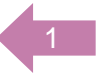


Lacy Day Poncho

Design by Johanna Lindahl / Mijo Crochet
Translation by Isabelle Tixier



Niveau de difficulté: Facile / intermédiaire

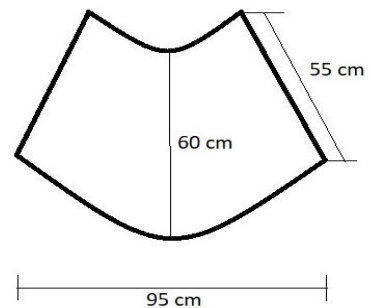
Ce poncho est travaillé en spirale, de haut en bas. A l'avant et à l'arrière se trouve un coin où l'on fait toujours 1 ml, sauf pour le rang 30, où l'on fait 3 ml. Les rangs commencent et se terminent dans le coin au dos de votre travail. Ne jamais tourner votre travail à moins qu'on vous le dise. Les points entre [] après chaque ligne vous indiquent combien de mailles vous devez avoir de chaque côté lorsque ce rang est terminé. Enfin vous crochetez le tour de cou et vous pouvez en modifier la taille.

Fils : 3 pelotes of Scheepjes Eliza 100 g, de Favoritgarner.se. J'ai fait mon poncho en couleur 232.

Crochet : 5.5 mm.

Echantillon : 13 br= 10 cm et 7 rangs = 10 cm

Taille : Taille unique. Si vous utilisez le même fil et la même jauge que ceux indiqués dans le patron, le poncho aura approximativement les mesures indiquées sur l'image ci-contre. **Ce poncho est crochété sans serrer** donc utilisez un crochet plus grand si votre jauge est trop serrée.



Points utilisés dans ce patron :

- Ml – maille en l'air
- Mc – maille coulée
- Ms – maille serrée
- Br – bride
- 2 br ens -2 brides ensemble
- DB- double bride
- Picot avec 1 ml (tutoriel ci-dessous)



Picot:

Faire 1 ml. Puis faites 1 mc à travers le brin avant et dans le brin vertical de la ms juste faite.



Start:

84 ml. mc dans la 1^{ère} ml pour faire le cercle. . Assurez vous que votre chainette de vrille pas.

Rang 1:

4 ml (= 1 br + 1 ml), 1 br dans la même ml. Placez un marqueur dans l'esp-1 ml juste fait, c'est le 1^{er} coin.

1 br dans les 41 prochaines ml.

1 br + 1 ml + 1 br dans la prochaine ml. Placez un marqueur dans l'esp-1 ml juste fait, c'est le 2nd coin.

1 br dans les 41 prochaines ml. Mc dans la 3^{ème} ml du rang.



[43 br / côté]

Les marqueurs vous aideront à ne pas manquer les coins dans les futurs rangs. Déplacez les marqueurs après chaque rang.

Rang 2:

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 4 ml (= 1 br + 1 ml), 1 br dans le même esp-1 ml.

(1 br dans chaque br) jusqu'à la dernière br de ce côté.

1 br + 1 ml + 1 br dans l'esp-1 ml du coin.

(1 br dans chaque br) jusqu'à la dernière br de ce côté. Mc dans la 3ème ml du rang.

[45 br / côté]

Rang 3:

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 4 ml (= 1 br + 1 ml), 1 br dans le même esp-1 ml.

(1 ml, sauter 1 br, 1 br dans la prochaine br) jusqu'à l'avant dernière br de ce côté.

1 ml, 1 br + 1 ml + 1 br dans l'esp-1 ml du coin.

(1 ml, sauter 1 br, 1 br dans la prochaine br) jusqu'à l'avant dernière br de ce côté. 1 ml, Mc dans la 3ème ml du rang.

[24 br et **23** esp-1 ml/ côté]

Rang 4: (voir images sur la page suivante)

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 4 ml (= 1 br + 1 ml), 1 br dans le même esp-1 ml. 1 br + 1 ml + 1 br dans le prochain esp-1 ml.

