

1: 11 Compy Tower von Karley Modulare Systeme – erweiterbarer flexibler Investitionsschutz

CD-/DVD Kopiertower werden überall dort eingesetzt, wo große Mengen CD/DVDs in kurzer Zeit gefertigt werden müssen. In diesen Bereichen setzen wir weniger Roboter ein, da schnelle Mechaniken mit großen Laufwegen noch immer teuer sind. Die Karley Kopierstationen sind freistehend. Es wird kein Computer benötigt.

Mit den Kopierstationen können Sie sehr schnell Kopien von CDs oder DVDs erstellen, schneller als mit jedem Roboter. Die Copy Stations sind eine kostengünstige Möglichkeit um Daten, Audio-Files oder auch Video DVDs zu kopieren.

Auf Tastendruck kopieren die Stationen in 4, 7 oder bis 11 (12) Recorderlaufwerken - ohne PC-Anbindung, Software-Konfiguration und Adapter-Karten. Optional kann in die Systeme eine Caching-Festplatte eingesetzt werden, auf der häufig genutzte Images abgespeichert werden können.

Vorteile der Karley Kopierstationen:

- ⇒ Keine Computerkenntnisse erforderlich
- ⇒ Keine Softwareinstallation
- ⇒ Keine Probleme mit Viren, Würmern, Trojanischen Pferden
- ⇒ **Geschwindigkeit:** Schneller als jede andere Lösung
- ⇒ **Einfach:** Auspacken, an den Strom anschließen und kopieren
- ⇒ Ideal auch um die Informatiker im Betrieb zu entlasten
- ⇒ **Problemlos:** Keine Softwareinstallation notwendig – ausser bei Version mit USB Anschluss

Folgende Funktionen werden unterstützt: Copy, Test&Copy, Verify, Compare CD, PreScan sowie Track Copy (einzelne Tracks werden von CD zu CD kopiert).

Die integrierten Laufwerke schreiben CD-R mit bis zu 56x, CD-RW mit bis zu 12x und DVD bis zu 16x. Alle Kopiertower können zusätzlich mit einer Festplatte ausgerüstet werden, um oft zu produzierende Images abzuspeichern. Zudem können hierdurch stark zerkratzte Master-CDs durch ein temporäres zwischenspeichern sicherer und schneller kopiert werden.



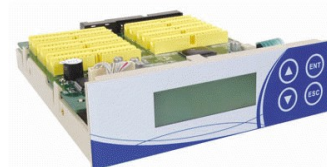
CD/DVD Tower sind preiswert und schnell

- ⇒ 1 CD im 48x Tower wird in ca. 3Minuten gebrannt bei ca. 700MB Daten
- ⇒ 1 Tower mit 11 Laufwerken schafft also rechnerisch bis zu 220CDs / h bei 700MB
- ⇒ **Rechnerisch möchten wir aber darauf Aufmerksam machen, dass Sie in der Praxis ja noch Zeit für das Einlegen und Herausnehmen der Rohlinge benötigen. Effektiv liegen unsere Beobachtungen bei ca. 5 Minuten pro Durchgang und vollen DVD/Medien bei 16x Speed.**
- ⇒ Häufig werden Vorträge im Anschluss mit nur ca. 100MB Daten gebrannt – hier zeigt die Erfahrung, dass bis zu 200CDs/h möglich sind und von Ihren Hörern mitgenommen werden können.

DVD Laufwerke schreiben mit bis zu 16facher Geschwindigkeit. Für Berechnungen Ihres Bedarfs empfehlen wir bei einem 1:11 Tower mit 5 Minuten zu rechnen – also 12 Durchgängen / Stunde = 12 x 11 Volle Medien = 132Medien / Stunde. Bei den 1:11 Tower sind 12 Brenner eingebaut, für die maximale 16x DVD Geschwindigkeit von einem Image sollten aber nur 11 Laufwerke als Brenner genutzt werden. Benötigen – oder möchten Sie wegen Audio Aufnahmen keine volle Geschwindigkeit dann können Sie alle 12 Brenner als Ziellaufwerke nutzen.

Anwendungsbeispiel: Für eine Schulung werden für 20 Personen die benötigten CDs (voll mit 700 MB Dateien) in 3 Durchgängen in gut 15 Minuten erstellt. Sind auf der CD wenig Daten, dann werden noch höhere Geschwindigkeiten erreicht.

Anmerkung: Im Gegensatz zu einigen anderen Anbietern, die zwar 16x DVD-Brenner einbauen und damit werben, die effektive Leistung der Kopierstationen aber teilweise weit darunter liegt (oft nur 8x oder 12x bei DVD), erreicht diese Karley Copy Station durch die Verwendung neuester Technik effektiv die angegebene Geschwindigkeit bei Verwendung von geeigneten Rohlingen und bei Verwendung der Festplatte. Bei schlechten Rohlingen oder bei Direkt-Kopie ab DVD-ROM kann die Geschwindigkeit sinken.



Bitte beachten: Die Geschwindigkeit hängt von den verwendeten Rohlingen ab. Ferner ist die Maximal-Geschwindigkeit nur mit der Benutzung der internen Festplatte möglich. Alle diese Geschwindigkeits-Angaben sind als unverbindliche Information und nicht als Kaufverbindlichkeit zu verstehen.

