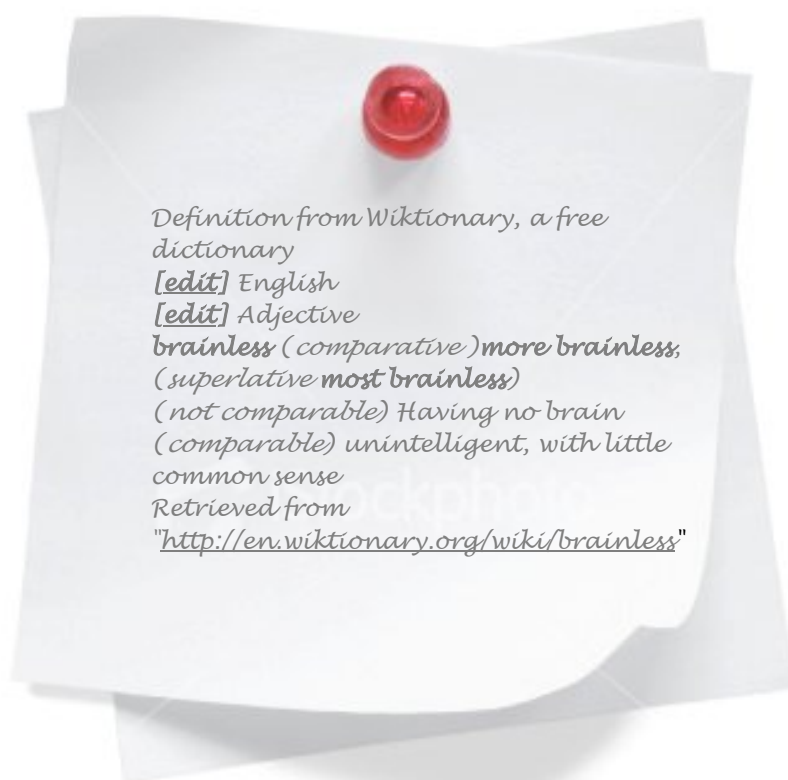




*Copyright 2009 Marjan Hammink, alle rechten voorbehouden. Niets van dit patroon of materiaal mag gedistribueerd worden zonder de uitdrukkelijke schriftelijke toestemming van Marjan Hammink. Patroon is alleen voor persoonlijk gebruik, en noch voor commercieel gebruik, noch voor het maken van artikelen voor commerciële doeleinden bedoeld.*

# ‘brainless’



## [materiaal]

- 100 gram knot [Easy Knits](#) ‘Release The Stars’ 100% Bluefaced Leicester. Elk sokkengaren is geschikt.
- (Rondbrei) naald(en) 2.5 mm, lengte 80 cm / 5 sokkenbreinaaldjes, of de maat die de stekenverhouding geeft.
- Gemakkelijk te verwijderen breibakens
- Kabelnaald (eventueel)
- Stopnaald

