



**Hà Nội**  
23 Ngõ 26 Võ Văn Dũng, Q.Đống Đa  
0969 485 712

**Hồ Chí Minh**  
45 Xóm Chiếu, Q.4  
0868 844 261

www.lenlenlenlen.com  
Fb + Insta + Shopee: lenlenlenlenshop

Len Len Len Len là một góc nhỏ dành cho các nàng đam mê đan móc, len sợi. Ra đời từ năm 2016, với mong muốn đem đến thật nhiều loại len với chất lượng tốt cho các bạn, nhà Len chúng tớ chuyên về các dòng len nhập khẩu từ Thổ Nhĩ Kỳ ☺.



Thỏ Lá là một mẫu thú bông thuộc bộ sưu tập thú bông của Len Len Len Len. Bạn ấy sẽ là một món quà rất là dễ thương cho bé đó ạ ^^

## Thỏ Lá



### Nguyên liệu:

1. Kim móc 2 – 2.5mm, kim đan 3.5mm
2. Kim khâu len, đánh dấu, bông bi nhồi thú
3. Len YarnArt Jeans (50g/ 160m)
  - Màu trắng 01 (Màu A)
  - Màu xanh 11 (Màu C)
  - Màu hồng 65 (Màu B)
4. Len khâu mắt mũi, miệng , má

### Kí hiệu

MR: Vòng tròn ma thuật  
X: Mũi đơn  
V: Mũi tăng  
^: Mũi giảm  
Ch: Mũi bính  
BLO: móc chân sau  
FLO: móc chân trước  
T: mũi nửa kép

### Hướng dẫn

#### Chân (x2): màu B

1. MR: 6X = 6
2. 6V = 12
3. BLO (1X, 1V)\*6 = 18
- 4-5. 18X = 18
6. (2X, 1V)\*6 = 24
- 7-8. 24X = 24
9. 1^, 22X = 23
10. 23X = 23

Làm chân thứ 2 tương tự nhưng không cắt len, móc lên thân luôn

#### Thân: màu B

1. Nối 2 chân 46X = 46
2. 46X = 46
3. (1V, 2X)\*2 = 48
4. (1V, 11X)\*4 = 52
5. 52X = 52
6. 27X, 2V, 23X = 54
- 7-8. 54X = 54
9. (1^, 16X)\*3 = 51
10. 51X = 51
11. (1^, 15X)\*3 = 48
- 12-13. 48X = 48
14. (1^, 14X)\*3 = 45
- 15-16. 45X = 45
17. (1^, 13X)\*3 = 42
18. 42X = 42
19. (1^, 12X)\*3 = 39
- 20-21. đổi màu A, 39X = 39
22. (1^, 11X)\*3 = 36
- 23-24. 36X = 36
25. (1^, 10X)\*3 = 33

#### Đầu: màu A

26. 33X = 33
27. (1^, 9X)\*3 = 30
28. 30X = 30
29. (1^, 8X)\*3 = 27
30. 27X = 27
31. (1^, 7X)\*3 = 24
32. 24X = 24
33. (1^, 2X)\*6 = 18
34. 18X = 18
35. (1^, 1X)\*6 = 12
36. 12X = 12
37. 12V = 24
38. (3X, 1V)\*6 = 30
39. (4X, 1V)\*6 = 36
40. (5X, 1V)\*6 = 42
41. (6X, 1V)\*6 = 48
42. (7X, 1V)\*6 = 54
- 43-52. 54X = 54
53. (7X, 1^)\*6 = 48
54. (6X, 1^)\*6 = 42
55. (5X, 1^)\*6 = 36
56. (4X, 1^)\*6 = 30
57. (3X, 1^)\*6 = 24
58. (2X, 1^)\*6 = 18
59. (1X, 1^)\*6 = 12
60. (1^)\*6 = 6

Nhồi bông, không cắt len

54. (6X, 1^)\*6 = 42
55. (5X, 1^)\*6 = 36
56. (4X, 1^)\*6 = 30
57. (3X, 1^)\*6 = 24
58. (2X, 1^)\*6 = 18
59. (1X, 1^)\*6 = 12
60. (1^)\*6 = 6

