

TECHNISCHE INFORMATIONEN:

BEIHEFTER

Grundsätzlich Kopfanlage (Klebebindung)

Mindestformat (Postkartenformat)	105 mm x 148 mm
Höchstformat (Heftformat)	213 mm x 277 mm
1 Blatt= 2 Seiten bei matt gestr. Papieren (Vol.1,0): bei glänzend gestr. Papieren:	120 g/qm (min.) - 300 g/qm (max.) 135 g/qm (min.) - 350 g/qm (max.)
2 Blatt= 4 Seiten bei matt gestr. Papieren (Vol.1,0): bei glänzend gestr. Papieren:	100 g/qm (min.) - 300 g/qm (max.) 120 g/qm (min.) - 350 g/qm (max.)
3 Blatt= 6 Seiten bei matt gestr. Papieren (Vol.1,0): bei glänzend gestr. Papieren:	60 g/qm (min.) - 250 g/qm (max.) 100 g/qm (min.) - 300 g/qm (max.)
mehr als 6 Seiten bei matt gestr. Papieren (Vol.1,0): bei glänzend gestr. Papieren:	54 g/qm (min.) - 200 g/qm (max.) 80 g/qm (min.) - 250 g/qm (max.)
Kopfbeschnitt	4 mm
Fußbeschnitt	3 mm
Bundfräsung	3 mm
Beschnitt vorne	3 mm

Produkt muß am Bund und am Kopf geschlossen sein, gefalzt anliefern.

Beihefter dürfen im Rücken nicht geheftet sein.

Ausnahme: Heft im Heft oder Poster über Zupfbogenanleger. Hier müssen die geschlossenen Seiten (Bund des Beihefters am Frontbeschnitt) 5 mm zurückliegen. Die offenen Seiten müssen 10 mm Abstand zum Magazin-Bund haben.

Verlagerung der Bogen vermeiden (siehe Informationsblatt ‚Richtlinien für Verpackung und Transport‘).

Die Beihefter dürfen im Bund nicht geklammert sein! Kein UV-Glanzlack im Bund (Aussparung für den Fräsrand mindestens 5 mm).

Bei Beiheftern mit 8s. Altarfalz/Wickelfalz (eingefaltete Klappen) müssen die Seiten 5 mm zum Vorderschnitt zurückliegen. Es ist ein Abstand der Klappen von 10 mm zum Bund zu berücksichtigen.

6-Seiten-Fensterfalz (Fensterfalz $\angle \backslash$) lässt sich nur überlappend verarbeiten. Bitte eine Klebefixierung vornehmen wenn die Seiten nicht überlappen. Zickzackfalz ($\forall \backslash$) lässt sich nicht verarbeiten.

BEIHEFTER MIT INTEGRIERTER WARENPROBE BZW. SCENTSEAL, SCENTSTRIP

Grundsätzlich Kopfanlage (Klebebindung)

Beihefter mit Duftflasche /Scentstrip:	Mindestformat (Postkartenformat)	105 mm x 148 mm
	Höchstformat	208 mm x 277 mm

Duftflasche/Scent Strip muss über die gesamte Höhe fest verklebt sein!

Beihefter mit Scentseal: Umfang 2 Seiten möglich.





Beihefter mit aufgeklebter Warenprobe: Umfang mindestens 4 Seiten. Warenprobe innenliegend. Wenn Beihefter mit bereits aufgeklebter Warenprobe/etc. angeliefert werden, bitte beachten: Warenprobe muß an der Kante zum Bund so fest verklebt sein, das sich nichts löst (von oben bis unten parallel zum Bund). Ohne das Leim austritt!
Besser: Beihefter und Beikleber gesondert anliefern lassen, sodass die Druckerei den Beikleber aufspenden kann. Das ist aber nur auf der Vorderseite möglich!

Hinweis zu Warenproben im Beihefter: Bitte technisches Infoblatt zu Beikleber/Warenproben anfordern!

