

## Badgemaker specificaties

**Diameter button:** 59 mm

Werkt volledig **manueel**

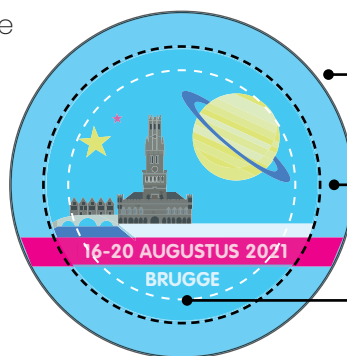
**Benodigheden:** achterplaatje, voorplaatje, papierprint, folie



## STAP 1: het design van je button

1. Print op een blad **papier het ontwerp** van jouw badge. Je kan ook een leuk restje stof gebruiken, of iets tekenen met stift op papier.
2. **Knip je ontwerp uit.** Ontwerp steeds op een diameter van 70mm, en knip je vorm ook zo groot uit. De 'extra' rand rond je tekening noemen we de *bleed*.

Je uitgeknipt design moet **even groot** zijn **als de ronde folie** die we straks zullen gebruiken.



kniplijn: Ø 70mm

rand van je badge: Ø 59mm

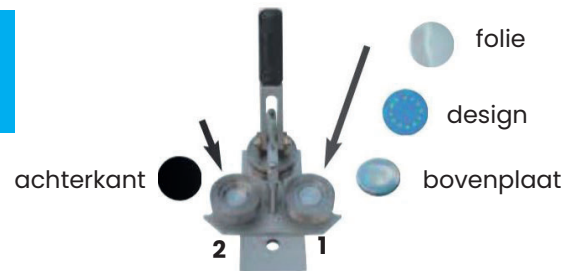
zorg dat alle belangrijke elementen binnen deze cirkel staan: +/- Ø 53mm

>> **TIP:** gebruik 80 - 90 g/m<sup>2</sup> papier (d.i. gewoon print- en kopiepapier) of hele dunne stofjes.

## STAP 2: de badge samenpersen

1. Draai de buttonmaker zo dat **vorm 1 naar voren** staat.
2. **Leg** in de vorm achtereenvolgens een bovenplaatje (met de rand naar onderen), je papieren design en de ronde folie .

>> **TIP: let er even op dat je tekening mooi horizontaal ligt zodat het later past bij de positie van de speld of magneet**



3. **Draai** de draaiplaat 180°. Vorm 2 bevindt zich nu vlak voor je.
4. Leg het **achterplaatje** in vorm 2, met de speld naar onderen.
5. **Trek de hendel naar je toe** tot je weerstand voelt. Het bovenplaatje met je design en de folie zitten nu –als alles goed ging– in de bovenvorm van de buttonmaker.
6. **Draai** de draaiplaat 180°; vorm 1 bevindt zich nu vlak voor je. **Trek nogmaals de hendel** naar je toe tot je weerstand voelt. Dit maal moet je iets meer druk geven dan de eerste keer.
7. **Draai** de draaiplaat terug 180° en **neem je afgewerkte button uit de houder**.
8. Kleef het ene deel van de magneet op de achterkant van de badge als je voor een button zonder speld koos.