

Disc Publisher Roboter

Ich möchte gerne einen größeren CD/DVD Tower - geht das mit LAN?

CD /DVD und Blu-Ray Copy Tower sind standalone Geräte, die keinen zusätzlichen PC benötigen um CDs DVDs oder auch Blu-Ray Discs zu kopieren. Diese gibt es als einzelne Copy Tower z.B. in dertn Größen:

1:3 - 5 Schacht Gehäuse

1:5 - 7 Schacht Gehäuse

1:7 - 9 Schacht Gehäuse

1:11 - 11 Schacht Gehäuse

1:13 - 15 Schacht Gehäuse

1:15 - 18 Schacht Gehäuse

Will man z.B. einen Tower der 1:22 kopieren kann, so muss man her gehen und die Tower verbinden. Das geht mit sogenannten Daisy Chain Optionen. Hierfür haben wir spezielle Tower. Mit Hilfe der Daisy Chain werden die Tower in Reihe geschaltet und die Laufwerke der weiteren Tower auch als Ziellaufwerke genutzt. Legt man also eine Disc in Tower 1 ein, so werden auch in Tower2 diese CD kopiert. (Anm. Wir empfehlen immer zunächst die CDs auf die interne Festplatte ein zu lesen und von dort dann das Image auf die Ziellaufwerke zu brennen).

Es gibt für die standalone Tower auch weitere Optionen:

USB - Option

Mit Hilfe der USB Option kann man entweder ein Laufwerk des Towers extern nutzbar machen, oder aber die interne Festplatte verbinden. Das hängt von der internen Verkabelung ab. Wenn man z.B. die interne Festplatte damit verbindet und die Option im Controller Menü aktiviert, dann kann man von seinem Computer, mittels einer geeigneten Software die Daten, die auf die Medien gebrannt werden auf die interne Festplatte übertragen. Es ist also eine Komfort Funktion. Ohne diese Option müsste man direkt alle Daten erst auf eine CD/DVD brennen und diese im Tower wieder neu einlesen.

LAN - Option

Die LAN Option ermöglicht es den Tower mittels Netzwerkschnittstelle an einen PC zu verbinden. Über die LAN Schnittstelle kann man dann Daten auf die interne Festplatte des Copy Towers übertragen und so schneller die Medien kopieren. Auch gibt es einige Tower, die darüber den Kopierschutz aktivieren.

Hinweis: Beide Optionen sind nicht mit den Daisy Chain Kopiertowern verbindbar. Man muss sich entscheiden, ob man die LAN und/oder USB Schnittstelle benötigt, oder aber die Daisy Chain Schnittstelle um mehrere Copy Tower in einem Verbund das selbe kopieren zu lassen.

[Hier](#) finden Sie einen Kopiertower Controller mit Unterstützung von Daisy Chain.

Disc Publisher Roboter

Eindeutige ID: #1162

Verfasser: n/a

Letzte Änderung: 2012-10-16 15:56