

## Klantentoepassing nr. 845: Magnetische posterstrip

Auteur: supermagnete, Uster, Zwitserland

### Op elegante manier grotere afbeeldingen ophangen

Met weinig moeite een poster ophangen zonder hem te beschadigen?

Onderstaand laten wij u een heel moderne, ongecompliceerde methode om zelf een posterlijst te maken zien.

YouTube Video: [www.youtube.com/watch?v=CMUvAZsAiz8](https://www.youtube.com/watch?v=CMUvAZsAiz8)

### Benodigd materiaal

- 8 zelfklevende schijfmagneten ([www.supermagnete.fr/dut/S-18-01-STIC](http://www.supermagnete.fr/dut/S-18-01-STIC)) (4 magneetparen)
- 4 siliconen schijfjes, Ø 15 mm ([www.supermagnete.fr/dut/M-SIL-15](http://www.supermagnete.fr/dut/M-SIL-15))
- 4 houten strips, ca. 2 cm breed
- Poster (in ons voorbeeld 35 x 47,5 cm)
- Touw (eventueel leerband)
- Maatband
- Potlood
- Zaag
- Schuurpapier



### Handleiding

#### Stap 1

De poster opmeten, de lengte van de 4 houten strips op de breedte van de poster afzagen. Daarna de kanten gladschuren.



**Tip:** De lengte van de posterstrips en grootte en aantal der magneten hangen van de grootte van de posters af.

#### Stap 2

Twee zelfklevende magneten 18 x 1 mm met een afstand van 5 cm tot de rand links en rechts op een strip plakken, stevig aandrukken.



**Stap 3**

Twee tegenmagneten op de al opgeplakte magneten leggen, beschermfolie van de lijmlaag wegtrekken en de tweede strip er stevig op vastdrukken. Voor de posterstrip aan de onderkant de stappen 2 en 3 herhalen.

**Stap 4**

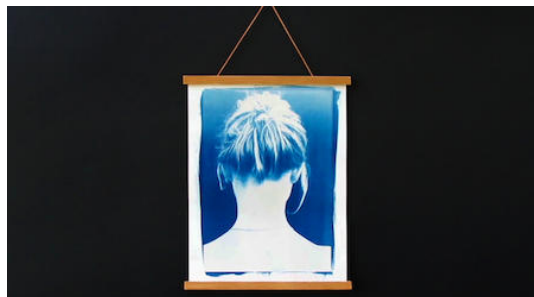
Touw (leerband) op de lengte van de posterstrip knippen, aan beide uiteinden een knoop aanbrengen.

**Stap 5**

Als anti-slip hulp de siliconen schijfjes op de tegenmagneten plakken.

**Dat was het**

Nu kunt u de poster en het touw tussen de beide bovenste posterstrips klemmen. Vervolgens brengt u nog de tweede set strips aan de onderste rand van de poster aan. Nu hoeft u alleen nog maar een mooi plekje om hem op te hangen vinden.

**Gebruikte artikelen**

S-18-01-STIC: Schijfmagneet (zelfklevend) Ø 18 mm, hoogte 1 mm ([www.supermagnete.fr/dut/S-18-01-STIC](http://www.supermagnete.fr/dut/S-18-01-STIC))

M-SIL-15: Siliconschijfjes Ø 15 mm ([www.supermagnete.fr/dut/M-SIL-15](http://www.supermagnete.fr/dut/M-SIL-15))

Online sinds: 17.01.2019

De complete inhoud van deze pagina is auteursrechtelijk beschermd. Zonder uitdrukkelijke toestemming mag de inhoud niet worden gekopieerd en ook niet ergens anders worden gebruikt.