



Calepin | format A5 | portrait | impression de la couverture sur un côté

Format final fermé :

148 × 210 mm

Format final ouvert :

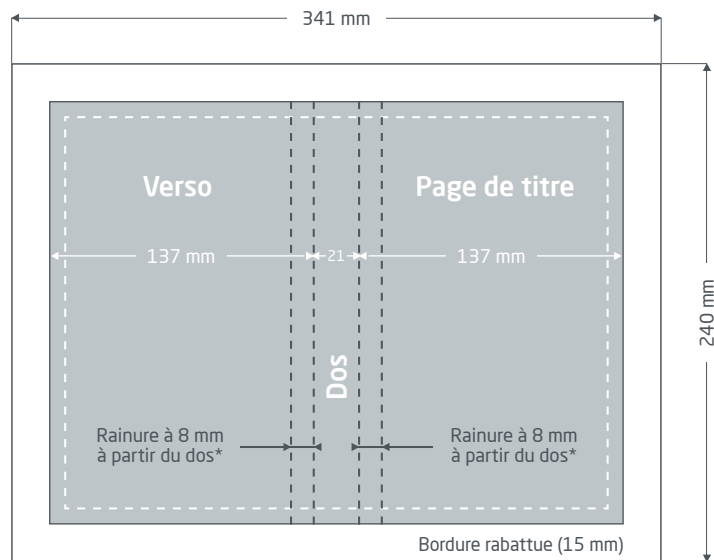
311 × 210 mm

Format de document à livrer, y compris le fond perdu (zone de rognage) :

341 × 240 mm

Recommandations générales :

- Quantité : 352 pages
- Couverture rigide ouatée, pelliculage mat ou brillant
- Perforation d'angle
- Signet
- Tranchefile
- Dos arrondi
- Coloris de la couverture : couleur 4/0
- Coloris du contenu : couleur 2/2 anthracite / rouge (HKS 92 + HKS 14)
- Matériau de la couverture : papier couché mat ou brillant de 150 g/m²
- Matériau du contenu : papier Offset de 70 g/m²
- Veuillez livrer un PDF d'une page au format 341 × 240 mm (couverture de livre)
- Voir la page 3 et 4 du PDF pour les détails du calendrier.



Fond perdu : 15 mm

Les éléments qui s'étendent jusqu'au bord de la page nécessitent un fond perdu. Cette zone est rabattue à l'intérieur et est recouverte en grande partie par la garde de devant et de derrière.

Marge de sécurité : au moins 5 mm

Les éléments textuels et graphiques importants doivent comporter une marge de sécurité par rapport au format final en raison des tolérances de fabrication.

 **Format final** : dimensions du produit fini

--- **Rainure : à 8 mm du dos**

*Voir la page suivante pour les instructions relatives à la rainure.

Préparation des données spécifique au produit » Calepin

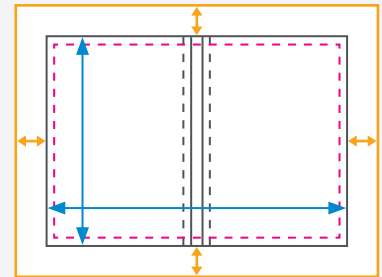
Instructions de conception de la couverture

Rabat collé

Veillez noter que les 15 mm extérieurs de la couverture sont ensuite rabattus sur le plat supérieur et inférieur du livre et recouverts par la garde de devant et de derrière. Cette zone n'est donc pas visible par la suite. Les éléments de conception importants ne doivent donc jamais dépasser dans (- - -) cette marge de sécurité.

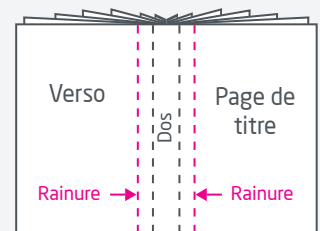
↔ Largeur/hauteur effective du format final du calepin : 311 × 210 mm

↔ Largeur/hauteur du rabat collé : 15 mm sur tout le pourtour



Rainure

Les **rainures** sont situées des deux côtés du dos à 8 mm de ce dernier.



✓ Ajustement du format

Veillez toujours respecter les instructions du rapport de vérification. Si le fichier fourni contient un mauvais format de page, une zone de rognage erronée ou une orientation de page incorrecte, nous positionnons vos données dans le format de page commandé en les centrant, mais sans les remettre à l'échelle, et nous vous informons de ces ajustements avant l'approbation de l'impression.

