)  
D 275 370 (weiß/silber)**