

studiokolor

GROSSFORMATDRUCKEREI

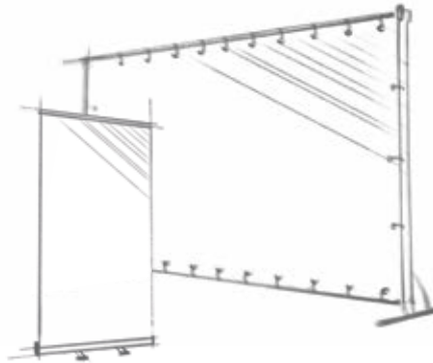
PRODUKT-
KATALOG



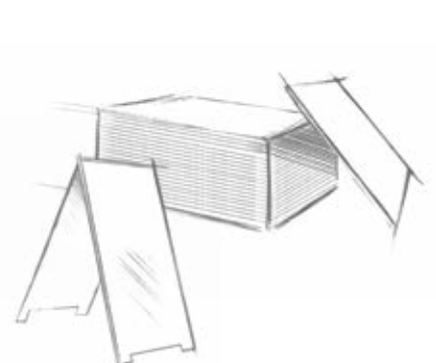
**SUBLIMATIONSDRUCK
AUF POLYESTERSTOFFEN**

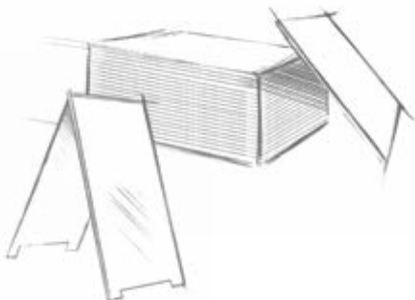
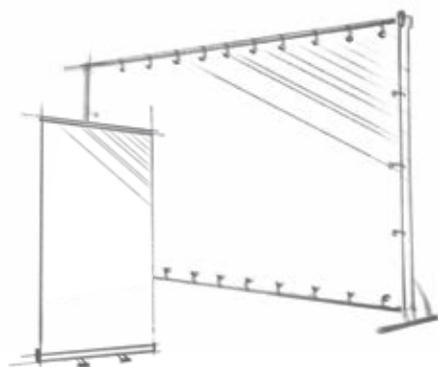


**UV DRUCK
AUF ELASTISCHEN MATERIALIEN**



**DRUCK
AUF STEIFEN MATERIALIEN**





↓ **SUBLIMATIONSDRUCK AUF POLYESTERSTOFFEN**

DRUCK FÜR WANDKASTEN	3
BANNER FÜR INNENBEREICH	4
EVENT UND BÜHNENAUSSTATTUNG	4
TEXTILBANNER	5
NON WOVEN BANNER	5
ABSPERRGITTERHUSSEN	6
TEPPICHBODEN	6
BEACHFLAGGS	7
WERBEFAHNEN	9
ZELTE	10
POP-UP BANNER	10
REGENSCHIRME	11
LIEGESTÜHLE	11
TEXTILWÄNDE GERADE	12
TEXTILWÄNDE GEBOGEN	12
TEXTILWÄNDE TYP C	13
HOP-UP WÄNDE	13
THEKEN	14
STEHTISCHE	14

↓ **UV DRUCK AUF ELASTISCHEN MATERIALIEN**

FRONTLIT BANNER	15
MESH NETZ	15
BLOCKOUT BANNER	16
BACKLIT BANNER	16
ROLLUPS	17
X-BANNER	17
PVC TEPPICHBODEN	18
BODENAUFKLEBER	18
UV BACKLIT FILM	19
TAPETEN	19
SK FOLIEN	19
TEXTILIEN FÜR UV DRUCK	20
TEXTILIEN FÜR UV DRUCK FÜR HINTERLEUCHTUNG	20

↓ **DRUCK AUF STEIFEN MATERIALIEN**

PVC LEICHTSCHAUMPLATTEN	21
TRANSPARENTE PLATTEN	21
ALUVERBUNDPLATTEN TYP DIBOND	22
PP HOHLKAMMERPLATTEN	22
BEIDSEITIGE KUNDENSTOPPER	23
PALETTENBANDEROLLEN	23

▶ DRUCK FÜR WANDKASTEN

DEKOSTOFFE

- Ausdruck auf Polyester material mit dem Flächengewicht 210 bzw. 220 g/m² und beschränkte Lichtdurchlässigkeit
- Mögliche Ausführung des Ausdrucks mit beliebiger Länge, und mit der Breite bis max. 310 cm
- Druck mit Direktsublimation
- Stoff mit Flachkeder 14 x 3 mm gefertigt (oder mit anderem nach der Kundenspezifikation)
- In einseitigen Wandkasten einsetzbar
- Mögliche Anwendung von Dekostoffen für verschiedene Wandkastenkonstruktionen

BLOCKOUT

- Maximale Druckbreite ohne Unterteilung: 300 cm
- Polyesterstoff mit Entflammbarkeitsklasse
- Schwarze Rückseite 100% blickdicht
- Druck mit Direktsublimation
- Stoff mit Flachkeder 14 x 3 mm gefertigt (oder mit anderem nach der Kundenspezifikation)
- Für ein- und zweiseitige Werbekasten bestimmt
- Offen als ein Teil eines Messestandes verwendet

BACKLIGHTS

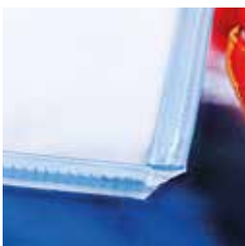
- Material 310 g/m² für Hinterleuchtung gewidmet
- Druck mit Direktsublimation
- Stoff mit Flachkeder 14 x 3 mm gefertigt (oder mit anderem nach der Kundenspezifikation)