✓ Papiers/verniss utilisés

L'utilisation de types de papiers différents pour la couverture et la partie intérieure ou le vernissage de la couverture peut avoir des répercussions sur le résultat d'impression si des images/illustrations sont positionnées sur plusieurs pages.

Affichage de l'agencement du calendrier » Calepin

SEPTEMBER WEDNESDAY SEPTEMBRE MÉRCOLES **27**
 SEPTEMBRE MERCREDI SEPTEMBER WOENSDAG
 SEPTEMBER MITTWOCH WRZESIEŃ ŚRODA
 SETTEMBRE MERCOLEDÌ СЕНТЯБЬ СРЕДА

270-95 39. Week Semaine Woche Settimana Semana Week Tydzień Неделя

08:00

OCTOBER OCTOBRE OKTOBER 2023

Mo Lu Mo	2	9	16	23	30
Tu Ma Di	3	10	17	24	31
We Me Mi	4	11	18	25	
Th Je Do	5	12	19	26	
Fr Ve Fr	6	13	20	27	
Sa Sa Sa	7	14	21	28	
Su Di So	1	8	15	22	29

We Se Wo 39 40 41 42 43 44

09:00

10:00

11:00

12:00

13:00

14:00

15:00

16:00

17:00

18:00

19:00

20:00

21:00

22:00

27.9.

Affichage des jours de la semaine - jours ouvrés

9.00

9.30

10.00

10.30

11.00

11.30

12.00

12.30

13.00

13.30

14.00

14.30

15.00

15.30

16.00

16.30

17.00

OCTOBER OCTOBRE OKTOBER 2023

Mo Lu Mo	2	9	16	23	30
Tu Ma Di	3	10	17	24	31
We Me Mi	4	11	18	25	
Th Je Do	5	12	19	26	
Fr Ve Fr	6	13	20	27	
Sa Sa Sa	7	14	21	28	
Su Di So	1	8	15	22	29

We Se Wo 39 40 41 42 43 44

✉

Affichage à 100 %

26 TUESDAY SEPTEMBER MARDI SEPTEMBRE
 MARDI SEPTEMBRE DINSAG SEPTEMBER
 DIENSTAG SEPTEMBER WTOREK WRZESIEŃ
 MARTEDI SETTEMBRE ВТОРНИК СЕНТЯБЬ

269-96 39. Week Semaine Woche Settimana Semana Week Tydzień Неделя

08:00

09:00

10:00

11:00

12:00

13:00

14:00

15:00

16:00

17:00

18:00

19:00

20:00

21:00

22:00

26.9.

SEPTEMBER SEPTEMBRE SEPTEMBER 2023

Mo Lu Mo	4	11	18	25
Tu Ma Di	5	12	19	26
We Me Mi	6	13	20	27
Th Je Do	7	14	21	28
Fr Ve Fr	1	8	15	22
Sa Sa Sa	2	9	16	23
Su Di So	3	10	17	24

We Se Wo 35 36 37 38 39

Affichage des jours de la semaine - samedi / dimanche

26 TUESDAY SEPTEMBER MARDI SEPTEMBRE
 MARDI SEPTEMBRE DINSAG SEPTEMBER
 DIENSTAG SEPTEMBER WTOREK WRZESIEŃ
 MARTEDI SETTEMBRE ВТОРНИК СЕНТЯБЬ

269-96 39. Week Semaine Woche Settimana Semana Week Tydzień Неделя

7.00

7.30

8.00

8.30

9.00

9.30

10.00

10.30

11.00

11.30

12.00

12.30

SEPTEMBER S
 Mo Lu Mo

Affichage à 100 %

Affichage de l'agencement du calendrier » Calepin

Affichage de la vue d'ensemble annuel

- Calendrier en 8 langues GB/F/D/I/E/NL/PL/RUS
- Un jour par page
- Samedi et dimanche rassemblés
- Répartition par demi-heure de 07 h à 22 h
- Identification des jours fériés allemands
- Identification des jours fériés communs dans les pays GB/F/D/I/E/NL/PL/RUS/A/CH/USA
- Coloris : anthracite (HKS 92), dimanches / jours fériés en rouge (HKS 14)
- Le calendrier s'étend du mois de décembre de l'année précédente jusqu'au mois de janvier de l'année suivante
- Vue d'ensemble annuelle de l'année précédente, actuelle et suivante
- Vue d'ensemble des jours fériés internationaux de l'année précédente et actuelle
- Vue d'ensemble des dates de vacances D / A de l'année précédente et actuelle
- Zone d'adresse pour écrire les coordonnées
- Perforation d'angle à chaque page
- Avec une carte routière colorée D / A / CH sur la garde de devant

