



**MODELLO PER MAGLIA**

# Tanjun

**Gilet**

**Design: MLZ Design | Hobbii Design**

## MATERIALI

5 (5) 6 (6) gomitoli di Friends Extra Fine Merino in colorazione Cognac (17)

4 (4) 5 (5) gomitoli di Friends Kid Silk in colorazione Cognac (17)

Ferri circolari da 3,5 mm, 80 + 60 cm

Ferri ausiliari

Segnamaglie

Ago di lana

Metro a nastro

Forbici

## COMPOSIZIONE DEL FILATO

 **Friends Extra Fine Merino**, Hobbii

100% lana merino

50 g = 165 m

 **Friends Kid Silk**, Hobbii

72% Mohair, 25% Seta, 3% Lana

25 g = 200 m

## CAMPIONE DI TENSIONE

10x10 cm maglia rasata = 23 m x 34 ferri

## TAGLIA

M (L) XL (2XL)

## MISURE

Lunghezza: 56 (56) 65 (65)

Lunghezza fino allo scalfo manica: 32 (32) 39 (39)

Larghezza: 51 (54) 56 (58)

## INFORMAZIONI SUL MODELLO

Questo raffinato gilet è decorato con trecce sulla parte frontale ed è perfetto per le giornate e le serate più fresche.

La lavorazione è a maglia con un filo di Friends Extra Fine Merino, assieme a un filo di Friends Kid Silk. Il gilet è lavorato a maglia in due parti separate, e cucite poi assieme. La parte anteriore ha un delicato motivo a trecce. Il retro è lavorato a maglia rasata. I bordi del collo e delle maniche hanno una finitura ad I-cord. Il gilet è lavorato dal basso verso l'alto e rifinito con un bordo a coste perlate.

Puoi trovare le istruzioni e il diagramma per lavorare le trecce. Questo modello è pensato per i sferruzzatori più esperti.

Il modello ha una vestibilità più ampia di circa 5-10 cm. La modella nella foto è alta 180 cm e indossa la taglia M.

## HASHTAG PER I SOCIAL MEDIA

#hobbiidesign #hobbiitanjun

## COMPRA QUI IL FILATO

<https://shop.hobbii.it/tanjun-gilet>

## DOMANDE

Se hai domande riguardo i modelli, puoi scrivere a [servizioclienti@hobbii.it](mailto:servizioclienti@hobbii.it)  
Ricordati di specificare il nome e il numero del modello.

Buon sferruzzamento!

# Modello



## ABBREVIAZIONI

M = maglia/e

R = riga

Dir = dritto

Rov = rovescio

SM = Inserisci un segnamaglia

LD = lato dritto

LR = lato rovescio

Lav = lavoro

2 rit ins a dir = 2 maglie ritorte lavorate insieme a dritto

2 rov ins = 2 maglie lavorate insieme a rovescio

Aum rov = aumento a rovescio

## INFO E CONSIGLI

Per i motivi A e B vanno aumentate le maglie in modo che il lavoro non si contragga. Queste maglie verranno diminuite poi alla chiusura.

Il gilet può essere allungato o accorciato regolando la lunghezza del motivo B (tutte le 24 righe) prima dello scalfo.

## MAGLIE SPECIALI

### *Trecce*

**Treccia di 8 m davanti** - metti 4 maglie sul ferro ausiliario davanti al lavoro, lavora 4 maglie a dritto e lavora le maglie del ferro ausiliario a dritto

**Treccia 8 m dietro** - metti 4 maglie sul ferro ausiliario dietro il lavoro, lavora 4 maglie a dritto e lavora le maglie del ferro ausiliario a dritto

**Treccia di 6 m davanti** - metti 3 maglie sul ferro ausiliario davanti al lavoro, lavora 3 maglie a dritto e lavora le maglie del ferro ausiliario a dritto

**Treccia 6 m dietro** - metti 3 maglie sul ferro ausiliario dietro il lavoro, lavora 3 maglie a dritto e lavora le maglie del ferro ausiliario a dritto

**Treccia di 4 m davanti** - metti 2 maglie sul ferro ausiliario davanti al lavoro, lavora 2 maglie a dritto e lavora le maglie del ferro ausiliario a dritto

**Treccia 4 m dietro** - metti 2 maglie sul ferro ausiliario dietro il lavoro, lavora 2 maglie a dritto e lavora le maglie del ferro ausiliario a dritto



Treccia con m dietro



Treccia con m davanti

### **Costa a grana di riso**

**R 1, LR:** tutte le m lavorate a rov

**R 2, LD:** lav 1 m a dir, 1 m a rov

Ripeti le righe 1-2.