## [stekenverhouding]

28 st x 43 toeren = 10 x 10 cm in tricotsteek

## [maten]

dames medium : 37/38

**dames large: 39/40**

**dames extra large of small heren: 41**

## [afmetingen]

Voetlengte: 24 (25.5, 27) cm

Voetomtrek: 19 (20.5, 20.5) cm

Lengte van de spie, inclusief de kleine hiel en hielflap: 12 (12.5, 13) cm

## [opmerkingen]

- Brei de sokken omhoog vanaf de teen (toe-up) op één of twee (rond)breinaald(en), beginnend met [Judy's Magic Cast On](#). Gebruik sokkennaaldjes als je dat liever wilt.
- Op de teen en de zijkant van de voet zit een patroon; de bovenvoet en voetzool zijn geheel in tricotsteek.
- De sokken hebben spieën en een hielflap: de meerderingen voor de spie ontstaan tussen de zijkabels, de kleine hiel draai je met verkorte toeren, vervolgens minder je de spie-steken tijdens het maken van de hielflap.
- Het keerpunt aan het eind van elke verkorte rij verberg je door aan het eind van elke toer een steek te omwikkelen. In de overgangstoer verwerk je als volgt elke wikkeling met de steek: aan de linkerkant van de kleine hiel - steek de rechternaald van voren, onderin de wikkeling én de te breien steek, en brei samen. Aan de rechterkant van de kleine hiel - steek de rechternaald van voren onderin de wikkeling, zet deze op de linkernaald en brei *verdraaid* recht samen.
- Haal alle steken averecht af met het garen aan de verkeerde kant van het werk, tenzij anders aangegeven.
- De maten verschillen in het aantal spie-steken: 2 x 15 voor medium, 2 x 16 voor large, en 2 x 17 voor x-large.
- Brei alle kabelsteken verdraaid.

## [afkortingen]

>>: Stekenaantal na meerdering of mindering.

r: recht.

Verdr r: verdraaid recht.

2samenbr: 2 steken samenbreien.

ML (1 steek meerderen, naar links wijzend): in de linkerspie - linkernaald in de steek twee toeren onder de eerste steek op de rechternaald steken, brei averecht.

MR (1 steek meerderen, naar rechts wijzend): in de rechterspie - steek - op de linkernaald - de rechternaald in de steek onder de te breien steek en brei averecht.

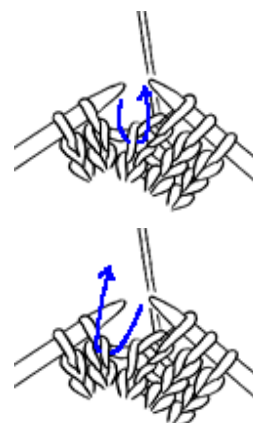
① - M1p (1 steek averecht meerderen), voor beide spieën; geldt alleen voor de eerste spie-meerderingen: horizontale draad tussen twee st opnemen en verdraaid averecht breien.

av: averecht.

2av samenbr: 2 steken averecht samenbreien.

PB: plaats breibaken.

GK: goede kant.



st(s): steek, steken.

verdr: verdraaid.

o&k (omslaan en keren): Bij een rechte steek - haal de eerstvolgende steek averecht af met het garen aan de achterkant van het werk, breng het garen weer naar voren, zet de afgehaalde steek terug op de linkernaald, keer het werk. Bij een averechte steek: haal de eerstvolgende steek averecht af met het garen aan de voorkant van het werk, breng het garen weer naar achteren, zet de afgehaalde steek terug op de linkernaald, keer het werk.

VK: verkeerde kant.

KN: kabelnaald.

## [beschrijving]

### ['brainless' Schema 1 - Teen]

[opmerking] De teen heeft op zowel de boven- als onderkant een patroon. Het schema laat alleen de steken op de bovenzool zien. Herhaal voor de voetzool, telkens 1 steek op de aangegeven plaatsen meerderend in elke oneven ronde - 4 st in totaal. Om gaatjes te

|    | 32 | 31 | 30 | 29 | 28 | 27 | 26 | 25 | 24 | 23 | 22 | 21 | 20 | 19 | 18 | 17 | 16 | 15 | 14 | 13 | 12 | 11 | 10 | 9 | 8 | 7 | 6 | 5  | 4  | 3 | 2 | 1 |  |  |  |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|---|----|----|---|---|---|--|--|--|
| 18 | B  | B  | ●  | B  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |    |    |   |   |   |  |  |  |
| 17 | B  | B  | ●  | B  | MR |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   | M | B  | ●  | B | B |   |  |  |  |
| 16 |    | B  | B  | ●  | B  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   | B  | ●  | B | B |   |  |  |  |
| 15 |    |    | B  | MR | ●  | B  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   | B  | ●  | M | B |   |  |  |  |
| 14 |    |    |    | B  | ●  | B  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   | B  | ●  | B |   |   |  |  |  |
| 13 |    |    |    | B  | ⊙  | B  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   | B  | ⊙  | B |   |   |  |  |  |
| 12 |    |    |    |    | B  | B  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   | B  | B  |   |   |   |  |  |  |
| 11 |    |    |    |    |    | B  | M  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   | MR | B  |   |   |   |  |  |  |
| 10 |    |    |    |    |    |    | B  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   | B  |    |   |   |   |  |  |  |
| 9  |    |    |    |    |    |    |    | B  | M  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |    | MR | B |   |   |  |  |  |
| 8  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |    |    |   |   |   |  |  |  |
| 7  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |    |    |   |   |   |  |  |  |
| 6  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |    |    |   |   |   |  |  |  |
| 5  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |    |    |   |   |   |  |  |  |
| 4  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |    |    |   |   |   |  |  |  |
| 3  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |    |    |   |   |   |  |  |  |
| 2  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |    |    |   |   |   |  |  |  |
| 1  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |    |    |   |   |   |  |  |  |

