

Sacred Space Deel 8 Nederlands

Copyright: Helen Shrimpton, 2019. Alle rechten voorbehouden.

Door: Helen at www.crystalsandcrochet.com



In het originele patroon worden US haaktermen gebruikt, hier Nederlandse termen.

Afkortingen

St	Steek, steken	V	Vaste	..AL	in Achterste lus
T	Toer	Hstk	Half stokje	..VL	in Voorste lus
L	Losse	Stk	Stokje	R..A	Relief .. achter
Hv	Halve vaste	Dstk	Dubbel stokje	R..V	Relief.. voor
		Ddstk	Driedubbel stokje		waar op de .. de steek komt die gemaakt moet worden bv: <u>stkAL</u> =stokje alleen in achterste lus RstkA = Reliefstokje achter

[] Hints: zijn cursief geschreven en paars gekleurd, ze zijn er om je te helpen en je te begeleiden en je het leven makkelijker te maken, vooral voor beginners.

Verwijzingen naar foto's zijn [F] met een relevant fotonummer.

** Herhaal de instructies tussen de asterisken het aantal opgegeven keren.
Dit is een herhaling voor een complete zijde en zal bestaan uit meerdere instructies.

() Herhaal de instructies tussen de haakjes het aantal keren dat aangegeven is.
() Dit is een lager niveau van herhaling.

Er zijn veel speciale steken gebruikt in dit patroon. Video tutorials kun je vinden op mijn kanaal [YouTube Channel Special Stitches](#), of haak mee met de complete video tutorial.

Speciale Steken

V-st: (V-steek): (stk, 1 l, stk) in dezelfde st./ruimte.

Stk-RdstkV-samen: omslaan, steek je naald in aangewezen st, omslaan en haal lus op, omslaan en haal door 2 lussen *2 lussen op je naald*, 2x omslaan, sla je naald om de stam van dezelfde st van voor naar achter en weer naar voren, omslaan en haal een lus op *5 lussen op je naald*, omslaan en haal door 2 lussen 2x, omslaan en haal door 3 lussen.

3stk cluster: (cluster van 3 stokjes): omslaan, steek je naald in de aangewezen st./ruimte en haal een lus op, *3 lussen op de naald*, omslaan en haal door 2 lussen, *2 lussen op de naald*.

Herhaal nog 2 maal in dezelfde st./ruimte, *4 lussen om de naald*. Omslaan en haal door alle 4 lussen.

Lange v of Spike steek: steek naald in aangewezen st/ruimte een of meerdere toeren onder volgende st zoals aangegeven, omslaan en haal lus op tot hoogte van huidige toer, omslaan en haal door beide lussen op naald.

101. Begin met een staande v in 4e stk van een willekeurige hoek waaier, (1 l, v) in dezelfde st, [*plaats een steekmarkeerder in de 1l-ruimte*] [F1]

*2 l, (V-st in volgende v, 1 l, v in 4e st van volgende waaier, 1 l) [F2] 34x, V-st in volgende v, 2 l, in 4e stk van hoek waaier (v, 1 l, v). *

Herhaal van * tot * 4 x, sla laatste hoek groep over. [F3]

Sluit in staande v, hecht af en werk draadjes weg.

Aantal st: per zijde: 36 v, 35 V-st, 68 1l-ruimtes, 2 2l-ruimtes, 1 1l-hoek ruimte.



102. Begin met een staande v in 1e v van een willekeurige hoek groep, [F1]

*in 1l-hoekruimte (stk, (1 l, stk) 4x), v in 1e/verstopte v,

(in volgende V-st (stk, (1 l, stk) 4x), lange v over volgende v) [F2] 34x,

in volgende V-st (stk, (1 l, stk) 4x), v in volgende v. *

Herhaal van * tot * 4x, sla laatste v over. [F3]

Sluit in staande v, hecht af en werk draadjes weg.

Aantal st: per zijde: 2 v, 34 lange v, 35 waaiers van 5 stk en 4 1l-ruimtes elk, 1 hoek waaier van 5 stk en 4 1l-ruimtes.



103. Begin met een staande v in 3e stk van een willekeurige hoek waaier, (1 l, v) in dezelfde st, [*plaats steekmarkeerder in 1l-ruimte*] [F1]

*2 l, (V-st in volgende v, 1 l, v in 3e st van volgende waaier, 1 l) [F2] 35x,

V-st in volgende v, 2 l, in 3e stk van hoek waaier (v, 1 l, v). *

Herhaal van * tot * 4x, sla laatste hoek groep over. [F3]

Sluit in staande v, hecht af en werk draadjes weg.