(1 ml, 1 ms dans le prochain esp-1 ml, 1 ml, 1 br + 1 ml + 1 br dans le prochain esp-1 ml) jusqu'au dernier esp-1 ml de ce côté.

1 br + 1 ml + 1 br dans l'esp-1 ml du coin. 1 br + 1 ml + 1 br dans le prochain esp-1 ml.

(1 ml, 1 ms dans le prochain esp-1 ml, 1 ml, 1 br + 1 ml + 1 br dans le prochain esp-1 ml) jusqu'au dernier esp-1 ml de ce côté. Mc dans la 3ème ml du rang.

[26 br, 11 ms et **34** esp-1 ml/ côté]



Rang 5:

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 5 ml (= 1 DB + 1 ml). 2 DB dans le même esp-1 ml. 1 ml, 3 DB dans le prochain esp-1 ml.

(1 ml, sauter 2 esp-1 ml, 3 DB dans le prochain esp-1 ml) jusqu'au dernier esp-1 ml de ce côté.

1 ml, 2 DB + 1 ml + 2 DB dans l'esp-1 ml du coin. 1 ml, 3 DB dans le prochain esp-1 ml.

(1 ml, sauter 2 esp-1 ml, 3 DB dans le prochain esp-1 ml) jusqu'au dernier esp-1 ml de ce côté. 1 ml, 1 DB dans l'esp-1 ml du coin, mc dans la 4ème ml du rang.

[40 DB et 13 esp-1 ml/ côté]



Rang 6:

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 4 ml (= 1 br + 1 ml), 1 br dans le même esp-1 ml.

(3 ml, 2 br dans le prochain esp-1 ml) 6 fois. 3 ml, 3 br dans le prochain esp-1 ml. (3 ml, 2 br dans le prochain esp-1 ml) 6 fois.

3 ml, 1 br + 1 ml + 1 br dans l'esp-1 ml du coin.

(3 ml, 2 br dans le prochain esp-1 ml) 6 fois. 3 ml, 3 br dans le prochain esp-1 ml. (3 ml, 2 br dans le prochain esp-1 ml) 6 fois. 3 ml, Mc dans la 3^{ème} ml du rang.

[29 br et 14 3-esp-ml/ côté]

Rang 7:

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 4 ml (= 1 br + 1 ml), 1 br dans le même esp-1 ml.

(1 br dans chaque br et 3 br dans chaque 3-esp-ml) jusqu'à la dernière br de ce côté.

1 br + 1 ml + 1 br dans l'esp-1 ml du coin.

(1 br dans chaque br et 3 br dans chaque 3-esp-ml) jusqu'à la dernière br de ce côté. Mc dans la 3^{ème} ml du rang.

[73 br / côté]

Rang 8: (comme Rang 2)

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 4 ml (= 1 br + 1 ml), 1 br dans le même esp-1 ml.

(1 br dans chaque br) jusqu'à la dernière br de ce côté.

1 br + 1 ml + 1 br dans l'esp-1 ml du coin.

(1 br dans chaque br) jusqu'à la dernière br de ce côté. Mc dans la 3^{ème} ml du rang.

[75 br / côté]

Rang 9: (comme Rang 2)

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 4 ml (= 1 br + 1 ml), 1 br dans le même esp-1 ml.

(1 br dans chaque br) jusqu'à la dernière br de ce côté.

1 br + 1 ml + 1 br dans l'esp-1 ml du coin.

(1 br dans chaque br) jusqu'à la dernière br de ce côté. Mc dans la 3^{ème} ml du rang.

[77 br / côté]

Rang 10: (comme Rang 3)

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 4 ml (= 1 br + 1 ml), 1 br dans le même esp-1 ml.

