

Kreativ in jeder Tonlage



SEIKO PRECISION CD Printer 2500 PHOTO

Bedruckt 2 CDs/DVDs in einem Durchlauf!

Noch schneller - noch brillantere Farben

CD PRINTER 2500 PHOTO

Der Nachfolger des CD Printer 2500 Plus wurde nachhaltig aufgerüstet. So druckt er nach wie vor zwei 120 mm CDs oder DVDs in einem Durchlauf, verwendet jetzt aber neben Schwarz 3 Voll- und 2 Halbtönen, wodurch die Ausdrücke noch leuchtender erscheinen. Dank des 256 KB Speichers verkürzt sich die für die Datenübertragung zum Drucker benötigte Zeit, so dass der PC schneller für andere Aufgaben frei ist.

Alle Eigenschaften, die schon den CD Printer 2500 Plus unschlagbar machten, fehlen natürlich auch am neuesten SEIKO Modell nicht. So lassen sich auch weiterhin 2 CDs/DVDs gleichzeitig, Papier bis zu einer Stärke von 255 g/m², Umschläge und über zusätzliche Adapter 80 mm CDs, VIP- und Plastikkarten sowie Biz CDs bedrucken.

Beim Erstellen der Vorlagen hilft Ihnen die Software SEIKO PRECISION Designer, welche in 17 Sprachen bereits im Lieferumfang enthalten ist. Die intuitive Bedienung durch „Point-Drag-Click“ für Bildvorlagen und vielfältigste Möglichkeiten der kreativen Textgestaltung erlauben die Erstellung professioneller Layouts in Rekordzeit für Profis und den schnellen Einstieg für Anfänger. Für Profis, die eine andere Gestaltungssoftware verwenden wollen, steht ein EPSON kompatibler Druckertreiber zur Verfügung.

KEY FEATURES

- *Bedruckt 2 CD-Rs in einem Durchlauf sowie Papier und Umschläge. Optional Biz CDs, Plastikkarten und VIP-Karten.*
- *Papiergewicht bis 255 g/m² (nur für SEIKO PRECISION Media)*
- *Caddy für 2 CD-Rs im Lieferumfang enthalten. Optional: Adapter für 80 mm CD-R, Caddy für 6 Plastikkarten, andere auf Anfrage.*
- *Hohe Auflösung bis zu 5.760 x 720 dpi*
- *Druckgeschwindigkeit von bis zu 14 A4-Seiten pro Minute*
- *USB-Schnittstelle mit 2 Anschlüssen, eine davon an der Vorderseite*

SEIKO PRECISION hat viel Aufwand in die Auswahl und Abstimmung bedruckbarer Medien für Farb-Tinten drucker investiert. Der Erfolg zeigte sich kürzlich in einem Vergleichstest, bei dem die SEIKO Medien in fast allen Kategorien vorderste Plätze belegten.



