



FREEJET 330

PRINT DIGITAL DIRECT
PE OBIECTE

KIMOTO

Aplicatii si exemple

cadouri
obiecte personalizate
suveniruri
obiecte promotionale
icoane
reproduceri de arta
panouri de control pentru echipamente
personalizarea produselor industriale
design de interior

Suprafete imprimabile

plastic	marmura
ceramica	forex
aluminu anodizat	placi acrilice
aluminu	pvc
otel	
lemn	
sticla	
piele	





Puneti-va in practica ideile creative...

Imprimati pe substrat rigid fara mai fi restrictionati de nuanțele de culoare sau de rezolutie.

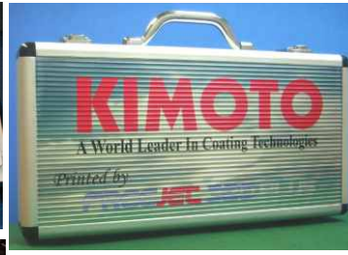
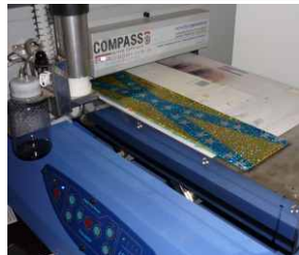
Aceasta imprimanta versatila si usor de folosit va permite sa realizati pe obiecte imprimari ce nu erau posibile pana acum. Imprima pe o larga varietate de materiale cum ar fi: plastic, lemn, metal, aluminiu anodizat, placi ceramice, vinilin sau sticla. Spre deosebire de procesele traditionale precum serigrafia sau tampografia, seria FJ330 foloseste cerneala tip direct solvent permitand obtinerea de rezolutii de pana la 5760dpi (interpolat). Capul de imprimare cu opt canale cu 180 de duze face posibila imprimarea rapida, color, la cea mai mare rezolutie disponibila in industrie, a lucrarilor in flux mic si mediu.

Cerneala special dezvoltata va da posibilitatea sa inscriptionati o larga varietate de materiale fara a mai fi necesara tratarea acestora. Sunt necesare teste pentru fiecare caz in parte dar majoritatea materialelor plastice (PVC) - cele mai folosite in semnastica csau comunicare pot fi inscriptionate direct, avantaj care mareste foarte mult productivitatea.

Sistem optional de incalzire pentru flexibilitate extinsa

Acesta permite optimizarea proprietatilor de uscare ale cernelii ceea ce duce la o rezistenta superioara la zgarire. In anumite cazuri nu mai este necesara tratarea prealabila a anumitor materiale. Masa incalzita cu vacuum permite inscriptionarea si fixarea placilor metalice sau a celor subtiri de plastic cu usurinta. Sistemul de incalzire permite deasemenea folosirea noilor cerneluri pigment cu rasini pe baza de apa ce fac posibila inscriptionarea fara tratament a mult mai multor materiale fara nici un tratament prealabil.

Articol	Model	
	FREEJET 330	FREEJET 330 HS
Sistem dual de incalzire	NU	DA
Masa cu vacuum	NU	DA
Metoda de imprimare	Inkjet cu capete de imprimare piezoelectrice	
Suprafata de imprimare	Max. A3+ (329 x 483mm)	
Dimensiuni	640 x 1065 x 460mm	
Greutate	70kg	
Mod de imprimare	Bi-directional sau Uni-directional	
Viteza de imprimare	A4 in 120 secunde la 1440 dpi	
Grosimea maxima a obiectelor	110mm	
Greutatea maxima a obiectelor	30kg	
Interfata	USB 2.0	
Rezolutia de imprimare	Maxim 5760 x 1440 dpi	
Cernela	8 culori (C,M,Y,PK,LC,LM,LK,LLK) / Cerneala direct solvent	
Metoda de alimentare cu cerneala	Sistem rezervoare deschise (alimentare continua) (200ml/culoare)	
Voltajul nominal / consumul	AC 230V / 110V , 25W	
Modul de ajustare al mesei de lucru	Automat, utilizand senzor optic	
Sisteme de operare acceptate	Windows 2000, XP, Vista, Windows 7 si Mac OSX	
Conditii de mediu	Temperatura 20-28°C / Umiditatea 20-80% fara condensare	
Consum de energie imprimanta	150 W	
Consum de energie masa incalzita	-	max. 1000 W
Consum de energie lampi capete	-	max. 500 W



placute de inmatriculare personalizate

CD-uri

reproduceri opere de arta

more.better.faster

Toate drepturile rezervate COMPASS SRL si KIMOTO LTD. Specificatiile se pot schimba fara anuntare prealabila.

<p>In Romania prin: DEALER:</p>	<p>COMPASS MIND OPENER www.compass.com.ro we simply do amazing things 100B Parangului Street, 200719 Craiova, Romania Tel : +40-351- 451932 Tel/Fax: +40-251-414170 Email : sales@compass.com.ro</p>	<p>advertisingsolutions™ echipamente si consumabile pentru industria publicitara www.compass.com.ro</p>
<p>Website http://www.compass.com.ro</p>		



KIMOTO LTD
Ifangstrasse 93
CH - 8153 Rümlang
Tel. +41 (0)44 817 99 99
Fax +41 (0)44 817 99 88
<http://www.kimoto.ch>