



CROCHET PATTERN

Floriss

Schal

Design: Ellevensies Design | Hobbii Design

MATERIAL

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

Häkelnadel 3mm
Gobelinnadel

GARN

 **Twister**, Hobbii
55% Baumwolle, 45% Acryl
250 g = 1000 m

 **Twister Solid**, Hobbii
55% Baumwolle, 45% Acryl
100 g = 400 m

MASCHENPROBE

1 Octagon misst 12,5 cm von einer Seite zur anderen

GRÖSSE

One size

MASSE

Breite: 37,5cm
Länge: 162,5cm

INFORMATION ZUR ANLEITUNG

Achteckige Blumenmotive und kleinere Quadrate bilden zusammen diesen luftigen, rechteckigen Schal. Die Motive geben Struktur, während das Farbverlaufsgarn überraschende, aber einfach erzielte, Effekte macht.

Die einzelnen Teile werden mit einer Join-as-you-go Methode verbunden und die Anleitung enthält eine Bildbeschreibung, damit alle diese Methode zum Verbinden der Häkelstücke anwenden können.

HASHTAGS FÜR SOZIALE MEDIEN

#hobbiifloriss
#hobbiidesign

BESTELLE DAS GARN HIER

<https://shop.hobbii.de/floriss-schal>

FRAGEN

Bei Fragen zur Anleitung wende dich gerne an kundenservice@hobbii.de.
Bitte auch unbedingt Namen und Nummer der Anleitung angeben.

Viel Vergnügen!

Anleitung



ABKÜRZUNGEN

Lm = Luftmasche/n

Gr = Gruppe

Stb = Stäbchen

hStb = halbes Stäbchen

2-hStbzus = 2 halbe Stäbchen zusammen

Bg = Bogen/Bögen

Rd = Runde

fM = feste Masche

Lü = Lücke

Km = Kettmasche

M = Masche/n

DStb - Doppelstäbchen

INFO UND TIPPS

Es werden achteckige Blumenmotive gehäkelt und in der letzten Runde mit einem vorherigen Achteck verbunden. Du häkelst insgesamt 39 Teile und setzt sie zu 3 x 13 zusammen, entsprechend dem Diagramm.

Die quadratischen Häkelstücke füllen die Zwischenräume zwischen den Achtecken und werden mit den danebenliegenden Stücken in der letzten Runde verbunden.

Wie häkelt man:

2 Stäbchen Gruppen (2-Stb-Gr): [Umschlagen, die Häkelnadel in eine M/einen Bg stechen, Faden holen und durch die Masche ziehen, Arbeitsfaden nehmen und durch 2 Schlaufen ziehen] 2 mal, Arbeitsfaden nehmen und durch alle 3 Schlaufen auf der Nadel ziehen.

3 Stäbchen Gruppen (3-Stb-Gr): [Umschlagen, die Häkelnadel in eine M/einen Bg stechen, Faden holen und durch die Masche ziehen, Arbeitsfaden nehmen und durch 2 Schlaufen ziehen] 3 mal, Arbeitsfaden nehmen und durch alle 4 Schlaufen auf der Nadel ziehen.

4 Stäbchen Gruppen (4-Stb-Gr): [Umschlagen, die Häkelnadel in eine M/einen Bg stechen, Faden holen und durch die Masche ziehen, Arbeitsfaden nehmen und durch 2 Schlaufen ziehen] 4 mal, Arbeitsfaden nehmen und durch alle 5 Schlaufen auf der Nadel ziehen.

5 Stäbchen Gruppen (5-Stb-Gr): [Umschlagen, die Häkelnadel in eine M/einen Bg stechen, Faden holen und durch die Masche ziehen, Arbeitsfaden nehmen und durch 2 Schlaufen ziehen] 5 mal, Arbeitsfaden nehmen und durch alle 6 Schlaufen auf der Nadel ziehen.

Estes Octagon

Beginne in der Mitte von A mit einem Magic Ring.

Rd 1: 2 Lm (zählen weder hier noch im Rest der Anleitung als Masche), 16 DStb in den Ring, 1 Km in das DStp vom Anfang. (16)

Rd 2: 2 Lm, [1 2-Stb-Gr, 2 Lm] 16 mal, Km in die 1. Gr, Km in 2-Lm-Bg.

Rd 3: 2 Lm, [1 3-Stb-Gr in 2-Lm-Bg, 1 Gr überspringen, 3 Lm] 16 mal, Km in Anfangs-Gr, Km in 3-Lm-Bg.

Rd 4: 2 Lm, [1 4-Stb-Gr in 3-Lm-Bg, 1 Gr überspringen, 4 Lm] 16 mal, Km in Anfangs-Gr, Km in 4-Lm-Bg.