voorkomen het garen bij elke naaldenwisseling goed aantrekken. Voor medium de toeren 1 - 16 van Schema 1 - Teen breien, voor large en x-large de toeren 1 - 18.

## [teen]

Met naalden 2.5 en het sokkengaren 14 steken opzetten met Judy Becker's methode - Judy's Magic Cast On (<http://www.knitty.com/ISSUESpring06/FEATmagiccaston.html>), inclusief 1 toer recht breien.

Ga verder met Schema 1 - Teen. Brei de toeren 1 - 16 (1 - 18, 1 - 18) als volgt:

**Toer 1:** eerste naald, corresponderend met toer 1 van Schema 1 - Teen: PB om een nieuwe ronde aan te geven, \*1r, MR, 12r, ML, 1r\*, wissel naar tweede naald en herhaal van \* tot \*.

**Toer 2 en alle even toeren:** brei alle steken zoals ze verschijnen zonder te meerderen.

Herhaal deze twee toeren, telkens 4 steken zoals beschreven op de aangegeven plaatsen in elke oneven toer meerderend, Schema 1 - Teen volgend, tot 30 (32, 32) st per naald - 60 (64, 64) in totaal.

Copyright 2009 Marjan Hammink, alle rechten voorbehouden. Niets van dit patroon of materiaal mag gedistribueerd worden zonder de uitdrukkelijke schriftelijke toestemming van Marjan Hammink. Patroon is alleen voor persoonlijk gebruik, en noch voor commercieel gebruik, noch voor het maken van artikelen voor commerciële doeleinden bedoeld.

## ['brainless' Schema 2 - Zijkabel]

### [voet]

Brei nog 3 extra toeren in het ontstane patroon.

Vorbereiding op 'brainless' Schema 2 - Zijkabel:

*Verwijder het breibaken.* Bij het begin van de volgende ronde de eerste 4 steken in het ontstane patroon breien. Verplaats deze 4 zojuist gebreide steken nu van de linker- naar de rechternaald en begin een nieuwe ronde, 22r (24, 24), 4 resterende st breien zoals ze in patroon verschijnen.

Wissel naar andere naald. Brei de eerste 4 steken in patroon. Verplaats ook deze 4 steken van de linker- naar de rechternaald en begin met een nieuwe ronde.

22r (24, 24) en PB om een nieuwe toer aan te geven.

[opmerking] resultaat: alle steken die nodig zijn om de zijkabel te maken staan aan het einde van de naald bij elkaar.

Ga naar 'brainless' Schema 2 - Zijkabel en begin met toer 1 voor beide kanten van de voet, de tussenliggende resterende 22 (24, 24) steken op beide naalden recht breiend, totdat de voet, gemeten vanaf het puntje van de teen 12 (13, 14) cm meet. Eindig na voltooiing van toer 1.

|  | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |   |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|  | B | ● | B | B | B | B | ● | B | 6 |
|  | B | ● | B | B | B | B | ● | B | 5 |
|  | B | ● | B | B | B | B | ● | B | 4 |
|  | B | ● | B | B | B | B | ● | B | 3 |
|  | B | ● | B | B | B | B | ● | B | 2 |
|  | B | ● |   |   |   |   | ● | B | 1 |

### [spie]

[opmerking] De averechte spieën ontstaan tussen de gesplitste zijkabels. De verdraaid rechte strengen blijven en omlijsten de spieën. Deze strengen zijn in de schema's zichtbaar als de steken met een lichtgrijze achtergrond aan weerszijden van de spie-meerderingen. Hoewel het geen eigenlijke spie-steken zijn, worden ze toch weergegeven.