WANDKASTEN

- Hergestellt aus Alu-Profil 125 mm
- Ein- oder beidseitig
- Stehend (mit Stabilisierungsfüßen) und abgehängt
- Für Beleuchtung (mit LED-Lampen) und nicht beleuchtet



👉 VORTEILE



Elastischer Flachkeder zur leichten Montage



Eingenähte Auszugslasche erleichtert den Austausch der Grafik



Verpackter Ausdruck nimmt nicht viel Platz ein

👉 AUSGEWÄHLTE MERKMALE VON WANDKASTEN



Alu-Profil 125 mm



StabilisierungsfüÙe



LED Beleuchtung



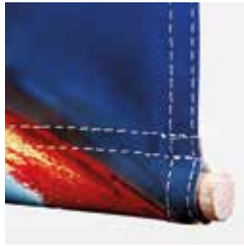
▶ BANNER FÜR INNENBEREICH

- In verschiedenen Größen erhältlich
- In Rollen, leicht, einfach zum Transport
- Druck mit höchster Auflösung auf vielfältigen Materialien möglich
- Meist verwendete Fertigung:
 - oben, unten: Hohlsäume + zwei runde Aussteifungsleisten
 - Schnur zum Aufhängen des Banners
 - Seiten: doppelt genäht
- Leisten zur Vermeidung der Flatterbewegungen von Banner bei mäßigen Luftbewegungen im Innenbereich

F FERTIGUNG



Oberteil des Banners



Unterteil des Banners



Doppelt genäht



▶ EVENT UND BÜHNENAUSSTATTUNG

- Mögliche Fertigung riesiger untergeteilter Projekten, z.B. Bühnenausdrücke, Messestände, Stadionfahnen, Theater- und Filmszenografien und grafische Schauplätze von Massenveranstaltungen
- Druck mit Direktsublimation – bis zu der Breite von ca. 3,2 m ohne Unterteilung und mit UV-Druck bis ca. 5 m ohne Unterteilung
- Druck auf verschiedenen Materialien
- Art der Fertigung – je nach der individuellen Bestellung des Kunden



▶
MÖGLICHE
AUSFÜHRUNG VON
MEGADRÜCKEN



▶ TEXTILBANNER

- In beliebigen Größen verfügbar
- Druck auf Polyester material von der Art wie Fahne bzw. Dekor
- Druck mit Direktsublimation
- Verschiedene Fertigung möglich:
 - Maßzuschnitt
 - Ecken mit Polyesterband verstärkt + Ösen
 - Hohlsaum
 - Doppelvernähung
 - Doppelvernähung + Schnur und Schlaufe an den Ecken
- Verschiedenste Funktionen je nach der Art der Fertigung, z.B. Fahnenbände
- Offen an Massenveranstaltungen einsetzbar



DAS ANGEBOT
UMFASST
NUR AUSDRUCK

▣ FERTIGUNG



Ecken mit Gurtband verstärkt + Ösen



Hohlsaum



Maßzuschnitt

▶ NON WOVEN BANNER

- Non-Woven 130 g/m²
- Leichtes, verstärktes Material
- Direkter Sublimationsdruck
- Zuschnitt und Ösen je 100 cm im Standard
- Sehr leicht – mögliche Ausführung von meterlangen Druckrollen
- Als perfekte Gestaltung von Massenveranstaltungen einsetzbar / Werbebanden



▣ FERTIGUNG



Leichtes, verstärktes Material



Zuschnitt und Ösen im Standard

AUSFÜHRUNG
VON METERLANGEN
DRUCKTEILEN
MÖGLICH

▶ **ABSPERRGITTERHUSSEN**

- Abmessungen an die Größe der Abspergitter angepasst
- Ausdruck auf Polyesterstoff mit dem Flächengewicht von 210 bzw. 220 g/m²
- Druck mit Direktsublimation
- Bei Massenveranstaltungen einsetzbar

👤 **VORTEILE**



Leichte Montage – Klettband



ZWEI VERSCHIEDENE
ARTEN VON GRAFIKEN
AUF BEIDEN
ABDECKUNGSEITEN
MÖGLICH

▶ **TEPPICHBODEN**

- Polyesterstoff mit antirutschbarem Hintergrund
- Sublimationsdruck
- Stärke 2,8 mm
- für Innen und Aussenbereich

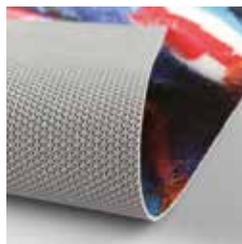
👤 **VORTEILE**



Gerollter Teppich



Stärke 2,8 mm



Antirutschbarer Hintergrund

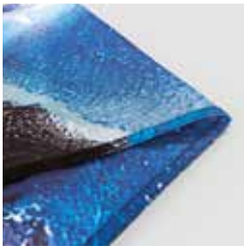


ENTFLAMMBARKEITS-
ZERTIFIKAT

▶ BEACHFLAGGS

- **STANDARD** – Polyester material 110 g/m²; Hohlsaum aus schwarzem, elastischem Band
- **PREMIUM** – Polyester material 110 g/m², Hohlsaum aus Grundmaterial hergestellt
- **BEIDSEITIG** – Rückseite leserecht, Polyester 110 g/m² und blickdichte Zwischeneinlage. Zwei verschiedenen Motive auf beiden Seiten von Beachflagg möglich
- **RECHTECKIG** – Polyester material 110 g/m², Hohlsaum aus Grundmaterial hergestellt
- Am meisten in vier Formen (TYP 1, 2, 3, H) und mit vier Abmessungen ausführbar (siehe Seite 8)
- Fahnenstoff mit Entflammbarkeitsklasse
- Sehr guter Durchdruck auf der Rückseite bei einseitigen Beachflaggen
- Druck mit Direktsublimation
- Verstärkter Hohlsaum am Anfang und Ende
- Mast aus Glasfaser und Aluminium
- Auch in anderen Formen verfügbar (entsprechend der Layoutvorlage vom Auftraggeber)