### **Maglia a vivagno (mv)**

Togli l'ultima m dal ferro senza stringere, avendo cura di avere il filo davanti al lavoro, la prima m del giro è lavorata a diritto

### **Aumenti a rovescio**

Riprendi il filo tra due maglie dal retro e lavora la maglia a rovescio

### **Motivo A**

*Vedi anche il diagramma*

R 1: (LD): 2 m a rov, treccia di 4 m davanti, 4 r, treccia di 4 m dietro, 2 rov

R 2: (LR): rov

R 3: (LD): 2 rov, 2 dir, treccia di 4 m davanti, treccia di 4 m dietro, 2 dir, 2 rov

R 4: (LR): rov

R 5: (LD): 2 rov, 4 dir, treccia di 4 m dietro, 4 dir, 2 rov

R 6: (LR): rov

## Motivo B

*Vedi anche il diagramma*

- R 1: (LD): 2 rov, 12 dir, 1 rov, 12 dir, 1 rov, 12 dir, 2 rov (42M)
- R 2: (LR): 2 dir, 12 rov, 1 dir, 12 rov, 1 dir, 12 rov, 2 dir,
- R 3: (LD): 2 rov, 12 dir, 1 rov, treccia di 8 m dietro , 4 dir, 1 rov, 12 dir, 2 rov
- R 4: (LR): 2 dir, 12 rov, 1 dir, 12 rov, 1 dir 12 rov, 2 dir
- R 5: (LD): 2 rov, treccia di 6 m dietro, treccia di 6 m davanti, 1 rov, 12 dir, 1 rov, treccia di 6 m dietro, treccia di 6 m davanti, 2 rov
- R 6: (LR): 2 dir, 12 rov, 1 dir, 12 rov, 1 dir, 12 rov, 2 dir
- R 7 (LD): 2 rov, 12 dir, 1 rov, 4 dir, treccia di 8 m davanti , 1 rov, 12 dir, 2 rov
- R 8 (LR): 2 dir, 12 rov, 1 dir, 12 rov, 1 dir 12 rov, 2 dir
- R 9 (LD): 2 rov, 12 dir, 1 rov, 12 dir, 1 rov, 12 dir, 2 rov
- R 10 (LR): 2 dir, 12 rov, 1 dir, 12 rov, 1 dir, 12 rov, 2 dir
- R 11 (LD): 2 rov, treccia di 6 m dietro, treccia di 6 m davanti, 1 rov, treccia di 8 m dietro, 4 dir, 1 rov, treccia di 6 m dietro, treccia di 6 m davanti, 2 rov
- R 12 (LR): 2 dir, 12 rov, 1 dir, 12 rov, 1 dir, 12 rov, 2 dir
- R13 (LD): 2 rov, 12 dir, 1 rov, 12 dir, 1 rov, 12 dir, 2 rov
- R 14 (LR): 2 dir, 12 rov, 1 dir, 12 rov, 1 dir, 12 rov, 2 dir
- R 15 (LD): 2 rov, 12 dir, 1 rov, 3 dir, gettato, 2 rit ins a dir, 4 dir, gettato, 2 dir rit, sm, 1 dir, 1 rov, 12 dir, 2 rov
- R 16 (LR): 2 dir, 12 rov, 1 dir, 3 rov, gettato, 2 rov ins, 4 rov, gettato, 2 rov ins, 1 rov, 1 dir, 12 rov, 2 dir
- R 17 (LD): 2 rov, treccia di 6 m davanti, treccia di 6 m dietro, 1 rov, 3 dir, gettato, 2 dir rit, sm, 4 dir, gettato, 2 rit ins a dir, 1 dir, 1 rov, treccia di 6 m davanti, treccia di 6 m dietro, 2 rov
- R 18 (LR): 2 dir, 12 rov, 1 dir, 3 rov, gettato, 2 rov ins, 4 rov, gettato, 2 rov ins, 1 rov, 1 dir, 12 rov, 2 dir
- R 19 (LD): 2 rov, 12 dir, 1 rov, 3 dir, gettato, 2 rit ins a dir, 4 dir, gettato, 2 rit ins a dir, 1 dir, 1 rov, 12 dir, 2 rov
- R 20 (LR): 2 dir, 12 rov, 1 dir, 3 rov, gettato, 2 rov ins, 4 rov, gettato, 2 rov ins, 1 rov, 1 dir, 12 rov, 2 dir
- R 21 (LD): 2 rov, 12 dir, 1 rov, 3 dir, gettato, 2 rit ins a dir, 4 dir, gettato, 2 rit ins a dir, 1 dir, 1 rov, 12 dir, 2 rov
- R 22 (LR): 2 dir, 12 rov, 1 dir, 3 rov, gettato, 2 rov ins, 4 rov, gettato, 2 rov ins, 1 rov, 1 dir, 12 rov, 2 dir
- R 23 (LD): 2 rov, treccia di 6 m davanti, treccia di 6 m dietro, 1 rov, 3 dir, gettato, 2 rit ins a dir, 4 dir, gettato, 2 rit ins a dir, 1 dir, 1 rov, treccia di 6 m davanti, treccia di 6 m dietro, 2 rov
- R 24 (LR): 2 dir, 12 rov, 1 dir, 12 rov, 1 dir, 12 rov, 1 dir

