

Priročnik kapa s puhastim vzorcem

"Kvačkaj z menoj"



Avtorica vzorca je Nataša Širić s.p., pod blagovno znamko Rajhenburske zanke. Vzorec je avtorsko zaščiten zato je bilo kako razmnoževanje, kopiranje prepovedano. Prosim, da cenite moje delo. Želim vam veliko uspeha pri ustvarjanju.

V zanke je v kvačkana ustvarjalnost

Vezenine in druga ročna dela so pomemben del bogate tradicije kulturne dediščine Brestanice, nekdanjega Rajhenburga. Prestižno okrasje, sprva namenjeno nabožnim predmetom in okrasju grajskih soban, je počasi prihajalo v trške domove in hiše preprostega prebivalstva. Vezenje in kvačkanje z belo nitjo pa je zaradi posnemanja narave prešlo tudi v pisane vezene in kvačkane vezenine, ki so jih krasili predvsem razni cvetovi, žitno klasje, grozdje, ptice, v rajhenburškem okolju pa najpogosteje vrtnice. Kvačkanje je od obrob vezenih prtičev, brisač, predpasnikov prehajalo v samostojne kvačkane izdelke. Znanje in vzorci so se prenašali iz roda v rod. Za človekovo domišljijo, pridnost, spretnost in ustvarjalnost ni bilo več meja.

Zanimanje za kvačkane izdelke in spoštovanje ročnega dela pridobiva na veljavi in ročno izdelani predmeti iz naravnih materialov zopet dajejo pristno domačnost domovom. Verjamem, da bodo k temu prispevali tudi moji kvačkani izdelki.

Vir: : Naključni zapisi pričevanj iz okolja Brestanice

Ali bi kaj podobnega znali narediti sami?

Človek hoče vedno nekaj več, nekaj novega posebno zadovoljstvo pa vzbuja izdelek, ki je narejen z lastnim delom.

Ko zanke ubogljivo sledijo človekovemu umu in volji, nastajajo pod spretnimi rokami uporabni izdelki, ki s svojo ličnostjo pripovedujejo novo zgodbo ustvarjalnosti.

Z nekaj trdne volje in potrpežljivosti lahko sami naredite unikatne uporabne izdelke, ki vam bodo v veselje in ponos. Na pot samostojnega ustvarjanja naj vam pomaga knjiga

"Kvačkaj z menoj".

Pripravimo si material:

- YarnArt prejo Adore 1kom belo in 1kom modre (seveda barvo izberete po soji želji)
- kvačka 4 mm za patent in 5mm za vzorec, da bo bolj puhast, meha
- cof
- škarjice
- označevalec zank
- meter



Simboli:

