

# RIMAGE DISC COPY STATION™

## Sparen Sie Zeit und Geld: Mit einem eigenen Disc-Produktionssystem!

Die Disc Copy Station von Rimage baut auf den Rimage Disc-Produktionsplattformen Producer™ 8200N und Professional™ 5410N auf und gilt als das industrieweit leistungsstärkste und zuverlässigste System zum automatisierten Kopieren und Brennen von CDs, DVDs und Blu-ray Disc™.

Haben Sie schon einmal darüber nachgedacht, wie viel Zeit Ihnen ein Multifunktionsdrucker gleich am Arbeitsplatz spart, der nicht nur drucken, sondern auch kopieren und scannen kann? Dann können Sie sich vorstellen, wie viel Zeit Ihnen ein multifunktionales Disc-System sparen wird, das Discs einlesen, kopieren und bedrucken, und natürlich auch über das Netzwerk gesendete Brennaufträge inkl. Bedruckung der Discs ausführen kann. Die Disc Copy Station von Rimage kann wahlweise direkt über ihr Touchscreen bedient werden oder Disc-Produktionsaufträge mehrerer Nutzer über das Netzwerk empfangen. Gleichzeitig gesendete Aufträge werden in eine Warteschlange gestellt – ganz, wie Sie es von Ihrem Multifunktionsdrucker kennen.

### Benefits

#### Zwei Geräte in einem

Die Disc Copy Station kann nicht nur vorhandene Discs kopieren, sondern auch neue Discs mit eigenen Inhalten erstellen und direkt bedrucken.

#### Produktives Arbeiten

Einfach Ethernet-Kabel anschließen – schon ist das Gerät vernetzt. Einzelnutzer wie Nutzergruppen haben vollen Zugriff auf die Rimage-Software, die in eigene Arbeitsabläufe integriert und für individuelle Lösungen angepasst werden kann.

#### Zwei Ausführungen, eine Lösung

Die 8200N Disc Copy Station bietet eine hohe Disc-Produktionskapazität, wie sie in vielen Unternehmen benötigt wird.

Die 5410N Disc Copy Station ist auf geringen Platzbedarf optimiert und bietet alle Disc-Produktionsfunktionen auf kleinstem Raum.

### Features

- Integrierte DiscWatch™-Statusleuchte
- Integrierte hochauflösende Kamera
- Einzel- und Serien-Kopiermodus
- Benutzerfreundlicher, neigbarer Touchscreen
- Bis zu 4 schnell wechselbare Blu-ray Brenner
- LCD-Display zur Anzeige des Systemstatus
- Medienkarussell mit Ein- und Ausgabefächern
- Externes Ausgabefach
- USB-Port an der Gerätevorderseite



Producer 8200N  
Disc Copy Station with  
optional Media Reader

### Options

Rimage Everest™ 600 oder 400 Thermal-Retransfer-Drucker

- Everest 600 (8200N): Industrieweit höchste Druckauflösung mit 600 dpi
- Everest 400 (5410N): Der einzige vollintegrierte 400 dpi-Drucker am Markt

## TECHNISCHE DATEN

	PRODUCER 8200N DISC COPY STATION	5410N DISC COPY STATION
Anzahl der Rekorder	4	2
Karussell-/Vorlagekapazität	4 Bins / 100 Discs je Bin	3 Bins / 50 Discs je Bin
Kapazität externes Ausgabefach	100 discs	5 Discs (optional 50-Disc-Ausgabeschacht)
Thermal-Drucker	Everest 600	Integrierter Everest 400
CPU	Intel 4th Generation i3-4330	
HDD Storage	4 x 500 GB Zwei RAID 0 -Volumes	3 x 500 GB Zwei RAID 0 -Volumes
RAM	8 GB	4 GB
Betriebssysteme	Win 7 Ultimate 64-bit	
Netzwerkadapter	Zwei 1 GB Ethernet	
Rimage Software Suite (RSS)	Umfangreiches Softwarepaket zum Erstellen individueller Grafiken, Starten von Kopier-, Brenn- und Druckaufträgen, Einrichten des Control Centers, Überwachen der Produktion und Erstellen individualisierter Anwendungen.	
CD Designer™	Inklusive	
Quick Disc™	Inklusive	
Web RSM / Rimage System Manger (RSM)	Inklusive	
Höhe	29,7 in / 75,4 cm	19 in / 48,3 cm
Breite	17,25 in / 43,8 cm	14,8 in / 37,6 cm
Tiefe*	24 in / 61 cm	19,5 / 49,5 cm
Gewicht	159,5 lb. / 72,3 kg (Everest Printer) 134,5 lb. / 61 kg (Prism Printer)	76 lb. / 34 kg
Stromversorgung	100-240 VAC, 60/50 Hz, 4,7-3,7 AMP, 500 watt Maximum	100-240 VAC, 60/50 Hz, 3,9-2,6 AMP, 500 watt Maximum

Für eine vollständige Liste der technischen Daten und PC-Anforderungen für die Rimage Disc Copy Station, besuchen Sie [www.rimage.com](http://www.rimage.com).

\*Lassen Sie hinter der Maschine Raum für die Verkabelung (3,5 "oder 9 cm)

## Unsere Empfehlung

### Rimage Wartungsverträge

Maximale Anlagenrendite und schnelle Problembeseitigung, wenn es darauf ankommt: Mit qualifizierten Servicetechnikern und industrieführenden Serviceleistungen bietet Rimage verschiedene Wartungsverträge, die garantiert auch Ihren Anforderungen gerecht werden.

### Rimage Media Kits

Die Rimage Media Kits enthalten Druckbänder und Medien im abgestimmter Stückzahl zum günstigen Paketpreis. Sie sind auf die Disc Copy Station optimiert und garantieren für zuverlässigen, störungsfreien Produktionsbetrieb und eindruckstarke, langlebige Ergebnisse.

Eine ausführliche Beschreibung der für die Rimage Disc Copy Station erhältlichen Wartungsverträge und Media Kits finden Sie unter [www.rimage.com](http://www.rimage.com).

Blu-ray Disc™ ist eine eingetragene Marke der Blu-ray Disc Association.



Producer 8200N  
Disc Copy Station

Professional 5410N  
Disc Copy Station