



LFP-Digitaldruck I Großformat

LFP-Digitaldruck I Großformat I Datenübernahme

Wir übernehmen Daten grundsätzlich aus allen gängigen Programmen, von Mac oder PC, um sie digital zu drucken. Dabei unterscheiden wir zwischen Datenaustauschformaten (PostScript, EPS oder PDF) und offenen Dateien, wie z.B. Corel Draw, MS Office, Quark XPress, Freehand, InDesign, Illustrator usw. Liefern Sie bitte auf jeden Fall alle verwendeten Schriften mit !

Datei Preis ->	einmalig
Jobpauschale pro Auftrag	10,00
Datenübernahme je EPS, PDF, TIF	5,00
Datenübernahme je offene Datei	10,00
Datenbearbeitung pro 10 Minuten (=1 AE)	15,00

LFP-Digitaldruck I Großformat

Für den grafischen Bedarf drucken wir Ihre Daten mit UV-stabiler Tinte 6-fbg. mit 1400 dpi für den Innen- und kurzfristigen Außeneinsatz. Bei längerem Außeneinsatz sollte mit UV-Laminat beschichtet werden. Der Druckpreis ist mit 120 g/m matt gestrichenes Papier gerechnet. Bei vollflächigem Druck sollte eine höhere Grammatratur oder unser hochwertiges Photopapier etc. gewählt werden.

Gesamtmenge je Material	Preis ->	DIN A2	DIN A1	< 1m ²	ab 1m ²	ab 5m ²	ab 10m ²	ab 20m ²
		28,00	35,00	65,00	55,00	49,00	38,00	27,00

Sondermaterial I UV-Inkjet

Material	Preis, lfm. (Abgerechnet werden je angefang. dcm)
Papier matt 170 g/qm	5,00
Photopapier semiglossy / glossy 180 g/qm	12,00
Photopapier semiglossy / glossy 225 g/qm	16,00
Photopapier semiglossy / glossy 260 g/qm	19,00
Canvas-Leinen 75%BW/25%PE 330 g/qm	30,00
Vinyl SK-Folie power-gloss 135 mic	10,00
Vinyl-SK-Folie matt 175 mic	12,00
Polyolefin SK-Folie matt 195 mic	10,00
SK-Folie klar z. kantenbündigen Laminieren	15,00
PE-Gewebe Somerset Textur 400 mic	22,00
PVC Plane Smartbanner 350 mic	24,00
Pop UP Film PE mit Silberrückseite	20,00
Roll UP Film PE mit Silberrückseite	20,00
Backlit Frontprint-Film Outdoor 170 mic	20,00
Transluzent SK-Vinyl für Hinterbeleuchtung	16,00
Poster Board semiglossy, 870 g/qm	35,00 / kompl. Platte 718 x 1030 mm, DIN B1
Poster Board semiglossy, 870 g/qm	17,50 / kompl. Platte 515 x 728 mm, DIN B2
Ösen von Bannermaterial	10,00 / pro lfm.
Säumen von Bannermaterial	5,00 / pro lfm.
Ösen von Bannermaterial	2,00 / pro Öse



Aufspannen auf Keilrahmen

Keilrahmen

Formstabile Keilrahmen-Holzleisten in den Stärken 19 mm, 45 mm breit. Für das fachgerechte Aufspannen von Leinenbildern auf Keilrahmen. 5 mm Untermaß.

Unser bedrucktes Canvas Leinen ist ideal für Portraits und hochwertige Graphic-Art Ausdrücke

Schenkellänge Preis ->	Stück
25 cm	1,60
28 cm	1,90
30 cm	2,00
35 cm	2,30
40 cm	2,50
50 cm	3,00
60 cm	4,00
70 cm	5,00
80 cm	5,60
90 cm	8,00
weitere Größen	auf Anfrage

Aufziehen auf Keilrahmen

inkl. Holzleisten Preis ->	< 0,25 qm	< 0,5 qm	> 0,5 qm
Addition der Holzleistenpreise	x Faktor 3	x Faktor 2,5	x Faktor 2
Preisbeispiel: Schenkellänge 50 x 70 cm	2 x 3,00 + 2 x 5,00 = 16,00 x Faktor 2,5 = 40,00		



Bildversiegelung | Bildveredelung | Kaschieren | mit Vakuumthermopresse

Bildversiegelung | mit der Vakuumthermopresse | einseitig

Nahezu jeden Kunstdruck, Poster, Fotografien und Digitaldrucke erhalten durch die Oberflächenversiegelung einen hochwertigen Charakter und darüber hinaus einen wirksamen Schutz vor Verschmutzung und Beschädigung. Die Vinylfolien haben einen ph-neutralen und säurefreien Klebstoff. Beim Einrahmen von Bildern, die an der Oberfläche mit einer Versiegelungsfolie geschützt ist, kann auf Glas verzichtet werden. Damit sind auch Glasbruch oder störende Spiegelungen kein Thema und das Gewicht wird wesentlich reduziert.

