



INDIVIDUELLER DIGITALDRUCK

für Plissees, Wabenplissees & Rollos



Plissees, Wabenplissees & Rollos mit persönlicher Note!

Einzigartige Gestaltung. Schaffen Sie eine persönliche und exklusive Raumgestaltung durch individuellen Digitaldruck!

Genießen Sie die zahlreichen Vorteile der SOLARMATIC Sonnenschutzanlagen kombiniert mit Ihrer Wunschoptik. Ob moderne Muster, persönliche Fotos oder kreative Botschaften - mit individuellem Digitaldruck passt sich Ihr Sicht- und Sonnenschutz perfekt an Ihre Wünsche an.



Größenbereich

Die nachfolgenden Angaben beziehen sich auf die mögliche Druckgröße.

Die maximale Größe der Sonnenschutzanlage kann je nach Modell- und Stoffauswahl abweichen. Informationen dazu finden Sie in im jeweiligen Preis-Technik-Teil.

Plissee

max. Druckbreite: 150 cm
max. Druckhöhe: 320 cm (ca. 80 Falten)

Wabenplissee

max. Druckbreite: 150 cm
max. Druckhöhe: 320 cm (ca. 160 Falten)

Rollo

max. Druckbreite: 320 cm oder Stoffbreite - 2 cm
max. Druckhöhe: keine weitere Einschränkung

Stoffauswahl

Plissee

Folgende Plisseestoffe können individuell bedruckt werden:

310.10.A // Basis	
Transparenzstufe	halbtransparent
Preisgruppe	A
Stoffbreite	220 cm
Beschichtung	-

410.10.0 // Basis Perl	
Transparenzstufe	halbtransparent
Preisgruppe	0
Stoffbreite	220 cm
Beschichtung	perlmutterbeschichtet

129.11.1 // Chinz Topar® Plus	
Transparenzstufe	halbtransparent
Preisgruppe	1
Stoffbreite	235 cm
Beschichtung	feuchtigkeits- und schmutzabweisend

601.10.3 // Erebos	
Transparenzstufe	abdunkelnd
Preisgruppe	3
Stoffbreite	230 cm
Beschichtung	-

Wabenplissee

Folgende Wabenplisseestoffe können individuell bedruckt werden:

754.16.1 // Rioja	
Transparenzstufe	halbtransparent
Preisgruppe	1
Stoffbreite	300 cm
Beschichtung	-

764.13.3 // Rioja BO	
Transparenzstufe	abdunkelnd
Preisgruppe	3
Stoffbreite	300 cm
Beschichtung	-

731.10.3 // Edmonton	
Transparenzstufe	halbtransparent
Preisgruppe	3
Stoffbreite	300
Beschichtung	-

Rollo

Folgende Rollostoffe können individuell bedruckt werden:

R104.10 // Minius	
Transparenzstufe	halbtransparent
Preisgruppe	1
Stoffbreite	230 cm
Beschichtung	-

R606.10 // Bradanus	
Transparenzstufe	abdunkelnd
Preisgruppe	1
Stoffbreite	300 cm
Beschichtung	-

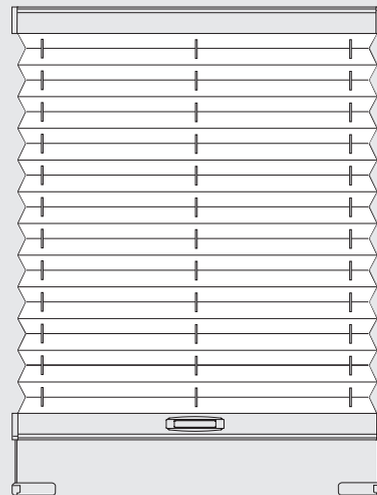
Motivauswahl

Das Größenverhältnis des Motivs sollte bestenfalls zur Größe der Sonnenschutzanlage passen. Ist dies nicht der Fall, muss das Motiv an die Anlagengröße angepasst werden.

Beispiel

Das Größenverhältnis der Anlage und des Motivs passen nicht zusammen.

In diesem Fall stehen Ihnen mehrere Optionen zur Verfügung.



Option 1 // Fläche füllen

Das Motiv wird auf eine Größe skaliert, bei der der Stoff vollflächig bedruckt wird.

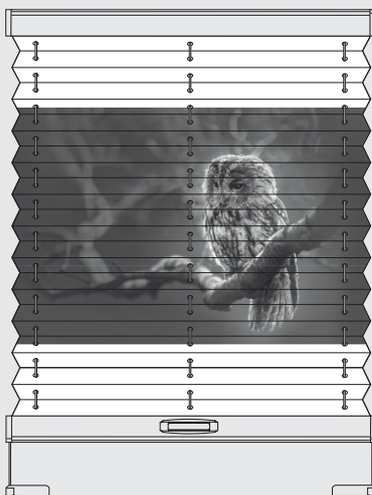
Dadurch können Teile des Motivs abgeschnitten werden.



