

trucker
360

COLLECTION XXL 2024



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

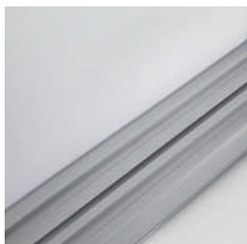


Eingenähte Auszugslasche erleichtert den Austausch der Grafik

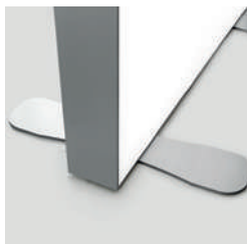


Verpackter Ausdruck nimmt nicht viel Platz ein

👉 AUSGEWÄHLTE MERKMALE VON WANDKASTEN



Alu-Profil 125 mm



Stabilisierungsfüße



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

▣ FERTIGUNG



Oberteil des Banners



Unterteil des Banners



Doppelt genäht

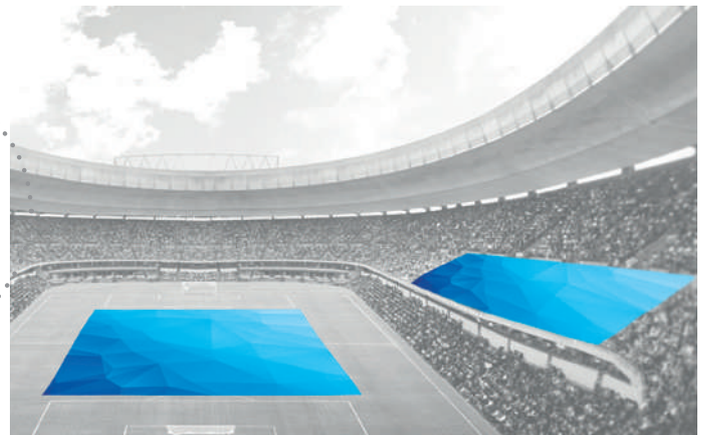


▶ EVENT UND BÜHNENAUSSTATTUNG

- 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

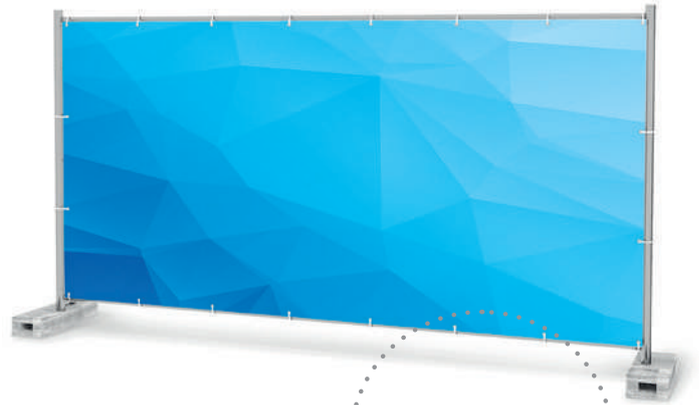


! MÖGLICHE AUSFÜHRUNG VON MEGADRÜCKEN



▶ 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



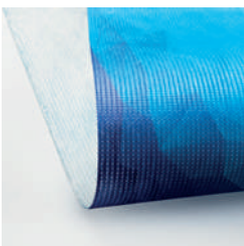
Maßzuschnitt

▶ 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

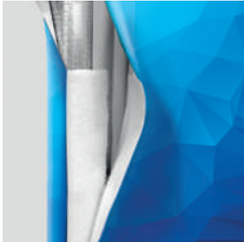
AUSFÜHRUNG
VON METERLANGEN
DRUCKTEILEN
MÖGLICH



▶ **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



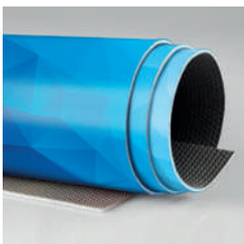
ZWEI VERSCHIEDENE
ARTEN VON GRAFIKEN
AUF BEIDEN
ABDECKUNGSEITEN
MÖGLICH

▶ **TEPPICHBODEN**

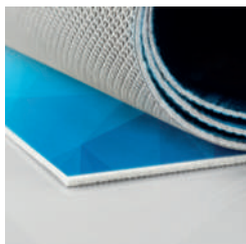
- Polyesterstoff mit antirutschbarem Hintergrund
- Sublimationsdruck
- Stärke 2,8 mm
- für Innen und Aussenbereich