Affichage à 100 %

		2023					
		July	August	September	October	November	December
18	1 Th	1 Sa	1 Tu	1 Fr	1 Su	1 We	1 Fr
	2 Fr	2 Su	2 We	2 Sa	2 Mo 40	2 Th	2 Sa
	3 Sa	3 Mo 27	3 Th	3 Su	3 Tu	3 Fr	3 Su
	4 Su	4 Tu	4 Fr	4 Mo 36	4 We	4 Sa	4 Mo 49
	5 Mo 23	5 We	5 Sa	5 Tu	5 Th	5 Su	5 Tu
	6 Tu	6 Th	6 Su	6 We	6 Fr	6 Mo 45	6 We
	7 We	7 Fr	7 Mo 32	7 Th	7 Sa	7 Tu	7 Th
19	8 Th	8 Sa	8 Tu	8 Fr	8 Su	8 We	8 Fr
	9 Fr	9 Su	9 We	9 Sa	9 Mo 41	9 Th	9 Sa
	10 Sa	10 Mo 28	10 Th	10 Su	10 Tu	10 Fr	10 Su
	11 Su	11 Tu	11 Fr	11 Mo 37	11 We	11 Sa	11 Mo 50
	12 Mo 24	12 We	12 Sa	12 Tu	12 Th	12 Su	12 Tu
	13 Tu	13 Th	13 Su	13 We	13 Fr	13 Mo 46	13 We
	14 We	14 Fr	14 Mo 33	14 Th	14 Sa	14 Tu	14 Th
20	15 Th	15 Sa	15 Tu	15 Fr	15 Su	15 We	15 Fr

Guide de création des données d'impression

Afin d'obtenir un résultat d'impression optimal, veuillez tenir compte des points suivants lors de la création de vos données d'impression :

Format de fichier

Veuillez mettre à notre disposition un fichier PDF ou JPG prêt à être imprimé. Nous vous recommandons de créer un fichier PDF conforme à la norme PDF/X-1a, PDF/X-3 ou de préférence PDF/X-4.

Espace de couleur et taux d'encre

Tous les éléments du document doivent être créés en mode CMYK. Nous convertirons automatiquement en CMYK les données créées dans un autre mode de couleur (RVB, LAB, couleurs spéciales). Nous déclinons toute responsabilité pour les divergences chromatiques ou le non-affichage d'objets, en particulier en lien avec les transparences ou les couleurs spéciales inconnues, qui résultent de cette conversion. De plus, veuillez munir vos données d'impression des profils ICC correspondants pour l'impression Offset normalisée. Pour les papiers couchés, utilisez le profil de couleur « PS0coated_v3.icc » et le profil « PS0uncoated_v3_FOG-RA52.icc » pour les papiers non couchés.

Veuillez créer les surfaces grises et les textes en noir uniquement dans le canal noir. Pour des raisons techniques liées à la production, nous réduisons les objets avec un taux d'encre total supérieur à 320 % trop élevé pour l'impression à un taux d'encre total de 320 %.

Résolution des images et illustrations

De manière générale, nous vous recommandons d'avoir recours à une résolution d'au moins 250 PPP (dpi), ou d'au moins 1 200 PPP (dpi) pour les images couchées.

Format de page, orientation et fond perdu

Veuillez définir un format et une orientation de page identiques pour toutes les pages et correspondant à votre produit imprimé souhaité. Les éléments qui s'étendent jusqu'au bord de la page nécessitent un fond perdu. De plus, nous vous recommandons de respecter une marge de sécurité avec le bord de la page de votre document. Cette marge ne doit contenir aucun texte ou élément important en raison d'éventuelles tolérances de fabrication. Si le format ou l'orientation de page de vos données d'impression divergent des présentes instructions, nous positionnons votre modèle dans le format de page commandé en le centrant, mais sans le remettre à l'échelle, et nous vous en informons avant que vous approuviez l'impression. Nous déclinons toute responsabilité pour les réclamations qui résultent de ces modifications.

Polices d'écriture

Veuillez intégrer toutes les polices d'écriture utilisées dans votre fichier d'impression. Nous ne remplaçons pas les polices d'écriture manquantes. Nous vous recommandons une taille de police d'écriture minimale de 5 points pour une lisibilité optimale.

Lignes

L'épaisseur des lignes des illustrations et contours de texte doit être d'au moins 0,2 point. Nous élargissons automatiquement les lignes trop fines pour qu'elles correspondent à cette épaisseur minimale imprimable. Pour cette raison, veuillez noter qu'il est possible que les lignes définies sur 0 point soient rendues visibles ou que les contours de texte trop fins soient épaissis.