▶ začetek, smer kvačkanja

0 verižna zanka

o zanka

ƒ šp - šibična pentlja

ƒ Ršp-pred delom

ƒ Ršp - za delom

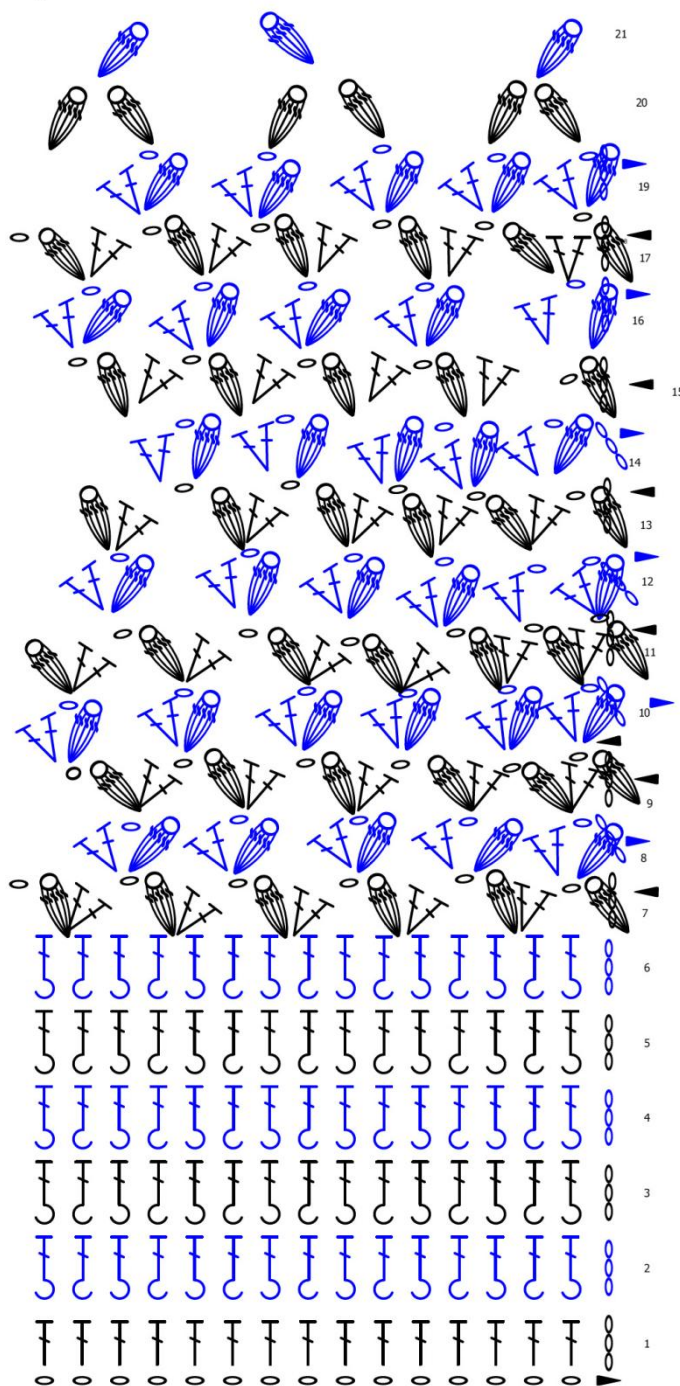
∇ 2šp -2 šibični pentlji v isto zanko



5 popcorn v eno

1. del: vzorec patenta

Rajhenburske zanke - Nataša Širić



Kapo - vzorec kvačkamo v krogu

Kapa s puhastim vzorcem

Lika; vzorec kape

Avtorica vzorca je Nataša Širić s.p., pod blagovno znamko Rajhenburske zanke. Vzorec je avtorsko zaščiteno zato je bilo kako razmnoževanje, kopiranje prepovedano. Prosim, da cenite moje delo. Želim vam veliko uspeha pri ustvarjanju.


Okvirne mere za kape:


| Starost | Obseg glave | Obseg spodnjega roba kape | Višina kape | Premer začetnega kroga | Zapiski |
|----------------|-------------|---------------------------|-------------|------------------------|---------|
| Novorojenček | 33 cm | 30 cm | 12 - 14 cm | 12 - 14 cm | |
| 1 - 6 mes. | 34 - 38 cm | 32 - 33 cm | 14 - 15 cm | 14 - 15 cm | |
| 6 - 12 mes. | 36 - 42 cm | 35 - 37 cm | 15 - 16 cm | 15 - 16 cm | |
| 1 - 3 leta | 44 - 46 cm | 40 - 42 cm | 16 - 17 cm | 16 - 17 cm | |
| 3 - 10let | 48 - 52 cm | 43 - 46 cm | 17 - 19 cm | 17 - 19 cm | |
| Najstnik | 52 - 54 cm | 48 - 50 cm | 20 - 22 cm | 20 - 22 cm | |
| Odrasla ženska | 56 cm | 53 cm | 23 cm | 23 cm | |
| Odrasla moška | 59 cm | 56 cm | 23 cm | 23 cm | |


Slika; tabela okvirnih mer za kape


Nasnujemo 100 zank iz združimo v krog, kvačkamo v krogu.


* Prva zanka v vrsti se ne šteje

1. krog; Naredimo same ()

2. krog; delamo () x 50

3. krog; delamo () x 50

4. krog; delamo () x 50


5 krog; delamo () x 50


Avtorica vzorca je Nataša Širić s.p., pod blagovno znamko Rajhenburske zanke. Vzorec je avtorsko zaščiteno zato je bilo kako razmnoževanje, kopiranje prepovedano. Prosim, da cenite moje delo. Želim vam veliko uspeha pri ustvarjanju.

6. krog; delamo $\left(\begin{array}{c} \text{T} \\ \text{J} \end{array}, \begin{array}{c} \text{T} \\ \text{C} \end{array} \right) \times 50$

2. del: vzorec kape


7. krog; delamo 3 vz, 2 zanki iz prejšnje vrstice preskočimo in naredimo 2 T (zabadamo z kvačko


med reliefnimi zankami)  (omotamo zabodemo z kvačko 2 zanki nazaj), x 5, potegnemo zanko

čez vse omote in naredimo še eno zanko, (2 T v dve zanki naprej,  v dve zanki nazaj in 1zanka) x 49,

8. krog; se obrnemo v krogu na nasprotno stran (tako kot če bi kvačkali ravno) in ponovimo zorec:


3 vz, 2 zanki iz prejšnje vrstice preskočimo in naredimo 2 T (zabadamo z kvačko med reliefnimi


zankami)  (omotamo zabodemo z kvačko 2 zanki nazaj), x 5, potegnemo zanko čez vse omote

in naredimo še eno zanko, (2 T v dve zanki naprej,  v dve zanki nazaj in 1zanka) x 49,


