

# PRODUKTINFO

FOTOBUCH



## Fotoheft

Die Seiten eines Fotoheftes werden mittels einer Rückstichheftung gebunden. Diese Bindungsart hat den Vorteil, dass die Seiten fast in Planlage gebracht werden können und wenig Bildinformation in der Mitte verschwindet sowie wird eine schnelle Lieferung garantiert.



## Hardcover

Die Hardcoverbindung entspricht höchsten Ansprüchen, sie zeichnet sich durch äußerste Stabilität und Langlebigkeit aus. Das Hardcover Fotobuch besteht aus einer Buchbinderpappe mit 2,5mm Stärke, welches mit Ihrem individuell gestalteten Umschlag überzogen wird. Der Bucheinband wird zum Schutz und zur Veredelung glänzend kaschiert. Bei einem Hardcover gebundenen Buch können Sie auch den Buchrücken frei gestalten und beschriften.



## Leineneinband

Die Buchblockproduktion eines Hardcovers mit Leineneinband ist identisch mit dem eines Hardcovers, es unterscheidet sich lediglich bei der Produktion des Covers. Die Cover werden mit einem exklusiven Leinen überzogen, erhältlich in den Farben schwarz, blau, rot, creme, sonnengelb, diamantweiß, orange, pink, mittelblau und grün. Der Umschlag lässt sich hier nicht gestalten oder beschriften.



## Ledereinband

Auch bei einem Ledereinband ist die Buchblockproduktion mit dem eines Hardcovers identisch. Bei einem Hardcover mit Ledereinband werden die Einbände mit einem Leder aus echten Cabra Lederfasern überzogen. Es ist in den Farben weiß, schwarz und braun erhältlich.

Eine Beschriftung des Ledereinbandes ist hier ebenfalls nicht möglich.



### Freelifie Gloss \\ 200g/m<sup>2</sup> \\ glänzend

Freelifie® Gloss von Fedrigoni ist ein holzfreies, hochweißes, beidseitig glänzend gestrichenes Bilderdruckpapier mit einer sehr glatten, glänzenden Oberfläche und ist alterungsbeständig. Die strahlende Weiße, der hohe Papierglanz und die intensive Glätte machen Freelifie® Gloss zu einem idealen Papier für Premium-Anwendungen.

**Unsere Empfehlung für** Urlaubsbilder, Portraits, People und Landschaftsaufnahmen



### Heaven42 \\ 170g/m<sup>2</sup> \\ matt

Das Heaven 42 zeichnet sich durch einen absoluten, neutralen Weißton aus und bildet somit die perfekte Basis für extreme Kontraste, präzise Liniendarstellung, Farbwiedergabe und garantiert ein ruhiges Druckbild.

**Unsere Empfehlung für** Architektur, Kunstdruck, Zeichnungen und textlastige Bücher



### UV-FotoGloss \\ 200g/m<sup>2</sup> \\ hochglänzend

Beim UV-FotoGloss wird die Papieroberfläche des Freelifie® Gloss (Eigenschaften s.o.) beidseitig mit einem hochglänzenden UV-Lack überzogen. Es entsteht eine hochglänzende Fotopapieranmutende Oberfläche, welche die Farbwirkung, Bilddynamik und Kontraste verstärkt. Das UV-FotoGloss lässt sich aufgrund seiner Beschichtung nicht beschreiben.

**Unsere Empfehlung für** alle Fotobücher außer Kunstdruck oder Zeichnungen



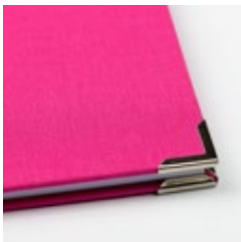
## Wattierter Bucheinband

Der Buchumschlag wird mit einer 3mm Wattierung versehen. Dabei wird das Fotobuch mit einer weichen Schaumstoffunterlage unterfüttert – der Hardcovereinband bekommt hierdurch eine weiche und plastische Wirkung.