Option 2 // komplettes Motiv

Das Motiv wird auf eine Größe skaliert, bei der das komplette Motiv (so groß wie möglich) auf dem Stoff abgedruckt wird.

Dadurch können Ränder entstehen, die entweder mit einer freigelassen oder passenden Farbe gefüllt werden können.



Option 3 // Bildausschnitt

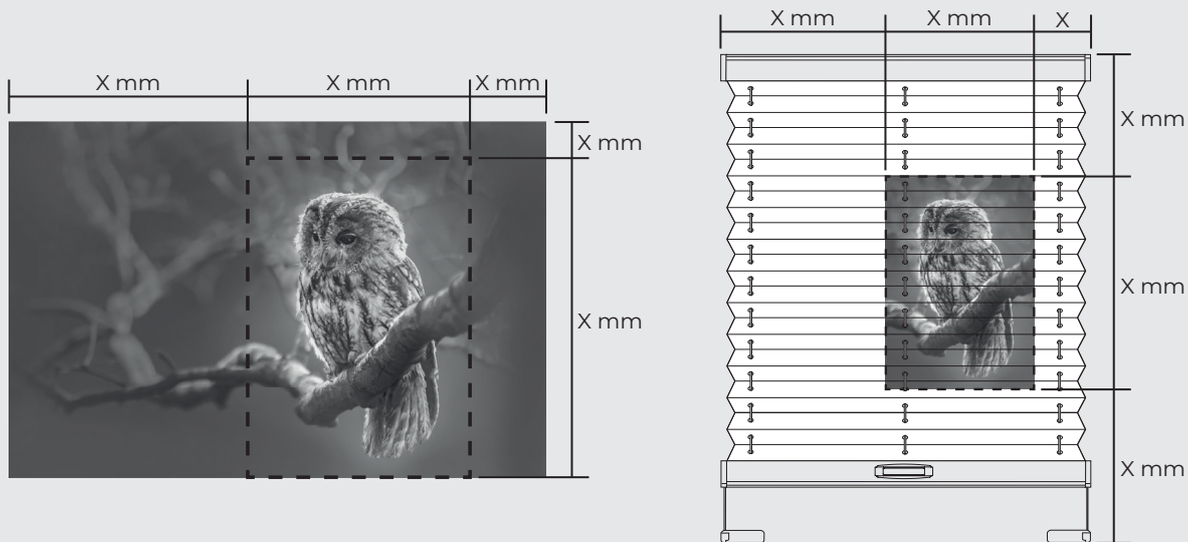
Bildausschnitte sind in freier Form und Größe möglich.

Dazu wird eine Skizze mit Be-
maßung benötigt. Bei Ver-
kleinerungen oder Vergröße-
rungen bitte den genauen
Maßstab angeben.

Dabei entstehende Ränder
können freigelassen oder mit
einer passenden Farbe gefüllt
werden.



Beispiel: Skizze für Bildausschnitte



Wichtige Hinweise

Bitte beachten, dass das gewünschte Motiv keine Urheber-, Persönlichkeits- oder Markenrechte verletzt.
Bei der Wahl des Motivs und der Anpassung an die Größe der Sonnenschutzanlage bitte immer auf die Hin-
weise zur Auflösung auf der nächsten Seite achten.

Druckdaten // Dateiformat und Auflösung

Wichtige Hinweise

Bitte beachten, dass es beim Drucken zu minimalen Farbabweichungen kommen kann. Sonderfarben können nur mit den vier Druckfarben (cyan/magenta/gelb/schwarz) simuliert werden und sind somit nur begrenzt darstellbar.

Das gewünschte Motiv darf keine Urheber-, Persönlichkeits- oder Markenrechte verletzen.

Fotos

Die Auflösung des Fotos und das sich daraus ergebende Ausgabeformat sollte zur Anlagengröße passen.