Nhồi bông, cắt len

#### Tay (x2): màu A và B

1. Màu D, MR: 6X = 6
2. 6V = 12
- 3-5. 12X = 12
6. (1^, 4X)\*2 = 10
7. 10X = 10
- 8-22. Màu A, 10X = 10



Nhồi bông, cắt len thừa 1 đoạn dài để khâu vào thân

#### Mũ: màu C

1. MR: 6X = 6
2. 6V = 12
3. (1X, 1V)\*6 = 18
4. (2X, 1V)\*6 = 24
5. (3X, 1V)\*6 = 30
6. (4X, 1V)\*6 = 36
7. (5X, 1V)\*6 = 42
8. (6X, 1V)\*6 = 48
9. (7X, 1V)\*6 = 54
- 10-18. 54X = 54
19. (7X, 1^)\*6 = 48
- Cắt len thừa 1 đoạn để khâu

#### Đuôi: màu B

1. MR: 6X = 6
2. 6V = 12
3. (1X, 1V)\*6 = 18

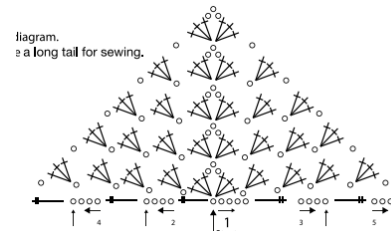
#### Tai (x2): màu C

1. 18Ch
2. 15X, (1X, 2Ch, 1X), 14X, 1Ch, quay lại tiếp tục 2X
3. 14X, (1X, 2Ch, 1X), 13X, 1Ch, quay lại tiếp tục 2X
4. 13X, (1X, 2Ch, 1X), 13X, 1Ch, quay lại tiếp tục 2X
5. 13X, (1X, 2Ch, 1X), 13X, 1Ch, quay lại tiếp tục 2X
6. 13X, (1X, 2Ch, 1X), 12X, 1Ch, quay lại tiếp tục 2X
7. 12X, (1X, 2Ch, 1X), 12X, 1Ch, quay lại tiếp tục 2X
8. 12X, (1X, 2Ch, 1X), 11X, 1Ch, quay lại tiếp tục 2X
9. 11X, (1X, 2Ch, 1X), 11X, 1Ch, quay lại tiếp tục 2X
10. 11X, (1X, 2Ch, 1X), 10X, 1Ch, quay lại tiếp tục 2X
11. 10X, (1X, 2Ch, 1X), 10X, 1Ch, quay lại tiếp tục 2X
12. 10X, (1X, 2Ch, 1X), 9X, 1Ch, quay lại tiếp tục 2X
13. 9X, (1X, 2Ch, 1X), 9X, 1Ch, quay lại tiếp tục 2X
14. 9X, (1X, 2Ch, 1X), 7X, 1Ch, quay lại tiếp tục 2X
15. 7X, (1X, 2Ch, 1X), 7X, 1Ch, quay lại tiếp tục 2X
16. 7X, (1X, 2Ch, 1X), 5X, 1Ch, quay lại tiếp tục 2X

17. 5X, (1X, 2Ch, 1X), 5X, 1Ch, quay lại tiếp tục 2X
18. 5X, (1X, 2Ch, 1X), 3X, 1Ch, quay lại tiếp tục 2X
19. 3X, (1X, 2Ch, 1X), 3X, 1Ch, quay lại tiếp tục 2X
20. 3X, (1X, 2Ch, 1X), 2X, 1Ch, quay lại tiếp tục 2X
21. 2X, (1X, 2Ch, 1X), 2X, 1Ch, quay lại tiếp tục 2X
22. 2X, 2X vào chỗ mũi bính, 2X

#### Khăn: màu B

6Ch, móc theo chart bên dưới



#### Hoa (x3): màu A và B

1. MR: 6X = 6
2. 6T = 6
3. trượt 1 mũi ở T đầu tiên
4. BLO, (7Ch, trượt mũi)\*7
5. FLO, (5Ch, trượt mũi)\*5



