

Rimage setzt den neuen Standard beim Bedrucken von CDs, DVDs und Blu-ray Discs™

## Rimage Everest™ 600

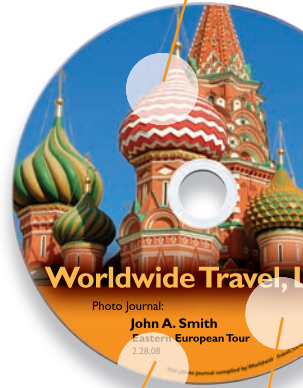
### Innovative Thermo-Retransfer Drucktechnologie für brillante Druckergebnisse

Der Rimage Everest 600 Thermo-Retransfer-Drucker setzt neue Maßstäbe in Bezug auf Druckauflösung sowie Druckqualität. Bei einer Auflösung von 600 dpi und einem weiterentwickelten Farbmanagement werden Bilder in höchster Fotoqualität abgebildet. Texte werden scharf und in bester Lesbarkeit ausgegeben und der Druck pro Medium erfolgt zu fest kalkulierbaren Kosten. Das macht den Everest 600 zum neuen Industriestandard beim professionellen Bedrucken von CD, DVD und BD Medien.

Durch die verbesserten Eigenschaften erzielt der Everest 600 professionelle Ergebnisse, die andere Druckverfahren bei weitem übertreffen. In nur 60 Sekunden bedruckt der Everest 600 ein Medium vollflächig mit maximaler Farbqualität. Die Rimage Thermo-Retransfer Drucktechnologie bietet somit die höchste Druckgeschwindigkeit in allen Druckmodi. Durch das verbesserte Farbmanagement und optimierte Temperatursteuerung wird eine erhöhte Beständigkeit der Druckergebnisse erreicht. Dadurch ergeben sich äußerst widerstandsfähige und langlebige Drucklabel. Einen wesentlichen Vorteil bringen die neuen Farbbänder, die perfekt auf die Eigenschaften des Everest 600 abgestimmt sind und für brillante Oberflächen sorgen. Durch eine spezielle Beschichtung der Farbbänder wird die Abnutzung des Druckkopfs minimiert und die Medienoberfläche zusätzlich versiegelt.

Als weltweit führender Hersteller von Systemen für die vollautomatische Produktion optischer Speichermedien bringt Rimage immer wieder Innovationen hervor, um stets den hohen Kundenanforderungen gerecht zu werden.

Everest 600  
druckt präziser  
und Details in  
höchster Foto-  
qualität.



Kleiner Text ist  
schärfer und  
besser lesbar  
als je zuvor.



Sanfte Farbübergänge  
ohne Abstufung.



R I M A G E®

ON-DEMAND DIGITAL PUBLISHING™

## Professionelle Druckqualität für professionelle Unternehmen, On-Demand.

CDs oder DVDs, die nach Außen gegeben werden, sind eine Visitenkarte für jedes Unternehmen und müssen professionell aussehen. Hand beschriebene CDs oder Aufkleber werden diesem Anspruch nicht gerecht und können sogar Beschädigungen im Laufwerk verursachen. Nutzen Sie daher die Everest Thermo-Retransfer Drucktechnologie für Medien mit vollfarbigen Fotos, Grafiken, Logos, Barcodes und vieles mehr. Das Bedrucken direkt auf die Medienoberfläche erzeugt ein dauerhaftes, wasserfestes und UV beständiges Label.