Organisatorische Fragen (Verfügbarkeiten, Reservierungen, Timings) bitte an: druckunterlagen@condenast.de

Um eine problemlose Verarbeitung gewährleisten zu können, schicken Sie bitte schnellstmöglich 5 bis 10 format- und papierverbindliche Muster (bitte mit Benennung zu Objekt, Ausgabe, Kunde und Produkt) zur Prüfung an:

Vogel Druck und Medienservice GmbH
z. Hd. Herr Hebling
Leibnizstraße 5
97204 Höchberg

LIEFERUNG:

Anliefertermin nach Rücksprache mit druckunterlagen@condenast.de

(WICHTIG: gekennzeichnete Paletten- und Lieferschein!)

Vogel Druck und Medienservice GmbH
WARENANNAHME
Leibnizstraße 5
D- 97204 Höchberg

Anlieferzeiten:
Montag bis Freitag 8.00 - 16.00 Uhr

Der Kunde garantiert die fehlerfreie Anlieferung von Ad-Specials und Warenproben gemäß der zuvor durch Condé Nast geprüften und freigegebenen Muster. Condé Nast kann keine Verantwortung für fehlerhafte oder beschädigte Ware übernehmen. Alle vorhersehbaren Produktionskosten werden dem Kunden unmittelbar nach Musterprüfung mitgeteilt. Sollten darüber hinaus unvorhersehbare Mehrkosten bei der Weiterverarbeitung entstehen, behält sich Condé Nast vor, diese auch noch nachträglich an den Kunden weiter zu verrechnen.

TECHNISCHE INFORMATIONEN:

BEIKLEBER / WARENPROBEN

Alle Angaben gelten für Beikleber/Warenproben auf der Vorderseite (rechte Anzeigenseite)!

Mindestformat (bxh): 60 mm x 75 mm
Höchstformat (bxh): 183 mm x 210 mm

Mindestgewicht/Einzelblatt: 150 g/qm
Höchstgewicht: 25 g je Beikleber

Klebung: grundsätzlich nur parallel zum Bund
Klebetoleranzen: +/- 10 mm, Abweichung von der Parallelität möglich
Parallelitätsabweichung: +/- 5 %, Abweichung von der Parallelität möglich

Mindestabstand zum:
Kopfbeschnitt: 20 mm
Fußbeschnitt: 10 mm
Bund: 20 mm

Vorderschnitt möglich. 10 mm Abstand empfehlenswert, wenn der BK nicht angeschnitten werden soll.
Max. Dicke aller Beikleber /Warenproben im Heft: 2 mm (Dicker auf Anfrage und Prüfung).

Beikleber mit mehr als 2 Seiten müssen parallel zum Bund oder Fuß hin geschlossen sein (kein Zickzackfalz).

Im Bereich zwischen 50-80 mm vom Bund ist eine Leimspur technisch nicht möglich.

Die maschinelle Verarbeitung von Beiklebern ist nur auf einer rechten Anzeigenseite möglich.

Zur Produktion ist eine verbindliche Standanweisung erforderlich!

Die Positionierung von Beiklebern/Warenproben kann aus technischen Gründen vom Verlag, in Abstimmung mit dem Kunden verändert werden!

Bei Warenproben bitte besonders beachten:

Der Schmelzpunkt der Warenprobenumhüllung muss mindestens 180°C betragen.

Die Umhüllung der Warenprobe muss einem Berstdruck von 50 bar über 15 Minuten standhalten.

Das entspricht einer Kraft von 10 kN auf einer Fläche von 20 cm².

Flüssige Warenproben müssen auslaufsicher in Alu-Beuteln eingeschweißt sein (Schweißnahtbreite: 8mm).

Organisatorische Fragen (Verfügbarkeiten, Reservierungen, Timings) bitte an: druckunterlagen@condenast.de

Um eine problemlose Verarbeitung gewährleisten zu können, schicken Sie bitte schnellstmöglich 5 bis 10 format- und papierverbindliche Muster (bitte mit Benennung zu Objekt, Ausgabe, Kunde und Produkt) zur Prüfung an:

Vogel Druck und Medienservice GmbH

z. Hd. Herr Hebling

Leibnizstraße 5

97204 Höchberg

LIEFERUNG:

Anliefertermin nach Rücksprache mit druckunterlagen@condenast.de

(WICHTIG: gekennzeichnete Paletten- und Lieferschein!)