Mit der Vakuumthermopresse können wir eine Größe bis 130 x 190 cm verarbeiten.

Versiegelungsmaterial Größe ->	Anteil qm plus Grundpreis pro Stück 5,20
Seidenglanz mit UV-Schutz	qm 36,00
Seidenmatt mit UV-Schutz	qm 36,00
matt mit UV-Schutz	qm 36,00
Kristall Struktur mit UV Schutz	qm 40,00
Leinen Struktur fein mit UV-Schutz	qm 52,00
Leinen Struktur mittel mit UV-Schutz	qm 52,00

Bildveredelung | mit der Vakuumthermopresse | einseitig

Bei der Bildveredelung wird keine Strukturfolie verwendet sondern nach dem Prägeverfahren die gewünschte Oberfläche unter Wärme und Druck in eine thermoplastische Folie eingepreßt. Die Struktur kann dabei wahlweise matt oder glänzend geprägt werden. Als Prägematerial kann Leinen, Leder Korundpapier und vieles mehr verwendet werden. Der Kleber ist ebenfalls ph-neural und säurefrei. Bei der Veredelung mit einem Prägeleinen wird ein ölgemäldeähnliches natürliches Aussehen erzielt.

Veredelungsverfahren Größe ->	Anteil qm plus Grundpreis pro Stück 5,20
Leinen fein mit UV-Schutz	qm 60,00
Leinen mittel mit UV-Schutz	qm 60,00
Korund, Korn 120 mit UV-Schutz	qm 60,00

Kaschieren | aufziehen auf MDF Platten mit der Vakuumthermopresse

Durch Schwankungen der Luftfeuchtigkeit und Temperatur beginnen die meisten Papiere über kurz oder lang, ob gerahmt oder ungerahmt sich zu wellen. Das Papier dehnt sich und zieht sich wieder zusammen, was zu inneren Spannungen führt.

Um Wellungen vorzubeugen, oder auch um bereits wellige Bilder wieder zu glätten wird nach der Veredelung das Bild auf eine stabile MDF-Platte aufgezogen. Bilder u. Drucke jeglicher Art werden so sauber u. langfristig geglättet.

MDF-Platten Größe ->	Anteil qm plus Grundpreis pro Stück 4,80
3 mm	qm 28,00
6 mm	qm 32,00



Laminieren | Großformat

Laminieren | Großformat | Rollen-Heißlaminat | doppelseitig

Das bedruckte Papier wird in glasklare Folie doppelseitig eingeschweißt, um es gegen Umwelteinflüsse zu schützen. Das Produkt ist kratz- und wasserfest. Die Folie hat eine Gesamtdicke von 160, 250 oder 500 mic und läuft auf einer Breite bis 140 cm.

Laminat Größe ->	DIN A2	DIN A1	DIN A0	>qm
glanz, 2 x 80 mic	6,00	11,00	20,00	18,00
matt, 2 x 80 mic	7,50	13,50	24,00	21,50
glanz, 2 x 125 mic	8,00	15,00	28,00	26,00
matt, 2 x 125 mic	9,50	18,00	33,50	31,50
glanz, 2 x 250 mic	15,00	29,00	55,00	50,00
matt, 2 x 250 mic	18,00	34,80	66,00	60,00
	Einrichtpauschale bis A0 15,00 über A0 10,00			
	Formatbeschnitt bis A0 1,00 über A0 2,00			

Laminieren | Großformat | Rollen-Kaltlaminat | einseitig

Kaltlaminat ist die hochwertigere Version des Heißlaminates. Es hat je nach Typ einen UV-Schutz der Ihre wertvollen Drucke gegen Sonnenlicht schützt. Durch die Verarbeitung liegt das Material sehr glatt und ist für den Außeneinsatz sowie zu Präsentationen geeignet.