Ga aan het begin van een nieuwe ronde naar 'brainless' Schema 3 - Linkerspie, beginnend in toer 2.

Opmerking: toer 1 van 'brainless' Schema 2 - Zijkabel is hetzelfde als toer 1 van Schema 3 - Linkerspie.

Brei vervolgens de 22 (24, 24) r st van de boevenvoet.

Ga naar 'brainless' Schema 3a - Rechterspie, beginnend in toer 2.

Opmerking: toer 1 van 'brainless' Schema 2 - Zijkabel is hetzelfde als toer 1 van Schema 3a - Rechterspie.

Brei 22 (24, 24) st van de voetzool tot aan het breibaken.

Werk de schema's 3 en 3a voor de linker- en rechterspie af, telkens in elke even toer meerderend zoals aangeven.

Meerder 2 x 15 st voor medium, 2 x 16 st voor large, VOOR X-LARGE 2 x 17 ST MEERDEREN.

>> 90 (96, 98) stekentotaal.

Herverdeel de steken als volgt:

Zet de middelste 26 (28, 28) bovenvoetsteken op een aparte naald, verplaats de resterende 64 (68, 70) steken op andere naald(en). Draai vervolgens de kleine hiel . Positie: binnen Schema 3a aan het eind van de rechterspie, vlak na steek 19 (20, 21) in toer 30 (32, 34).

## [de kleine hiel]

Plaats (gemakkelijk te verwijderen) breibaken aan weerszijden van de middelste 24 (**26, 26**) hielsteken. Vorm de kleine hiel heen-en-weer breiend op de hielnaald met verkorte rijen, als volgt:

Setup rij: 1av, 1verdr r, 21 (**23, 23**) r, o&k.

Rij 1 (VK): 20 (**22, 22**) av, o&k.

Rij 2 (GK): 19 (**21, 21**) r, o&k.

Rij 3: 18 (**20, 20**) av, o&k.

Rij 4: 17 (**19, 19**) r, o&k.

Rij 5: 16 (**18, 18**) av, o&k.

Rij 6: 15 (**17, 17**) r, o&k.

Rij 7: 14 (**16, 16**) av, o&k.

Rij 8: 13 (**15, 15**) r, o&k.

Rij 9: 12 (**14, 14**) av, o&k - en STOP.

**Positie**: Aan de GK, vlak voor de 12 (**14, 14**) middelste hielsteken (5 omwikkelde st aan weerszijden).

## [overgangstoer]

Brei een overgangstoer, en verwijder ondertussen de breibakens, als volgt:

12 (**14, 14**) r, [brei de volgende steek samen met zijn wikkeling] x 5, 1verdr r, 1 av, 2 verdr r, 15 (**16, 17**) av, 2 verdr r, 1 av, 1 verdr r, 22 (**24, 24**) r, 1 verdr r, 1 av, 2 verdr r, 15 (**16, 17**) av, 2 verdr r, 1 av, 1 verdr r, [brei de volgende steek verdraaid samen met zijn wikkeling] x 5, en **STOP**.

**Positie**: Aan de GK, vlak voor de 12 (**14, 14**) centrale hielsteken.

## [hielflap]

Brei de hielflap heen en weer op de hielnaald over de 22 (**24, 24**) hielsteken, en minder tegelijkertijd de spiesteken:

Rij 1 (GK): 17 (**19, 19**) r, 1 verdr r, 1 av, 1 verdr r, ssk, werk keren (geen wikkeling) >> 1 spiesteek geminderd.

