

## CF Kopierer Tower 1 zu 15



Bewertung: Noch nicht bewertet

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

### Beschreibung

Super B Serie CF Kopierer

#### Merkmale des CF Kopierer 1-15 (CF816BT)

- Unterstützt alle gängigen Kapazitäten.
- Unterstützt CF Karten aller Hersteller.
- CFast Karten können mit Adapter kopiert werden.
- Designed für Karten von bis zu 2TB Kapazität.
- Embedded Controller für sehr hohe Performance.



- [Product Description](#)
- [Features](#)
- [Specifications](#)

## Product Description

Die CF Kopierer Tower Serie von U-Reach ist der einfachste Weg CF Karten professionell zu kopieren. Bei der Entwicklung dieser Modelserie haben wir auf unser Knowhow der Disc Kopiersysteme zurückgegriffen. Der CF Kopierer ist sehr einfach zu verwenden und arbeitet zuverlässig. Das Gerät benötigt lediglich eine Master CF Karte und weitere Target Karten und schon kann die Produktion starten.

Mit der Geschwindigkeit von 66MB / Sek auf jedem Port ist das Gerät schneller als die meisten CF-Karten auf dem Markt. So ist das System immer viel schneller als die verwendeten CF-Karten selbst. Am Ende sind in den meisten Fällen die CF-Karten der Engpass Ihrer Produktion. Da die Kopie mit dem Bit-für-Bit-Kopiermodus erfolgt, wird das Ergebnis den Benutzer jederzeit überzeugen. Mit der Copy & Compare-Funktion

können Sie 100% sicher sein, dass die neuen Kopien exakt der Masterkarte entsprechen.

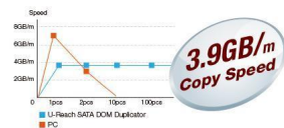
Die CF Kopierer standalone, das bedeutet, dass kein PC benötigt wird. Stecken Sie einfach das Netzkabel in den CF Kopierer, schalten Sie das Gerät ein und starten Sie die Produktion.

Das Gerät wird mit dem internen Controller mit 4 Tasten und einem LCD-Display bedient.

Für alle unsere Einheiten bietet U-Reach kostenlose Firmwareupdates an, damit wir eine hohe Kompatibilität zu neuen Chips und Controllern auf dem Markt sichern.

Wenn Sie die Notwendigkeit haben CFast-Karten zu kopieren, können Sie zusätzliche CFast-Kartenadapter von U-Reach erwerben. Setzen Sie einfach die CFast Adapter in das Gerät und stecken Sie die CFast Karten in den Adapter.

## Features



- **Hohe Effizienz**

U-Reach CF Kopierer kopieren mit einer Geschwindigkeit von bis zu 3,9GB/Min. unabhängig auf jedem Port.

Der standalone CF Kopierer arbeitet mit einem internen Controller. Dadurch können hohe Stückzahlen kopiert werden ohne dass sich die Geschwindigkeit verringert.



- **Kopiermodi**

**1. Quick copy (Data & system):** Supports Windows (NTFS), FAT16/62/64 und Linux (ext2/3/4)

**2. Whole media:** "Bit-by-bit" Kopiermodus erstellt exakte Kopien von der Masterkarte. Dadurch können alle Formate und auch unbekannte Formate unterstützt werden.

- **Read-Only Masterport:**

Die Löschfunktionen funktionieren nicht am Masterport. So wird sichergestellt, dass die Daten auf dem Masterport nicht versehentlich gelöscht werden.

- **Diagnose Modi:**

• **H3 Test:** Liest die Daten um die Qualität der Karten zu prüfen. (Alle Daten sind 100% sicher)

• **H5 Test:** Überschreibt und liest um die Qualität der kompletten Kapazität zu prüfen (Alle Daten werden zerstört)

• **H6 Test:** Wie der H5 Test, aber nur in den leeren Sektoren/ Bereichen (Alle Daten sind 100% sicher)

- **3 verschiedene Löscharten**

Der CF Kopierer verfügt über die Löscharten Quick erase, Full erase und DoD erase.

## Specifications

Produktnummer	CF816BT
Model	1-15
Anzahl Bays	3 Bays
Spezifikationen	128MB pro 4 Ports bis zu 3.9GB/Min. Unterstützt aktuell verfügbare Kapazitäten im Markt
Buffer Geschwindigkeit Kapazität	

Funktion	Bauweise	Standalone (kein PC nötig)
	Unterstützte Sprachen	Standalone Englisch or Japanisch
Kompatibilität	Display	Monochromes LCD Display
	Status LED	LED (Rot/Grün) an jedem Slot
Hardware Spezifikationen	Bedienelement	4 Druckknöpfe(?, ?, OK, ESC)
	Kopiermodi	Quick Copy, Whole Media Copy, Asynchronous Copy, bis zu 47 Targets
Hardware Spezifikationen	Testfunktionen	Whole Media Copy Synchon und Asynchron
	Diagnose	Speed Test, Capacity Test, A2 Fake Flash Test, Bad-sector Test H3 Test: Read Only (Komplette Kapazität) H5 Test: Überschreibt und liest (Komplette Kapazität) H6 Test: Überschreibt und liest (Nur die leeren Sektoren/Bereiche)
Kompatibilität	Löschen	Quick Erase, Full Erase, und DoD Erase
	Formatieren	FAT16, FAT32, Auto Format
Hardware Spezifikationen	Monitoring	Echtzeit PC Monitoring
	Flash	CF Type I/II; CFast Cards (benötigt optionalen Adapter)
Hardware Spezifikationen	Unterstützte Formate	Quick Copy (Data & System): FAT16/32/64, NTFS, Linux (Ext2/Ext3/Ext4)
	Unterstützte OS	Whole Media Copy: Alle Formate All (Windows, Linux, andere standalone Systeme)
Hardware Spezifikationen	Stromzufuhr	Netzteil: 80W-oder mehr; Input Spannung Voltage: 110V/220V
	Temperatur in Betrieb	5°C ~ 45°C
Hardware Spezifikationen	Temperatur Ruhezustand	-20°C ~85°C
	Luftfeuchtigkeit in Betrieb	20% ~ 80%
Hardware Spezifikationen	Luftfeuchtigkeit Ruhezustand	5% ~ 95%
	Abmessungen(cm)	28x18x18.5
Hardware Spezifikationen	Gewicht (kg)	4
	Zertifikate	FCC, CE, RoHS