Der Everest 600 Thermo-Retransfer Drucker bietet Kunden eine Reihe von Vorteilen die einzigartig sind:

- Discs mit professionellem und einheitlichen Erscheinungsbild
- gleichmäßige und langlebige Drucklabels
- wisch-, kratz- und lichtbeständige Druckqualität
- fest kalkulierbare Kosten pro Druck
- hohe Druckgeschwindigkeit und maximaler Durchsatz

## Rimage Media Kits™ - Perfekte Qualität und abgestimmte Medien

Gerade bei komplexen Produktionsprozessen, wie bei der Vervielfältigung digitaler Inhalte und Bedruckung von Disc Oberflächen, spielt die richtige Wahl von Medien und Zubehör eine wichtige Rolle: Minderwertige Rohlinge und Farbbänder können bei automatisierten Abläufen zu Problemen führen, die Lebensdauer der gespeicherten Informationen verkürzen und die Qualität beim Label-Druck mindern. Mit den Mediakits bietet Rimage CDs oder DVDs wie auch die passenden Verbrauchsmaterialien in abgestimmter Menge in einem Paket mit nur einer Artikelnummer. Dies vereinfacht sowohl den Produktionsablauf und entlastet Ihr Bestellwesen. Alle Bestandteile eines MediaKits unterliegen strengen Qualitätsvorgaben, um sicherzustellen, dass die Kunden ein gleichbleibendes Ergebnis erzielen. Die eingesetzten Rimage-Medien haben eine Herstellergarantie auf die Lebensdauer von 100 Jahren bei CD bzw. 50 Jahren bei DVD (korrekte Lagerung vorausgesetzt!)

## Rimage Everest 600 Thermo-Retransfer-Drucker

### Technische Details:



### Rimage Systemunterstützung

Producer III Serie (8100N, 8100, 7100N, 7100)  
Professional Serie (5300N, 5100N)

### Drucktechnologie

Thermo-Retransfer (Farbe und Schwarz-Weiß)

### Druckgeschwindigkeit (nominal)

CMY: 60 Sek. pro Disk (Foto- und Grafik-Modus)  
Schwarz-Weiß: 38 Sek. pro Disk (nur Foto-Modus)

### Druckauflösung: 600 x 600 dpi

**Verbrauchsmaterialien:** Medien: Standard Medien (CD/ DVD/ BD) mit Thermo-Transfer Oberfläche  
Druckbänder: 3 Farben (CMY) oder Monochrom (Schwarz), Transferband (transparent)

### Leistung:

100 bis 120 V (AC), 60 Hz, 500 W (max.)  
220 bis 240 V (AC), 50 Hz, 500 W (max.)  
manuelles Umschalten

### Erforderliche Software:

Rimage Producer Software Suite 8.0 (+ SP) oder neuere Versionen

### Abmessungen:

B x H x T: 240 x 246 x 375 mm

### Gewicht:

Nur Drucker: 18,5 kg  
Drucker inkl. Verpackung: 23 kg

### Betriebsbedingungen:

Temperatur: 5-30° C  
Rel. Luftfeuchte: 30-80%

### Zertifizierungen:

Sicherheit: UL, CE, cUL  
Emissionen: FCC Klasse B

### Betriebssysteme:

Windows 2000/XP, Mac OS X

### Schnittstelle:

Seriell, USB 2.0

**Weitere Informationen:** Für weitere Infos bezüglich der vielfältigen Einsatzmöglichkeiten von Rimage Produktionssystemen und Everest 600-Drucker wenden Sie sich bitte an Ihren Rimage-Partner.

### Rimage USA

Rimage Corporation  
7725 Washington Avenue South  
Minneapolis, Minnesota 55439 USA  
Toll Free: 800.445.8288  
Tel: +1 952.944.8144  
Fax: +1 952.944.7808  
www.rimage.com

### Rimage Europe

Rimage Europe GmbH  
Albert-Einstein-Strasse 26  
63128 Dietzenbach, Germany  
Tel: +49 (0) 6074 8521 0  
Fax: +49 (0) 6074 8521 100  
www.rimage-europe.eu

### Autorisierter Vertriebspartner

ECD - EDV Consulting Dietl  
Balanstr. 385  
D-81549 München  
Tel: +49 (0) 89 / 5484-4590  
Fax: +49 (0) 89 / 5484-4598  
www.ecd.net



R I M A G E®

ON-DEMAND DIGITAL PUBLISHING™