🔍 VORTEILE

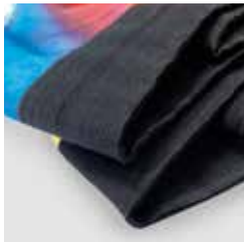


Sehr guter Durchdruck
– Beachflaggs PREMIUM,
STANDARD

🏭 FERTIGUNG



Verstärkter Hohlsaum mit
Schleife zur besseren Montage



Hohlsaum aus Besatzband
– Beachflaggs STANDARD



Bedruckter Hohlsaum
aus Grundmaterial
– Beachflaggs PREMIUM



Die Ecken doppelvernäht



STANDARD



PREMIUM



BEIDSEITIG



RECHTECKIG

TYPEN



ABMESSUNGEN



TECHNISCHE DATEN

	TYP 1					TYP 2				TYP 3			
	Maß	Höhe von Beachflagg [cm]	Höhe von Mast [cm]	Sichtbares Maß der Grafik [cm]	Gewicht [kg]	Höhe von Beachflagg [cm]	Höhe von Mast [cm]	Sichtbares Maß der Grafik [cm]	Gewicht [kg]	Höhe von Beachflagg [cm]	Höhe von Mast [cm]	Sichtbares Maß der Grafik [cm]	Gewicht [kg]
STANDARD	S	240	290	56 x 194	0,7	247	290	61 x 206	0,7	228	290	76 x 173	0,7
	M	312	350	66 x 266	1,0	312	350	66 x 266	1,0	275	350	102 x 233	1,0
	L	395	445	84 x 343	1,3	397	445	84 x 346	1,3	320	445	134 x 317	1,3
	XL	505	550	91 x 383	1,8	500	550	91 x 398	1,8	440	550	164 x 386	1,8
PREMIUM	S	245	290	56 x 194	0,7	250	290	61 x 206	0,7	225	290	76 x 173	0,7
	M	314	350	66 x 266	1,0	314	350	66 x 266	1,0	274	350	102 x 233	1,0
	L	396	445	84 x 343	1,3	395	445	84 x 346	1,3	336	445	134 x 317	1,3
	XL	510	550	91 x 383	1,8	502	550	91 x 398	1,8	443	550	164 x 386	1,8
BEIDSEITIG	S	245	290	56 x 194	1,0	250	290	61 x 206	1,0	225	290	76 x 173	1,0
	M	314	350	66 x 266	1,3	314	350	66 x 266	1,3	274	350	102 x 233	1,3
	L	396	445	84 x 343	1,6	395	445	84 x 346	1,6	336	445	134 x 317	1,6
	XL	510	550	91 x 383	2,1	502	550	91 x 398	2,1	443	550	164 x 386	2,1
RECHTECKIG	TYP H												
	S	230	270	75 x 230	1,1								
	M	290	330	75 x 290	1,2								
	L	390	430	75 x 390	1,5								

+ ZUBEHÖR



MASTEN

Aus Glasfaser und Aluminium ausgeführt



ERDSPIESS

Bodenelement zum Einsatz für harten Untergrund z.B. festen Boden, 60 cm; für das Maß: S, M, L, XL, Gewicht 1,7 kg



BODENDÜBEL

Bodendübel mit Schraube, zum Einsatz für den Untergrund wie Sand, Schnee (Gesamtlänge 50 cm, Schraube selbst 24 cm); für das Maß: S, M, L, XL; Gewicht: 0,8 kg



KREUZFUSS KLEIN

Leichter Kreuzfuß 70 cm, pulverbeschichtet, zum Einsatz für harten Untergrund; für das Maß: S, Gewicht: 1,8 kg



KREUZFUSS GROSS

Kreuzfuß groß mit Rotator 90 cm, Kreuz pulverbeschichtet in schwarzer Farbe, auch zum Einsatz im Außenbereich, empfohlen wird zusätzliche Belastung wie weiches Wassergewicht; für das Maß: S, M, L, XL, Gewicht 7 kg



BODENPLATTE

Bodenplatte mit Rotator, auch zum Einsatz im Außenbereich, zusätzliche Belastung, wie zB. weiches Wassergewicht empfohlen; für das Maß: S, M, L, XL; BODENPLATTE: 40 x 40 x 0,42 cm; Gewicht: 5,7 kg BODENPLATTE: 40 x 40 x 0,8 cm; Gewicht: 10 kg



WASSERBEFÜLLBARES GEWICHT WEICH

Wasserbefüllbares Gewicht bis 10 L, als zusätzliche Belastung für flache Bodenplatten und Kreuzfüße; für das Maß: S, M, L, XL; Gewicht: 0,15 kg



TASCHE FÜR BODENPLATTE

Transportfähige Tasche für Bodenplatte; Maße: 40 x 40 cm; Gewicht: 0,2 kg



TASCHE FÜR BEACHFLAGGS

Bequeme Tasche für sicheren Transport von Masten mit Fahnen, geeignet auch für Kreuzfüße und Erdspieße; TASCHE FÜR BEACHFLAGG GRÖSSE S, M Maße: 100 x 20 cm; Gewicht: 0,4 kg TASCHE FÜR BEACHFLAGG GRÖSSE L, XL Maße: 124 x 22 cm; Gewicht: 0,52 kg TASCHE FÜR BEIDSEITIGE BEACHFLAGG Maße: 155 x 20 cm; Gewicht: 0,82 kg