(1 ml, sauter 1 br, 1 br dans la prochaine br) jusqu'à l'avant dernière br de ce côté.

1 ml, 1 br + 1 ml + 1 br dans l'esp-1 ml du coin.

(1 ml, sauter 1 br, 1 br dans la prochaine br) jusqu'à l'avant dernière br de ce côté. 1 ml, Mc dans la 3^{ème} ml du rang.

[40 br et 39 esp-1 ml/ côté]

Rang 11:

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 4 ml (= 1 br + 1 ml), 1 br dans le même esp-1 ml.

(1 br dans chaque br et 1 br dans chaque 1-esp-ml) jusqu'à la dernière br de ce côté.

1 br + 1 ml + 1 br dans l'esp-1 ml du coin.

(1 br dans chaque br et 1 br dans chaque 1-esp-ml) jusqu'à la dernière br de ce côté. Mc dans la 3^{ème} ml du rang.

[81 br / côté]

Rang 12: (comme Rang 3)

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 4 ml (= 1 br + 1 ml), 1 br dans le même esp-1 ml.

(1 ml, sauter 1 br, 1 br dans la prochaine br) jusqu'à l'avant dernière br de ce côté.

1 ml, 1 br + 1 ml + 1 br dans l'esp-1 ml du coin.

(1 ml, sauter 1 br, 1 br dans la prochaine br) jusqu'à l'avant dernière br de ce côté. 1 ml, Mc dans la 3^{ème} ml du rang.

[42 br et 41 esp-1 ml/ côté]

Rang 13: (comme Rang 4)

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 4 ml (= 1 br + 1 ml), 1 br dans le même esp-1 ml. 1 br + 1 ml + 1 br dans le prochain esp-1 ml.

(1 ml, 1 ms dans le prochain esp-1 ml, 1 ml, 1 br + 1 ml + 1 br dans le prochain esp-1 ml) jusqu'au dernier esp-1 ml de ce côté.

1 br + 1 ml + 1 br dans l'esp-1 ml du coin. 1 br + 1 ml + 1 br dans le prochain esp-1 ml.

(1 ml, 1 ms dans le prochain esp-1 ml, 1 ml, 1 br + 1 ml + 1 br dans le prochain esp-1 ml) jusqu'au dernier esp-1 ml de ce côté. Mc dans la 3^{ème} ml du rang.

[44 br, 20 ms et 61 esp-1 ml/ côté]

Rang 14: (comme Rang 5)

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 5 ml (= 1 DB + 1 ml). 2 DB dans le même esp-1 ml. 1 ml, 3 DB dans le prochain esp-1 ml.

(1 ml, sauter 2 esp-1 ml, 3 DB dans le prochain esp-1 ml) jusqu'au dernier esp-1 ml de ce côté.

1 ml, 2 DB + 1 ml + 2 DB dans l'esp-1 ml du coin. 1 ml, 3 DB dans le prochain esp-1 ml.

(1 ml, sauter 2 esp-1 ml, 3 DB dans le prochain esp-1 ml) jusqu'au dernier esp-1 ml de ce côté. 1 ml, 1 DB dans l'esp-1 ml du coin, mc dans la 4^{ème} ml du rang.

[67 DB et 22 esp-1 ml/ côté]

Rang 15:

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 4 ml (= 1 br + 1 ml), 1 br dans le même esp-1 ml. 2 ml, 1 br dans le prochain esp-1 ml

(3 ml, 1 br dans le prochain esp-1 ml) jusqu'au dernier esp-1 ml de ce côté.

2 ml, 1 br + 1 ml + 1 br dans l'esp-1 ml du coin. 2 ml, 1 br dans le prochain esp-1 ml. (3 ml, 1 br dans le prochain esp-1 ml) jusqu'au dernier esp-1 ml de ce côté. 2 ml, Mc dans la 3^{ème} ml du rang.

