Für eine wirtschaftliche CD|DVD Produktion steht Ihnen der Amigo II als Einstiegsvariante zur Verfügung und erstreckt sich bis hin zu einem voll ausgestatteten Autostart II, der bis zu acht Projekte parallel verarbeiten kann. Für jede Produktionsumgebung, einschließlich Hard- und Software sowie geeigneter Drucktechnologie, bietet Rimage maßgeschneiderte Lösungen.

AMIGO II



•	1 CD oder DVD Rekorder
•	Skalierbar bis zu 4 Laufwerken
•	Voll netzwerkkompatibel
•	Wählbar mit PrismPlus! oder Everest II Drucker
•	Kompakt, zuverlässig, leistungsstark
•	Anschluss an Standard PC
•	Vorlage-Kapazität 300 Medien
•	Vorlage-Kapazität skaliert bis 1200 Medien
•	Kleine bis mittlere CD DVD Produktionsmengen
•	Perfect-Print Option (für vorbedruckte Medien)

PROTÉGÉ II



•	2 CD oder DVD Rekorder oder in Kombination
•	Skalierbar bis zu 8 Laufwerken
•	Voll netzwerkkompatibel
•	Wählbar mit PrismPlus! oder Everest II Drucker
•	Modulares High-Speed Produktionssystem
•	Vorkonfiguriertes Komplettsystem
	(Hard- und Software)
•	Vorlage-Kapazität 300 Medien
•	Vorlage-Kapazität skaliert bis 1200 Medien
•	Mittlere bis große CD DVD Auflagen
•	Perfect-Print Option (für vorbedruckte Medien)

AUTOSTAR II



	. ez edel z ez kekerdel edel ili kemendiletien
•	Skalierbar bis zu 8 Laufwerken
•	Voll netzwerkkompatibel
•	Wählbar mit PrismPlus! oder Everest II Drucker
•	Professionelle Großserien Produktion
•	Vorkonfiguriertes Komplettsystem
	(Hard- und Software)
•	Vorlage-Kapazität 300 Medien
•	Vorlage-Kapazität skaliert bis 600 Medien
•	Ideal für große, komplexe Produktions-Jobs
•	Perfect-Print Option (für vorbedruckte Medien)

Mit einem Höchstmaß sowohl an Flexibilität wie auch Produktivität arbeitet die neue DiscLab Serie von Rimage. Als Sonderlösung kombiniert DiscLab die Vorzüge des professionellen Thermo-Retransfer Druckverfahrens mit robuster und einfacher Robotik in einem kompakten Design in einer kostengünstigen Komplettvariante.

Gerade für CD|DVD Produktionen, bei denen hohe technische Anforderungen und komplexe Aufgabenstellungen im Vordergrund stehen, ist die DiscLab Serie die optimale Systemlösung in Verbindung mit einer externen Applikation. Über ein zusätzliches Ausgabesystem werden produzierte Medien separiert ausgegeben und können so einzeln entnommen werden. Der integrierte Everest II Drucker bedruckt die Medienoberfläche mit einer Auflösung von 173 lpi und liefert so fotorealistische Ausdrucke in Offsetqualität die sofort wisch- und kratzfest sind sowie lichtbeständig versiegelt. Aufgrund der geringen Abmessungen benötigen Sie nur minimale Standfläche.

Die DiscLab Serie ist auch mit integriertem Industrie PC verfügbar und kann direkt über TCP-IP im Netzwerk angesteuert werden. Die Software ist hierbei vorkonfiguriert und als Dienst installiert. Alle Systemprogramme werden nach dem Einschalten automatisch gestartet und beim Ausschalten kontrolliert herunter gefahren.

2 DVD Rekorder

DL 5200



•	Netzwerkkompatible CD DVD Produktion
•	Everest II Thermo-Retransfer
	Drucktechnologie
•	Kompakte Baugröße für optimale
	Raumnutzung
•	Ideal für 'On-Demand' und
	komplexe Aufgaben
•	Vorlagekapazität 50 Medien
•	Ausgabefach 75 Medien
•	5 separate Ausgabefächer
•	Asynchrone Arbeitsweise
•	Hohe Zuverlässigkeit
•	Gigabit Ethernet Anschluß
•	LCD Statusanzeige
•	Integrierte Software
•	Lokaler Video-Ausgang (Optional)
•	Steuerung und Administrierung
	über Netzwerk

DLN 5200

	Wie DLN 5200
•	Mit integriertem PC System

Nie war es einfacher CDs und DVDs zu kreieren, zu brennen und zu bedrucken. Kinderleicht: Auspacken, verkabeln, anschalten und in wenigen Minuten starten. Für Unternehmen, Agenturen und Büros ist dies der perfekte Einstieg und eine sehr kostengünstige Lösung für das "Inhouse" CD|DVD-Duplizieren.

Die Desktop-Geräte werden inklusive Brenn- und Labelsoftware geliefert und können als Einzelplatzsystem sofort in Betrieb genommen werden. Bis zu zwei Systeme sind dabei an einen Rechner anschließbar.

Für den Rimage 2000i steht außerdem eine Netzwerk-Software zur Verfügung. Automatisiert verarbeiten diese Rimage Neuentwicklungen Ihre Medienproduktion ohne Aufsicht in einem Arbeitsgang. Für ein größtmögliches Anwendungsfeld unterstützen die integrierten Multibrenner die verschiedensten CD|DVD-Formate.

Hochgeschwindigkeit und professionelle Topqualität sind auch beim Bedrucken der Medien garantiert. Mit HP Thermal-Inkjet-Technologie werden bis zu 4.800 dpi bei einer Tröpfchengröße von nur 3 picoliter erreicht.

