



# Ballonnen Ballons



Taal

Nederlands

Langue

Français

# Ballonnen

Ballonnen! En dat betekent... knallen! Laat nu je logo of bedrijfsnaam extra groot op ballonnen drukken. Kies voor elke kleur uit de regenboog, of voor een chique metallic variant. Verkrijgbaar met hand- of elektrische pomp.

## Varianten

**Ballon 33 cm**



**Ballon 60 cm**

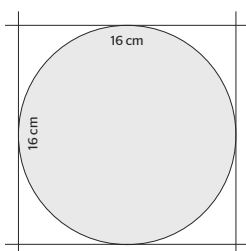


**Ballon 90 cm**

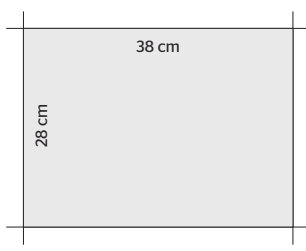


## Aan te leveren formaten

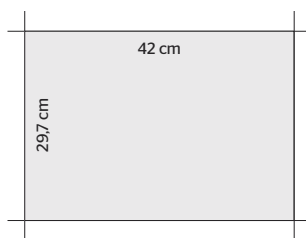
**Ballon 33 cm**



**Ballon 60 cm**



**Ballon 90 cm**



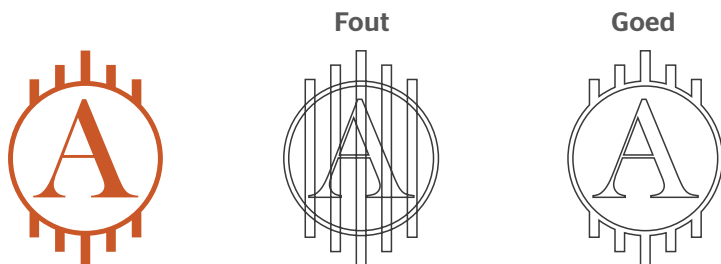
## Algemene aanleverspecificaties

- Zorg dat je tekst in je ontwerp altijd omzet naar contouren/outlines.
- Wit is een uit te voeren drukkleur bij ballonnen.
- Opmaak met witte contour ('stroke') of vulling ('fill') mag nooit op overdruk ('overprint') staan. Wit op overdruk vervalt in het uiteindelijke drukwerk.
- Wij raden aan om bestanden op te maken in Adobe InDesign of Adobe Illustrator en het bestand als drukklare PDF aan te leveren, weggeschreven onder PDF profiel PDF/X-1a:2001. Lever je bestanden aan als 1 laag.
- Houd bij je ontwerp rekening met de kleur van de ballon. Gebruik in je opmaak niet de kleur van de ondergrond (zoals rood op rood of zwart op zwart enz). Heb je gekozen voor de mix dan zal deze afhankelijk van je drukkleur worden samengesteld.
- Het bedrukbare gebied is gelijk aan het aan te leveren formaat.
- Lever je bestand aan zonder snijtekens en printmarkeringen (printer marks).

## Tips druktechniek

**Zeefdruk** (enkelzijdig of dubbelzijdig mogelijk)

- Je kunt in je ontwerp maximaal 1 PMS-kleuren opnemen. Dit is 100% van de kleur, er kunnen geen verloop tinten en percentages van een kleur worden uitgevoerd.
- Bij dubbelzijdige bedrukking dien je op beide zijdes dezelfde PMS te gebruiken.
- Voor een optimaal resultaat is het belangrijk dat de lijnen niet dunner zijn dan 1,5 punt (3 punt voor diapositief lijnen) en tekst niet kleiner is dan 14 punt (bij light en sierletters dien je minimaal 28 punt te hanteren)
- Zorg ervoor dat het bestand gevectoriseerd is en gebruik geen pixelafbeeldingen. Bouw je bestand per kleur op uit één pad, zonder overlappingsen.



# Ballons

Ballons! Et ça veut dire: c'est la fête! Faites imprimer des ballons avec votre logo ou nom d'entreprise. Choisissez de chaque couleur de l'arc en ciel, ou pour une variation chique métallisé. Disponible avec pompe à main ou électrique.

## Variations

**Ballon 33 cm**



**Ballon 60 cm**

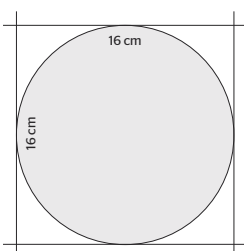


**Ballon 90 cm**

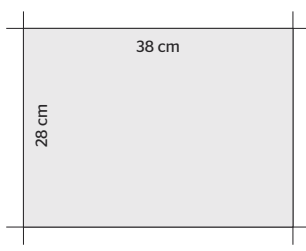


## Formats à fournir:

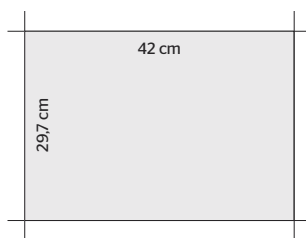
**Ballon 33 cm**



**Ballon 60 cm**



**Ballon 90 cm**



## Spécifications techniques

- Les textes doivent être convertis en contours.
- Blanc est un couleur à imprimer.
- La conception avec le contour blanc (stroke) ou remplissage (fill) ne peuvent jamais être en surimpression (overprint). Le blanc ne sera pas imprimé dans le résultat.
- Nous vous conseillons de concevoir vos fichiers dans Adobe InDesign ou Adobe Illustrator comme des PDF prêt à imprimer, sauvegardé sous profil PDF/X-1a :2001. Fournissez-nous les fichier dans 1 couche.
- Tenez dans votre infographie compte avec la couleur du ballon. N'utilisez pas la couleur du fond dans votre infographie (comme rouge sur rouge ou noir sur noir, ...)
- La surface à imprimer est le format à fournir.
- Fournissez-nous votre fichiers sans signes de découpages ou printer marks.

## Conseils technique d'impression

### Impression en sérigraphie (recto ou recto-verso possible)

- Vous pouvez utiliser au maximum 1 couleur PMS dans votre infographie. C'est en 100% de la couleur, on peut pas effectuer des gradients et pourcentages d'une couleur.
- Dans une impression recto-verso, il faut utiliser la même couleur PMS.
- Pour un résultat optimal, il est important que les lignes ne soient plus fines que 1,5 pt (3 pt. pour les lignes diapositifs) et le texte pas plus petit que 14 pt. (dans des polices light ou lettrines il faut utiliser au moins 28 pt.)
- Assurez-vous que le fichier soit vectorisé et n'utilisez pas des images pixélisés. Construisez votre fichier par couleur sur 1 pad, sans des chevauchement



**Incorrect**



**Correct**

