

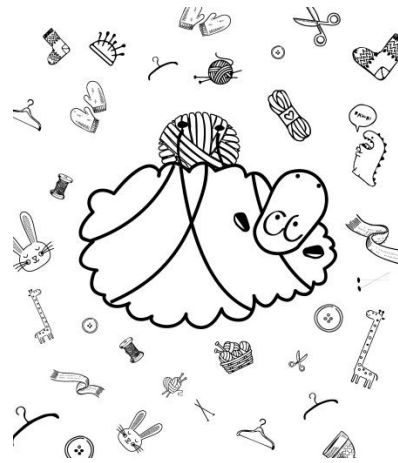


**Hà Nội**  
23 Ngõ 26 Võ Văn Dũng, Q. Đống Đa  
0969 485 712

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

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

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 ☺.



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

## Heo Con Piglet



### Nguyên liệu:

- Kim móc 2 – 2.5mm, kim đan 3.5mm
- Kim khâu len, đánh dấu, bông bi nhồi thú
- Len YarnArt Jeans (50g/ 160m)
  - Màu hồng 74 (màu A)
  - Màu hồng 42 (màu B)
  - Màu xám 46 (màu C)
- Len khâu mắt mũi, miệng, má

### Kí hiệu

- MR: Vòng tròn ma thuật  
X: Mũi đơn  
V: Mũi tăng  
^: Mũi giảm
- F: Mũi kép đơn  
T: Mũi chữ T  
W: 3 mũi X chung chân  
Ch: Mũi bính

### Hướng dẫn

#### Đầu: màu A

- MR: 6X = 6
- 6V = 12
- (1X, 1V)\*6 = 18
- (2X, 1V)\*6 = 24
- (3X, 1V)\*6 = 30
- (4X, 1V)\*6 = 36
- (5X, 1V)\*6 = 42
- (6X, 1V)\*6 = 48
- (7X, 1V)\*6 = 54
- (8X, 1V)\*6 = 60
- 3X, 1V, (6X, 1V)\*2, 24X, 1V, (6X, 1V)\*2, 3X = 66
- 25X, 1^, 12X, 1^, 25X = 64
- 24X, 1^, 12X, 1^, 24X = 62
- 14-18. 62X = 62
19. 18X, 2V, 22X, 2V, 18X = 66
20. 16X, 2V, 30X, 2V, 16X = 68
- 21-22. 70X = 70
23. 3X1^, 7X1^, 7X1V, 12X, 3V, 12X1V, 7X1^, 3X1^, 6X = 71
- 24-25. 71 = 71
26. (11X, 1^)\*2, 7X, 3^, 7X1^, 11X1^, 10X = 64
27. (6X, 1^)\*8 = 56
28. (5X, 1^)\*8 = 48
29. (4X, 1^)\*8 = 40
30. (3X, 1^)\*8 = 32

- (2X, 1^)\*8 = 24
- (1X, 1^)\*8 = 16
- 18X = 18

#### Chân trái: Màu A

##### Móc 4ch:

- Quay lại móc từ chân bính thứ 2: 3X, 3X chung chân, 2X, 1V = 10
- 1V, 2X, 3V, 2X, 2V 16
- 4X, (1X, 1V)\*3, 6X = 19
- 5X, 5^, 4X = 14

#### Chân phải: Màu A

##### Móc 4ch:

- Quay lại móc từ chân bính thứ 2: 3X, 3X chung chân, 2X, 1V = 10
- 1V, 2X, 3V, 2X, 2V 16
- 4X, (1X, 1V)\*3, 6X = 19
- 5X, 5^, 4X = 14

len , móc tiếp lên phần thân

#### Thân: Màu B

- Nối chân phải với chân trái được 30X
- 6X, (1X, 1V)\*8, 8X = 38
- 14-15. 38X = 38
- Màu C
16. 38X = 38
- Màu B:
17. 6X, (1X, 1^)\*8, 8X = 30
- 18-19. 30X = 30
- Màu C:
20. 30X = 30
- Màu B:
21. 30X = 30
22. 7X, 1^, 12X, 1^, 7X = 28
23. 28X = 28
- Màu C:
24. 28X = 28
- Màu B:

- 5X, 3^, 3X = 11
- 11X = 11
7. 1X, 2V, 8X = 13
- 13X = 13
9. 2X, 1V, 1X, 1V, 8X = 15
10. 15X = 15
11. 12X, trượt mũi kết thúc

- 5X, 3^, 3X = 11
- 11X = 11
7. 8X, 2V, 1X = 13
- 13X = 13
9. 8X, 1V, 2X, 1V, 1X = 15
10. 15X = 15
11. 3X, đổi Màu B, không cắt

25. 28X = 28
26. 7X, 1^, 1X, 1^, 5X, 1^, 1X, 1^, 6X = 24
27. 24X = 24
- Màu C:
28. (3X, 1^)\*4, 4X = 20
- Màu B:
29. 20X = 20
- Mũi B
- 1.MR: 6X = 6
2. 3V, 3X = 9
3. (1X, 1V)\*3, 3X = 12

#### Tay (x2): Màu A

- 4Ch, quay lại móc vào chân thứ 2
- 2X, 1W, 1X, 1V = 8
  - 2-3. 8X = 8
  4. 1^, 6X = 7
  5. 1V, 6X = 8
  6. 8X = 8

#### Tai: màu B

- MR: 6X = 6
- (1X, 1V)\*3 = 9
- 9X = 9
- (2X, 1V)\*3 = 12
- (3X, 1V)\*3 = 15
- (4X, 1V)\*3 = 18
- (5X, 1V)\*3 = 21

- (2X, 1^)\*5 = 15
- 15X = 15
- 15V = 30
- 33-34. 30X = 30
35. 15^ = 15
36. 7^, 1X = 8
37. 4^ = 4

#### Kết thúc

- Màu C:
- (2X, 1V)\*3, 3X = 15
  - (3X, 1V)\*3, 3X = 18
  - 18X = 18

7. 1X, 1V, 6X = 9
8. 9X = 9
9. 2X, 1V, 6X = 10
- 10-13. 10X = 10
14. 3X, 1V, 6X = 11
15. 11X = 11
16. 11X, cắt len chốt sợi

- (6X, 1V)\*3 = 24
- 9-10. 24X = 24
11. (6X, 1^)\*3 = 21
12. 21X = 21
13. (5X, 1^)\*3 = 18
14. 18X = 18
15. (4X, 1^)\*3 = 15

16. 15X = 15
- Kết thúc . Cắt len , làm tương tự cái thứ 2