Opomba: To je vzorec, ki se ponavlja

9. krog; se obrnemo na lice; delamo 3 vz, 2 zanki iz prejšnje vrstice preskočimo in naredimo 2 T

(zabadamo z kvačko med reliefnimi zankami)  (omotamo zabodemo z kvačko 2 zanki nazaj), x


5, potegnemo zanko čez vse omote in naredimo še eno zanko, (2 T v dve zanki naprej,  v dve zanki nazaj in 1zanka) x 49,


10. krog; se obrnemo v krogu na nasprotno stran in ponovimo zorec: 3 vz, 2 zanki iz prejšnje



vrstice preskočimo in naredimo 2 T (zabadamo z kvačko med reliefnimi zankami)  (omotamo

zabodemo z kvačko 2 zanki nazaj), x 5, potegnemo zanko čez vse omote in naredimo še eno zanko,



(2  v dve zanki naprej,  v dve zanki nazaj in 1zanka) x 49,

11. krog; se obrnemo na lice; delamo 3 vz, 2 zanki iz prejšnje vrstice preskočimo in naredimo 2 


(zabadamo z kvačko med reliefnimi zankami)  (omotamo zabodemo z kvačko 2 zanki nazaj), x


5, potegnemo zanko čez vse omote in naredimo še eno zanko, (2  v dve zanki naprej,  v dve zanki nazaj in 1zanka) x 49,



12. krog; ; se obrnemo v krogu na nasprotno stran in ponovimo zorec: 3 vz, 2 zanki iz prejšnje

vrstice preskočimo in naredimo 2  (zabadamo z kvačko med reliefnimi zankami)  (omotamo zabodemo z kvačko 2 zanki nazaj), x 5, potegnemo zanko čez vse omote in naredimo še eno zanko,



(2  v dve zanki naprej,  v dve zanki nazaj in 1zanka) x 49,

13. krog; se obrnemo na lice; delamo 3 vz, 2 zanki iz prejšnje vrstice preskočimo in naredimo 2 

(zabadamo z kvačko med reliefnimi zankami)  (omotamo zabodemo z kvačko 2 zanki nazaj), x


5, potegnemo zanko čez vse omote in naredimo še eno zanko, (2  v dve zanki naprej,  v dve zanki nazaj in 1zanka) x 49,


14. krog; ; se obrnemo v krogu na nasprotno stran in ponovimo zorec: 3 vz, 2 zanki iz prejšnje



vrstice preskočimo in naredimo 2  (zabadamo z kvačko med reliefnimi zankami)  (omotamo

zabodemo z kvačko 2 zanki nazaj), x 5, potegnemo zanko čez vse omote in naredimo še eno zanko,



(2  v dve zanki naprej,  v dve zanki nazaj in 1zanka) x 49,

. krog; se obrnemo na lice; delamo 3 vz, 2 zanki iz prejšnje vrstice preskočimo in naredimo 2 


(zabadamo z kvačko med reliefnimi zankami)  (omotamo zabodemo z kvačko 2 zanki nazaj),


x 5, potegnemo zanko čez vse omote in naredimo še eno zanko, (2  v dve zanki naprej,  v dve zanki nazaj in 1zanka) x 49,



16. krog; se obrnemo v krogu na nasprotno stran in ponovimo zorec: 3 vz, 2 zanki iz prejšnje

vrstice preskočimo in naredimo 2  (zabadamo z kvačko med reliefnimi zankami)  (omotamo zabodemo z kvačko 2 zanki nazaj), x 5, potegnemo zanko čez vse omote in naredimo še eno zanko,



(2  v dve zanki naprej,  v dve zanki nazaj in 1zanka) x 49,

17. krog; se obrnemo na lice; delamo 3 vz, 2 zanki iz prejšnje vrstice preskočimo in naredimo 2 

(zabadamo z kvačko med reliefnimi zankami)  (omotamo zabodemo z kvačko 2 zanki nazaj), x


5, potegnemo zanko čez vse omote in naredimo še eno zanko, (2  v dve zanki naprej,  v dve zanki nazaj in 1zanka) x 49,


18. krog; se obrnemo v krogu na nasprotno stran in ponovimo zorec: 3 vz, 2 zanki iz prejšnje



vrstice preskočimo in naredimo 2  (zabadamo z kvačko med reliefnimi zankami)  (omotamo

zabodemo z kvačko 2 zanki nazaj), x 5, potegnemo zanko čez vse omote in naredimo še eno zanko,


(2  v dve zanki naprej,  v dve zanki nazaj in 1zanka) x 49,


19. krog; se obrnemo na lice; delamo 3 vz, 2 zanki iz prejšnje vrstice preskočimo in naredimo 2 