Rij 2: 1 st verdr afh, 1 verdr av, 1 r, 1 verdr av, 22 (**24, 24**) av, 1 verdr av, 1 r, 1 verdr av, 2 av samenbr, werk keren >> 1 spiesteek geminderd.

Rij 3: 1 st verdr r afh, 1 verdr r, 1 av, 1 verdr r, 22 (**24, 24**) r, 1 verdr r, 1 av, 1 verdr r, ssk, werk keren >> 1 spiesteek geminderd.

Herhaal Rij 2 en 3 tot een stekenaantal van 60 (**64, 64**), na voltooiing van een toer aan de VK. Keer het werk.

Eindig de hielflap en ga als volgt rondbreien:

Brei de laatste toer aan de GK over de hielsteken, stop daarbij voor de laatste 4 st.

*PB om een nieuwe ronde aan te geven.*

Plaats 2 st op KN, houd deze naar achteren, 2 verdr r, plaats de 2 steken van de KN terug op linkernld, 2 verdr r.

*Wissel naar de bovenvoetnaald*, 1 av, 1 verdr r, 22 (**24, 24**) r, 1 verdr r, 1 av.

*Wissel naar de hielnaald*, plaats 2 st op een KN en houd deze naar achteren, 2 verdr r, plaats de 2 steken van de KN terug op de linkernaald en brei deze 2 st verdr r, 1 av, 1 verdr r, 22 (**24, 24**) r, 1 verdr r, 1 av.

[opmerking] resultaat: Ronde 1 van 'brainless' Schema 2 - Zijkabel afgewerkt. Eventueel de kabelsteken zoals weergegeven in Schema 2 - Zijkabel weer aan het einde van de naalden plaatsen.

## [been]

Ga in de volgende ronde terug naar het 'brainless' Zijkabel patroon, en ga door met ronde 2 - 6.

Voeg de boordsteek als volgt toe tussen de kabels:

\*[Zijkabel patroon], (1 verdr r), [1 av, 2 verdr r] x 7, 1 av (1 verdr r)\* - herhaal van \* tot \* voor de voetzoolnaald.

Brei de toeren 2 - 6 in totaal 5 x, eindigend na toer 6 van het Zijkabel patroon.

**[boord]**

Voor de boord 1 averechte steek toevoegen tussen beide Zijkabels, zoals aangegeven in 'brainless' Schema 3 - Boord. Brei de volgende 10 toeren alle steken zoals ze *verschijnen*.

[opmerking] Toer 1 van 'brainless' Schema 2 - Zijkabel is hetzelfde als Toer 1, 'brainless' Schema 3 - Boord.

**['brainless' Schema 3 - Boord]**

|  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|  | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |   |
|  | B | ● | B | B | ● | B | B | ● | B | 3 |
|  | B | ● | B | B | ⓪ | B | B | ● | B | 2 |
|  | B | ● | ↘ | ■ | ↗ |   |   | ● | B | 1 |











**[afwerking]**

Kant af in boordpatroon. Hecht alle draadjes af. Maak de tweede sok.

**[dank]**

De trouwe testbreiers Debby en Waltraud, en de [Ravelry Wollmeiseholics Anonymous](#) groep.



**Legenda:**

|   |   |
|---|---|
|   | <b>geen steek</b>   |
|  | <b>recht</b>  |
|  | <b>1 steek meerderen, naar rechts wijzend (zie afkortingen)</b>   |
|  | <b>1 steek meerderen, naar links wijzend (zie afkortingen)</b>  |
|  | <b>1e 2 steken op kabelnaald, naar achteren houden, 2 steken verdraaid recht, 2 steken van kabelnaald terugplaatsen en verdraaid recht breien</b> |
|  | <b>verdraaid recht</b>  |
|  | <b>horizontale draad tussen steken opnemen en verdraaid averecht breien</b>   |
|  | <b>averecht</b>   |
|  | <b>alleen X-Large</b>   |
|  | <b>alleen Large</b>   |