▶ WERBEFAHNEN

- **EINSEITIGE WERBEFAHNEN** – sehr guter Durchdruck auf der Rückseite
- **BEIDSEITIGE WERBEFAHNEN** (verschiedene Motive auf der Vorder- und Rückseite)
- Mögliche Ausführung beliebiger Größe von Fahnen
- Druck auf Polyestermaterial mit dem Flächengewicht 110 g/m²
- Druck mit Direktsublimation
- Abhängig von der Fertigung, anwendbar für Masten mit oder ohne Ausleger

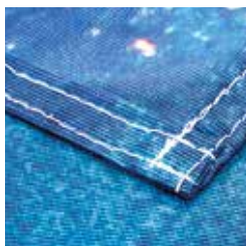
▣ STANDARDFERTIGUNG

- Oben: Hohlsaum für einen Ausleger, oder mit Doppelnaht für die Masten ohne Ausleger
- Unten/Rechts: Doppelnaht
- Links: Besatzband + Kunststoffkarabiner
- Eine andere Ausführung nach Kundenwunsch möglich

👉 VORTEILE



Hohlsaum



Doppelnaht



Rand mit Besatzband verstärkt und Karabinerhaken

ALTERNATIV:
MÖGLICHKEIT
DER AUSFÜHRUNG
MIT ANDERER
FERTIGUNG



▶ ZELTE

- Produktvorteile
- nicht Nässe durchlässig
- individuelle Personalisierungsmöglichkeit
- in vielen Versionen erreichbar (mit Seitenwänden)
- schneller Aufbau
- Möglichkeit einzelne Teile anzubieten (nur Dach, Wände)

✚ TECHNISCHE DATEN

Typ	Systemmass Länge x Breite [cm]	Mass mit Verpackung Breite x Höhe x Länge [cm]	Gewicht [kg]
Zelt 300 x 300	300 x 300	25 x 25 x 160	18
Zelt 450 x 300	450 x 300	25 x 32 x 155	22
Zelt 600 x 300	600 x 300	27 x 44 x 155	30



☺ VORTEILE



Scherenkonstruktion



Nähte gegen Nässe
durchlassen gesichert



Tragetasche

✖ MONTAGEVARIANTES DES AUSDRUCKES



▶ POP-UP BANNER

- In drei Größen verfügbar
- Ausdruck auf Polyesterstoff, mit Band genäht und auf Metallkonstruktion aufgezogen
- Doppelseitige Werbesysteme
- Für Innenräume und Außenbereiche
- Transportfähig (eine Tasche ist inklusiv)
- Leichter Aufbau

✚ TECHNISCHE DATEN

Typ	Systemabmessungen Breite x Höhe [cm]	Durchmesser nach dem Verpacken [cm]	Gewicht [kg]
S	140 x 70	Ø 65	2,7
M	200 x 90	Ø 85	3,7
L	250 x 100	Ø 100	4,7



▶ REGENSCHIRME

- Polyesterstoff
- weisse Alukonstruktion
- individuelle Personalisierungsmöglichkeit

⊕ TECHNISCHE DATEN

Typ	Gestalt	Grösse [cm]	Höhe [cm]	Auslegeranzahl	Mass mit Verpackung Breite x Höhe x Länge [cm]	Gewicht [kg]
Typ A	Rund	180	bis 230	8	15 x 15 x 125	4
Base A	Rechteckig	40 x 40	12/25	-	42 x 42 x 17	3

☺ VORTEILE



Öffnungssystem
Hand - Blockade



Wassergewicht



▶ LIEGESTÜHLE

- Polyesterstoff
- einfache Montage
- haltbar, leicht und mobil

⊕ TECHNISCHE DATEN

Typ	Konstruktionsgrösse Breite x Höhe x Tiefe [cm]	Mass mit Verpackung Breite x Höhe x Länge [cm]	Gewicht [kg]
Model 1	58 x 123 x 6,2	59 x 124 x 7	5

☺ VORTEILE



Holzkonstruktion



Dreifache Regulation



Möglichkeit Grafik zu wechseln



▶ TEXTILWÄNDE GERADE

- In vier Größen verfügbar
- Druck auf Polyesterstoff mit dem Flächengewicht 175 g/m² mit Direktsublimationsdruck
- Elastisches Material, wodurch die Grafik perfekt auf der Wand aufgespannt ist
- Die Konstruktion aus Aluminiumröhren mit Durchmesser von 30 mm ausgeführt
- Zweiseitige Grafik möglich
- Leichter Aufbau des Stoffes durch Aufziehen auf das Gestell und Reißverschluß

⊕ TECHNISCHE DATEN

Typ	Systemabmessungen Breite x Höhe x Tiefe [cm]	Gewicht [kg]
Gerade 250 x 230	250 x 230 x 40*	11
Gerade 300 x 230	300 x 230 x 40*	12
Gerade 400 x 230	400 x 230 x 40*	13
Gerade 590 x 230	590 x 230 x 40*	20

* 40 cm – Fusslänge

! VORTEILE



Metallfüsse sichern die Konstruktion Montage des Stoffes



Reißverschluß – einfache Montage des Stoffes



Montage des Gestells mit Klick-Verbindung



DER SATZ UMFASST EINE TASCH

▶ TEXTILWÄNDE GEBOGEN

- In vier Größen verfügbar
- Ausdruck auf Polyesterstoff mit dem Flächengewicht 175 g/m² mit Direktsublimationsdruck
- Elastisches Material, wodurch die Grafik perfekt auf der Wand aufgespannt ist
- Ein- bzw. zweiseitiger Ausdruck
- Leichter Aufbau des Stoffes durch Aufziehen auf das Gestell und Reißverschluß
- Schnelle Montage des Gestells mit Klick-Verbindung
- Aluminiumkonstruktion

