

Maak je artwork drukklaar!

Wil je er zeker van zijn dat je bestand drukklaar is? Bekijk dan hier onze snelle artwork guide en kom alles te weten.

1 Je bestand opzetten

Om er zeker van te zijn dat je artwork zo glashelder mogelijk is, raden we aan om een **resolutie van 300 dpi** te gebruiken voor elk ontwerp. Als je hulp nodig hebt met het opzetten van het **formaat** van je artwork, kun je gebruik maken van onze templates. Je kan ook je eigen document opzetten met het formaat wat je gekozen hebt.



3 mm

Afloop

Aangezien dit gebied wordt afgesneden, zorg ervoor dat kleuren, afbeeldingen en de lay-out doorlopen tot aan de randen.



Trimlijn

Dit is het uiteindelijke formaat waarop je artwork wordt bijgesneden.

4 mm

Veiligheidsmarge

Om onnauwkeurigheden bij het snijden te voorkomen, plaats geen tekst of belangrijke details in dit gebied.

2 Hoe wordt het gevouwen?

Wat is het beste voor jouw ontwerp? **Onze templates bestaan uit 2 pagina's**. De eerste pagina is de buitenkant, de tweede pagina is de binnenkant. We raden je aan om voordat je de digitale proefdruk goedkeurt, te controleren of de vouwlijn op de juiste plek zit.

Enkelvoud

Eenmaal gevouwen (lengte of breedte) met twee gelijke delen die samen passen.



Wil je meer weten?

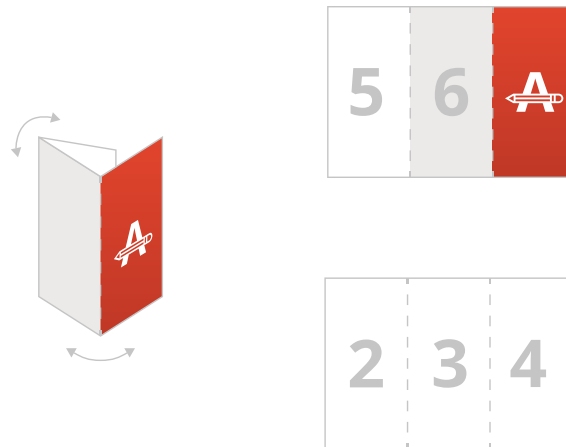
Bezoek ons **help center** of neem voor advies **contact** op met onze experts.

In het geval dat niet alle specificaties kloppen, zullen we je artwork altijd handmatig verwerken en aanpassen totdat het kloppend is. Je zult de wijzigingen terugzien in de drukproef en we wachten op jouw goedkeuring voordat we het naar de productie sturen.

Maak je artwork drukklaar!

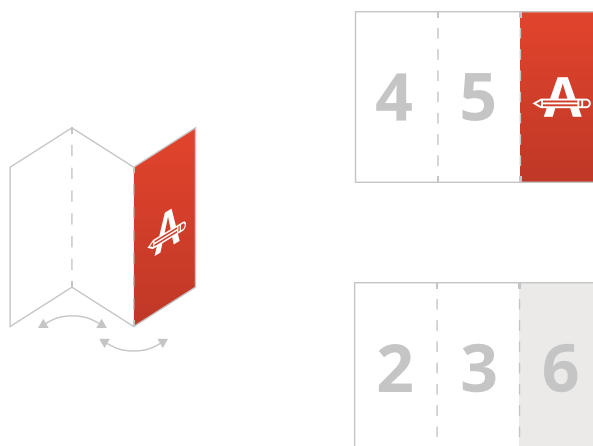
Wikkelvouw

Tweemaal gevouwen in dezelfde richting. Een deel van de folder is 3 mm smaller om kreukels te voorkomen, wanneer de andere 2 delen naar binnen worden gevouwen.



Zigzagvouw

Tweemaal gevouwen in tegengestelde richting zodat een accordeon vorm ontstaat. De drie delen zijn evengroot.



Wil je meer weten?

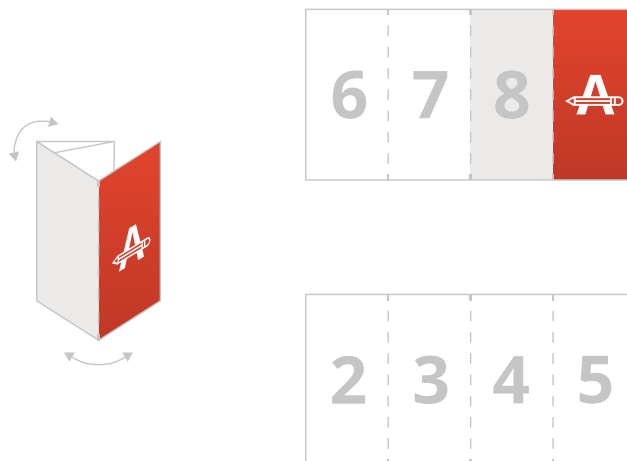
Bezoek ons **help center** of neem voor advies **contact** op met onze experts.