## PARTE DAVANTI

### Bordo a coste

Avvia 118 (124) 128 (134) m con i ferri da 3,5 mm (o i ferri utilizzati per ottenere la giusta tensione del filato). Lavora a coste a grana di riso finché il bordo non misurerà 3 cm.

## CORPO

Dopo l'ultimo ferro a rovescio, preparati a lavorare il seguente motivo:

Maglia vivagno (mv), lav 20 (22) 23 (25) m a rov, SM, lav 3 m a rov, 1 aum a rov, 3 m a rov, 1 aum a rov, 3 rov, 1 aum a rov, 4 rov (= 16 m), SM, lav 11 (12) 13 (14) m rov, SM, (lav 2 m rov, 1 aum a rov) per un totale di 14 volte (= 42 m), SM, lav 11 (12) 13 (14) m rov, SM, lav 3 m a rov, 1 aum a rov, 3 rov, 1 aum a rov, 3 rov, 1 aum a rov, 4 rov (= 16 m), SM, lav 20 (22) 23 (25) m rov, mv = in totale sono 138 (144) 148 (154) m

Ora lavora la parte davanti come segue: Mv, lav 20 (22) 23 (25) m a maglia rasata (a dir sul LD e rov sul LR), motivo A (16 m), 11 (12) 13 (14) m a maglia rasata, motivo B (42 m) 11 (12) 13 (14) m a maglia rasata, motivo A (16 m), 20 (22) 23 (25) m a maglia rasata, mv.

Su entrambi i lati ci dovrebbero essere 20 (22) 23 (25) maglie lavorate a maglia rasata tra il motivo A e la maglia di vivagno e 11 (12) 13 (14) m a maglia rasata tra il motivo A e B.

Continua a lavorare come descritto sopra, fino a quando avrai lavorato un totale di 32 (32) 39 (39) cm.

Qui iniziano le chiusure per i giromanica.

## Giromanica

Chiudi ogni altra riga: 5,3,2,1,1,1 (5,3,2,2,1,1,1) 5,3,2,2,2,1 (5,3,2,2,2,1,) m e lavora a dir finché il motivo B non è stato lavorato 5 (5) 6 (6) volte. A questo punto inizi a lavorare lo scollo.

## Scollo

Sull'ultima riga lavorata a rovescio prima della chiusura, diminuisci le maglie che avevi aumentato all'inizio del motivo.

Sulla riga 24 del motivo B diminuisci di 6 maglie distribuendole uniformemente tra le 12 maglie centrali, lavorando 2 maglie insieme a dritto.

Nella riga successiva lavorata sul lato rovescio, chiudi le 9 (10) 11 (11) m centrali, termina la riga e gira il lavoro. Ora continua lavorando le due parti separate.