⊕ TECHNISCHE DATEN

Typ	Systemabmessungen Breite x Höhe x Tiefe [cm]	Gewicht [kg]
Gebogen 250 x 230	250 x 230 x 35	9
Gebogen 305 x 230	305 x 230 x 35	10
Gebogen 400 x 230	400 x 230 x 35	12
Gebogen 530 x 230	530 x 230 x 35	15



Wandtiefe – 35 cm



DER SATZ UMFASST EINE TASCH

▶ TEXTILWÄNDE TYP C

- In zwei Größen verfügbar
- Polyestermaterial mit dem Flächengewicht 175 g/m²
- Direkter Sublimationsdruck
- Beidseitiger Druck möglich
- Elastisches Material, wodurch die Grafik perfekt auf der Wand aufgespannt ist
- Leichter Aufbau des Stoffes durch Aufziehen auf das Gestell und Reißverschluß
- Leichte, aber sehr dauerhafte Konstruktion
- Einfache Montage des Gestells mit Klick-Verbindung
- Attraktive Form

⊕ TECHNISCHE DATEN

Typ	Systemabmessungen Breite x Höhe x Tiefe [cm]	Gewicht [kg]
Typ C 250 X 230	250 x 230 x 50	17
Typ C 300 X 230	305 x 230 x 50	18



👉 VORTEILE



Metallfüße sichern die Konstruktion



Reißverschluß – einfache Montage des Stoffes



Montage des Gestells mit Klick-Verbindung



DER SATZ UMFASST EINE TASCHE

▶ HOP-UP WÄNDE

- In vier Größen verfügbar
- Elastisches und knitterfreies Material
- Direkter Sublimationsdruck
- Der Stoff mit Klettband am Gestell befestigbar
- Relativ leichte, der Anodisierung unterzogene Konstruktion
- Gefaltete Konstruktion samt Material
- Der Satz umfasst eine Trolley-Transporttasche

⊕ TECHNISCHE DATEN

Typ	Systemabmessungen Breite x Höhe x Tiefe [cm]	Gewicht [kg]
Hop-up Impact Gerade 2 x 3	152,5 x 226 x 29,5	11
Hop-up Impact Gerade 3 x 3	226 x 226 x 29,5	14
Hop-up Impact Gerade 4 x 3	299,5 x 226 x 29,5	16
Hop-up Impact Gerade 5 x 3	373 x 226 x 29,5	18

👉 VORTEILE



Mit Klettband befestigbar



Die Konstruktion wird zusammen mit dem Druckteil gefaltet



DER SATZ UMFASST EINE TASCHE

▶ THEKEN

- Polierstoff
- Sublimationsdruck
- einfache Montage
- haltbare und leichte Konstruktion
- Platte mit Buchenfarbe
- Tragetasche inkl.

✚ TECHNISCHE DATEN

Typ	Systemmass Breite x Höhe x Tiefe [cm]	Mass mit Verpackung Breite x Höhe x Länge [cm]	Gewicht [kg]
Hop UP Theke	106 x 102 x 36	41 x 111 x 19	9,8



! VORTEILE



Faltbare Konstruktion



Grafik mit Flausch/Klett
montierbar



Tragetasche

▶ STEHTISCHE

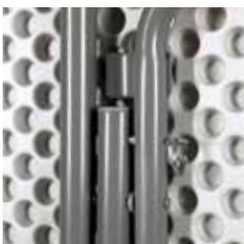
- leichte und stabile Faltkonstruktion
- ideal für Events im Aussenbereich
- Druck auf elastischem Material
- Möglichkeit Motiv individuell zu bedrucken

✚ TECHNISCHE DATEN

Typ	Blattmass Durchmesser x Höhe [cm]	Konstruktionmass Durchmesser x Höhe [cm]	Verpackungsmass Breite x Höhe x Tiefe [cm]	Gewicht [kg]
Tisch A80	ø 80	80 x 109	81 x 136 x 5	11



! VORTEILE



Stahlkonstruktion, pulverlackiert



Blokade für die Konstruktion



Haltbares HDPE-Blatt

▶ FRONTLIT BANNER

- In beliebigen Abmessungen und verschiedener Fertigung verfügbar
- Maximale Breite ohne Unterteilung 500 cm
- Möglichkeit der Zusammenschweißung, wodurch große Riesenposter gebildet werden können
- Mit dem Flächengewicht 450 g und 510 g/m² verfügbar
- Erreichung hoher Qualität des UV-Drucks möglich
- Für kurzfristige und mittelfristige Anwendung bestimmt
- Meist verwendete Fertigung:
 - Maßzuschnitt
 - Randverstärkung umlaufend + Ösen je 50 cm
 - geschweisster Hohlraum
 - angenähter Rundkeder
 - angenähte Klettbänder
- Möglichkeit der Ausführung von anderer Fertigung nach der Kundenspezifikation