RIMAGE 360i

DESKTOP SERIES



	•	1 CD DVD Rekorder
	•	Kostengünstige Lösung
	•	HP-Thermal-Inkjet Druckverfahren
	•	Magazinkapazität 25 Medien
	•	Max. Druckauflösung 4.800 dpi
	•	Six-Ink-Color Technologie
	•	Optimale Druckqualität für beste Ergebnisse
	•	Kleinste Tröpfchengröße
	•	Fotomodus für brillante Bild- und Textqualität
	•	QuickDisc StandAlone

RIMAGE 2000i



	2 CD DVD Rekorder
•	All-In-One System, direkt Betriebsbereit
•	Zuverlässige Technik, voll netzwerkkompatibel
•	Magazinkapazität 100 Medien
	Direkte Rückmeldung über LCD Display
•	Integriertes LCD Display mit Statusanzeige
•	Innovative Drucktechnologie mit dem Rimage 480i Desktop Drucker mit HP Drucktechnik
•	Six-Ink-Color Technologie
•	Optimale Druckqualität für beste Ergebnisse
•	Kleinste Tröpfchengröße
•	Fotomodus für brillante Bild- und
	Textqualität
	Netzwerk-/Clientserver-Software

Die Anforderungen an einen CD DVD Aufdruck können sehr unterschiedlich sein. Deshalb bietet Rimage für jeden Anwendungszweck den geeigneten Drucker für optimale Druckergebnisse.

Als Einstiegsprodukt steht der Rimage 480i mit Tintenstrahl-Druckverfahren zur Verfügung. Für den professionellen, wisch- und kratzfesten Druck empfiehlt Rimage den PrismPlus! mit Thermo-Transfer Druck. Für fotorealistischen Oberflächendruck in Offsetqualität sollte der Everest II Drucker eingesetzt werden, der mit dem Thermo-Retransfer Druckverfahren arbeitet und unübertroffene Ergebnisse liefert.

RIMAGE 480i 🚮





Tintenstrahltechnologie
– Einstiegsprodukt für professionellen
CD DVD Druck
Kleinste auf dem Markt verfügbare
Tröpfchengröße
Druckauflösung bis 4800 dpi und
HP-Farbmanagement
Günstige Druckkosten

PrismPlus!





•	Thermo-Transfer Druckverfahren
	– Direkt Druck ohne Trocknungszeiten
•	Maximale Druckgeschwindigkeit
•	Höchste Wirtschaftlichkeit bei Monochromdruck
•	'Perfect Print' Option zum Nachbedrucken von bereits vorbedruckten Siebdruck Medien

EVEREST II





Thermo-Retransfer - Reduzierte Druckzeiten und verbesserte

Druckeigenschaften Höchste grafische Wiedergabequalität und Haltbarkeit des Druck-Labels Fotorealistische Aufdrucke bis 173 lpi, monochrom Druck sowie Grauskalierung Maximale Flexibilität und Investitions-

sicherheit bei Standardanwendungen

VERBRAUCHSMATERIAL



MEDIA KITS Verfügbar für Everest II, PrismPlus!, Rimage 480i Geeignete Medien für jeden Drucker Abgestimmt auf jedes Drucksystem Höchste Qualität der CD|DVD Medien Verringerte Druckkosten pro Medium Nur eine Artikelnummer pro MediaKit

RIMAGE SOFTWARE UND SYSTEMARCHITEKTUR

Die Rimage-Systemsoftware ist eine zentrale Anwendung auf dem Steuer PC. Sie kann mit den verschiedenen Clients im Firmennetzwerk über XML kommunizieren. Produktionsaufträge werden bequem nit QuickDisc auf dem jeweiligen Arbeitsplatzrechner vorbereitt, zusammengestellt und anschließend per 'Knopfdruck' zum Steuer des Produktionssystems gesendet. Zusätzlich können eigene Anwendungen auf Basis von SDKs (Software Development Kits) zur individuellen Produktionssteuerung eingesetzt werden.

QUICKDISC & QUICKDISC StandAlone

Client-Anwendungsprogramm

Multiplattform Anwendung (JAVA)

Einfache Bedienung per Drag'n Drop

Brennaufträge erstellen und verwalten

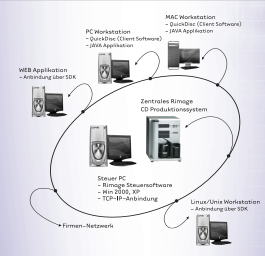
Umfangreiche Statusmeldungen

Serienbrieffunktionalität für Personalisierung

CD Label-Software zur Erstellung des Aufdruck

Flexible SDKs verfügbar

(Hotfolder oder XML / C++, Java, .NET)



ZUM SCHUTZ IHRER INVESTITION

RIMAGE SERVICE-VERTRÄGE

- Vertragsarten Rapid Exchange oder Vorort Service
- Hotline Support per Telefon und Online Meetings
- Kalkulierbare Kosten durch Festpreise
- Vertraglich festgelegte Sicherheit

INHOUSE SCHULUNGEN





CREATE. BURN. PRINT.

CD-DVD PRODUKTIONSSYSTEME

SYSTEMLÖSUNGEN FÜR CD UND DVD





Autorisierter Vertriebspartner:

ECD - EDV Consulting Dietl Balanstr. 385 · D-81549 München

phone: +49 (0) 89/5484-4590 · fax: +49 (0) 89/5484-4598

www.ecd.net

Rimage Corporation
7725 Washington Avenue South • Minneapolis, MN 55439 / USA
phone: 952.944.8144 • fax: 952.944.7808
www.rimage.com