Surimpression, éléments à ne pas imprimer et calques

Veuillez supprimer tous les éléments à ne pas imprimer de votre document. Les pages du PDF ne doivent pas contenir de calques. Contrôlez que les paramètres de surimpression sont corrects.

Ajustement du format

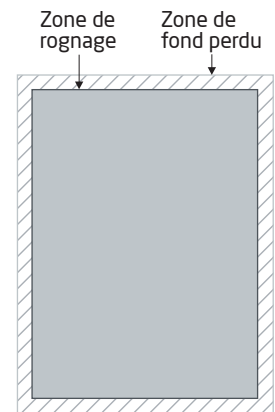
Au cours du processus de commande, nous contrôlons vos données d'impression dans le cadre de la vérification des données choisie, et notamment si le format de page de vos données d'impression correspond à celui du produit commandé. À ce stade, seule la « zone de rognage » (« cadre du format final ») est déterminante. Vous pouvez définir librement les dimensions des fonds perdus possibles (« zone de fond perdu ») selon vos besoins.

Format final (zone de rognage) :

La zone de rognage décrit le format final massicoté d'une page.

Cadre de fond perdu (zone de fond perdu) :

La zone de fond perdu désigne la partie de la page contenant des fonds perdus. En cas de fond perdu de 3 mm, la zone de fond perdu s'étend donc 3 mm au-delà du format final sur tout le pourtour.



Vous pouvez contrôler la zone de rognage de votre fichier PDF à l'aide des logiciels **Adobe Acrobat Reader** et **Adobe Acrobat**. La diversité des fonctionnalités offertes par Adobe Reader est très limitée par rapport à Acrobat. Vous ne pouvez par exemple pas modifier de documents PDF avec Adobe Reader. Pour ce faire, vous avez obligatoirement besoin d'Acrobat. Les deux logiciels vous permettent d'afficher la zone de rognage (format final) comme suit : dans le menu, cliquez sur « Préférences », puis sur « Affichage ». Dans la rubrique « Contenu des pages et informations associées », activez alors l'option « Zones graphique, de rognage et fond perdu ». La zone de rognage est alors matérialisée par une bordure rouge et la zone de fond perdu par une bordure bleue dans le fichier PDF en question.

En cas de divergences entre les formats de page du produit commandé et vos données d'impression, nous procédons à un ajustement du format, c'est-à-dire que nous positionnons vos données dans le format de page commandé en les centrant, mais sans les remettre à l'échelle et nous vous informons de ces ajustements dans le rapport de vérification des données ainsi que dans une fenêtre séparée avant la finalisation de la commande.



Mon_fichier d'impression.pdf

(Aperçu en 72 dpi / Rapport de vérification)

La vérification des données d'impression a réussi avec des remarques

Vous pouvez contrôler votre fichier dans le fichier d'aperçu que nous mettons à votre disposition en résolution réduite. En cas d'ajustement du format, nous ajoutons toujours des repères de coupe à votre intention dans cet aperçu.



Nous ne réalisons aucun contrôle du contenu de vos données ! La vérification des données d'impression est effectuée automatiquement. Veuillez tenir compte en tout temps des instructions contenues dans le rapport de vérification des données du portail en ligne. Nous vous recommandons la « vérification approfondie ». Nous déclinons toute responsabilité pour les problèmes causés par le non-respect de cette fiche technique et des indications sur la gestion des données contenues sur notre site Internet !

341 mm (Format du fichier à nous transmettre)

311 mm (Format final ouvert)

15 mm

Verso

Page de titre

Dos

Fond perdu: min. 15 mm

Les éléments qui s'étendent jusqu'au bord de la page nécessitent une marge de fond perdu. Nous couperons dans cet espace lors du traitement de votre impression.

Format de document à livrer, y compris le fond perdu (zone de rognage) :

341 × 240 mm

Zone de sécurité : min. 5 mm

Assurez-vous que vos éléments importants et textes aient une distance de sécurité par rapport au format final et aux plis en raison des tolérances lors de la découpe. Cette zone de sécurité vous garantira un résultat optimal.

- Bordure rabattue (non visible)
- - - Rainure
- Format final ouvert

Pensez à enlever le gabarit sur votre fichier final !

137 mm

8

21 mm

8

137 mm

210 mm (Format final ouvert)

15 mm

240 mm (Format du fichier à nous transmettre)