## Umschlagveredelung \\ matt \\ Hardcover

Der Umschlag ist mit einer matten Cellophanierung zum Schutz überzogen. Ansonsten erhält Ihr Buch eine glänzende Oberfläche.



## Buchecken

Der Einband wird mit silbernen Buchecken versehen, welche das Produkt schützen.

## Druck

Bei photographerbook.de werden alle Druckprodukte mit modernsten Druckverfahren hochwertig und individuell gedruckt. Verwendet werden ausschließlich die neuesten Standards des Digitaldrucks. Mithilfe der HP Indigo Technology sind die Fotobücher in höchster Druckqualität. Unsere Fotobücher werden ausschließlich auf HP Indigo Druckmaschinen gefertigt. Sowohl die **HP Indigo 10 000** als auch die **HP Indigo 12000** sind wegen Ihrer Farbbrillanz das Non plus ultra in der Fotobuchproduktion.

## Farbe

Der Druck erfolgt in 4c (CMYK) nach unseren Hausstandards. Alle abweichenden Farbräume und Profile werden von uns automatisch nach CMYK umgewandelt (dies erfolgt nach unseren Hausstandards).

# LIEFERZEIT

Durchschnittlich werden unsere Produkte innerhalb von 2 bis 5 Werktagen (Montag bis Freitag) ab Zahlungseingang individuell für Sie produziert. Für den Produktionsstart ausschlaggebend ist die Zahlungsbestätigung. Erfolgt diese Werktags nach 8 Uhr, beginnt die Produktion am nächsten Werktag.

## Die Produktionszeiten im Detail:

Fotobuch	3 bis 5 Werktage*
Fotokalender	2 bis 4 Werktage*
Fotoleinwand	4 Werktage*
Grußkarten	2 Werktage*

\* Zzgl. Lieferzeit von 2 bis 3 Werktage

Bei den hier genannten Produktionszeiten handelt es sich um Durchschnittswerte und können in Einzelfällen (UV-FotoGloss, interne Nachproduktion ...) sowie zu bestimmten Jahreszeiten (Weihnachten, Ostern ...) abweichen.

## Die Lieferzeiten:

Die Fotobücher werden mit DHL verschickt und haben eine Paketlaufzeit von circa **1 bis 3 Werktage**. Bei Lieferungen in die Schweiz kann es durch die Zollabfertigung teilweise zu Verzögerungen kommen. Wenn Ihre Bestellung besonders eilig ist, empfehlen wir Ihnen den DHL Expressversand (nur innerhalb Deutschlands und Österreich möglich). **Ein Expressversand beschleunigt jedoch nicht die Produktionszeit.**

Einen persönlichen Trackingcode und alle weiteren Informationen werden Ihnen per E-Mail mitgeteilt.

## Produktionstoleranzen

Geringfügige Abweichungen vom Original sind bei Reproduktionen technisch bedingt nicht zu vermeiden und können daher bei farbigen Reproduktionen in allen Herstellungsverfahren nicht beanstandet werden.

Dies gilt insbesondere bei, aber nicht beschränkt auf:

- geringfügigen Farbabweichungen zwischen zwei oder mehreren Aufträgen
- geringfügigen Farbabweichungen gegenüber einem früheren Auftrag
- geringfügigen Farbabweichungen zwischen einzelnen Bögen innerhalb eines Auftrages
- geringfügigen Schneid- und Falztoleranzen (=Abweichungen vom offenen oder gefalzten Endformat) bei allen Produkten bis zu 3 mm vom Endformat
- geringfügigen Farbabweichungen zwischen Innenteil und Umschlag

Das gleiche gilt technisch bedingt für den Vergleich zwischen sonstigen Vorlagen (wie z.B. Proofs und Ausdruckdaten, auch wenn sie von uns erstellt wurden) und dem Endprodukt.