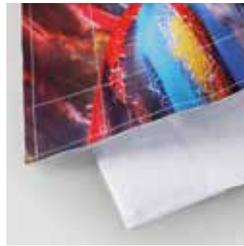
☐ DIE MEIST VERWENDETE FERTIGUNG



Randverstärkung + Ösen



Rundkeder



Eingenähte Klettbänder



Geschweisster Hohlraum

AUF
KUNDENWUNSCH
IST AUCH
ANDERE FERTIGUNG
MÖGLICH

OFFEN
AN GEBÄUDEN
INSTALLIERT

▶ MESH NETZ

- Frei wählbares Format möglich
- Maximale Breite ohne Unterteilung 500 cm
- Material: PVC mit Netzstruktur aus robustem Gewebe
- In der Standard-Version 280 g/m² und in Premium-Version 340 g/m² erhältlich
- Viel leichteres Gewebe als Frontlit oder Backlit
- Luft- und lichtdurchlässiges Material
- Ideal als großer Werbeträger zur Befestigung an Gebäuden
- Meist verwendete Fertigung:
 - Maßzuschnitt
 - Randverstärkung umlaufend + Ösen je 50 cm
 - geschweisster Hohlraum
 - angenähter Rundkeder



☐ DIE MEIST VERWENDETE FERTIGUNG



Randverstärkung + Ösen



Geschweisster Hohlraum



Rundkeder

▶ BLOCKOUT BANNER

- In verschiedenen Größen und Fertigung verfügbar
- Mögliche Zusammenschweißung, wodurch große Flächen gebildet werden können; maximale Breite der Grafik ohne Unterteilung 320 cm
- Beschichtetes Material, mit einer Zwischeneinlage, "Durchscheinen" der Applikation von einer Seite auf die andere ist nicht möglich
- Die Trennschicht bewirkt, dass das Banner auch an sonnigen Tagen nicht durchsichtig ist und sich ideal ablesen lässt
- Besonders für den beidseitigen Druck geeignet
- Ermöglicht hohe Druckqualität und zeichnet sich durch hohe Reißfestigkeit und fehlende Auffaserung
- Einsatz im Innen- und Außenbereich möglich



▣ DIE MEIST VERWENDETE FERTIGUNG



Maßzuschnitt



Randverstärkung umlaufend
+ Ösen je 50 cm



Geschweisster Hohlraum



Angenähter Keder

VERSCHIEDENE
GESTALTUNG
AUF VORDER-
UND RÜCKSEITE

▶ BACKLIT BANNER

- Beschichtetes Material in Matt-Ausführung, durch perfekte Auflösung und Lichtdurchlässigkeit gekennzeichnet
- Beidseitige Bedruckung mit der UV-Technologie (leserecht auf der Vorderseite, gespiegelt auf der Rückseite)
- Maximale Breite der Grafik ohne Unterteilung 495 cm
- Ausdruck sieht genauso tagsüber ohne Beleuchtung wie in der Nacht – beleuchtet („day/night“)
- Äußerst rissfestes und reißfestes Material, beständig gegen Feuchtigkeit, UV-Strahlung, niedrige und hohe Temperatur
- Für die Anordnung in den Rahmen bestimmt

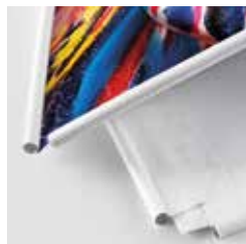


PERFEKT
FÜR BELEUCHTETE
WERBESCHILDER

▣ DIE MEIST VERWENDETEN FERTIGUNGSARTEN



Maßzuschnitt



Angenähter Rundkeder



Geschweisster Hohlraum

▶ ROLLUPS

- In drei Größen erhältlich
- UV-Druck auf Rollup-Polyester mit dem Flächengewicht 240 g/m²
- Leichte und schnelle Montage
- Aluminiumkonstruktion
- Eine Tasche im Satz inbegriffen

⊕ TECHNISCHE DATEN

Typ	Systemabmessungen Breite x Höhe x Tiefe [cm]	Abmessungen der Grafik Breite x Höhe [cm]	Gewicht [kg]
80	81,5 x 208 x 32	80 x 210	2,3
85	86,5 x 208 x 32	85 x 210	2,4
100	101,5 x 208 x 32	100 x 210	2,5

👉 VORTEILE



Ausdruck auf Polyester



Stabilisator des Mastes



Aluminiumkonstruktion



EINE TASCH
IM SATZ
INBEGRIFFEN

▶ X-BANNER

- UV-Druck auf PVC-Material 440 g/m² mit einer blickdichten Zwischeneinlage
- Druckteil wird mit Hilfe eines einfachen Lochungssystems befestigt
- Leichte Konstruktion aus Glasfasern
- Konstruktion aus 4 kreuzförmigen Stäben und einer Stabilisierungsstütze
- Leichtes, einfaches und schnell zu montierendes System des mobilen Werbeaufstellers
- Eine Schutzhülle im Satz inbegriffen

⊕ TECHNISCHE DATEN

Typ	Systemabmessungen Breite x Höhe x Tiefe [cm]	Abmessungen der Grafik Breite x Höhe [cm]	Gewicht [kg]
X-BANER 80	85,5 x 195 x 95	80 x 180	1,4

👉 VORTEILE



Schnelle Montage mit Ösen



LEICHTE
KONSTRUKTION
FALTET SICH MIT
DEM DRUCKTEIL
ZUSAMMEN

SCHUTZHÜLLE
IM SATZ
INBEGRIFFEN

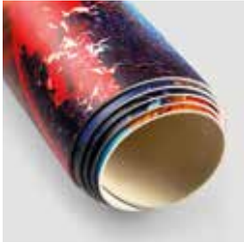
▶ PVC TEPPICHBODEN

- Material: Polyester mit geschäumtem PVC bedeckt, mit der Stärke 2,2 mm und Flächengewicht 1000 g/m²
- Maximale Breite ohne Unterteilung – 313 cm
- UV-Druck
- Weiche und stille Bodenmatte perfekt als Werbeträger und als Dekoration für den Innenraum
- Verformungsbeständig, reißfest und knitterbeständig