SEIKO
SEIKO PRECISION

Technische Daten

CD PRINTER 2500 PHOTO



TECHNISCHE DATEN DES CD PRINTER 2500 PHOTO

Druckverfahren	6-farb Tintenstrahldruck auf CD/DVD sowie A4 Papier s/w und farbig, optional Plastikkarten
Technologie	EPSON MicroPiezo Druckkopf mit EPSON 4pl Ultra MicroDot™ „Variable-Sized Droplet“ Technologie und „Resolution Performance Management“ (RPM)
Druckrichtung	Bi-direktional mit Druckwegoptimierung
Geräuschpegel	48 dB(A) während des Druckens (ISO 7779)
Leistungsaufnahme	Ca. 18W (ISO 10561), erfüllt die Bedingungen des ENERGY STAR
Auflösung	Max. Auflösung: 5.760 x 720 dpi optimiert mit EPSON „Variable-Sized Droplet“ Technologie s/w und farbig, beste Qualität für mit Tintenstrahldrucker bedruckbare CD-Rs und DVD-Rs bis zu 1.440 dpi, max. Auflösung ist abhängig vom bedruckbaren Medium. Normalpapier: bis zu 1.440 dpi, Photopapier bis 5.760 dpi
Abmessungen (B x T x H)	Geschlossen: 477 x 258 x 181 mm CD-Druck: 477 x 660 x 181 mm Gewicht: 4,4 kg
CD-/DVD- Typen	120 mm, mit optionalen Adaptern auch 80 mm, VIP- und Plastikkarten mit für Tintenstrahldrucker geeigneter Oberfläche. Für beste Ergebnisse empfehlen wir SEIKO Medien
Geschwindigkeit	Ca. 14 Seiten/Minute bei Text, schwarz, A4, „memo“ Einstellung (Economy modus) Ca. 13,7 Seiten/Minute bei Text, farbig, A4, „memo“ Einstellung (Economy modus) Ca. 65 Sekunden für 120 mm CDs in Farbe mit 50% Abdeckung (Photo Modus) Ca. 135 Sekunden für 120 mm CDs in Farbe mit 50% Abdeckung
Farbmanagement	Epson Farbmanagement System wird in folgenden Systemen (Treibern) unterstützt: • ICM: Windows 98/Me/2000/XP • sRGB: Windows 98/Me/2000/XP • Apple Colorsync 2.0 kompatibel
Treiber	EPSON Treiber für Windows 98, Windows 2000, Windows Me, Windows XP, Mac OS 8.1 und höher inklusive Mac OS X
Anschlüsse & Verbindungen	1x USB 1.1 Schnittstelle mit 2 Anschlüssen (eine an der Vorderseite)
Speicher	Puffer Speicher: 256 KB
CD-R Caddy	Aluminium laminiertes CD-Halter für zwei 120 mm CDs mit optionalem 80 mm- und Plastikkarten-Adapter
CD-R Format	Standard: 2x 120 mm CD-R oder DVD Optional (mit Adapter): 2x 80 mm CD-R/VIP-Karten/Plastikkarten
Papier-Kapazität	Das Fassungsvermögen schwankt mit den Druckmedien, daher sind folgende Angaben Circa-Werte: Einzelblatteinzug: 100 Blatt A4 (65 g/m ²) Tintenstrahldruckerpapier: 65 Blatt Foto- oder Glanzpapier: 20 Blatt Transparentfolie: 20 Blatt 5 Umschläge
Papierformate	A4, A5, A6, Letter, B5, Legal, Exclusive, Half Letter von 64 bis 90 g/m ² bis zu 255 g/m ² , für beste Ergebnisse empfehlen wir SEIKO Papiere Maximaler Druckbereich: 210 x 279 mm (für A4 Papier)*1 *2 Randbereich: 0 mm*1 *2 *1 Über besondere Einstellung im Druckertreiber, andernfalls ist der Rand oben, links und rechts 3 mm und unten 14 mm *2 Mac OS X Benutzer: Randloser Druck ist nur im Classic Mode verfügbar
Tintenpatronen	Schwarzpatrone reicht für den Druck von ca. 540 Seiten Text A4 (ECMA) Farbpatrone reicht für den Druck von ca. 220 Seiten Text A4 bei 25% Deckung (5% je Farbe)

VERBRAUCHSMATERIAL UND OPTIONALES ZUBEHÖR
Für beste Druckergebnisse – nicht nur für den CD Printer 2500 PHOTO.



Caddy für 6 Plastikkarten



10er-Pack CD-Rs im Jewelcase, bedruckbar



Spindel mit 100 bedruckbaren CDs mit WEISSER/SILBERNER Oberfläche



Software SEIKO PRECISION Designer



80 mm ø Mini-CD, bedruckbar



VIP-Karten zum Selbstbedrucken

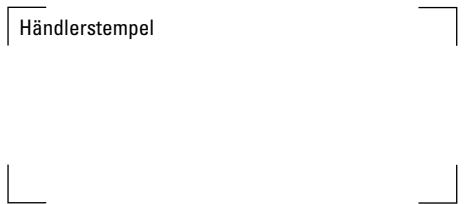


Blanko-Plastikkarten zum Bedrucken, wahlweise mit Magnetstreifen und auch Smart Chip



Des Weiteren bietet SEIKO PRECISION Ihnen ein spezielles Fixierspray für die Versiegelung Ihrer CDs/DVDs und Spezialpapiere in verschiedenen Qualitäten an.

Ihr SEIKO Fachhändler berät Sie gerne.



SEIKO PRECISION (Europe) GmbH Tel.: +49 (0)40/64 58 92-0
Hermann-Buck-Weg 9 Fax: +49 (0)40/64 58 92-30
22309 Hamburg vertrieb@seiko-precision.com
Deutschland www.seiko-precision.com

Hinweis: Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt. Alle genannten Waren- und Markenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

SEIKO
SEIKO PRECISION