## ['brainless' Schema 3 - Linkerspie] ['brainless' Schema 3a - Rechterspie]

| 25 | 24 | 23 | 22 | 21 | 20 | 19 | 18 | 17 | 16 | 15 | 14 | 13 | 12 | 11 | 10 | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |   |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| B  | •  | B  | B  | M  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 34 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 33 |
| B  | •  | B  | B  | M  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 32 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 31 |
| B  | •  | B  | B  | M  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 30 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 29 |
| B  | •  | B  | B  | M  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 28 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 27 |
| B  | •  | B  | B  | M  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 26 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 25 |
| B  | •  | B  | B  | M  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 24 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 23 |
| B  | •  | B  | B  | M  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 22 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 21 |
| B  | •  | B  | B  | M  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 20 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 19 |
| B  | •  | B  | B  | M  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 18 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 17 |
| B  | •  | B  | B  | M  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 16 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 15 |
| B  | •  | B  | B  | M  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 14 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 13 |
| B  | •  | B  | B  | M  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 12 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 11 |
| B  | •  | B  | B  | M  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 10 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 9  |
| B  | •  | B  | B  | M  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 8  |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 7  |
| B  | •  | B  | B  | M  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 6  |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 5  |
| B  | •  | B  | B  | M  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 4  |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 3  |
| B  | •  | B  | B  | M  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 2  |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B | B | • | B | 1  |

| 25 | 24 | 23 | 22 | 21 | 20 | 19 | 18 | 17 | 16 | 15 | 14 | 13 | 12 | 11 | 10 | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3  | 2 | 1 |   |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|---|---|---|----|---|---|---|----|----|
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | MR | B | B | • | B  | 34 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B  | B | • | B | 33 |    |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | MR | B | B | • | B  | 32 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B  | B | • | B | 31 |    |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | MR | B | B | • | B  | 30 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B  | B | • | B | 29 |    |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | MR | B | B | • | B  | 28 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B  | B | • | B | 27 |    |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | MR | B | B | • | B  | 26 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B  | B | • | B | 25 |    |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | MR | B | B | • | B  | 24 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B  | B | • | B | 23 |    |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | MR | B | B | • | B  | 22 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B  | B | • | B | 21 |    |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | MR | B | B | • | B  | 20 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B  | B | • | B | 19 |    |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | MR | B | B | • | B  | 18 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B  | B | • | B | 17 |    |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | MR | B | B | • | B  | 16 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B  | B | • | B | 15 |    |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | MR | B | B | • | B  | 14 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B  | B | • | B | 13 |    |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | MR | B | B | • | B  | 12 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B  | B | • | B | 11 |    |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | MR | B | B | • | B  | 10 |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B  | B | • | B | 9  |    |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | MR | B | B | • | B  | 8  |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B  | B | • | B | 7  |    |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | MR | B | B | • | B  | 6  |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B  | B | • | B | 5  |    |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | MR | B | B | • | B  | 4  |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B  | B | • | B | 3  |    |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | MR | B | B | • | B  | 2  |
| B  | •  | B  | B  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | •  | • | • | • | • | • | • | B  | B | • | B | 1  |    |

 alleen X-Large  
 alleen Large

© 2009 tekst en fotografie  
Marjan Hammink

Niets uit dit patroon mag worden  
verveelvoudigd en/of openbaar  
gemaakt door middel van druk,  
fotokopie, microfilm of op welke  
wijze ook, zonder voorafgaande  
toestemming van de auteur.  
Patroon is alleen voor persoonlijk  
gebruik, en noch voor commercieel  
gebruik, noch voor het maken van  
artikelen voor commerciële  
doeleinden bedoeld.

Yarnissima

Heb je een vraag? Foutje gevonden?  
Stuur me een e-mail!  
yarnissima@gmail.com  
www.yarnissima.vox.com  
www.yarnissima.com