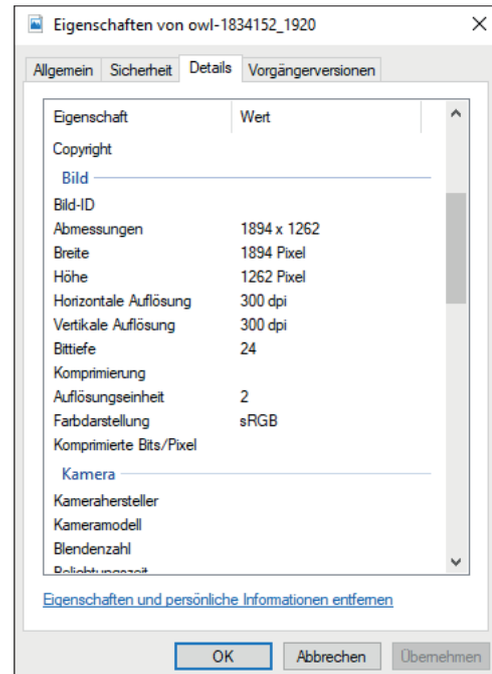
Für die Berechnung von Ausgabeformaten, bezogen auf Kameradaten, können Sie die folgende Tabelle nutzen. Diese soll nur ein Hilfsmittel darstellen und ist kein Ersatz für die manuelle Überprüfung der gelieferten Daten.

Bezeichnung	Auflösung in Pixel			Verhältnis	Pixel	rechnerische Druckgröße in cm bei		
						25 dpi	50 dpi	100 dpi
4 MP	2304	x	1728	4 : 3	3.981.312	234 x 176	117 x 88	59 x 44
5 MP	2592	x	1944	4 : 3	5.038.848	263 x 198	132 x 99	66 x 49
6,1 MP	2848	x	2136	4 : 3	6.083.328	289 x 217	145 x 109	72 x 54
6,3 MP	2880	x	2160	4 : 3	6.220.800	293 x 219	146 x 110	73 x 55
7,1 MP	3072	x	2304	4 : 3	7.077.888	312 x 234	156 x 117	78 x 59
8 MP	3264	x	2448	4 : 3	7.990.272	332 x 249	166 x 124	83 x 62
9 MP	3488	x	2616	4 : 3	9.124.608	354 x 266	177 x 133	89 x 66
12 MP	4048	x	3040	4 : 3	12.305.920	411 x 309	206 x 154	103 x 77
22 MP	5344	x	4008	4 : 3	21.418.752	543 x 407	271 x 204	136 x 102
4,5 MP	2592	x	1728	3 : 2	4.478.976	263 x 176	132 x 88	66 x 44
6 MP	3008	x	2008	3 : 2	6.040.064	306 x 204	153 x 102	76 x 51
6,1 MP	3024	x	2016	3 : 2	6.096.384	307 x 205	154 x 102	77 x 51
6,5 MP	3104	x	2072	3 : 2	6.431.488	315 x 211	158 x 105	79 x 53
7,1 MP	3264	x	2176	3 : 2	7.102.464	332 x 221	166 x 111	83 x 55
8,2 MP	3504	x	2336	3 : 2	8.185.344	356 x 237	178 x 119	89 x 59
10 MP	3888	x	2588	3 : 2	10.062.144	395 x 263	198 x 131	99 x 66
12 MP	4256	x	2848	3 : 2	12.121.088	432 x 289	216 x 145	108 x 72
12,8 MP	4368	x	2912	3 : 2	12.719.616	444 x 296	222 x 148	111 x 74
14 MP	4536	x	3024	3 : 2	13.716.864	461 x 307	230 x 154	115 x 77
16,7 MP	4992	x	3328	3 : 2	16.613.376	507 x 338	254 x 169	127 x 85
Die Auflösung ist:						ausreichend	gut	sehr gut

Für weitere Auflösungen empfehlen wir die Webseite www.blitzrechner.de/pixel-zentimeter-umrechnen

So finden Sie die Auflösung Ihres Fotos bei Windows:

- 1 Rechtsklick auf die gewünschte Datei
- 2 „Eigenschaften“ öffnen
- 3 Reiter „Details“ öffnen
- 4 Unter dem Punkt „Bild“ finden Sie die Auflösung



Geeignete Dateiformate:

- .jpg/jpeg
- .tif/tiff
- weitere Dateiformate auf Anfrage

Logos und Grafiken

Für Logos und Grafiken sollte die Druckdatei vorzugsweise in vektorisierter Form geliefert werden.

Geeignete Dateiformate:

- .ai/eps (Adobe Illustrator)
- .ind/indd (Adobe InDesign)
- .pdf
- .cdr (Corel Draw)
- weitere Dateiformate auf Anfrage

Schriften

Schriften sollten bestenfalls in Kurven umgewandelt geliefert werden. Ist dies nicht der Fall, muss die Schriftart mitgeliefert werden.

Geeignete Dateiformate:

- .ai/eps (Adobe Illustrator)
- .ind/indd (Adobe InDesign)
- .cdr (Corel Draw)
- .pdf
- .ttf (True-Type-Schriftart)
- .otf (Open-Type-Schriftart)
- weitere Dateiformate auf Anfrage



BARNIMSTRASSE 18 / 19
15345 EGGERSDORF B. BERLIN



03341 / 44 868-0



INFO@SOLARMATIC.DE



WWW.SOLARMATIC.DE