Typ Formfaktor, Länge+Breite (cm)	<60	<80	<105	<120	<145	<170	pro qm
UV Schutz, satinmatt oder glanz	7,90	10,70	16,90	19,70	22,50	25,90	32,00
UV Schutz, mit kristallartiger Oberfläche	11,90	14,70	22,90	26,70	29,50	33,90	40,00
UV Schutz, mit feiner Leinenstruktur	13,90	18,20	28,20	33,10	37,60	43,60	52,00
UV Schutz, mit mittlerer Leinenstruktur	13,90	18,20	28,20	33,10	37,60	43,60	52,00
Thinflex extradünne Folie 6 mic							
Fußbodenlaminat, strukturiert	9,20	12,40	19,40	22,60	25,30	29,60	36,00
Aufziehfolie selbstklebend	6,00	7,50	11,30	13,40	15,10	17,70	21,50
Aufziehfolie selbstklebend für Plexiglas	7,90	10,70	16,90	19,70	22,50	25,90	32,00
	Einrichtpauschale bis A0 15,00 über A0 10,00						
	Formatbeschnitt bis A0 1,00 über A0 2,00						



Kaschieren | auf Platten aufziehen

Kaschieren I auf FOREX Kunststoffplatte max. 305x156 cm

Wir kaschieren Ihre Drucke auch auf Kunststoff-Platten für den Präsentations- oder Messeinsatz. Die Kunststoffplatten sind weiß, hart (druckunempfindlich) und werden auf Ihr Maß geschnitten.

Dicke Formfaktor, Länge+Breite (cm)	<60	<80	<105	<120	<145	<170	pro qm
2 mm	11,30	15,60	24,20	28,50	32,20	37,60	45,70
4 mm	13,00	18,30	29,00	34,40	38,70	45,00	55,30
8 mm	17,20	24,20	38,20	44,60	50,50	58,60	72,00
10 mm	18,80	27,00	42,40	49,40	56,40	65,50	80,60

Kaschieren I auf FOREX smart, Kunststoff-Leichtschaumplatten

Forex Kunststoff-Leichtschaumplatten, mit hoher Stabilität und geringem Gewicht, keine Wasseraufnahme, Reflektionsfrei sehr gute Witterungsbeständigkeit für den Außeneinsatz geeignet. Der Kern ist aus geschäumtem Polystyrol, die Oberfläche aus massivem Polystyrol.

Dicke Formfaktor: Länge+Breite (cm)	<60	<80	<105	<120	<145	<170	pro qm
10 mm	12,40	17,20	27,40	31,70	36,50	42,00	51,60

Kaschieren I auf KAPPA Leichtstoffplatten

Kappa Leichtstoffplatten haben einen Polyuretan-Hartschaumkern und als Deckschicht einen Chromersatzkarton. Sie sind sehr leicht und biegestabil. Allerdings sind sie auch etwas druckempfindlicher, weshalb sie für den rauen Einsatz nicht geeignet sind. Ideal für den Innenbereich.

Dicke Formfaktor: Länge+Breite (cm)	<60	<80	<105	<120	<145	<170	pro qm
5 mm	11,30	15,60	24,20	28,50	32,20	37,60	45,70
10 mm	12,40	17,20	27,40	31,70	36,50	42,00	51,60

Kaschieren I auf ALU-DIBOND max. 6520x1500 cm

Alu Dibond Platten sind leicht und stark bestehend aus 2x0,30 mm Alu-Platten mit einem Polyethylen-Kern, beidseitig weiß Einbrennlakiert RAL 9016. Ideal für den Außeneinsatz geeignet mit einer Temperaturbeständigkeit von -50 bis +80 Grad.

Dicke Formfaktor: Länge+Breite (cm)	<60	<80	<105	<120	<145	<170	pro qm
2 mm	20,00	25,00	40,00	45,00	50,00	60,00	80,00
4 mm	30,00	40,00	60,00	70,00	80,00	90,00	110,00
6 mm	40,00	50,00	70,00	80,00	90,00	100,00	130,00

Kaschieren I auf Plexiglas XT

Plexiglas XT ist hochglänzend, klar, durchsichtig und farblos 29070 (UV-durchlässig)

Dicke Formfaktor: Länge+Breite (cm)	<60	<80	<105	<120	<145	<170	pro qm
4 mm	30,10	42,40	67,70	78,90	90,20	104,70	128,30
6 mm	43,50	61,80	98,80	114,90	131,60	152,00	187,40