

Farbdruck in Profiqualität hohe Druckgeschwindigkeit

*Signature III*TM
CD COLOR PRINTER

Neu!



Signature III ist die dritte Generation der CD-Farbdrucker vom führenden Hersteller **Primera Technology**. Das Erstellen von vierfarbig bedruckten CDR's zur professionellen Gestaltung kleiner und mittlerer Auflagen ist noch schneller geworden. Die Kombination aus der höchsten bisher angebotenen Druckgeschwindigkeit mit der weltweit höchsten Auflösung von 1200 x 1200 dpi für fotorealistische Bilder und gestochen scharfe Texte und Grafiken. Mit dem Signature III erstellen Sie CD-R's, die das professionelle Image Ihres Unternehmens wiedergeben.



PRIMERA
TECHNOLOGY, INC

Wenn Sie CDR's zur Sicherung und Archivierung von Daten einsetzen oder CDR's als Transportmedium für große Datenmengen benutzen, sollten Sie bei der Beschriftung keine Kompromisse eingehen. Filzstifte oder Aufkleber können die empfindliche Oberfläche beschädigen, die wenigsten Anwender wissen, daß die Datenträgerschicht nur wenige hundertstel Millimeter unter der lackierten Oberfläche liegt! Filzschreiber und andere Marker können mit ihren aggressiven Lösungsmitteln durch diese Schicht diffundieren und die Daten langfristig zerstören. Etiketten erzeugen eine Unwucht, wenn diese nicht absolut sauber aufgeklebt sind und Sie riskieren eine Zerstörung der CD-Beschichtung beim Versuch, das Etikett wieder abzulösen. Der SIGNATURE III ist gleichwohl zum Einsatz am Arbeitsplatz als auch für den Automatenbetrieb konzipiert.

KEINER DRUCKT FEINER.

Ein Vergleich, und Sie werden feststellen, daß kein anderer CD-Drucker mit der Druckauflösung von 1200 x 1200 dpi mithalten kann. So drucken Sie vollfarbigen Text, Logos, Grafiken und Fotos mit erstaunlichen Details und Klarheit. Egal was Sie drucken, das Ergebnis wird Sie und Ihren Kunden beeindrucken. Doch geht die Druckqualität nicht zu Lasten der Geschwindigkeit. Eine vollfarbige CD mit 100% Bedruckung wird in nur 68 Sekunden (im Standard 600 x 600 dpi Druckmodus) bedruckt.

DRUCKEN SIE AUF NAHEZU JEDE BEDRUCKBARE CD-R.

Der Signature III ermöglicht, dank einer neuen und verbesserten Tintenformel, eine um 35% erweiterte Farbskala für brillante, kräftige und realistische Farben. Auch werden nahezu alle bedruckbaren Medien unterstützt, wobei die Drucke von hoher Langlebigkeit sind und bei einer Vielzahl von Medien sofort trocknen.

maxell

PrintWrite
CD-R
 60 Minuten
 700MB

MITSUBISHI

RIBOFIT
Image Customization

Verbatim.

Benutzen Sie CD-Rs von den von uns empfohlenen Media Partnern oder die speziell für den Signature entwickelte CD-R Beschichtung Tuff-Coat™ - eine besondere Beschichtung für hohe Wasser- und Wischfestigkeit.

Filzstifte oder Aufkleber sehen unprofessionell aus und können die Oberfläche Ihrer CD oder das Laufwerk beschädigen.

SIGNATURE III erzeugt brillante und farbige CD's mit hochauflösendem Text und scharfen Bildern und Grafiken.



Signature, PrimaColor und Tuff-Coat sind eingetragene Warenzeichen und Primera ist eine registrierte Handelsmarke von Primera Technology, Incorporated. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Hersteller. Die Technischen Daten können Veränderungen unterliegen.
 © 1999 Primera Technology, Incorporated. U.S.
 © 1999 DTM Computersysteme.

- DRUCKMETHODE
Tintenstrahl
- AUFLÖSUNG
Beste Qualität: 1200 x 1200 DPI
Normal: 600 x 600 DPI
- FARBEN
16,7 Millionen Farben oder schwarz
- DRUCKGESCHWINDIGKEIT
Abhängig von der Farbdeckung und Druckqualität;
ca. 2 Minuten bei vollfarbigen CD's (1200 dpi),
ca. 1 Minute bei vollfarbigen CD's
(600 dpi - Fotodruck / Standard),
ca. 27 Sekunden bei vollfarbigen CD's
(600 dpi - Grafikdruck),
ca. 6 Sekunden für einfarbig schwarze CD's
(15% Deckung)
- FARBPATRONEN
3-farbig (C, M, Y),
1-farbig schwarz (K)
- DRUCKMEDIEN
Oberflächenbedruckbare CD-R, CD-RW,
CD-ROM; DVD, DVD-ROM, DVD-R mit
silberner oder weißer Oberfläche.
- DRUCKERTREIBER
Windows 95/98 und Windows NT
- SCHNITTSTELLEN
Centronics-Parallel ,
Steuerschnittstelle für Kopierautomaten
- KONTROLL-SCHNITTSTELLEN
TTL-Signale für Druckerbereitschaft, Öffnen /
Schließen des Einzugsschachts, usw.; verfügbar
über 6-Pin minicircularen Steueranschluß
- SYSTEMVORAUSSETZUNGEN
PENTIUM®-Computer, 16 MB RAM,
100 MB freien Festplattenspeicher
- ABMESSUNGEN/GEWICHT
266 x 190 x 266 mm (B x H x T)
3,9 kg
- STROMVERSORGUNG
220-250 V Wechselstrom bei 50/60 Hz
- ZULASSUNGEN/PRÜFZEICHEN
UL, UL-C, CE, TÜV-GS, GE, FCC-Class B

PRIMERA
TECHNOLOGY EUROPE™

operated
under license by:

DTM
COMPUTERSYSTEME

Fritz-Ullmann-Straße 13
D-55252 Mainz-Kastel
Germany

Tel. +49 (0)700-77463721
Fax +49 (0)700-77463723
E-mail: sales@primeraeurope.de