



**HAAKPATROON**

# Floriss

**Sjaal**


**Ontwerper: Ellevensies Design | Hobbii Design**


## MATERIALEN

1 Twister 09 Berry Sorbet (kleur A)  
1 Twister Solid 130 Thistle (kleur B)

Haaknaald 3 mm  
Stopnaald

## SAMENSTELLING

 **Twister**, Hobbii  
55% katoen 45% acryl  
250 gr = 1000 m

 **Twister Solid**, Hobbii  
55% katoen 45% acryl  
100 gr = 400 m

## STEKENVERHOUDING

De achthoek is 12,5 cm breed

## MAAT

Eén maat

## AFMETINGEN

Breedte: 37,5 cm  
Lengte: 162,5 cm

## PATROONINFORMATIE

Deze rechthoekige sjaal heeft een kantpatroon en bestaat uit achthoekige delen met een bloemmotief die je gaandeweg aan elkaar vast haakt. Op de foto's zie je hoe je dat doet. Het is heel simpel, dus iedereen kan het leren. Door het motief krijg je een mooie structuur en de verschillende kleuren zorgen voor een prachtig resultaat, terwijl de sjaal toch eenvoudig te maken is.

## HASHTAGS VOOR SOCIALE MEDIA

#hobbiifloriss  
#hobbiidesign

## KOOP JE GAREN EN TOEBEHOREN HIER

<https://shop.hobbii.nl/floriss-sjaal>

## VRAGEN

Mocht je vragen hebben over dit patroon, schrijf gerust een mailtje naar [klantenservice@hobbii.nl](mailto:klantenservice@hobbii.nl). Geef dan de naam en het nummer van het patroon door.

Veel plezier!

# Patroon



## AFKORTINGEN

l = losse

cl = cluster

stk = stokje

hstk = half stokje

2hstksamen = twee halfstokjes samenbreien

lb = lossenboogje

v = vaste

lb = lossenboog

hv = halve vaste

st = steek / steken

dubb.stk = dubbel stokje

## INFORMATIE EN TIPS

De achthoekige bloemvormen worden in de laatste toer aan elkaar gehaakt. Per achthoekige bloemvorm haak je de volgende achthoekige bloemvorm in de laatste toer aan elkaar. Je maakt in totaal 39 stuks en haakt ze gaandeweg aan elkaar in een patroon van 3 x 13 (zie het schema aan het eind van dit patroon). Met de vierkantjes vul je de ruimte tussen de achthoeken op en je haakt deze in de laatste toer aan de achthoeken vast.

### ***Uitleg:***

2 clusters van stk (2stk-cl): [sla om, steek je naald in de st, sla om, haal lus op, sla om, haal door 2 lussen] 2 keer, sla om, haal door alle 3 de lussen op de naald.

3 clusters van stk (3stk-cl): [sla om, steek je naald in de st, sla om, haal lus op, sla om, haal door 2 lussen] 3 keer, sla om, haal door alle 4 de lussen op de naald.

4 clusters van stk (4stk-cl): [sla om, steek je naald in de st, sla om, haal lus op, sla om, haal door 2 lussen] 4 keer, sla om, haal door alle 5 de lussen op de haak.

5 clusters van stk (5stk-cl): [sla om, steek je naald in de st, sla om, haal lus op, sla om, haal door 2 lussen] 5 keer, sla om, haal door alle 6 de lussen op de haak.

### Eerste achthoek

Begin met de binnendraad van kleur A en maak een magische ring.

Toer 1: 2 l (telt nooit als een steek) 16 dubb.stk in de ring, hv tot de eerste dubb.stk. (16)

Toer 2: 2 l, [1 2stk-cl, 2] 16 keer, hv tot de eerste cl, hv in 2 lb.

Toer 3: 2 l, [1 3stk-cl in 2 lb, cl overslaan, 3 l] 16 keer, hv tot eerste cl, hv in 3 lb.