ATTEST
DER
RUTSCHFESTIGKEIT

☺ VORTEILE



Lieferung gerollt



Konturschnitt



2.2 mm starke Bodenmatte

▶ BODENAUFKLEBER

- In beliebigen Größen verfügbar
- Material: monomerische, laminierte Folie
- Dauerhaftes Material – beständig gegen mechanische Beschädigungen und schädliche Wirkung von Reinigungsmitteln
- UV-Druck
- Hohe Druckqualität – satte Farbwiedergabe
- Sehr gute Haftfähigkeit an glatter Fläche



EINSATZ
IM INNEN- UND
AUSSENBEREICH
MÖGLICH

☺ VORTEILE



Mögliches Ausschneiden von beliebigen Formen



Ausdruck an den Rändern mit einem Laminat geschützt



Antirutschstruktur

▶ UV BACKLIT FILM

- Material: speziell beschichtete Polyesterfolie mit der Dicke 180 mic
- In drei Breiten erhältlich: 106,7, 127, 152,4 cm
- UV-Druck für Hinterleuchtung
- Fotografische Qualität der Bedruckung mit der einmaligen Farbtiefe
- Für die beleuchtete Werbemittel in Innenräumen einsetzbar
- Standardfertigung:
 - Maßzuschnitt



▶ TAPETEN

- Bestellung von frei wählbarem Format möglich
- Material: speziell beschichtete Vlieseline mit glatter Struktur und Flächengewicht von 210 g/m²
- Große Grafik in Stoffstreifen geteilt; Maximale Breite der Grafik ohne Unterteilung 104 cm
- Nicht nur Dekorationsprodukt, aber auch perfekter Werbeträger
- Hohe Qualität mit UV-Druck
 - reiche, dauerhafte Farbwiedergabe
- Einfache Montage mit Hilfe des Tapetenklebstoffes
- Beständig gegen Beschädigungen und Verschmutzungen
- Sicher für die Gesundheit
- Standardfertigung: Maßzuschnitt ohne Umschlag



▶ SK FOLIEN

- In beliebigen Größen verfügbar
- Material: monomerische, laminierte Folie
- Dauerhaftes Material – beständig gegen mechanische Beschädigungen und schädliche Wirkung von Reinigungsmitteln
- Ausdruck an den Rändern mit einem Laminat geschützt
- UV-Druck
- Hohe Druckqualität – satte Farbwiedergabe
- Einsatz im Innen- und Außenbereich möglich
- Sehr gute Haftfähigkeit an glatter Fläche
- Mögliches Ausschneiden von beliebigen Formen



▶ TEXTILIEN FÜR UV DRUCK

- In verschiedenen Größen verfügbar
- Materialien: 100% Polyester
- Feuer- und wasserfest
- Einseitiger UV-Druck
- Gute Lichtauflösung, ohne Verformungen
- Hauptsächlich für Messestände geeignet, auch in der Blockout-Version

F FERTIGUNG



Maßzuschnitt



Flachkeder



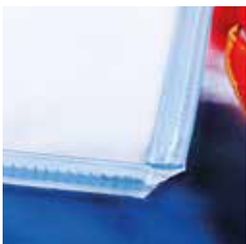
Genähter Hohlraum

UV-DRUCK
BIS 5 M OHNE
UNTERTEILUNG

▶ TEXTILIEN FÜR UV DRUCK FÜR HINTERLEUCHTUNG

- In verschiedenen Größen verfügbar
- Maximale Breite der Grafik ohne Unterteilung 318 cm
- Materialien mit dem Flächengewicht 195 g/m²
- UV-Druck
- Hohe Qualität der bedruckten Grafik garantiert
- Nicht luft- und wasserdurchlässig
- Gute Lichtdurchlässigkeit und Auflösung
- Am meisten in den Leuchtkasten einsetzbar
- Auch in den Werbemitteln ohne Beleuchtung möglich
- Einsatz im Innen- und Außenbereich möglich
- Einfache Montage
- Fertigung: angenähter Flachkeder 14 x 3 mm (oder anderer gemäß Bestellung)

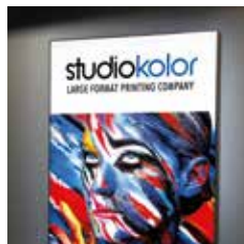
! VORTEILE



Flachkeder garantiert leichte Montage des Ausdrucks



Eingenähte Auszugslasche erleichtert den Austausch



Gute Lichtauflösung



▶ PVC LEICHTSCHAUMPLATTEN

- In verschiedenen Formaten und Stärken erhältlich
- Standardmäßig wird die PCV-Platte 3 und 5 mm stark verwendet
- Maximales Blattformat 203 x 305 cm
- Grafiken, die das Format überschreiten, werden geteilt
- Material: steife, weiße oder bunte Platten aus Polyvinylchlorid
- Standardmäßig matte Oberfläche der Platten
- Reguläre innere Struktur mit geschlossenen Zellen und glatter und harter Oberfläche
- Bedruckung in UV-Technologie
- Hohe Farbwiedergabe
- Beständig gegen Wasser und Chemikalien, schwer entflammbar, schalldicht
- Breite Verwendungsrahmen bei großformatigen Werbemitteln

▣ FERTIGUNG

- Maßzuschnitt / auf Format oder Form gefräst
- Gebogen

⚙ VORTEILE



Gefräste Platte



Thermisch gebogen



Zweiseitiger Druck



DIE PLATTEN
WERDEN
GESCHNITTEN
ODER GEFRÄST

▶ TRANSPARENTE PLATTEN

- In verschiedenen Formaten und Stärken erhältlich
- Standardgemäß werden die Platten 2 mm stark im Format 205 x 305 cm angeboten
- Eines der populärsten Materialien für die Werbemittel
- Beständig gegen Witterungsbedingungen und UV-Strahlung
- Zeichnen sich durch hohe Transparenz und große Steifigkeit
- UV-Druck
- Mögliche Bedruckung der Rückseite spiegelbildlich mit zwei oder drei Schichten unter Verwendung der weißen Farbe
- Breite Verwendungsrahmen bei großformatigen Werbemitteln