[24 br, 2 2-esp-ml et 21 3-esp-ml/ côté]

Rang 16:

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 4 ml (= 1 br + 1 ml), 1 br dans le même esp-1 ml.

(1 br dans chaque br, 2 br dans chaque 2-esp-ml et 3 br dans chaque 3-esp-ml) jusqu'à la dernière br de ce côté.

1 br + 1 ml + 1 br dans l'esp-1 ml du coin

(1 br dans chaque br, 2 br dans chaque 2-esp-ml et 3 br dans chaque 3-esp-ml) jusqu'à la dernière br de ce côté. Mc dans la 3^{ème} ml du rang.

[93 br / côté]

Rang 17: (comme Rang 2)

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 4 ml (= 1 br + 1 ml), 1 br dans le même esp-1 ml.

(1 br dans chaque br) jusqu'à la dernière br de ce côté.

1 br + 1 ml + 1 br dans l'esp-1 ml du coin.

(1 br dans chaque br) jusqu'à la dernière br de ce côté. Mc dans la 3^{ème} ml du rang.

[95 br / côté]

Rang 18: (comme Rang 3)

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 4 ml (= 1 br + 1 ml), 1 br dans le même esp-1 ml.

(1 ml, sauter 1 br, 1 br dans la prochaine br) jusqu'à l'avant dernière br de ce côté.

1 ml, 1 br + 1 ml + 1 br dans l'esp-1 ml du coin.

(1 ml, sauter 1 br, 1 br dans la prochaine br) jusqu'à l'avant dernière br de ce côté. 1 ml, Mc dans la 3^{ème} ml du rang.

[49 br et **48** esp-1 ml/ côté]

Rang 19: (comme Rang 11)

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 4 ml (= 1 br + 1 ml), 1 br dans le même esp-1 ml.

(1 br dans chaque br et 1 br dans chaque 1-esp-ml) jusqu'à la dernière br de ce côté.

1 br + 1 ml + 1 br dans l'esp-1 ml du coin.

(1 br dans chaque br et 1 br dans chaque 1-esp-ml) jusqu'à la dernière br de ce côté. Mc dans la 3ème ml du rang.

[99 br / côté]

Rang 20: (comme Rang 2)

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 4 ml (= 1 br + 1 ml), 1 br dans le même esp-1 ml.

(1 br dans chaque br) jusqu'à la dernière br de ce côté.

1 br + 1 ml + 1 br dans l'esp-1 ml du coin.

(1 br dans chaque br) jusqu'à la dernière br de ce côté. Mc dans la 3ème ml du rang.

[101 br / côté]

Rang 21: (comme Rang 3)

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 4 ml (= 1 br + 1 ml), 1 br dans le même esp-1 ml.

(1 ml, sauter 1 br, 1 br dans la prochaine br) jusqu'à l'avant dernière br de ce côté.

1 ml, 1 br + 1 ml + 1 br dans l'esp-1 ml du coin.

(1 ml, sauter 1 br, 1 br dans la prochaine br) jusqu'à l'avant dernière br de ce côté. 1 ml, Mc dans la 3ème ml du rang.

[52 br et 51 esp-1 ml/ côté]

Rang 22: (comme Rang 4)

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 4 ml (= 1 br + 1 ml), 1 br dans le même esp-1 ml. 1 br + 1 ml + 1 br dans le prochain esp-1 ml.

(1 ml, 1 ms dans le prochain esp-1 ml, 1 ml, 1 br + 1 ml + 1 br dans le prochain esp-1 ml) jusqu'au dernier esp-1 ml de ce côté.

1 br + 1 ml + 1 br dans l'esp-1 ml du coin. 1 br + 1 ml + 1 br dans le prochain esp-1 ml.

(1 ml, 1 ms dans le prochain esp-1 ml, 1 ml, 1 br + 1 ml + 1 br dans le prochain esp-1 ml) jusqu'au dernier esp-1 ml de ce côté. Mc dans la 3ème ml du rang.

