

# Werbe- Sonnenschirme



Wir bieten eine umfangreiche Auswahl von bedruckten Sonnenschirmen in verschiedensten Ausführungen, Stoffqualitäten und Formen.

## Druck-Arten:

### *Digitaldruck*

*Mit einem an den PC angeschlossenen Inkjet-Drucker werden spezielle Pigmenttinten direkt auf das Textil gedruckt und anschließend mit Hitze dauerhaft fixiert.*

### *Siebdruck*

*Druckverfahren, bei dem die Druckform aus einem Metallgewebe besteht, in das die Druckelemente in Schablonenform eingearbeitet sind. Auf dieses Sieb wird die Druckfarbe aufgetragen und mit einer Gummirakel auf den bereits vorgefärbten und beschichteten Stoff durchgedrückt.*

### *Rotationssiebdruck*

*Die Druckform wird als Walze erstellt. Pro Druckfarbe wird eine Walze benötigt. Die Druckfarbe wird vom Inneren der Walze nach Außen auf den Stoff gedrückt.*

### *Flachdruck*

*Der maschinelle Flachdruck ist ein Siebdruck. Es wird pro Druckfarbe ein Sieb erstellt.*

## Werbeanbringung-Sonnenschirm



Die Segmente des Sonnenschirms können bedruckt werden.



Die Volants des Sonnenschirms können bedruckt werden.



Der Sonnenschirm kann vollflächig bedruckt werden.

## Standard Werbeschirme :

- Größe : Ø 180 cm, Ø 200 cm, Ø 250 cm  
Bespannung : 100% Polyester, ca. 150 g/qm  
100% Polyester, ca. 200 g/qm  
100% Polyester, ca. 220 g/qm  
imprägniert und schmutzabweisend, UV-Schutz  
Lichtechtheit : 6,5 ( nach DIN 54005 )  
Gestell 2-tlg. : Stahl, weiß pulverbeschichtet  
Oberstock : Ø 22 mm, mit Knicker, Massivstreben Ø 3,8 mm  
oder Paragonstreben Ø 10 mm  
Unterstock : Ø 25 mm, mit Kippfeststeller oder wahlweise mit Drehfeststeller.  
Kunststoffteile UV-stabilisiert.

## Große Werbeschirme :

- Größe rund : ab 250 cm  
quadratisch : ab 200 x 200 cm  
rechteckig : ab 200 x 300 cm  
Bespannung :  
(PG1) Light Tex : 100% Polyester-Webware. Mit einer einseitigen Acrylatbeschichtung. Das Gewebe wird gefärbt und mit einer farblosen Acrylatbeschichtung einseitig beschichtet. Gewicht ca. 170g/qm  
(PG2) Airtex : 100% Polyester-Webware. Mit einer einseitigen Acrylatbeschichtung. Das Gewebe wird nicht gefärbt, sondern die Farbe wird mit der Beschichtung aufgetragen. Gewicht ca. 195 g/qm  
(PG3) Markisenstoff : 100% Acrylgewebe, speziell für die Verwendung als Sonnenschirmgewebe wurde es mit einer weichen schmutzabweisenden Teflonimprägnierung versehen. Der Markisenstoff zeichnet sich durch seine hohe Lebensdauer aus. Gewicht ca. 300 g/qm  
Gestell : Aluminium Ø 55 mm  
Aluminium Ø 76 mm  
Aluminium Ø 90 mm  
Aluminium Ø 110 mm

*Weitere Größen und Sonderformen auf Anfrage. Wir beraten Sie gerne.*