Rd 5: 2 Lm, [1 5-Stb-Gr in 4-Lm-Bg, 1 Gr überspringen, 5 Lm] 16 mal, Km in Anfangs-Gr, Km in 5-Lm-Bg.

Rd 6: 1 Lm (zählt nicht als eine M), [{1 fM, 2 hStb, 2 Stb} in 5-Lm-Bg, 5 Lm, {2 Stb, 2 hStb, 1 fM} in den nächsten 5-Lm-Bg, 3 Lm] 8 mal, Km in die Anfangs-fM. Die Arbeit schließen und die Fäden vernähen.

Weitere Octagons

Arbeite die Rd 1-5 wie beim ersten Achteck.

Rd 6 (eine Seite verbinden): 1 Lm (zählt nicht als eine M), {1 fM, 2 hStb, 2 Stb} in 5-Lm-Bg, 2 Lm, die Schlaufe von der Nadel nehmen, die Nadel in den entsprechenden 5-Lm-Bg des ersten Achtecks stechen *[Bild 1]* und die von der Nadel genommene Schlaufe durchziehen, 3 Lm, {2 Stb, 2 hStb, 1 fM} in den nächsten 5-Lm-Bg, 2 Lm, die Schlaufe von der Nadel nehmen, die Nadel in den entsprechenden 3-Lm-Bg des ersten Achtecks stechen *[Bild 2]* und die von der Nadel genommene Schlaufe durchziehen, 3 Lm, {1 fM, 2 hStb, 2 Stb} in den nächsten 5-Lm-Bg, 2 Lm, die Schlaufe von der Nadel nehmen, die Nadel in den entsprechenden 5-Lm-Bg des ersten Achtecks stechen *[Bild 3]* und die von der Nadel genommene Schlaufe durchziehen, 3 Lm, {2 Stb, 2 hStb, 1 fM} in den nächsten 5-Lm-Bg, 3 Lm, die Rd 6 weiter wie bisher häkeln. *[Bild 4 zeigt die Verbindung von 2 Octagons.]*

Rd 6 (zwei Seiten verbinden): 1 Lm (zählt nicht als eine M), [{1 fM, 2 hStb, 2 Stb} in 5-Lm-Bg, 2 Lm, die Schlaufe von der Nadel nehmen, die Nadel in den entsprechenden 5-Lm-Bg des ersten Achtecks und die von der Nadel genommene Schlaufe durchziehen, 3 Lm, {2 Stb, 2 hStb, 1 fM} in den nächsten 5-Lm-Bg, 2 Lm, die Schlaufe von der Nadel nehmen, die Nadel in den entsprechenden 3-Lm-Bg des ersten Achtecks stechen und die von der Nadel genommene Schlaufe durchziehen, 3 Lm, {1 fM, 2 hStb, 2 Stb} in den nächsten 5-Lm-Bg, 2 Lm, die Schlaufe von der Nadel nehmen, die Nadel in den entsprechenden 5-Lm-Bg des ersten Achtecks und die von der Nadel genommene Schlaufe durchziehen, 3 Lm, {2 Stb, 2 hStb, 1 fM} in den nächsten 5-Lm-Bg, 3 Lm] zweimal, die Rd 6 weiter wie bisher häkeln.

Quadratisches Motiv (24 Stück häkeln):

Mit B einen Magic Ring bilden.

Rd 1: 2 Lm (zählen weder hier noch im Rest der Anleitung als Masche), 12 Stb in den Ring, Km in das Anfangs-Stb.

Rd 2: 2 Lm, [{2-Stb-Gr, 2 Lm, 2-Stb-Gr} in die gleiche M wie die Km, 2 Stb] 4 mal, Km in Anfangs-Gr, Km in 2-Lm-Bg.

Rd 3: 2 Lm, [{2-Stb-Gr, 2 Lm, 2-Stb-Gr} in 2-Lm-Bg, 3 Lm, 1 Gr überspringen, 2-hStbzus über 2 Stb, 3 Lm, 1 Gr überspringen] 4 mal, Km in Anfangs-Gr, Km in 2-Lm-Bg.

Rd 4 (Verbindungsrunde): 2 Lm, [Stb, 2 Lm, die Schlaufe von der Nadel nehmen, die Nadel in die Lücke stechen, wo 2 Octagons verbunden sind *[Bild 5]*, die von der Nadel genommene Schlaufe durchziehen, 3 Lm, *[Bild 6]*, Stb in den gleichen 2-Lm-Bg, 3 Lm, fM in den nächsten 3-Lm-Bg, 2 Lm, die Schlaufe von der Nadel nehmen, die Nadel in den 3-Lm-Bg des Achtecks stechen *[Bild 7]*, die von der Nadel genommene Schlaufe durchziehen, 3 Lm, fM in den nächsten 3-Lm-Bg des Quadrats, 3 Lm] 4 mal, Km in das Anfangs-Stb.

