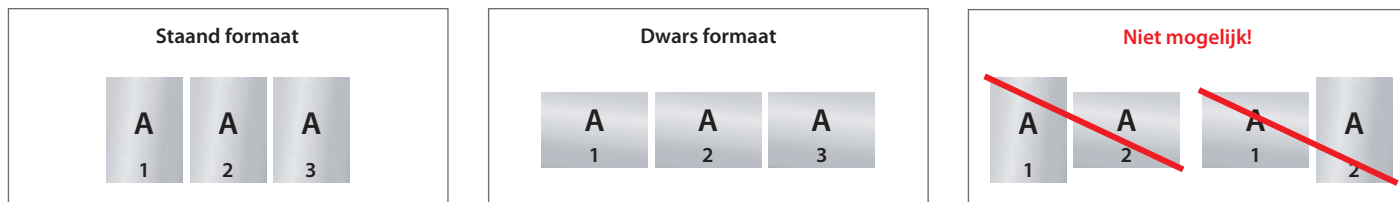


## Informaties

Deze informatie's helpen u erbij om uw drukbestand optimaal aan te leggen.

### › Uitlijning van het formaat

- Alle pagina's van uw bestanden (1, 2, 3, enz.) op dezelfde manier in de gewenste richting van het formaat aanleveren: **staand- of dwars formaat**
- Een mengeling van staand- en dwars formaat is niet mogelijk
- De uitlijning van het formaat moet al in het layoutprogramma dienovereenkomstig worden aangelegd - geen rotaties van de pagina's in de druk-PDF gebruiken
- De uitlijning van het formaat moet met de leesrichting van het layout overeenkomen



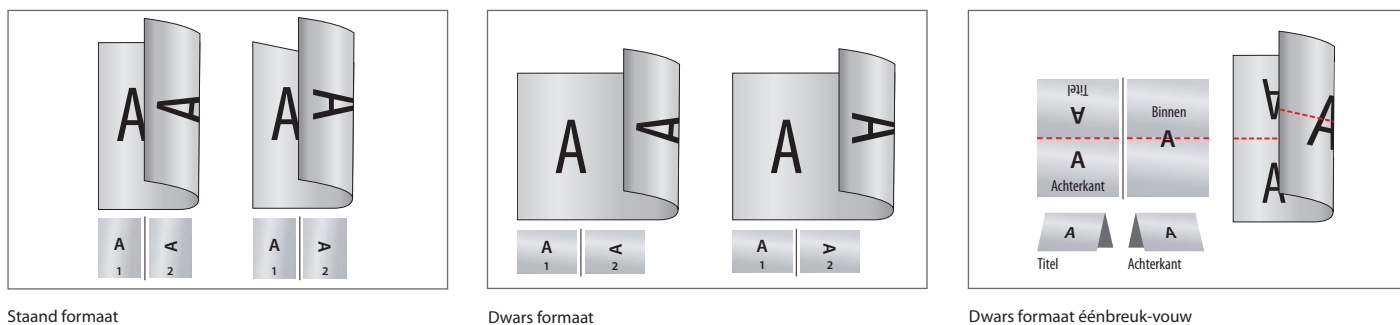
### › Volgorde van de pagina's van het document

Pagina's van het document in chronologische volgorde aanleveren, te beginnen met pagina 1 / titel.

### › Verschillende leesrichtingen in het layout bij dubbelzijdige bedrukkingen

Let u er bij verschillende leesrichtingen (A) binnen een dubbelzijdige druk op, dat het drukvel 180 graden om zijn verticale as gedraaid wordt. Leg uw layout en de uitlijning van het formaat overeenkomstig aan.

Voorbeelden:



### Betekenis van de symbolen

- Gegevensformaat:** formaat / grootte van de pagina van het document
- Eindformaat:** formaat / grootte van het kant en klare product
- Achtergrondelementen (kleuren / afbeeldingen / grafieken / teksten) dienen over de rand van het eindformaat heen te worden aangelegd om flitsen (witte snijranden) te vermijden.
- Neutraal gedeelte:** dit gedeelte moet in het layout worden uitgespaard!
- Niet zichtbaar gedeelte:** hier geen belangrijke informatie plaatsen! Echter moeten er in dit gedeelte achtergrondelementen worden aangelegd om flitsen te vermijden.
- Afloop:** gedeelte van het product wat na de verdere verwerking wegvalt
- Afloop naad:** gedeelte van het product, dat voor het vernaaien benodigd wordt.
- Veiligheidsafstand tot het gegevensformaat:** afstand van teksten / informatie tot de rand van het gegevensformaat.
- Veiligheidsafstand tot het eindformaat:** afstand van teksten / informatie tot de rand van het eindformaat.
- Vouw / ril:** op deze plek wordt het product gevouwen / gerild
- Perforatie:** op deze plek wordt het product geperforeerd
- Naad:** op deze plek wordt het product van een naad voorzien

