

Poppen reiswieg gehaakt met Hooooked garen



Ik heb dit poppen reiswiegje niet zelf verzonnen, maar zo goed mogelijk vertaald uit het Frans. Hopelijk is dat gelukt.

Yvonne W.

Dit popje heeft zijn kleine nest om in te slapen. Het is echt makkelijk om te doen. Als je er zomaar aan begint zoals ik, het duurt een paar pogingen om erachter te komen hoe je een ovaal en vervolgens de juiste maat te vindt. Ik maakte een aantal aantekeningen tijdens mijn verschillende beproevingen, dus schreef ik een kleine handleiding:

Voor een mandje van ongeveer 42 cm lang, 20 cm breed en 10 cm hoog:

- een bol Hooooked Zpagetti garen

- een haak n ° 10 Haak een ketting van 22 st.

Toer 1 : vanaf de 2e losse, 1 v (vaste) in elke vaste 20 steken
in de 21e losse, 2 v

Aan de onderkant, 1 v in elke v van 20 v, in de 21e v, 2 v.

(Dat wil zeggen, haak om de ketting en aan beide kanten, er komen 3 v in
1 st)

(is in totaal 44 vasten)

Toer 2 : 2 v in de 1^e v.

1 v in iedere steek van de 19 st van de vorige toer

2 v in elk van de volgende 3 st

1 v in iedere steek voor 19 st

2 v in elk van de laatste 2 st op de nld (= 50 v)

Toer 3 : 2 v in de eerste v dan 1 v in iedere steek van de 19 st van de
vorige toer * 2 v in dezelfde st en 1 v *, herhaal 3 keer ** 1 v in iedere
steek op 19 st van de vorige toer * 2 v in dezelfde st en 1 v * herhaal ** 2
maal (= 56 v)

Toer 4 : 1 v, 1 v, 2 v 1 v in iedere steek op 19 st van de vorige toer * 1 v,
1 v, 2 v *, herhaal 3 keer ** 1 v in iedere steek van de 19 st van de vorige
toer : * 1 v, 1 v, 2 v * herhaal ** 2 maal (= 62 v)

Toer 5 : 1 v, 2 v, 1v, 1 v 1 v in iedere steek op 19 st van de vorige toer *
1 v, 2 v, 1 v, 1 v *, herhaal 3 keer ** 1 v in iedere steek van de 19 st van
de vorige toer * 1 v, 2 v, 1v, 1 v *, herhaal ** 2 maal (= 68 v)

Toer 6 : 1 v, 1 v, 1 v, 2 v, 1 v 1 v in iedere steek op de 19 st van de
vorige toer * 1 v, 1 v, 1 v, 2 v, 1 v *, herhaal 3 keer ** 1 v in iedere steek
op 19 r

Toer 7 : 1v, 2 v, 1 v, 1 v, 1 v, 1 v 1 v in iedere steek op de 19 st van de
vorige toer * 1 v, 2 v, 1 v, 1 v, 1 v, 1 v * herhaal ** 3 keer in 1 v iedere
vaste van de 19 v van de vorige toer * 1 v, 2 v, 1 v, 1 v, 1 v, 1 v * herhaal
** 2 maal (= 80 v)

Toer 8 : 1 v, 1 v, 1 v, 1 v, 2 v, 1 v, 1 v 1 v in iedere steek op de 19 st van
de vorige toer * 1 v, 1 v, 1 v, 1 v, 2 v, 1 v, 1 v *, herhaal 3 keer ** 1 v in
iedere v op 19 v van de vorige toer * 1 v, 1 v, 1 v, 2 v, 1 v, 1 v *
herhaal ** 2 maal (= 86 v)

Toer 9 : 1 v, 1 v, 2 v, 1 v, 1 v 1 v, 1 v, 1 v 1 v in iedere vaste op 19 st van de vorige toer * 1 v, 1 v, 2 v, 1 v, 1 v, 1 v, 1 v, 1 v *, herhaal 3 keer ** 1 v in elke steek van de 19 st van de vorige toer * 1 v, 1 v, 2 v, 1 v, 1 v, 1 v, 1 v, 1 v * herhaal ** 2 maal (= 92 v)

De onderkant van de wieg is nu klaar, we gaan verder als volgt:



Toer 10 : maak 1 v in iedere steek van de vorige toer in de achterste lus (= 92 v)



Toeren 11-16 : maak 1 v in elke steek van de vorige toer (= 92 v)

Toer 17 : Nu gaan we de handvatten te maken. Om dit te doen, plaatst u de markeerders om de handvatten te markeren, en zorg ervoor om dat de handvatten precies tegenover elkaar liggen. (mijn handvatringen zijn verdeeld over 7 st).

Begin rij in vasten. Negen lossen, sla 7 steken over, (maximale aantal) 1 vaste. Ga door naar de volgende rij in vasten en maak de tweede lus op dezelfde manier (9 lossen, sla 7 v over, 1 v). Eindig de rij in vasten.



De handgrepen symmetrisch aan weerszijden van de wieg gepositioneerd.

Toer 18 : een rij in vasten. Voor handgrepen haakte ik rond de keten van 9 lossen 8 vasten
Beëindig het werk met de toer uit te haken met vasten.



Het is voorbij! Jouw beurt om te maken!

NB: De wieg is gemaakt van spiraal. Concentrische ovals Het zou heel goed worden eindigt elke rij met een sl en het starten van de volgende rij door een ml. Bewerken van 17/01/2014: Naar aanleiding van een aantal vragen, hier is een diagram van de eerste twee rijen. Zodra wij het principe hebben begrepen, de rest vloeit natuurlijk!

légende :

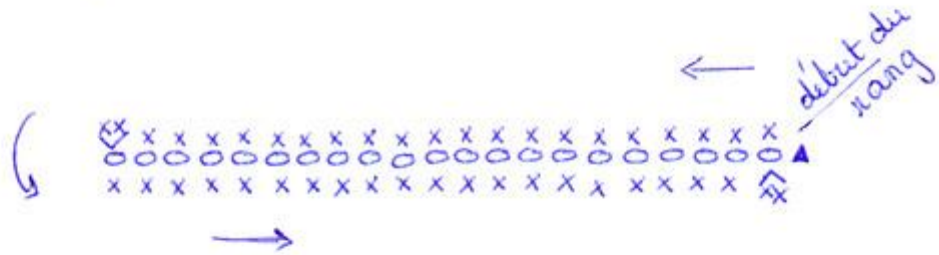
▲ début de l'ouvrage

○ ml (maille en l'air)

x ms (maille serrée)

xx une augmentation : 2 ms dans la même maille

rang 1 :



rang 2 :