Vogel Druck und Medienservice GmbH

WARENANNAHME

Leibnizstraße 5

D- 97204 Höchberg

Anlieferzeiten:

Montag bis Freitag 8.00 - 16.00 Uhr



TECHNISCHE INFORMATIONEN:

BEILAGE

Mindestformat (Postkartenformat): 105 mm x 148 mm
Höchstformat (Heftinnenteil): 193 mm x 257 mm
Höchstformat (Coversampling): 213 mm x 277 mm = Heftformat

	Matt gestr. Papiere (Vol.1,0)	Glänzend gestr. Papiere
1 Blatt (2 Seiten)	120 - 300 g/qm	135 - 350 g/qm
2 Blatt (4 Seiten)	100 - 300 g/qm	135 - 350 g/qm
3 Blatt (6 Seiten)	60 - 250 g/qm	100 - 300 g/qm
mehr als 6 Seiten	54 - 200 g/qm	80 - 250 g/qm

maximale Beilagendicke 3 mm
maximales Gewicht der Beilage 50 gr.

Beilagen mit mehr als 2 Seiten müssen parallel zum Bund geschlossen sein (also kein Zickzackfalz). Sollte auf der angelieferten Beilage ein Beikleber aufgespendet sein, so muss die Leimspur dieses Beilkebers parallel zum Bund der Beilage verlaufen.

Beilagen mit integrierten Warenproben: Bitte technisches Infoblatt zu Beikleber/Warenproben anfordern!

Organisatorische Fragen (Verfügbarkeiten, Reservierungen, Timings) bitte an: druckunterlagen@condenast.de

Um eine problemlose Verarbeitung gewährleisten zu können, schicken Sie bitte schnellstmöglich 5 bis 10 format- und papierverbindliche Muster (bitte mit Benennung zu Objekt, Ausgabe, Kunde und Produkt) zur Prüfung an:

Vogel Druck und Medienservice GmbH
z. Hd. Herr Hebling
Leibnizstraße 5
97204 Höchberg

LIEFERUNG:

Anliefertermin nach Rücksprache mit druckunterlagen@condenast.de

(WICHTIG: gekennzeichnete Paletten- und Lieferschein!)

Vogel Druck und Medienservice GmbH
WARENANNAHME
Leibnizstraße 5
D- 97204 Höchberg

Anlieferzeiten:
Montag bis Freitag 8.00 - 16.00 Uhr

Der Kunde garantiert die fehlerfreie Anlieferung von Ad-Specials und Warenproben gemäß der zuvor durch Condé Nast geprüften und freigegebenen Muster. Condé Nast kann keine Verantwortung für fehlerhafte oder beschädigte Ware übernehmen. Alle vorhersehbaren Produktionskosten werden dem Kunden unmittelbar nach Musterprüfung mitgeteilt. Sollten darüber hinaus unvorhersehbare Mehrkosten bei der Weiterverarbeitung entstehen, behält sich Condé Nast vor, diese auch noch nachträglich an den Kunden weiter zu verrechnen.

Richtlinien für Verpackung und Transport

1.) Anlieferzustand

Um eine Leistungsminderung und zusätzliche Kosten zu vermeiden, sollten Beihefter/Beilagen/Beikleber/Warenproben in Art und Form so beschaffen sein, dass eine zusätzliche manuelle Aufbereitung entfällt.

- Durch Druckfarbe oder durch elektrostatische Aufladung sowie durch Stanzung bzw. Perforation zusammen geklebte Produkte sind nicht zu verarbeiten.
- Dies gilt ebenfalls für feucht gewordene Beilagen und Beihefter.
- Beilagen und Beihefter mit umgeknickten Ecken bzw. Kanten, mit Quetschfalten oder verlagerten Rücken müssen aussortiert werden und führen zu einer Auflagenminderung der beizufügenden Produkte.
- Es entstehen u.a. Mehrkosten.

Warenproben:

- Die Anlieferung für Warenproben erfolgt ausschließlich auf Euro-Paletten.
- Warenproben sind in gleicher Richtung in Kartonhalbschalen zu packen.
- Zur Euro-Paletten gerechten Stapelung darf die Länge dieser 380 mm nicht überschreiten. Höhen- und Breitenmaße ergeben sich aus dem Warenprobenformat. Die Beschriftung der Warenprobe zeigt nach oben.
- Eine Banderolierung mittels Gummiband/ Papier ist zu unterlassen.

2.) Verpackung -je nach Beschaffenheit in Kartons oder auf Paletten!