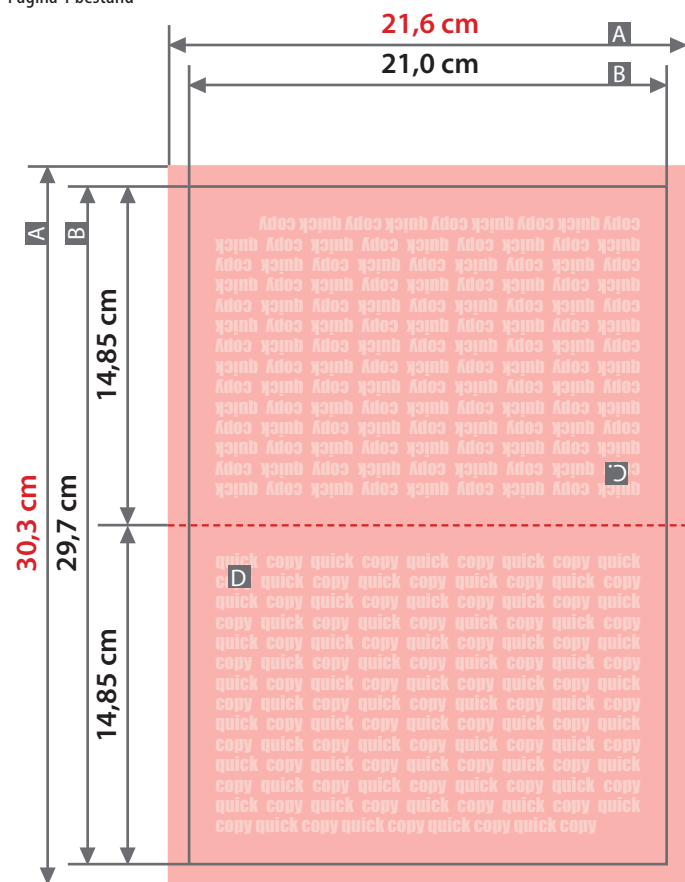
### › Vragen & hulp

Graag adviseren en ondersteunen wij u ook telefonisch.

# Wens- & uitnodigingskaarten

DIN A5, dwars formaat, éénbreukvouw, 4-zijdig, vouw aan de lange kant

Pagina 1 bestand



Pagina 2 bestand

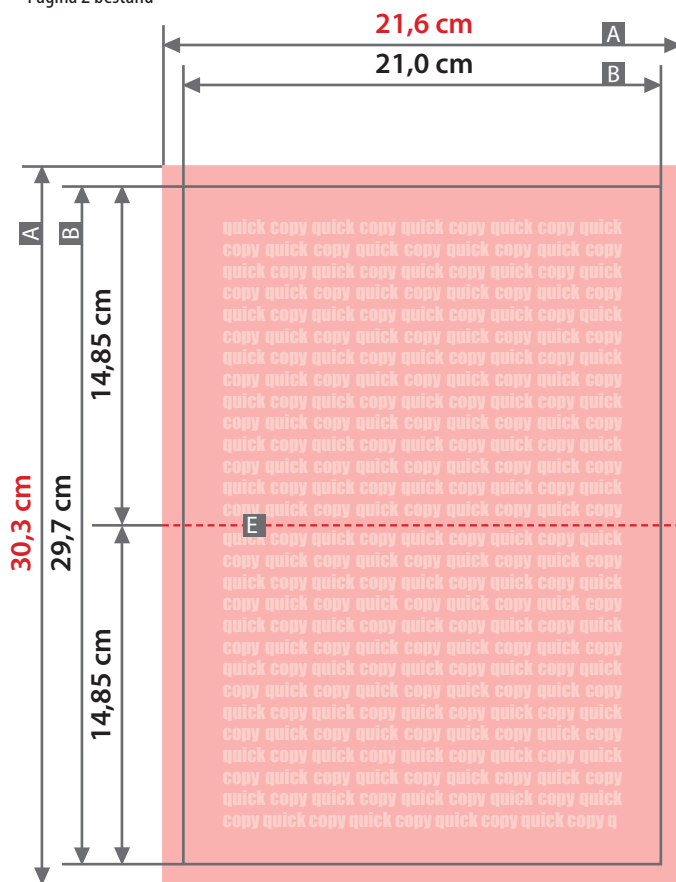


Diagram niet op schaal

Gesloten eindformaat  
**21,0cm x 14,85 cm**

Toegift van afloop (x)  
**3 mm**

Veiligheidsafstand (z)  
**3 mm**

A = gegevensformaat

B = eindformaat

C = titel

D = achterkant

E = binnen

! Houdt u rekening met de stand van het layout / de leesrichting van titel en achterkant.

