

# ZAJKO z dolphinky



## ***Skratky***

Ro- retiazkové očko

Po – pevné očko

ks - krátky stĺpik

pds – polodlhý stĺpik

ds – dlhý stĺpik

vzor medzi hviezdikami \*(X, Y)\* opakovať, je uvedené, koľkokrát

V = 1 očko rozháčkovať na 2

$\Lambda$  = 2 očká zháčkovať na 1

Vlna	Dolphin		
Háčik	6		
Veľkosť (cm)	28		

Zajko má háčkované telo spolu s hlavičkou. Dá sa uháčkovať aj oddelene a potom hlavu prišit'.  
Tak isto má priháčkované ruky. Kto rád prišívá, tak ich nemusí priháčkovať ale prišit'.

## RUKY – 2x

- 1.R - 6 očiek (magický krúžok)
- 2.R - 2ks do každého očka (12)
- 3.R – (12)
- 4.R – \*(2ks,  $\Delta$ )\* - 3x (9)
- 5.R – (9)
- 6.R – 7ks,  $\Delta$  (8)
- 7.R – (8)
- 8.R – 6ks,  $\Delta$  (7)
9. až 11.R – (7) = 3 riadky
- 12.R – zháčkujeme (3)



Ruky plníme vláknom priebežne do 2/3  
Ukončíme, necháme nit' na zapracovanie.  
Ja ruky priháčkavam k telu, môžete ich prišit'.

## TELO

- 1.R - 6 očiek (magický krúžok)
- 2.R - 2ks do každého očka (12)
- 3.R – \*(1ks, V)\* - 6x (18)
- 4.R – \*(2ks, V)\* - 6x (24)
- 5.R – \*(3ks, V)\* - 6x (30)
6. a 7.R – (30) = 2 riadky
- 8.R – \*(8ks,  $\Delta$ )\* - 3x (27)
- 9.R – (27)
- 10.R – \*(7ks,  $\Delta$ )\* - 3x (24)
- 11.R – (24)

Vypchať vláknom

- 12.R – \*(6ks,  $\Delta$ )\* - 3x (21)
- 13.R – \*(5ks,  $\Delta$ )\* - 3x (18)
- 14.R – priháčkujeme ruky –

3ks, 3ks (1.ruka), 6ks, 3ks (2.ruka), 3ks (18)

(ruky ešte zo spodnej strany prichytím k telu, nech sú stabilnejšie, aby nedržali LEN na jednom riadku)



15.R – (18)

16.R – \*(1ks,  $\Lambda$ )\* -6x (12)

Pred riadkom 16 urobím z vatelínu rolku – zrolujem kúsok vatelínu natesno, aby mi vznikla pevná rulička, na výšku asi od ½ bruška do polovice hlavy, v priemere ako predpokladaný priemer výsledného otvoru na krku.

Rolku umiestnim do otvoru a telo vypchám vláknom.

Až potom háčkujem riadok 16.

U tohto zajka možno stačí napevno vypchať krk.



Možno sa to zda byť takto komplikované, ale vatelín pekne drží hlavičku.

(ja robím ešte jeden riadok s pevnými očkami, aby sa krk neroztáhoval – NIE JE TO NEVYHNUTNÉ)

**Pokračujem hlavou**

## HLAVA

1.R – \*(1ks, V)\* - 6x (18)

2.R – \*(2ks, V)\* - 6x (24)

3.R – \*(3ks, V)\* - 6x (30)

4.R – \*(4ks, V)\* - 6x (36)

5.R – \*(11ks, V)\* -3x (39)

6.-10.R – (39) = 5 riadkov

<---medzi riadok 8 a 9 umiestniť oči, 3 medzeri nechať medzi očami

11.R – \*(11ks,  $\Lambda$ )\* - 3x (36)

12.R – \*(4ks,  $\Lambda$ )\* - 6x (30)

13.R – \*(3ks,  $\Lambda$ )\* - 6x (24)

14.R – \*(2ks,  $\Lambda$ )\* - 6x (18)

15.R – \*(1ks,  $\Lambda$ )\* - 6x (12)

16.R - 6x  $\Lambda$  (6)

Ukončiť, stiahnuť koniec, nechať niť na zapracovanie.



### POZNÁMKA:

Ak sa rozhodnete hlavu prišit', tak samozrejme treba začať háčkovať:

1.R - 6 očiek (magický krúžok)

2.R - 6x V (12)

a pokračovať rozpisom na hlavu, ako je vyššie uvedené.

### **UŠI**

1.R - 6 očiek (magický krúžok)

2.R - 2ks do každého očka (12)

3.R - (12)

4.R - \*(3ks, V)\* - 3x (15)

5. až 7.R - (15) = 3 riadky

8.R - \*(3ks, Λ)\* - 3x (12)

9.R - (12)

10.R - \*(2ks, Λ)\* - 3x (9)

11. až 13.R - (9) = 3 riadky

14.R - zháčkujeme (4)

Ušká nevypchávame.

### **NOHY - 2x**

1.R - 5Ro, od 2.očka dokola - V, ks, ks, 2x V, ks, ks, V (12)

2.R - \*(3ks, V)\* - 3x (15)

3.R - \*(4ks, V)\* - 3x (18)

4.R - (18)

5.R - 3ks, 6x Λ, 3ks (12)

6.R - 3ks, 3x Λ, 3ks (9)

7. až 10.R - (9) = 4 riadky

11.R - 7ks, Λ (8)

12.R - (8)

13.R - 4ks, 2x Λ (6)

- to uberanie (2x Λ) robim z vonkajšej strany nohy,  
keď sa nožičky prišijú, aby pekne "sedeli"

Ukončiť, stiahnuť koniec

Nohy plňte priebežne až po vrch.

Prišívajte sa bude cez boky, aby sa dali nožičky otáčať.



## CHVOSTÍK

1.R - 6 očiek (magický krúžok)

2.R - 2ks do každého očka (12)

3.R – (12)

4.R - 6x  $\Delta$  (6)

Ukončiť, stiahnuť koniec, nechať niť na prišitie.

## SKOMPLETIZOVANIE

Vyšíť

- noštek

- obočie

Prišit' uši



Prišit' nohy



Za návod ďakujeme členke skupiny Bez háčika ani na krok