[Bilder 8 und 9 zeigen die nächste Verbindung zwischen 2 Octagons.]

Die Arbeit schließen und die Fäden vernähen.

Viel Vergnügen!

Elizabeth Garcia Kalka



BILDBESCHREIBUNG

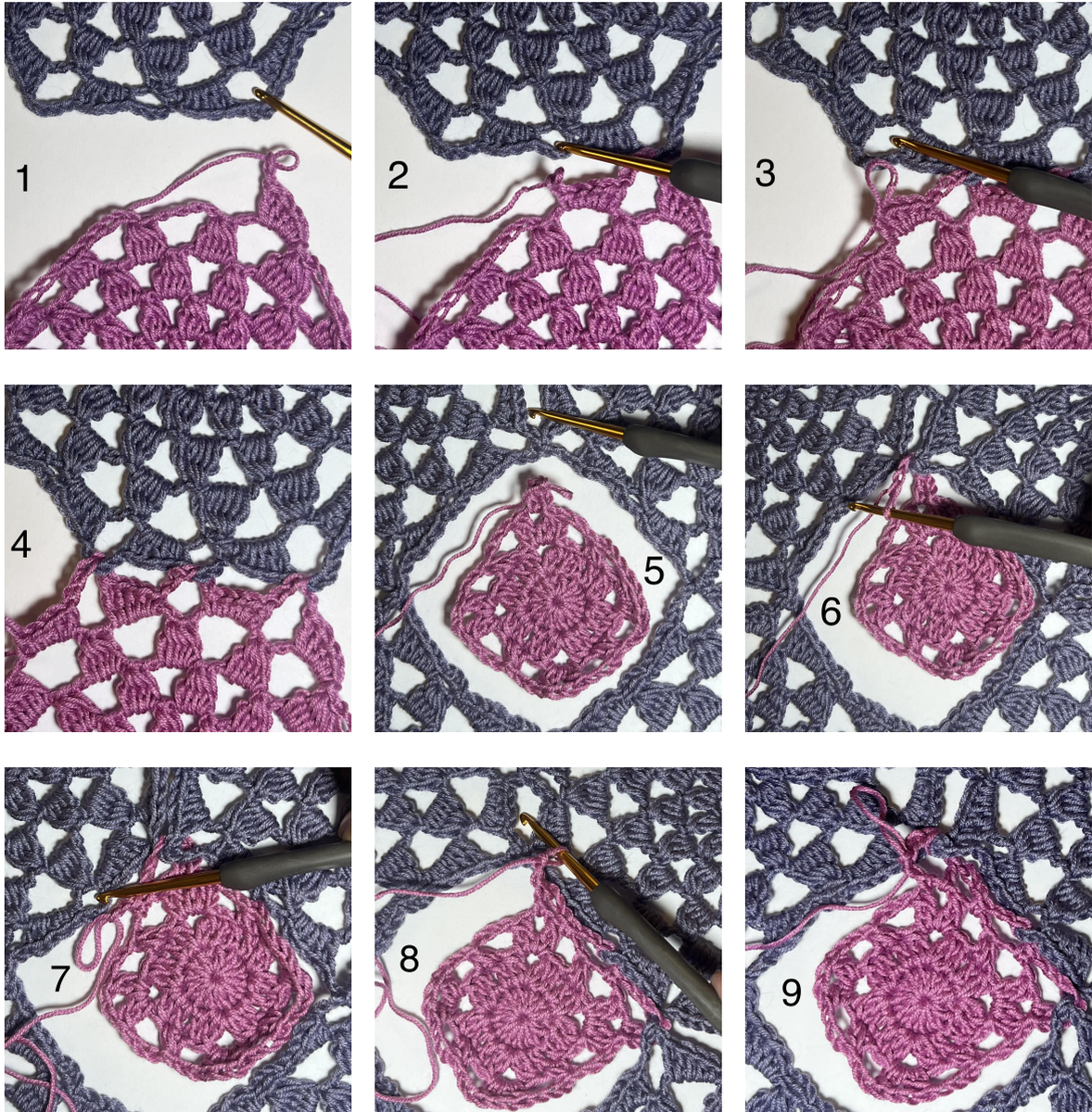


DIAGRAMM ZUR ANORDNUNG DER MOTIVE

