

■ ■ ■ THERMO RE-TRANSFER ODER INKJET DRUCK?

Die Fakten auf einen Blick

Stimmt es wirklich, dass Inkjet-Druck preiswerter ist als Thermo-Re-Transfer Druck? Die Fakten sprechen dagegen, vor allem auch in Bezug auf die Qualität und Haltbarkeit. Das Inkjet-Verfahren ist keine echte professionelle Lösung für Ihre Kunden. Wir nennen Ihnen hier alle Fakten und Vorteile des Thermo-Re-Transfer Drucks auf einen Blick

SCHICKEN SIE UNS EIN BILD UND WIR MACHEN IHNEN EINE MUSTER-CD!

	INKJET DRUCK	THERMO RE-TRANSFER DRUCK
BILDQUALITÄT Foto-realistische Abbildungen auf Disks sind nur mit dem Thermo-Re-Transfer Druck zu erzielen. Abbildungen sind sogar schärfer und brillanter als auf Fotoabzügen.	Mittlere Qualität, abhängig von der Qualität der Medien	Höchster professioneller Qualitätsstandard
GLEICHBLEIBENDES QUALITÄTSNIVEAU Mit dem Inkjet-Druck verändert sich die Qualität abhängig vom Füllstand der Tintencartridges im Drucker. Mit dem Thermo-Re-Transfer Verfahren hingegen sieht jede bedruckte CD oder DVD gleich aus. Mit einem Farbband lassen maximal 500 Disks in einem Arbeitsgang bedrucken.	Schwankendes Qualitätsniveau	Gleichbleibend hohe Qualität
TROCKENZEIT Die mit einem Inkjet bedruckten Discs brauchen einige Minuten, um zu trocknen. Aber die Tinte an den äußeren und inneren Rändern bleibt noch feucht. Das Risiko eines verschmierten Drucks ist hoch, wenn nicht genügend Zeit zum Trocknen bleibt und schnell produziert werden muss. Thermo Re-Transfer Drucke sind nie feucht und müssen auch nicht erst trocknen. So sparen Sie Zeit.	Trocknet nicht sofort, kann sehr unschön werden	Trocknet sofort, ohne Schmiererei
HALTBARKEIT Inkjet-Drucke verblassen, sind nicht UV-beständig, nicht kratzfest und können verwischen. Das passiert mit Thermo-Drucken nie.	Wird verkratzen, ausbleichen, verwischen und ist nicht wasserfest	Zerkratzt nicht, bleicht nicht aus, verschmiert nicht, UV-beständig und wasserfest
KOSTEN Es ist schwierig, die genauen Kosten für Inkjet-Prints einzuschätzen, denn je nach Cartridge-Output und Bildmotiv auf der Disc können diese erheblich variieren. Am Anfang spart man sicherlich bei den Anschaffungskosten für den Drucker, doch langfristig sind die Kosten nicht wirklich genau zu kalkulieren. Mit dem Thermo-Verfahren ist das anders: pro Farbband können immer 500 Disks bedruckt werden. Garantiert.	Unterschiedlich – Kalkulation nicht so einfach	Kalkulierbare Kosten
FARBVERÄNDERUNGEN Unschöne Farbveränderungen treten bei Inkjet-Druckern immer dann auf, wenn z.B., eine der drei Cartridges einen niedrigen Tintenfüllstand hat. Gewünschte Farben werden dann nur sehr unzureichend wiedergegeben. Mit dem Thermo Re-Transfer Druck ist das völlig ausgeschlossen, denn die Sensorik des Image Pro erkennt, wenn die Druckkapazität des Farbbandes endet.	Farbveränderungen treten auf Hoher Ausschuß	Keine Farbveränderungen Kein Ausschuß
LINIENVERLÄUFE Beim Inkjet-Druck kann es passieren, dass sichtbare horizontale Linien über die Disk laufen, wenn dem Drucker die Tinte ausgeht. Diese Linienverläufe treten auf, wenn sehr viele Disks in einem Durchgang bedruckt werden und der Job nicht ständig kontrolliert wird. Resultat: die Kosten pro Druck steigen, wenn man pro Job 20 Disks aufgrund mangelnder Qualität nicht verwenden kann – und das nicht nur einmal! Mit einem Thermo-Re-Transfer Drucker erhalten Sie IMMER 500 identische Disks pro Farbband und der Druckprozess muss nicht beaufsichtigt werden.	Unterschiedlich, kann sehr unschön werden	Keine Linienverläufe
RANDABFALLENDER DRUCK Die Charakteristik einer Inkjet Disk verhindert es, dass der Inkjet-Drucker die Medien randabfallend vollflächig bedrucken kann. An den Rändern trocknet die Tinte schlecht und verschmiert, wenn man die Disk dort berührt. Thermo-Drucker bedrucken alle CDs und DVDs vollflächig von Rand zu Rand.	Randabfallender Druck nicht möglich	Druckt randabfallend vollflächig