[54 br, 25 ms et 76 esp-1 ml/ côté]

Rang 23: (comme Rang 5)

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 5 ml (= 1 DB + 1 ml). 2 DB dans le même esp-1 ml. 1 ml, 3 DB dans le prochain esp-1 ml.

(1 ml, sauter 2 esp-1 ml, 3 DB dans le prochain esp-1 ml) jusqu'au dernier esp-1 ml de ce côté.

1 ml, 2 DB + 1 ml + 2 DB dans l'esp-1 ml du coin. 1 ml, 3 DB dans le prochain esp-1 ml.

(1 ml, sauter 2 esp-1 ml, 3 DB dans le prochain esp-1 ml) jusqu'au dernier esp-1 ml de ce côté. 1 ml, 1 DB dans l'esp-1 ml du coin, mc dans la 4ème ml du rang.

[82 DB et 27 esp-1 ml/ côté]

Rang 24: (comme Rang 15)

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 4 ml (= 1 br + 1 ml), 1 br dans le même esp-1 ml. 2 ml, 1 br dans le prochain esp-1 ml

(3 ml, 1 br dans le prochain esp-1 ml) jusqu'au dernier esp-1 ml de ce côté.

2 ml, 1 br + 1 ml + 1 br dans l'esp-1 ml du coin. 2 ml, 1 br dans le prochain esp-1 ml. (3 ml, 1 br dans le prochain esp-1 ml) jusqu'au dernier esp-1 ml de ce côté. 2 ml, Mc dans la 3ème ml du rang.

[29 br, 2 2-esp-ml et 26 3-esp-ml/ côté]

Rang 25: (comme Rang 16)

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 4 ml (= 1 br + 1 ml), 1 br dans le même esp-1 ml.

(1 br dans chaque br, 2 br dans chaque 2-esp-ml et 3 br dans chaque 3-esp-ml) jusqu'à la dernière br de ce côté.

1 br + 1 ml + 1 br dans l'esp-1 ml du coin

(1 br dans chaque br, 2 br dans chaque 2-esp-ml et 3 br dans chaque 3-esp-ml) jusqu'à la dernière br de ce côté. Mc dans la 3^{ème} ml du rang.

[113 br / côté]

Rang 26: (comme Rang 3)

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 4 ml (= 1 br + 1 ml), 1 br dans le même esp-1 ml.

(1 ml, sauter 1 br, 1 br dans la prochaine br) jusqu'à l'avant dernière br de ce côté.

1 ml, 1 br + 1 ml + 1 br dans l'esp-1 ml du coin.

(1 ml, sauter 1 br, 1 br dans la prochaine br) jusqu'à l'avant dernière br de ce côté. 1 ml, Mc dans la 3ème ml du rang.

[58 br et 57 esp-1 ml/ côté]

Rang 27: (comme Rang 4)

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 4 ml (= 1 br + 1 ml), 1 br dans le même esp-1 ml. 1 br + 1 ml + 1 br dans le prochain esp-1 ml.

(1 ml, 1 ms dans le prochain esp-1 ml, 1 ml, 1 br + 1 ml + 1 br dans le prochain esp-1 ml) jusqu'au dernier esp-1 ml de ce côté.

1 br + 1 ml + 1 br dans l'esp-1 ml du coin. 1 br + 1 ml + 1 br dans le prochain esp-1 ml.

(1 ml, 1 ms dans le prochain esp-1 ml, 1 ml, 1 br + 1 ml + 1 br dans le prochain esp-1 ml) jusqu'au dernier esp-1 ml de ce côté. Mc dans la 3ème ml du rang.

[62 br, 28 ms et **85** esp-1 ml/ côté]

Rang 28: (comme Rang 5)

Mc dans l'esp- 1ml du coin. 5 ml (= 1 DB + 1 ml). 2 DB dans le même esp-1 ml. 1 ml, 3 DB dans le prochain esp-1 ml.