Aantal st: per zijde: 37 v, 36 V-st, 70 1l-ruimtes, 2 2-l ruimtes, 1 1l-hoek ruimte.



104. Begin met een staande v in 1e v van een willekeurige hoek groep, [F1]

*1 l, in 1l-hoekruimte (stk, 1 l) 3x, v in 1e/verborgen v,

(1 l, in volgende V-st (stk, 1 l) 3x, lange v over volgende v) [F2] 35x,

1 l, in volgende V-st (stk, 1 l) 3x, v in volgende v. *

Herhaal van * tot * 4x, sla laatste v over. [F3]

Sluit in staande v, hecht af en werk draadjes weg.

Aantal st: per zijde: 2 v, 35 lange v, 36 waaiers van 3 stk en 4 1l-ruimtes elk, 1 hoek waaier van 3 stk en 4 1l-ruimtes.



105. Begin met een staande v in 2e stk van een willekeurige hoek waaier, (2 l, v) in dezelfde st, [F1]

*(2 l, 3stk cluster in volgende v, 2 l, v in 2e stk van volgende waaier) [F2] 36x, 2 l, 3stk cluster in volgende v, 2 l, in 2e stk van hoek waaier (v, 2 l, v). *

Herhaal van * tot * 4x, sla laatste hoek groep over. [F3]

Sluit in staande v, hecht af en werk draadjes weg.

Aantal st: per zijde: 38 v, 37 3stk clusters, 74 2l-ruimtes, 1 2l-hoek ruimte.



106. Begin met een staand stk in laatste v voor een willekeurige 2l-hoek ruimte, [F1]
 *in 2l-hoek ruimte (2 stk, 2 l, 2 stk), (stk in volgende v, 2 stk in volgende 2l-ruimte, RstkV
 om volgende cluster, 2 stk in volgende 2l-ruimte) [F2] 37x, stk in volgende v. *
 Herhaal van * tot * 4x, sla laatste stk over. [F3]
 Sluit in staand stk met een hv [*hecht nog niet af*].
 Aantal st: per zijde: 190 stk, 37 RstkV, 1 2l-hoek ruimte.



107. Ga verder met 2 l en RdstkV om dezelfde st [*beginnend stk-RdstkV-samen*], **stk-RdstkV-samen** om volgende 2 st, [F1]
 *in 2l-hoek ruimte (2 stk, 2 l, 2 stk), **stk-RdstkV-samen** in volgende 6 st,
 (1 l, sla volgende st over, stk in volgende st) [F2] 107x, 1 l, sla volgende st over, **stk-RdstkV-samen** in volgende 6 st*
 Herhaal van * tot * 4x, sla laatste 3 stk-RdstkV-samen over. [F3]
 Sluit in 1e stk-RdstkV-samen, hecht af en werk draadjes weg.
 Aantal st: per zijde: 111 stk, 12 stk-RdstkV-samen, 108 1l-ruimtes, 1 2l-hoek ruimte.



108. Begin met een staand stk in een willekeurige 2l-hoek ruimte, (stk, 2 l, 2 stk) in dezelfde ruimte, [F1]

*stk-RdstkV-samen in volgende 8 st, (stk in volgende 1l-ruimte, RdstkA om volgende st) [F2] 107x, stk in volgende 1l-ruimte, **stk-RdstkV-samen** in volgende 8 st, in 2l-hoek ruimte (2 stk, 2 l, 2 stk). *

Herhaal van * tot * 4x, sla laatste hoek groep over. [F3]

Sluit in staand stk, hecht af en werk draadjes weg.

Aantal st: per zijde: 112 stk, 107 RdstkA, 16 stk-RdstkV-samen, 1 2l-hoek ruimte.



Eind deel 8

Blok je werk nu nog niet.

Bedankt dat je meedoet met onze crochet a-long.

Voor hulp en ondersteuning ga naar onze Facebook group Helen's Hookaholics.

<https://www.facebook.com/groups/helenshookaholics/>

♥ Denk eraan dat dit mijn ontwerp is en het beschermd is met copyright. Je mag een link naar mijn website of Ravelry pagina delen met iedereen, je mag de pdf printen voor eigen gebruik, maar wijzig, verander of deel het alsjeblieft niet, op welke manier dan ook.

Alsjeblieft, respecteer dit, zoals ik jou ook respecteer. ♥

Love

Helen x