

CTP-DRUCKPLATTEN

Hersteller	Produktname	Plattentyp oder Verfahren	Lasertyp für Bebilderung	Spektrale Empfindlichkeit	Druckverfahren	Auflagenhöhe Standard	Auflagenhöhe mit Einbrennen
CtP-Platten							
Agfa	Lithostar Ultra LAP-O	Silberplatte	Argon-Ionen, Nd-YAG	480, 532 nm	Nassoffset	350.000	-
	Lithostar Ultra LAP-R	Silberplatte	Rotlichtdiode, HeNe	650 - 670 nm	Nassoffset	350.000	-
	Lithostar Ultra LAP-V	Silberplatte	Violettodiode	400 - 410 nm	Nassoffset	350.000	-
	N 91	Polymerplatte	Argon-Ionen, Nd: YAG	488, 532, 543 nm	Nassoffset	400.000	> 1 Mio.
	N 91 V	Polymerplatte	Violettodiode	400 - 410 nm	Nassoffset	400.000	> 1 Mio.
Fujifilm	Brillia LP-NN 2	Polymerplatte	Argon-Ionen, Fd: YAG	488, 532 nm	Nassoffset	300.000	-
	Brillia LP-N3	Polymerplatte	Argon-Ionen, Fd: YAG	488, 532 nm	Nassoffset	200.000	> 1 Mio.
	Brillia LP-NV	Polymerplatte	Violettlaser	400 - 410 nm	Nassoffset	200.000	1 Mio.
	Brillia LP-NNV	Polymerplatte	Violettlaser	400 - 410 nm	Nassoffset	300.000	-
KPG	Violet News	Polymerplatte	Violettlaser	405 nm	Nassoffset	200.000	> 200.000
		Polymerplatte	Violettlaser	405 nm	Nassoffset		
Lastra	LV-X	Polymerplatte	Violettodiode	405 - 410 nm	Nassoffset	200.000	> 1 Mio.
Mitsubishi	SDP Alpha B	Silberplatte	Violettodiode	405 - 410 nm	Nassoffset	200.000	-
Thermal-Platten							
Agfa	Thermostar P 970	Positivplatte	Infrarotdioden	830 nm	Nassoffset	150.000	> 1 Mio.
	Thermostar P 971	Positivplatte	Nd-YAG-Laser	1.064 nm	Nassoffset	150.000	> 1 Mio.
Creo	Creo Positive Thermal	Positivplatte	Infrarotdioden	830 nm	Nassoffset	250.000	-
	Mirus PN	Negativplatte	Infrarotdioden	830 nm	Nassoffset	250.000	bis 1 Mio.
	Fortis PN	Negativplatte	Infrarotdioden	830 nm	Nassoffset	250.000	bis 1 Mio.
Fujifilm	Clarus WL	Negativplatte	Infrarotdioden in DI-Masch.	Thermolaser	wasserlos Offset	30.000	-
	Brillia LH-PIE	Positivplatte	Infrarotdioden	830 nm	Nassoffset	200.000	-
	Brillia LH-NN	Positivplatte	Infrarotdioden	830 nm	Nassoffset	200.000	> 1 Mio.
KPG	Electra Excel	Positivplatte	Infrarotdioden	830 nm	Nassoffset	150.000	> 1 Mio.
		Negativplatte	Infrarotdioden	830 nm	Nassoffset	250.000	> 1 Mio.
Lastra	LT-2	Positivplatte	Infrarotdioden	830 nm	Nassoffset	100.000	> 1 Mio.
Toray	CtP Waterless	Negativplatte	Infrarotdioden	830 nm	wasserlos Offset	150.000 +	-
Chemiefreie und prozesslose Platten							
Agfa	Thermolite Plus	Thermofuse.	Infrarotdioden	830 nm	Nassoffset	100.000	-
	Azura	Thermofuse	Infrarotdioden	830 nm	Nassoffset	100.000	-
Presstek	Pearl Dry	Ablation negativ	Infrarotdioden	800 - 1.200 nm	wasserlos Offset	100.000	-
	Anthem	Ablation positiv	Infrarotdioden	800 - 1.200 nm	Nassoffset	100.000	-
Toray	CtP Waterless	Ablation	Infrarotdioden	830 nm	wasserlos Offset	150.000 +	-
Xanté	Aspen	Laserdruck	Rotlichtdiode	680 nm	Offset	25.000	-

Ihr persönlicher Marktführer! Der »DRUCKMARKT Investitionskompass« ist ein seit Jahren beehrtes Nachschlagewerk und ein Marktführer zugleich. Hintergrundberichte, Interviews, Anwenderstories und News runden das Spiegelbild der Branche ab und geben einen Überblick über den Tag hinaus. Sichern Sie sich Ihren eigenen »Investitionskompass«! **Denn mehr kann auch eine Messe nicht bieten.**



Ihr persönliches Exemplar

Fax: +49 (0) 26 71 - 38 50
 oder im Internet:
www.druckmarkt.com

Ja, ich will meinen eigenen
 »Investitionskompass 2005«.

Senden Sie mir _____ Exemplar (e)

zum Preis von 17,50 € zuzüglich
 Versandkosten.

Name _____

Firma _____

Straße _____

PLZ, Ort _____

Datum, Unterschrift _____

Investitionskompass 2005