(zabadamo z kvačko med reliefnimi zankami)  (omotamo zabodemo z kvačko 2 zanki nazaj), x


5, potegnemo zanko čez vse omote in naredimo še eno zanko, (2  v dve zanki naprej,  v dve zanki nazaj in 1zanka) x 49,

20. krog; ; se obrnemo v krogu na nasprotno stran in začnemo vožat kapo v prvi med prostor

naredimo  in v drugi med prostor naredimo  in ju združimo in tako do konca,

21. krog; ; se obrnemo v krogu na nasprotno stran in v prvi med prostor naredimo  in v drugi

med prostor naredimo  in ju združimo in tako do konca,

22. krog; ; se obrnemo v krogu na nasprotno stran in v prvi med prostor naredimo  in v drugi

med prostor naredimo  in ju združimo in tako do konca,

Krog dobro stisnemo in našijemo cof.

Naša kapica je končana



Slikovni prikaz: vožanje

Avtorica vzorca je Nataša Širić s.p., pod blagovno znamko Rajhenburške zanke. Vzorec je avtorsko zaščiten zato je bilo kako razmnoževanje, kopiranje prepovedano. Prosim, da cenite moje delo. Želim vam veliko uspeha pri ustvarjanju.

Vir slike; <https://www.mundocrochet.com/puntos-de-crochet/>

Slikovni prikaz kako delamo



Punto piña de 5 varetas



Muestra del punto



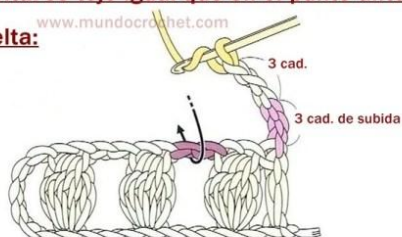
Diagrama del punto



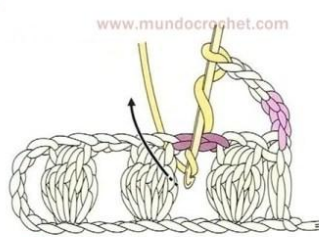
Símbolo

1º vuelta: se teje igual que en el punto anterior

2º vuelta:



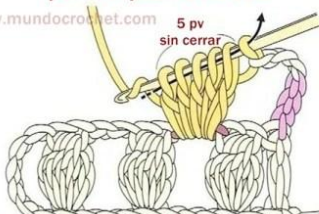
1) Tejer 6 cadenas. Tomar una lazada y picar la aguja en el espacio de 3 cad. de la vuelta anterior.



2) Tomar otra lazada y pasarla por el espacio de 3 cad.



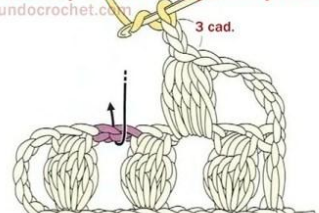
3) Tomar una lazada y pasarla por 2 de las lazadas que quedaron en la aguja. Queda un punto sin cerrar.



4) Repetir 4 veces más. Tomar una última lazada y cerrar los 5 puntos juntos.



5) Tejer una cadena para asegurar el punto.



6) Tejer 3 cad. y repetir los pasos 1 a 6 hasta finalizar la vuelta.

Vir slike; <https://www.mundocrochet.com/puntos-de-crochet/>

Za vsa vprašanja sem dosegljiva na info@rajhenburske-zanke.si

Vaši zapiski ob izdelavi:

| |
|--|
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |

Opozorilo!

Podatki v ePriročniku so skrbno sestavljeni in preverjeni, vendar ne avtorica in ne založnik ne prevzema nikakršne odgovornosti za morebitne napake ali škode, ki bi nastala z njihovo uporabo.

Brez pisnega dovoljenja založnika Nataša Širić s.p., Brestanica so prepovedani reproduciranje, distribuiranje, javna priobčitev, predelava ali druga uporaba tega avtorskega delala in njegovih delov v kakršnikoli obsegu ali postopku, hkrati s fotokopiranjem, tiskanjem ali shranitvijo v elektronski obliki, v okviru določil Zakona o avtorskih in sorodnih pravicah.

Avtorica ePriročnika; Nataša Širić

Avtorica slik; Nataša Širić

Založnik; Nataša Širić s.p. Trg 2, 8280 Brestanica

ePriročnik ima 12 strani

ePriročnik se bo prodajala v spletni trgovini;

Spletna trgovina; <https://www.rajhenburske-zanke.si/eprirocnik-puhastakapa>

CIP zapis:

Katalogni zapis o publikaciji (CIP) pripravili v Narodni in univerzitetni knjižnici v Ljubljani
[COBISS.SI-ID 81494019](#)
ISBN 978-961-95541-1-1 (PDF)

Datum izdaje: 18.10.2021

Cena: 4,60€