

# Flyer Farbkern

## 99 x 210mm, Vorderseite

**Achtung:** Die Linien dürfen  
nicht mit exportiert werden.

# Flyer Farbkern

## 99 x 210mm, Vorderseite

### blaue Linie = Sicherheitsabstand

Texte, Logos, oder andere wichtige grafische Elemente sollten nur innerhalb der blauen Linie platziert werden damit diese nicht zu knapp am Rand stehen.

### rote Linie = Endformat

Sichtbarer Bereich nach der Endverarbeitung.

### Rand der Arbeitsfläche = Druckformat

Der Teil zwischen roter Linie und dem Rand der Arbeitsfläche dient als Überfüller. Grafiken, Hintergrundbilder oder Farbflächen die bis zur roten Linie reichen, sollten über diese hinaus ragen um nach der Endfertigung sauber bedruckte Ränder zu erhalten.

### Farbkern

Es stehen fünf verschiedene Kernfarben zur Auswahl. Mithilfe dieser Farbdefinitionen kann die Gestaltung der passenden Farbe zugeordnet werden.



Blau  
(C90 M50 Y0 K0)



Gelb  
(C0 M20 Y90 K0)



Grün  
(C50 M20 Y70 K10)



Rot  
(C30 M100 Y80 K0)



Schwarz  
(C0 M0 Y0 K100)

# Flyer Farbkern

## 99 x 210mm, Rückseite

**Achtung:** Die Linien dürfen  
nicht mit exportiert werden.

# Flyer Farbkern

## 99 x 210mm, Rückseite

### blaue Linie = Sicherheitsabstand

Texte, Logos, oder andere wichtige grafische Elemente sollten nur innerhalb der blauen Linie platziert werden damit diese nicht zu knapp am Rand stehen.

### rote Linie = Endformat

Sichtbarer Bereich nach der Endverarbeitung.

### Rand der Arbeitsfläche = Druckformat

Der Teil zwischen roter Linie und dem Rand der Arbeitsfläche dient als Überfüller. Grafiken, Hintergrundbilder oder Farbflächen die bis zur roten Linie reichen, sollten über diese hinaus ragen um nach der Endfertigung sauber bedruckte Ränder zu erhalten.

### Farbkern

Es stehen fünf verschiedene Kernfarben zur Auswahl. Mithilfe dieser Farbdefinitionen kann die Gestaltung der passenden Farbe zugeordnet werden.



Blau  
(C90 M50 Y0 K0)



Gelb  
(C0 M20 Y90 K0)



Grün  
(C50 M20 Y70 K10)



Rot  
(C30 M100 Y80 K0)



Schwarz  
(C0 M0 Y0 K100)