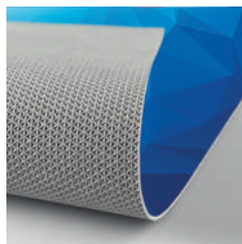
👁 **VORTEILE**



Gerollter Teppich



Stärke 2,8 mm



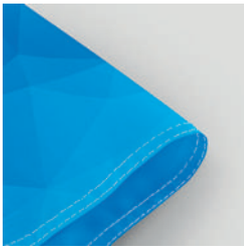
Antirutschbarer Hintergrund

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

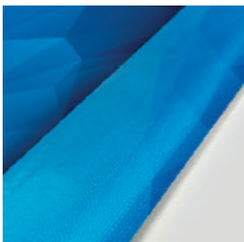
🏭 FERTIGUNG



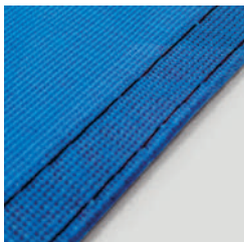
Verstärkter Hohlsaum mit
Schleife zur besseren Montage



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 z.B. 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

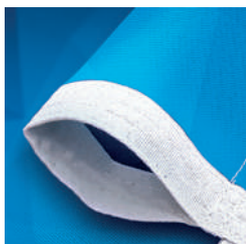
▶ WERBEFAHNEN

- **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

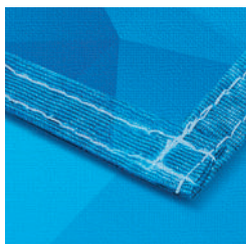
▣ STANDARDFERTIGUNG

- 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 Näsedurchlässig
- 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 |



HALTBARE
ALUKONSTRUKTION

☺ VORTEILE



Scherenkonstruktion



Nähte gegen Nässe
durchlassen gesichert



Tragetasche

✕ MONTAGEVARIANTEN 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 |



SOFORTIGE
ENTFALTUNG NACH
DEM AUSZIEHEN
AUS DER TASCHE

▶ 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 |



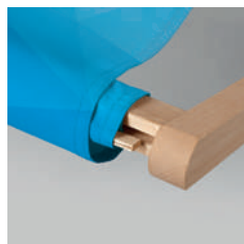
👉 VORTEILE



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 |



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 TASCHÉ

▶ 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

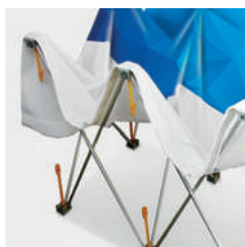
⊕ TECHNISCHE DATEN

| 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 TASCHÉ

▶ THEKEN

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

✚ TECHNISCHE DATEN

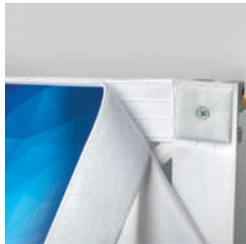
| Typ | Systemmass Breite x Höhe x Tiefe [cm] | Mass mit Verpackung Breite x Höhe x Länge [cm] | Gewicht [kg] |
|-----------------|---|---|-----------------|
| Hop UP Theke | 106 x 102 x 36 | 41 x 111 x 19 | 9,8 |



! VORTEILE



Faltbare Konstruktion



Grafik mit Flausch/Klett
montierbar



Tragetasche

▶ STEHTISCHE

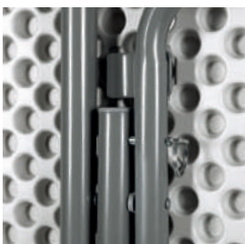
- leichte und stabile Faltkonstruktion
- ideal für Events im Aussenbereich
- Druck auf elastischem Material
- Möglichkeit Motiv individuell zu bedrucken

✚ 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 Klettbander
- Möglichkeit der Ausführung von anderer Fertigung nach der Kundenspezifikation



☐ DIE MEIST VERWENDETE FERTIGUNG



Randverstärkung + Ösen



Rundkeder



Eingenähte Klettbander



Geschweisster Hohlraum

AUF
KUNDENWUNSCH
IST AUCH
ANDERE FERTIGUNG
MÖGLICH

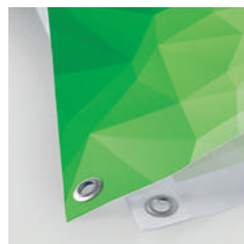
OFFEN
AN GEBÄUDEN
INSTALLIERT

▶ MESH NETZ

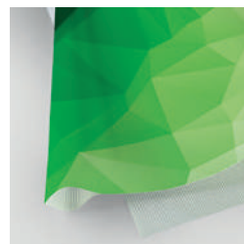
- Frei wählbares Format möglich
- Maximale Breite ohne Unterteilung 500 cm
- Material: PVC mit Netzstruktur aus robustem Gewebe
- In der Standard-Version 280 g/m² und in Premium-Version 340 g/m² erhältlich
- Viel leichteres Gewebe als Frontlit oder Backlit
- Luft- und lichtdurchlässiges Material
- Ideal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



