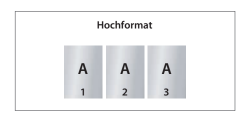
Informationen

Diese Informationen helfen Ihnen Ihre Druckdatei optimal zu erstellen. Ergänzende Vorgaben finden Sie auf unserer Webseite unter dem Menüpunkt "Druckdaten".

> Ausrichtung des Formats

- · Alle Dokumentseiten (1, 2, 3 u.s.w.) einheitlich in der gewünschten Ausrichtung des Formats anliefern: Hochformat oder Querformat
- Eine Mischung von Hochformat und Querformat ist nicht möglich
- Die Ausrichtung des Formats muss bereits im Layoutprogramm entsprechend angelegt werden keine Drehungen der Seiten im Druck-PDF anwenden
- Die Ausrichtung des Formats muss mit der Leserichtung des Layouts übereinstimmen







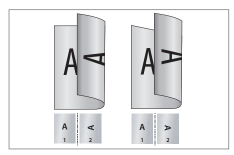
> Reihenfolge der Dokumentseiten

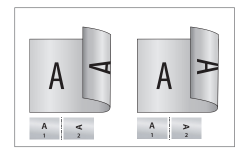
Dokumentseiten in chronologischer Reihenfolge anordnen, beginnend mit Dokumentseite 1 / Titel.

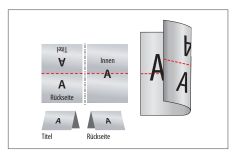
> Unterschiedliche Leserichtungen im Layout bei beidseitigen Drucken

Beachten Sie bei unterschiedlichen Leserichtungen (A) innerhalb eines beidseitigen Drucks, dass der Druckbogen 180 Grad um seine vertikale Achse gedreht wird. Legen Sie Ihr Layout und die Ausrichtung des Formats dementsprechend an.

Beispiele:







Hochformat Querformat Querformat Querformat Einbruchfalz

Bedeutung der Symbole

Datenformat: Format / Größe der Dokumentseite

Endformat: Format / Größe des fertigen Produkts

Hintergrundelemente (Farben / Bilder / Grafiken / Texte) müssen über den Rand des Endformats hinaus angelegt werden, um Blitzer (weiße Schneidkanten) zu vermeiden.

Neutraler Bereich: Dieser Bereich muss im Layout ausgespart werden!

Nicht sichtbarer Bereich: Hier keine wichtigen Informationen platzieren! Jedoch müssen Hintergrundelemente in diesem Bereich angelegt werden, um Blitzer zu vermeiden.

Beschnittzugabe: Bereich des Produkts, der bei der Weiterverarbeitung entfällt Nahtzugabe: Bereich des Produkts, der für das Vernähen benötigt wird

> Sicherheitsabstand zum Datenformat: Abstand der Texte / Informationen zum Rand des Datenformats

Sicherheitsabstand zum Endformat: Abstand der Texte / Informationen zum Rand des Endformats

- Falz/Nut/Falte: An dieser Stelle wird das Produkt gefalzt / genutet / gefaltet

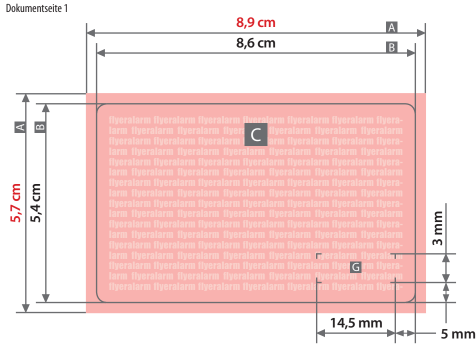
Perforation: An dieser Stelle wird das Produkt perforiert

- - - Naht: An dieser Stelle wird das Produkt vernäht

> Fragen & Hilfe

Auf unserer Webseite finden Sie Hilfen und Tipps rund um unsere Produkte. Gerne beraten und unterstützen wir Sie auch telefonisch über unser Infocenter.

mit Unterschriftfeld & Magnetstreifen, Querformat



Ansicht Endprodukt



Anordnung mit Unterschriftfeld links & Magnetstreifen unten

Nummerierung (von rechts nach links)

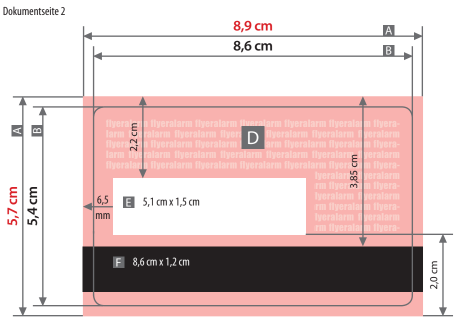
mindestens 3 Ziffern / maximal 6 Ziffern