In het geval dat niet alle specificaties kloppen, zullen we je artwork altijd handmatig verwerken en aanpassen totdat het kloppend is. Je zult de wijzigingen terugzien in de drukproef en we wachten op jouw goedkeuring voordat we het naar de productie sturen.

Maak je artwork drukklaar!

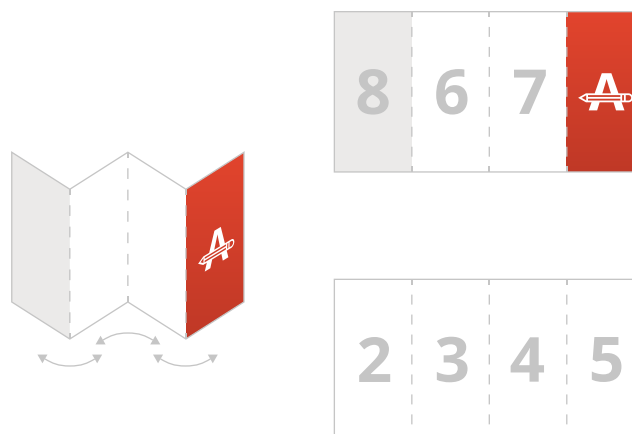
Wikkelvouw met 8 pagina's

Driemaal gevouwen in dezelfde richting. Dit formaat heeft twee extra pagina's ten opzichte van de wikkelvouw folder.



Zigzagvouw met 8 pagina's

Driemaal gevouwen in tegengestelde richting. Dit formaat heeft twee extra pagina's ten opzichte van de wikkelvouw.



Wil je meer weten?

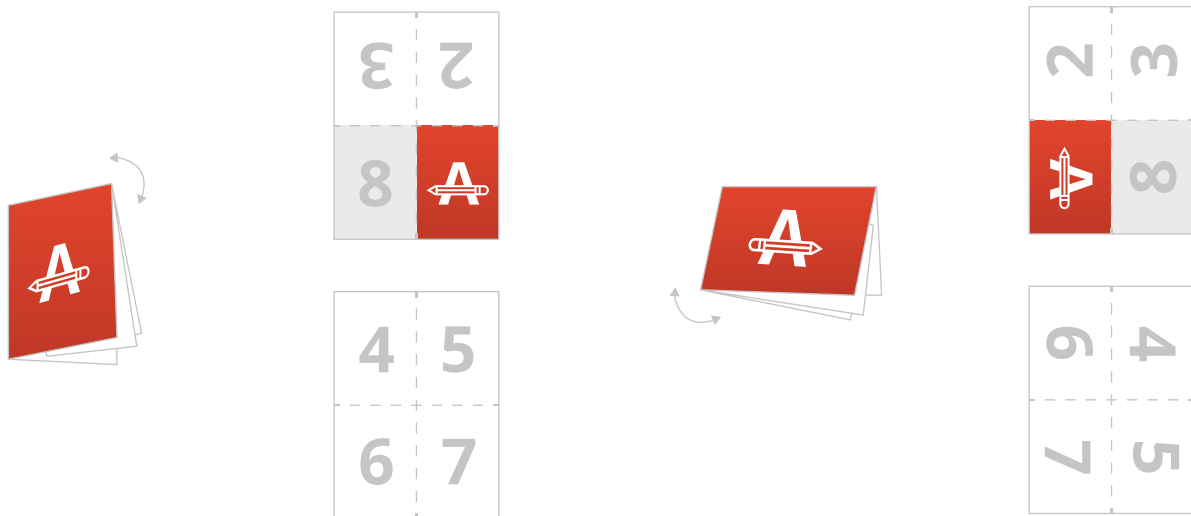
Bezoek ons **help center** of neem voor advies **contact** op met onze experts.

In het geval dat niet alle specificaties kloppen, zullen we je artwork altijd handmatig verwerken en aanpassen totdat het kloppend is. Je zult de wijzigingen terugzien in de drukproef en we wachten op jouw goedkeuring voordat we het naar de productie sturen.

Maak je artwork drukklaar!

Kruisvouw

Tweemaal gevouwen. De tweede vouw staat loodrecht op de eerste (dus gekruisd).



3 Extra controle

Hier zijn wat extra aandachtspunten om je artwork te controleren:

- Kleuren kunnen anders uitkomen afhankelijk van de **papiersoort**. Houdt er rekening mee hoe het gekozen materiaal de kleuren van beïnvloeden.
- Alle lettertypes, afbeeldingen en andere details moeten van tevoren ingesloten zijn.
- Controleer de lagen op eventuele **overprint**.



Wil je meer weten? Bekijk dan onze top tips over hoe je de **meest voorkomende drukwerkfouten** kunt voorkomen.

4 Exporteren naar PDF

Exporteer jouw artwork naar een PDF bestand en gebruik CMYK als **kleurcode**.

Wil je meer weten?

Bezoek ons **help center** of neem voor advies **contact** op met onze experts.

In het geval dat niet alle specificaties kloppen, zullen we je artwork altijd handmatig verwerken en aanpassen totdat het kloppend is. Je zult de wijzigingen terugzien in de drukproef en we wachten op jouw goedkeuring voordat we het naar de productie sturen.