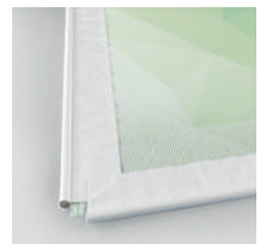
☐ DIE MEIST VERWENDETE FERTIGUNG



Randverstärkung + Ösen



Geschweisster Hohlraum



Rundkeder

▶ BLOCKOUT BANNER

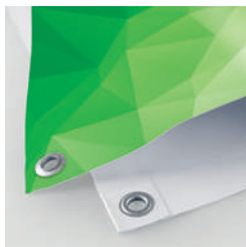
- In verschiedenen Größen und Fertigung verfügbar
- Mögliche Zusammenschweißung, wodurch große Flächen gebildet werden können; maximale Breite der Grafik ohne Unterteilung 320 cm
- Beschichtetes Material, mit einer Zwischeneinlage, "Durchscheinen" der Applikation von einer Seite auf die andere ist nicht 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



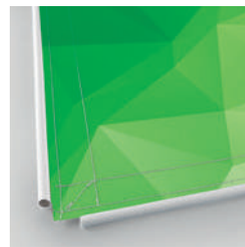
Maßzuschnitt



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

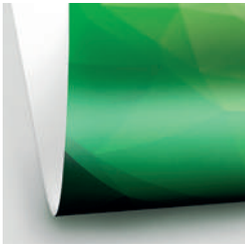
▶ ROLLUPS

- 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

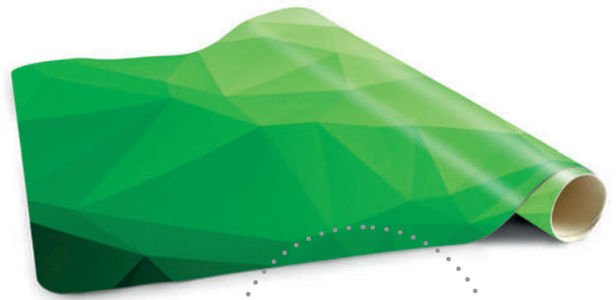
LEICHTE
KONSTRUKTION
FALTET SICH MIT
DEM DRUCKTEIL
ZUSAMMEN



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



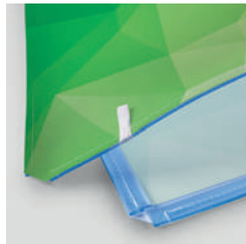
▶ TEXTILIEN FÜR UV DRUCK

- 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 PVC-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

F FERTIGUNG

- Konturschnitt
- Winkelfräsen

VORTEILE



Fräsen von verschiedenen Formen



Winkelfräsen



Faltmöglichkeit nach erfolgtem Winkelfräsen



HOHE
WITTERUNGS-
BESTÄNDIGKEIT

LEICHTES
UND RELATIV
WIDERSTANDS-
FÄHIGES MATERIAL

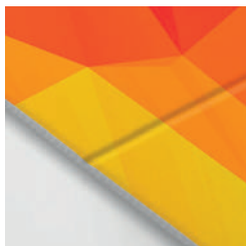
▶ PP HOHLKAMMERPLATTEN

- 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



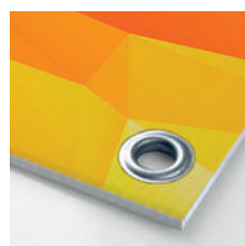
Ausschneiden der Form



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



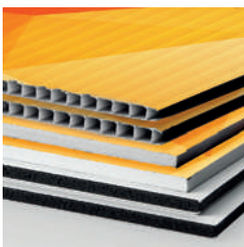
Profilierte Füße



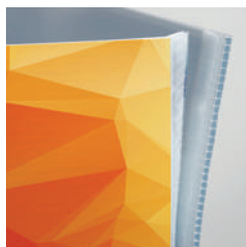
▶ PALETTENBANDEROLLEN

- 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



trucker
360