(1 ml, sauter 2 esp-1 ml, 3 DB dans le prochain esp-1 ml) jusqu'au dernier esp-1 ml de ce côté.

1 ml, 2 DB + 1 ml + 2 DB dans l'esp-1 ml du coin. 1 ml, 3 DB dans le prochain esp-1 ml.

(1 ml, sauter 2 esp-1 ml, 3 DB dans le prochain esp-1 ml) jusqu'au dernier esp-1 ml de ce côté. 1 ml, 1 DB dans l'esp-1 ml du coin, mc dans la 4^{ème} ml du rang.

[91 DB et **30** esp-1 ml/ côté]



Rang 29:

Mc dans l'esp-1 ml du coin. 4 ml (= 1 br + 1 ml). 1 br dans le même esp-1 ml. 1 ml, 2 br entre les 2 prochaines DB.

(1 ms dans le prochain esp-1 ml. 2 br entre la 1^{ère} et la 2^{nde} DB dans le prochain groupe de 3 DB, 1 ml, 2 br entre la 2^{nde} et la 3^{ème} DB dans le même groupe de 3 DB) jusqu'au dernier groupe de 3 DB de ce côté.

1 ms dans le prochain esp-1 ml, 2 br entre les 2 prochaines DB, 1 ml, 1 br + 1 ml + 1 br dans l'esp-1 ml du coin. 1 ml, 2 br entre les 2 prochaines DB.

(1 ms dans le prochain esp-1 ml. 2 br entre la 1^{ère} et la 2^{nde} DB dans le prochain groupe de 3 DB, 1 ml, 2 br entre la 2^{nde} et la 3^{ème} DB dans le même groupe de 3 DB jusqu'au dernier groupe de 3 DB de ce côté. 1 ms dans le prochain esp-1 ml, 2 br entre les 2 prochaines DB, 1 ml, Mc dans la 3^{ème} ml du rang.

[122 br, 30 ms et **31** esp-1 ml/ côté]

Rang 30:

1 ml (ne compte pas pour 1 maille), 1 ms + 3 ml + 1 ms dans l'esp-1 ml du coin. 2 ms + picot + 1 ms dans le prochain esp-1 ml.

(3 ml, 2 ms + picot + 1 ms dans le prochain esp-1 ml) jusqu'au dernier esp-1 ml de ce côté.

1 ms + 3 ml + 1 ms dans l'esp-1 ml du coin. 2 ms + picot + 1 ms dans le prochain esp-1 ml.

(3 ml, 2 ms + picot + 1 ms dans le prochain esp-1 ml) jusqu'au dernier esp-1 ml de ce côté. Mc dans la 1^{ère} ms.

Coupez le fil.

[95 ms, 31 picots et **30** 3-esp-ml/ côté et 3 ml dans chaque corner]

Col :

Vous allez maintenant crocheter dans les espaces entre les brides du rang 1.

Rang A:

Commencer par 1 mc dans le dernier esp (entre les 2 premières br) avant le coin où vous avez commencé et fini vos rangs. 2 ml, sauter les 2 premières br qui forment le coin du rang 1. 1 br dans le 1^{er} esp (= 2 br ens)

(1 br entre chaque br) jusqu'à l'avant dernier espace de ce côté. 2 br ens avec 1 mc dans la 1^{ère} jambe du prochain esp et la 2^{nde} jambe du 1^{er} esp après le coin.

(1 br entr chaque br) jusqu'à l'avant dernier espace de ce côté. Mc dans la 1^{ère} br.

[40 br /côté et 2 br ens dans chaque coin]

Si vous voulez un col plus petit, vous pouvez répéter ce rang.



|l'aiguille jaune indique le coin du rang 1|

Rang B:

1 mc dans le brin arrière uniquement de chaque maille tout autour.

Rentrer les fils, fini ! :)