3 Ziffern = ca. 7 mm breit

4 Ziffern = ca. 9.5 mm breit

5 Ziffern = ca. 12 mm breit

6 Ziffern = max. 14,5 mm breit



Zeichnungen sind nicht maßstabsgetreu

Beschnittzugabe (x)

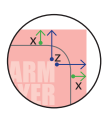
1,5 mm

Sicherheitsabstand (z)

4 mm

Eckenradius

3 mm



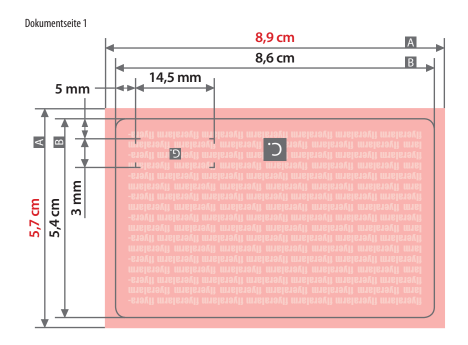
- A = Datenformat
- B = Endformat
- $\mathsf{C} = \mathsf{Vorderseite}$
- $\mathsf{D} = \mathsf{R}\ddot{\mathsf{u}}\mathsf{c}\mathsf{k}\mathsf{s}\mathsf{e}\mathsf{i}\mathsf{t}\mathsf{e}$
- $\mathsf{E} = \mathsf{Unterschriftfeld}$
- F = Magnetstreifen
- G = Nummerierung auf der Vorderseite (optional wählbar)

Nummerierung (G): Sicherheitsabstand um den Bereich der Nummerierung = 1 mm



- Magnetstreifen & Unterschriftfeld können in der Position um 2 mm variieren
- Magnetstreifen & Unterschriftfeld müssen nicht im Layout gesondert angelegt werden
- Magnetstreifen ist 100% deckend
- Unterschriftfeld ist nicht 100% deckend

mit Unterschriftfeld & Magnetstreifen, Querformat



Ansicht Endprodukt



Anordnung mit Unterschriftfeld rechts & Magnetstreifen oben

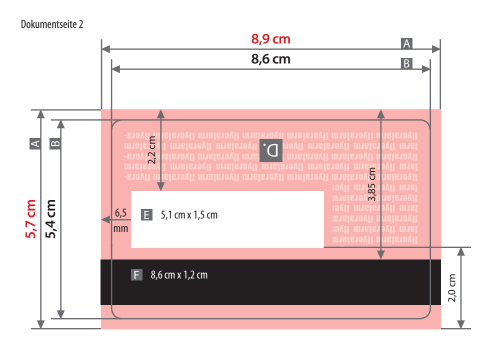
Nummerierung (von rechts nach links)

mindestens 3 Ziffern / maximal 6 Ziffern

3 Ziffern = ca. 7 mm breit

4 Ziffern = ca. 9,5 mm breit 5 Ziffern = ca. 12 mm breit

6 Ziffern = max. 14,5 mm breit



Für die korrekte Position des Unterschriftfelds und des Magnetstreifens müssen beide Dokumentseiten zwingend auf dem Kopf stehend angeliefert werden.

Die Drehung von Vorder und Rückseite muss im Layoutprogramm vorgenommen werden. Das Drehen von Seiten im Druck PDF führt zu einem falschen Endprodukt.

Zeichnungen sind nicht maßstabsgetreu

Beschnittzugabe (x)

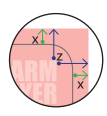
1,5 mm

Sicherheitsabstand (z)

4 mm

Eckenradius

3 mm



A = Datenformat

B = Endformat

C = Vorderseite

D = Rückseite

 $\mathsf{E} = \mathsf{Unterschriftfeld}$

F = Magnetstreifen

G = Nummerierung auf der Vorderseite (optional wählbar)

Nummerierung (G): Sicherheitsabstand um den Bereich der Nummerierung = 1 mm Durch den Laminiervorgang und die Eigenfarbe der verwendeten Folien k\u00f6nnen Farbabweichungen im Druckergebnis auftreten.

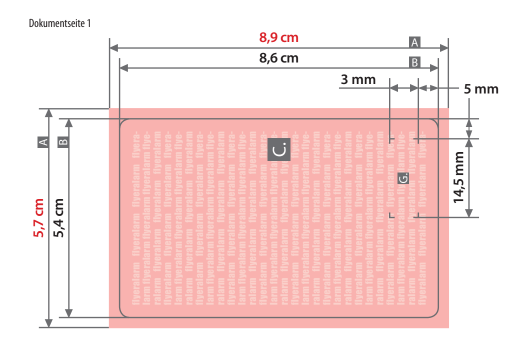
 Magnetstreifen & Unterschriftfeld können in der Position um 2 mm variieren

• Magnetstreifen & Unterschriftfeld müssen nicht im Layout gesondert angelegt werden