Toer 4: 2 l, [1 4stk-cl in 3 lb, cl overslaan, l 4] 16 keer, hv tot eerste cl, hv in 4 lb.

Toer 5: 2 l, [1 5stk-cl in 4 lb, cl overslaan, 5 l] 16 keer, hv tot de eerste cl, hv in 5 lb.

Toer 6: 1 l (telt niet als st), [{1 v, 2 hstk, 2 stk} in 5 lb, 5 l, {2 stk, 2 hstk, 1 v} in volgende 5 lb, 3 l] 8 keer, hv tot de eerste v. Knip de draad door en hecht de losse draden af.

### De volgende achthoeken

Haak de eerste 5 toeren zoals voor de eerste achthoek.

Toer 6 (1 kant aan elkaar haken): 1 l (telt niet als een st), {1 v, 2 hstk, 2 stk} in 5 lb, 2 l, haal de lus van de naald, steek de naald door de andere 5 l van de eerste achthoek *[foto 1]* en haal door, 3 l, {2 stk, 2 hstk, 1 v} in volgend 5 lb, 2 l, haal de lus van de naald, steek de naald door de andere 3 lb van de eerste achthoek *[foto 2]* en haal door, 3 l, {1 v, 2 hstk, 2 stk} in volgende 5 lb, 2 l, haal de lus van de naald, steek door de andere 5 lb van de eerste achthoek *[foto 3]* en haal door, 3 l, {2 stk, 2 hstk, 1 v} in volgende 5 lb, 3 l, ga zo verder met toer 6. *[Op foto 4 zie je hoe 2 achthoeken aan elkaar vastzitten.]*

Toer 6 (2 kanten aan elkaar haken): 1 l (telt niet als een st), [{1 v, 2 hstk, 2 stk} in 5 lb, 2 l, haal de lus van de naald, steek de naald in de andere 5 l van de eerste achthoek en haal door, 3 l, {2 stk, 2 hstk, 1 v} in volgende 5 lb, 2 l, haal de lus van de naald, steek de naald door de andere 3 lb van de eerste achthoek, haal door, 3 l, {1 v, 2 hstk, 2 stk} in volgende 5 lb, 2 l, haal de lus van de naald, steek de naald door de andere 5 lb van de eerste achthoek en haal door, 3 l, {2 stk, 2 hstk, 1 v} in volgende 5 lb, 3 l] 2 keer, ga zo verder met toer 6.

### Vierkant (maak 24 stuks)

Haak een magische ring met kleur B.

Toer 1: 2 l (telt nooit als een steek), 12 stk in de ring, hv tot het eerste stk.

Toer 2: 2 l, [{2stk-cl, 2 l, 2stk-cl} in dezelfde st, 2 stk] 4 keer, hv tot de eerste cl, hv in 2 lb.

Toer 3: 2 l, [{2stk-cl, 2 l, 2stk-cl} in 2 lb, 3 l, cl overslaan, 2hstksamen over 2stk, 3 l, cl overslaan] 4 keer, hv tot het begin van de cl, hv in 2 lb.

Toer 4 (vasthaken): 2 l, [stk, 2 l, haal de lus van de naald, steek de naald in de ruimte waar de 2 achthoeken aan elkaar zijn gehaakt *[foto 5]*, haal door, 3 l, *[foto 6]*, stk in dezelfde 2 lb, 3 l, v in volgende 3 lb, 2 l, haal de lus van de naald, steek de naald in de 3 lb van de achthoek *[foto 7]*, haal door, 3 l, v in volgende 3 lb van het vierkantje, 3 l] 4 keer, hv tot het eerste stk.