Bedienung:

Die Bedienung der Geräte erfolgt direkt über die eingebaute, praktische Benutzeroberfläche (Display). Die Multifunktionsanzeige informiert den Benutzer permanent über alle Aktivitäten. Die Benutzung ist für jeden Anwender einfach. Eine ausführliche Betriebsanleitung in Schriftform wird mitgeliefert. Ein Computerbildschirm ist nicht nötig, ein Computer ist nicht nötig.

1: 11 Compy Tower von Karley

Modulare Systeme – erweiterbarer flexibler Investitionsschutz

Keine PC Kenntnisse nötig: Mit einem Knopfdruck wird kopiert. Eine übliche Schulung des Personals ist nicht nötig. Die Copy Station kann von jedem Laien bedient werden, ideal auch für ungeschulte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, technisch weniger Begabte, wenn wenig Zeit zur Verfügung steht oder wenn Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aus anderen Abteilungen kurzfristig aushelfen müssen

Kopierstationen unterliegen in der Regel starken Beanspruchungen und entwickeln Wärme. Ein integrierter Lüfter sorgt deshalb dafür, dass keine Hitzestaus entstehen. Ganz besonderen Wert hat Karley ebenso auf die mechanischen Komponenten seiner Laufwerke gelegt.

Einsatzbereiche:

- ⇒ Präsentationen / Kataloge / Preislisten / Schulungsunterlagen schnell in grossen Mengen erstellen.
- ⇒ Für Marketing, Verkauf, PR-Abteilungen, Technik, Produktion, etc. geeignet.
- ⇒ Sofortiges Kopieren in grossen Mengen möglich ohne Einstellungen, ohne Aufwärmzeit.
- ⇒ In letzter Minute können Fehler behoben oder Änderungen vorgenommen werden.
- ⇒ Nachproduktion jederzeit direkt möglich.
- ⇒ Kein Glasmastering (ca. 1000 EUR) nötig.
- ⇒ Volle Kostenübersicht: Keine unvorhergesehenen Zusatzkosten, Sämtliche Kosten sind überblickbar und bestehen nach der Anschaffung des Gerätes nur noch aus den Kosten für die Rohlinge.
- ⇒ Keine Wartezeiten / Vorlaufzeiten (beim Pressen bis 3 Wochen).
- ⇒ Absolute Unabhängigkeit von Dritt-Firmen und Brokern.
- ⇒ Keine Terminprobleme wegen Verspätungen bei der Kopierfirma.
- ⇒ Kein mühsames Verpacken und Senden des Auftrages an Dritte, keine Zeitverlust durch Transportweg Hin und Zurück.
- ⇒ Produktion über Nacht/Wochenende möglich.
- ⇒ Vertrauliche Daten bleiben im Hause!

TECHNISCHE DATEN

- ⇒ Stand alone CD-Duplicator bzw. DVD und CD-Duplicator), Kein Computer nötig.
- ⇒ Buffer Memory Size 64MB
- ⇒ Maximum Writing Speed DVD-R: 16X
- ⇒ DVD-RW: 12X
- ⇒ DVD+R Dual Layer: 12X
- ⇒ DVD+R: 16X
- ⇒ DVD+RW: 12X
- ⇒ DVD-R Dual Layer 8X
- ⇒ CD-R: 56X
- ⇒ CD-RW: 32X
- ⇒ Supported Disc Formats DVD-ROM, DVD-R, DVD-Video, DVD-RW, DVD+R, DVD+RW, DVD+R9, CD-DA, CD-ROM Mode 1, CD-ROM XA Mode 2, Multi-session Photo CDTM, CD-I, Video CD, CD Extra (CD Plus)
- ⇒ Supported Recording Discs 12cm 4.7GB DVD-R/RW
- ⇒ 12cm 4.7GB DVD+R/RW
- ⇒ 12cm 8.5GB DL DVD
- ⇒ 12cm 80min/700MB CD-R
- ⇒ 12cm 74min/650MB CD-RW
- ⇒ 8cm 1.47GB mini DVD-R , 8cm 24min/210MB mini CD-R , 8cm 50MB Business CD-R
- ⇒ External PC Link (optional) USB 2.0 (for external CD/DVD-ROM/RW Drives)
- ⇒ Power Adapter Input: 100 ~ 240V AC
- ⇒ Output: +5V DC, 3.8A
- ⇒ Operating Temperature 40°F ~ 95°F
- ⇒ Operating Humidity 20% ~ 80%
- ⇒ Regulation FCC, CE .

SYSTEMVORAUSSETZUNGEN

- ⇒ keine, kein PC nötig.
- ⇒ keine Computerkenntnisse erforderlich.

Da Karley selber der Hersteller dieser Kopierstationen ist, können wir Ihnen - gegen Aufpreis - auf Wunsch andere oder ganz spezielle Laufwerke einbauen. Preise unter Angabe des gewünschten Modells und der gewünschten Lese- und Schreib-Laufwerke bitte per Mail anfragen.

HINWEIS: Das Duplizieren von DVD-Filmen, Musik-CDs und anderen dem Urheberrecht unterliegenden DVDs oder CDs mit diesem Gerät ist streng untersagt. Karley übernimmt keine Haftung für eine unsachgemäße oder ungesetzliche Verwendung dieses Geräts.