- Kartons: Produkte sind in der gleichen Richtung liegend, spielfrei, durch Zwischenstege und -böden gegen Verrutschen geschützt und mit einer Griffhöhe von mind. 100 mm/ max. 200 mm zu verpacken.
- Paletten: Beihefter/Beilagen/Beikleber dürfen innerhalb der Lage nicht kreuzweise gelegt sein; jede Lage ist mit einem mind. 2 mm dicken Zwischenboden zu versehen. Gestretchte Paletten müssen unbedingt mit einem Ecken- / Kantenschutz versehen sein. Die Anlieferung erfolgt ausschließlich auf Euro-Paletten.
- Paletten müssen transportsicher verpackt sein.

3.) Sonderanforderungen

- Produkte sowie Warenproben, als auch Anforderungen, die von den oben genannten Daten abweichen müssen vor Produktion gesondert angefragt, rechtzeitig bemustert und evtl. einem Testlauf unterzogen werden.

4.) Anlieferung - Lieferscheine müssen mit folgenden Angaben versehen sein:

Zur Gewährleistung der Zuordnung von Fremdprodukten in die entsprechenden Logistikeinheiten sind die Paletten an mindestens einer Stirn- und Längsseite mit Palettenzetteln im A4-Format mit folgenden Angaben auszuzeichnen:

(Die Verwendung des Formulars „Begleitleiferschein“ erleichtert die Abwicklung!)

- Absender bzw. Hersteller
- Zeitschrift/ Ausgabe
- Belegungsgebiet
- Name der Sonderinsertion
- Kennzeichen/Codes
- Art des Sonderproduktes (Beihefter, Beikleber, Warenprobe, Beilage oder Sonstiges)
- Gesamtmenge
- Teilmenge der Lieferung
- Anzahl Paletten der Lieferung

Der Kunde garantiert die fehlerfreie Anlieferung von Ad-Specials und Warenproben gemäß der zuvor durch Condé Nast geprüften und freigegebenen Muster. Condé Nast kann keine Verantwortung für fehlerhafte oder beschädigte Ware übernehmen. Alle vorhersehbaren Produktionskosten werden dem Kunden unmittelbar nach Musterprüfung mitgeteilt. Sollten darüber hinaus unvorhersehbare Mehrkosten bei der Weiterverarbeitung entstehen, behält sich Condé Nast vor, diese auch noch nachträglich an den Kunden weiter zu verrechnen.



Begleitlieferschein

für Sonderprodukte in Zeitschriften

ABSENDER bzw. Hersteller:

Zeitschrift/ Ausgabe:

Belegungsgebiet:

Name der Sonderinsertion:

Kennzeichen/ Codes:

- Art des Sonderproduktes:
- Beihefter
 - Beikleber
 - Warenprobe
 - Beilage
 - Sonstiges

Gesamtmenge:

Teilmenge dieser Lieferung:

Anzahl Paletten dieser Lieferung:

TECHNISCHE INFORMATIONEN:

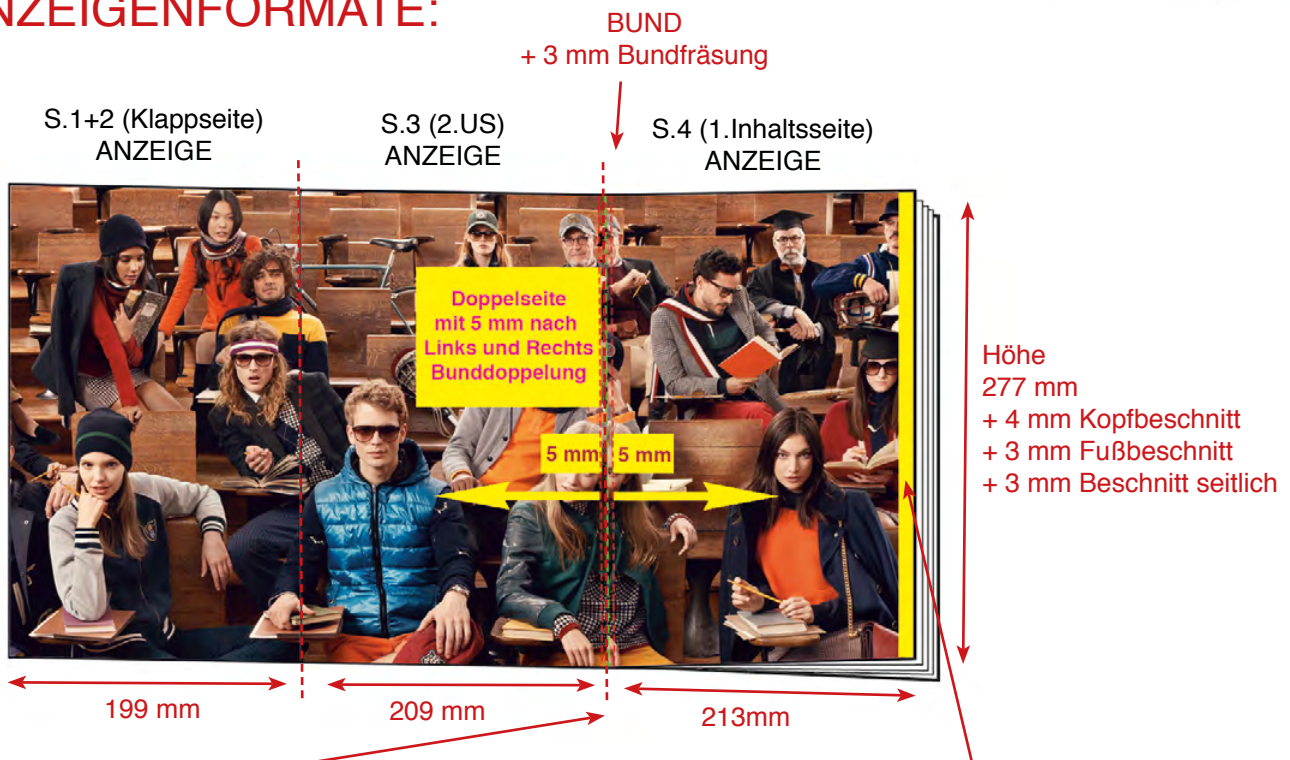
4seitiger COVERGATEFOLD

Aufschlagbare Titelseite

Auflage: Gesamtauflage
 Umfang: ab 4 Anzeigenseiten
 Format: Heftformat (verkürzte Seiten: s. Skizze!)
 Papierqualität: Umschlag- bzw. Auflagenpapier
 Platzierung: 2. Umschlagseite und Folgeseiten
 Diese Insertionsform ist ebenfalls möglich
 in Verbindung mit der 3. und 4. Umschlagseite



ANZEIGENFORMATE:



Achtung: Klebebindung!

Wenn wichtige Bild- und Textelemente durch den Bund laufen, sollten die Daten in der Mitte eine Doppelung von 5 mm je Seite aufweisen. Diese Bundzugabe muss im Endformat enthalten sein.
 Anlieferung: Einzelseiten PDF's!
 Bitte beachten: wichtige Text- und Bildelemente sollten einen Mindestabstand von 10 mm zum Bund und mindestens 5 mm zum Beschnitt vorweisen!

WICHTIG:

Wir möchten höflich darauf hinweisen, dass es unseren internationalen Usancen entspricht, bei einem Cover Gate Fold die 5 mm der letzten Seite (Seite 4, = erste Inhaltsseite) welche durch die verkürzte Titelaufschlagseite ‚hervorblitzen‘, weiß oder - bedingt durch die Covergestaltung, schwarz zu drucken.

Bitte übertragen Sie Druckunterlagen via duon: www.duon-portal.de
 oder alternativ an: druckunterlagen@condenast.de

Proofs an die Repro schicken:

CLX Europe Media Solution GmbH
 Anzeigen -Gunnar Wegner
 Barmbeker Straße 8
 DE - 22303 Hamburg

AD

CONDÉ NAST

GERMANY

Beispiel Bunddoppelung Anzeigenseite im Heft



AD

CONDÉ NAST
GERMANY

Beispiel Bunddoppelung Anzeigenseite im Heft



Anzuliefernde
Einzelseite
LINKS

Anzuliefernde
Einzelseite
RECHTS



TECHNISCHE INFORMATIONEN:

4seitiger BACKGATEFOLD

Aufschlagbare Rückseite

Auflage:

Format:

Papierqualität:

Platzierung:

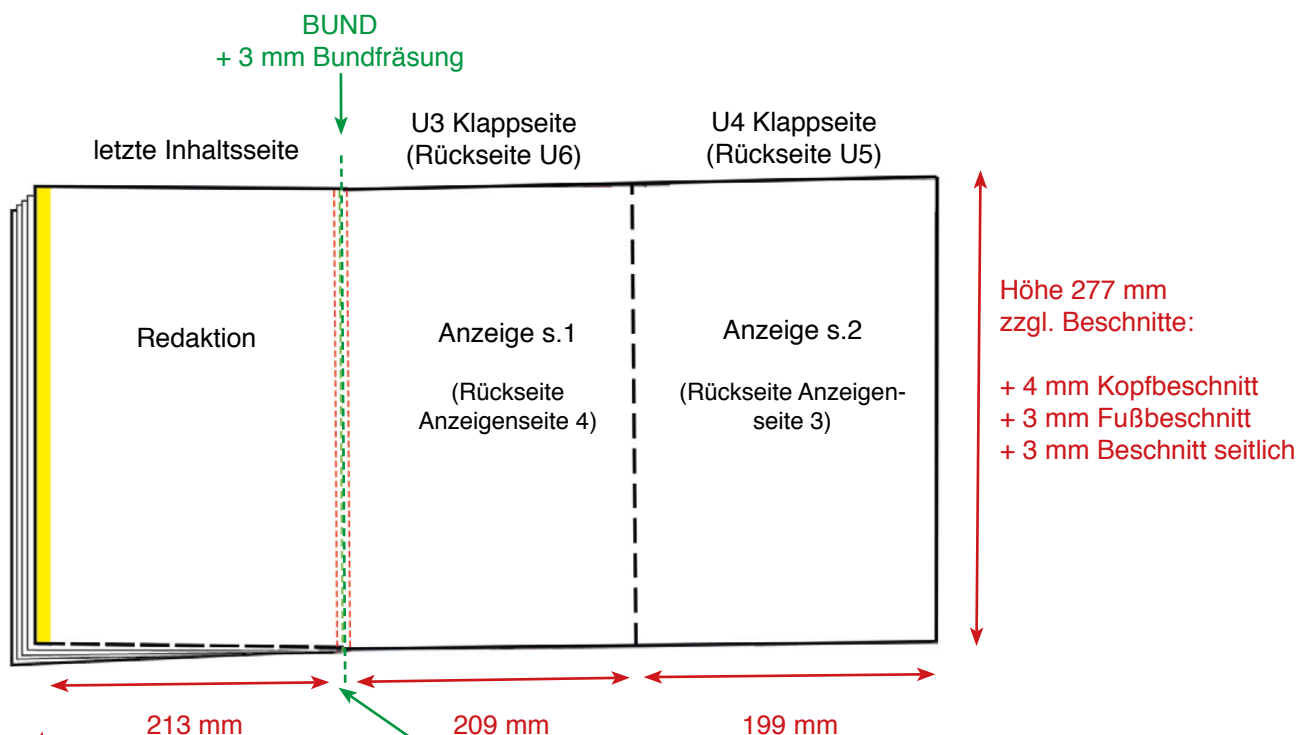
Gesamtauflage

Heftformat 213 x 277 mm beschnitten
(verkürzte Seiten: s. Skizze!)

Umschlag- bzw. Auflagenpapier (letzte Inhaltsseite)

U3, U4, U5 und U6

ANZEIGENFORMATE:



WICHTIG:

Wir möchten höflich darauf hinweisen, dass bei einem Back Gate Fold die 5 mm der letzten Seite (=Redaktionsseite) ‚hervorblitzen‘ werden!

Klebebindung!

Anlieferung: Einzelseiten PDF's!
Bitte beachten: wichtige Text- und Bildelemente sollten einen Mindestabstand von 10 mm zum Bund und mindestens 5 mm zum Beschnitt vorweisen.

Bitte übertragen Sie Druckunterlagen via duon: www.duon-portal.de
oder alternativ an: druckunterlagen@condenast.de

Proofs an die Repro schicken:

CLX Europe Media Solution GmbH
Anzeigen -Gunnar Wegner
Barmbeker Straße 8
DE - 22303 Hamburg