

Chouchou 1





RITO
#RITOHOBBY





RITO

#RITOHOBBY

[Download PDF here](#)

Mesures :

Environ 15 cm de diamètre

Matériaux :

- **Fil :** [Infinity hearts Orchid](#) 100% Bambou. Longueur: 50 g = 185 m
- **Bande élastique :** [Pym Baby Elastic](#) environ 20 cm, ou un élastique ordinaire pour les cheveux
- **Aiguilles:** Aiguille circulaire 3 mm, 40 cm - ou la taille dont VOUS avez besoin pour obtenir la jauge correcte. Il peut être utile d'avoir une aiguille plus petite (3 mm ou plus petite) à portée de main pour ramasser les mailles lorsque le chouchou est tricoté à la fin.
- **Jauge:** Environ 26 s = 10 cm.

Quantité de fil :

- 1 écheveau de Infinity Hearts Orchid, couleur 05 Marron.

Abréviations

s = point(s)

rnd(s) = tour(s)

rw = rang(s)

k2tog = tricoter 2 points ensemble

p = à l'envers

SSK = glisser 2 m séparément comme si vous les tricotez et les tricoter ensemble à travers la boucle arrière

Modèle

Co 100 s avec une aiguille de 3 mm.

Pm pour marquer le début du rnd.

K 22 rnds, p 1 rnd, k 1 rnd.



Travaillez en rond selon le diagramme.

Une fois le diagramme terminé, tourner l'ouvrage pour que l'envers soit vers l'extérieur, fixer le fil de montage sur l'envers, nouer l'élastique et le tirer au milieu de l'ouvrage.

Vous pouvez également utiliser un élastique ordinaire pour les cheveux.

Plier l'ouvrage, envers sur l'envers, et tricoter l'ouvrage avec le rang de montage (1 s de l'aiguille avec 1 s du rang de montage = k2tog).

Rang suivant : p tous les s.

Bo dans le sens du tricot.

Tissez toutes les extrémités.

Diagramme



RITO

#RITOHOBBY

										22
			o	↑	o					21
										20
		o	/		\	o				19
										18
	o	/				\	o			17
										16
o	/						\	o		15
				∩						14
\			o	∩	o			/		13
				∩						12
	\		o	∩	o		/			11
				∩						10
		\	o	∩	o	/				9
				∩					∩	8
o			/	∩	\			o	∩	7
			•	∩	•				∩	6
o		/	•	∩	•	\		o	∩	5
		•	•	∩	•	•			∩	4
o	/	•	•	∩	•	•	\	o	∩	3
	•	•	•	∩	•	•	•		∩	2
	•	•	•	∩	•	•	•		∩	1
10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	

-
- ?
- ?
- /
- \
- ?

- k
- p
- k tbl
- yo
- k2tog
- SSK
- glisser 2 s ensemble dans le sens



sur les k s = 2 s bo

Designed par : @Jillkarina sur Instagram (Jill Karina Bø)