• Magnetstreifen ist 100% deckend

• Unterschriftfeld ist nicht 100% deckend

mit Unterschriftfeld & Magnetstreifen, Hochformat



Ansicht Endprodukt



Anordnung mit Unterschriftfeld unten & Magnetstreifen rechts

Nummerierung (von rechts nach links)

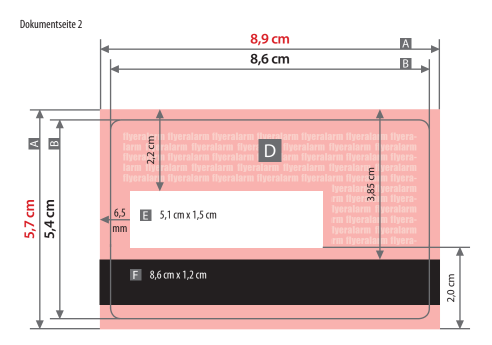
mindestens 3 Ziffern / maximal 6 Ziffern

3 Ziffern = ca. 7 mm breit

4 Ziffern = ca. 9,5 mm breit

5 Ziffern = ca. 12 mm breit

6 Ziffern = max. 14,5 mm breit



Für die korrekte Position des Unterschriftfelds und des Magnetstreifens muss die Ausrichtung der Dokumentseiten zwingend der Vorlage entsprechen.

Die Drehung der Vorderseite muss im Layoutprogramm vorgenommen werden. Das Drehen von Seiten im Druck PDF führt zu einem falschen Endprodukt.

Zeichnungen sind nicht maßstabsgetreu

Beschnittzugabe (x)

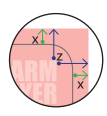
1,5 mm

Sicherheitsabstand (z)

4 mm

Eckenradius

3 mm

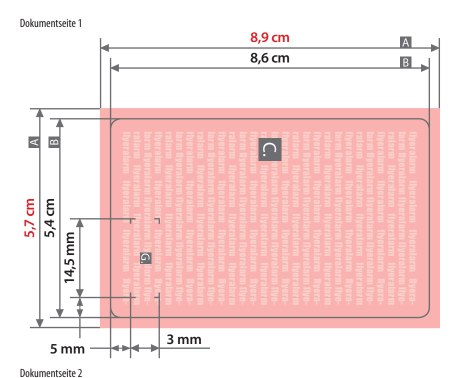


- A = Datenformat
- B = Endformat
- C = Vorderseite
- D = Rückseite
- E = Unterschriftfeld
- F = Magnetstreifen
- G = Nummerierung auf der Vorderseite (optional wählbar)

Nummerierung (G): Sicherheitsabstand um den Bereich der Nummerierung = 1 mm

- Durch den Laminiervorgang und die Eigenfarbe der verwendeten Folien können Farbabweichungen im Druckergebnis auftreten.
 - Magnetstreifen & Unterschriftfeld können in der Position um 2 mm variieren
 - Magnetstreifen & Unterschriftfeld müssen nicht im Layout gesondert angelegt werden
 - Magnetstreifen ist 100% deckend
 - Unterschriftfeld ist nicht 100% deckend

mit Unterschriftfeld & Magnetstreifen, Hochformat



8,9 cm 8,6 cm B Giveral gar flyeralarm fl

Ansicht Endprodukt



Anordnung mit Unterschriftfeld oben & Magnetstreifen links

Nummerierung (von rechts nach links)

mindestens 3 Ziffern / maximal 6 Ziffern

3 Ziffern = ca. 7 mm breit 4 Ziffern = ca. 9,5 mm breit 5 Ziffern = ca. 12 mm breit 6 Ziffern = max. 14,5 mm breit

Für die korrekte Position des Unterschriftfelds und des Magnetstreifens muss die Ausrichtung der Dokumentseiten zwingend der Vorlage entsprechen.

Die Drehung der Vorderseite muss im Layoutprogramm vorgenommen werden. Das Drehen von Seiten im Druck PDF führt zu einem falschen Endprodukt.

Zeichnungen sind nicht maßstabsgetreu

Beschnittzugabe (x)

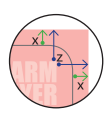
1,5 mm

Sicherheitsabstand (z)

4 mm

Eckenradius

3 mm



- A = Datenformat
- B = Endformat
- $\mathsf{C} = \mathsf{Vorderseite}$
- D = Rückseite
- E = Unterschriftfeld
- F = Magnetstreifen
- G = Nummerierung auf der Vorderseite (optional wählbar)

Nummerierung (G): Sicherheitsabstand um den Bereich der Nummerierung = 1 mm



- Magnetstreifen & Unterschriftfeld können in der Position um 2 mm variieren
- Magnetstreifen & Unterschriftfeld müssen nicht im Layout gesondert angelegt werden
- Magnetstreifen ist 100% deckend
- Unterschriftfeld ist nicht 100% deckend