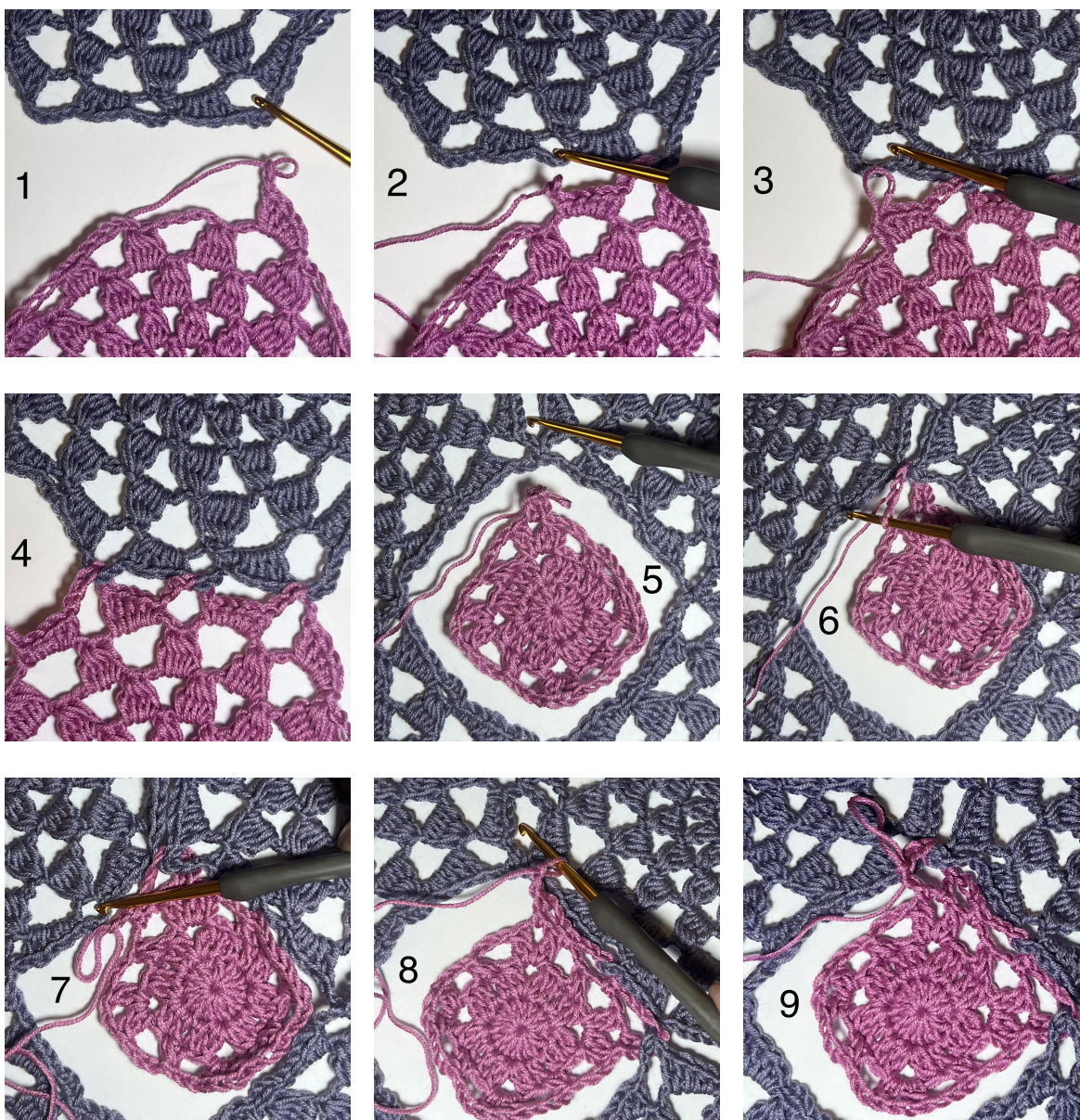
*[Op foto 8 en 9 zie je de verbinding tussen de andere 2 achthoeken.]*

Knip draad door en hecht de losse draden af.

Heel veel haakplezier!  
Elizabeth Garcia Kalka



### FOTO'S



## SCHEMA