⚙ VORTEILE



Gefräste Platte



Thermisch gebogene Platte



Bedruckung mit Weissdruck möglich



▶ ALUVERBUNDPLATTEN TYP DIBOND

- Standardgemäßes Format: 305 x 150 cm, 405 x 150 cm bzw. 405 x 200 cm
- Dicke der Platten: 2 und 3 mm
- Dicke des Aluminiumbelags: 0,2 bzw. 0,3 mm
- Material: steife und ästhetische Verbundplatten bestehend aus lackierten Aluminiumschichten, die mit einem Polyethylenkern (LD-PE) von niedriger Dichte verbunden sind
- In der UV-Technologie bedruckt
- Vielfältige Anwendungsmöglichkeiten
- Das nachhaltigste und witterungsbeständige flache Material
- Ohne Delamination
- Je nach dem Hersteller kommen verschiedene Weißtöne und mehrere Farben vor

▣ FERTIGUNG

- Konturschnitt
- Winkelfräsen

☺ VORTEILE



Fräsen von verschiedenen Formen



Winkelfräsen



Faltmöglichkeit nach erfolgtem Winkelfräsen



HOHE
WITTERUNGS-
BESTÄNDIGKEIT

LEICHTES
UND RELATIV
WIDERSTANDS-
FÄHIGES MATERIAL

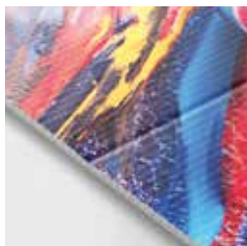
▶ PP HOHLKAMMERPLATTEN

- In folgenden Größen erhältlich: 300 x 200 cm
- Standardmäßig gibt es die Stärken 3 und 5 mm
- Leichtes Material, Alternative zu Karton
- UV-Druck
- Einfach zu bearbeiten
- Wasserfest, beständig gegen mechanische Beschädigungen
- Witterungsbeständig
- Breite Verwendungsrahmen bei großformatigen Werbemitteln
- Mögliche Ösung (3 mm)

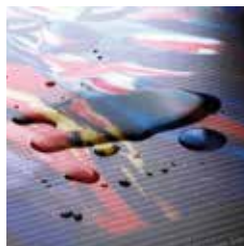
☺ VORTEILE



Ausschneiden der Form



Rändelmöglichkeit



Wasserfestes Material



Mögliche Verwendung von Ösung



▶ BEIDSETIGE KUNDENSTOPPER

- Aus HIPS-Material mit der Stärke von 3 mm ausgeführt
- UV-Druck
- Einfache Konstruktion und leichte Montage
- Abmessungen: 46 x 99 cm
- Gewicht 3,5 kg

🔍 VORTEILE



Verstärkte Konstruktion
- gebogener Rand



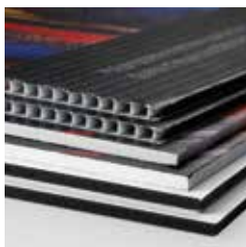
Profilierte Füße



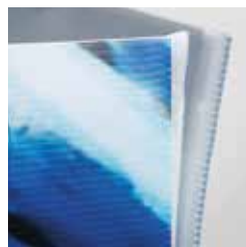
▶ PALETTENBANDEROLLEN

- Druckgröße an die Abmessungen der Palette angepasst
- Aus Hohlkammerplatte, Leichtschaumplatte, oder PVC-Plane ausgeführt
- UV-Druck
- Einfache, leichte, 4-Elementen-Konstruktion aus Platten oder 1-Teil-Konstruktion aus Banner
- Montage mit Klettband oder Viking-Schrauben
- Ermöglicht bessere Präsentation der Ware, die von der Palette verkauft wird
- Zusätzliche – preiswerte – Werbeform

🔍 VORTEILE



PVC-Platten, Hohlkammerplatte, PALBOARD



Polypropylen – Montage mit Klettband



Gebogenes und gedrehtes PVC



Viking-Schrauben



Studio Kolor ist ein Unternehmen, das seit 1995 in der Druck- und Werbebranche tätig ist. Wir sind auf visuelle Kommunikation, insbesondere auf den großformatigen Digitaldruck spezialisiert. Seit vielen Jahren unterstützen wir unsere Kunden in den Bereichen von Retail Marketing und Event Marketing. Dank moderner Produktionslinien – darin einer geräumigen Näherei – die von kompetenten und erfahrenen Mitarbeitern bedient werden, können wir auch die größten und kompliziertesten Aufträge ausführen. Wir bieten eine sehr breite Palette von Produkten an, die sowohl auf Sublimations- als auch auf UV-Druck basieren. Wir sind bereit, große Aufträge auszuführen, sowohl große Mengen an Standardprodukten als auch Einzeldrucke mit einer Fläche von mehreren Tausend Quadratmeter. Die hohe Qualität der Umsetzung und die Sorge um den bestmöglichen Service der Geschäftspartner bewirken, dass wir auf Vertrauen unserer Kunden vielfach verdient haben.

Wir laden Sie zur Zusammenarbeit ein.



Studio Kolor Sp. z o.o.
ul. Lotniskowa 14
36-060 Głogów Małopolski
Polen
Tel. +48 17 860 05 30
www.studiokolor.com.pl