## Spalla destra (con il gilet indossato)

Lavora sul LR e diminuisci 4 maglie sopra la torsione del collo lavorando 2 maglie insieme a dritto.

Ora aumenta dal collo su ogni altro ferro: 4,3,2,1 (4,3,2,2,1) 5,3,2,1,1, (5,3,2,1,1,) m.

Lavora a dritto fino a quando il lavoro misura 24 (24) 26 (26) cm dallo scalfo.

È qui che inizia la chiusura della spalla.

Nelle ultime 4 righe a rovescio, diminuisci 3 m distribuite uniformemente sul motivo A.

Dalla manica chiudi 8,8,7,7 (8,8,7,7) 9, 9, 8, 6 (9, 9, 8, 6) m su ogni altro ferro.

## Spalla sinistra (con il gilet indossato)

Aggiungi il filo in modo da iniziare a lavorare sul lato rovescio. Lavora come per la spalla destra.

## PARTE DIETRO

Avvia 118 (124) 128 (134) m con i ferri n° 3,5 (o il ferro che hai usato per ottenere la giusta tensione del lavoro). Lavora a coste grana di riso finché il bordo non misura 3 cm.

Ora lavora a maglia rasata fino a quando sono stati lavorati 39 cm in totale.

Qui iniziano le chiusure per i giromanica.

### Tutte le taglie

Chiudi a ferri alterni: 5,3,2,1,1,1 (5,3,2,2,1,1,1) 5,3,2,2,2,1 (5,3,2,2,2,1,1) m e lavora diritto finché lo scalfio non misura 22 (22) 24 (24) cm

### Scollo

Al ferro successivo sul lato rovescio, chiudi le 21 (22) 22 (22) m centrali, finisci il ferro e gira il lavoro. Ora lavora entrambi i lati separatamente.

### Spalla destra (con il gilet indossato)

*Tutte le taglie*

Ora diminuisci dallo scollo su ogni altro ferro: 2,4 m diritto fino a quando il dietro misura come il davanti.

Ora inizia la chiusura della spalla. Dalla manica chiudi 8,7,7,7 (8,8,7,7) 9,8,7,7, (9,8,7,7,) m su tutti gli altri ferri.

## ASSEMBLAGGIO E BORDI I-CORD

Si consiglia di bloccare entrambe le parti prima di unirle insieme per ottenere i migliori Risultati. Unisci i bordi delle spalle e i bordi laterali a punto materasso.

### Scollo

Riprendi le maglie dal bordo del collo con un ferro circolare, da 3.5 mm, 60 cm. ca. 1 maglia in ogni maglia. Inizia dalla cucitura sulla spalla destra.

### I-cord

Quando torni all'inizio del giro, avvia 4 nuove maglie con in tondo. Lavora a diritto le prime 3 m e lavora la 4° m rit ins a dir con la prima m ripresa dal bordo del collo. Ora hai 4 maglie sul ferro destro. Sposta le 4 maglie sul ferro sinistro. Lavora a diritto \*3 ferri, 2 rit ins a dir, riporta 4 m sul ferro sinistro\* Ripeti \*-\* fino a quando non avrai completato tutto il giro del collo. Chiudi le 4 maglie e cucile insieme alle 4 maglie iniziali.

### MANICHE I-CORD

Riprendi le maglie dallo scalfio con i ferri circolari da 3,5 mm, 60 cm, ca. 1 in ogni maglia. In ogni 4° o 5° maglia del bordo, riprendi due maglie se necessario. Inizia al centro sotto la manica.

Lavora l' i-cord come nello scollo.

Chiudi nascondi i fili e il gioco è fatto con la tuo Gilet Tanjun.

**Buon sferruzzamento!**

Marlis Zimmer



**DIAGRAMMA A**

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 6 | - | - | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | - | - |
| 5 | X | X | - | - | - | - |   |   |   |   |   |   |   |   |   | X | X |
| 4 | - | - | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | - | - |
| 3 | X | X | - | - |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | X | X |
| 2 | - | - | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | - | - |
| 1 | X | X |   |   |   |   | - | - | - | - |   |   |   |   |   | X | X |

**Legenda**

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
|  | Treccia di 4 m davanti al lavoro |
|  | Treccia di 4 m dietro al lavoro  |
|  | Dritto                           |
|  | Rovescio                         |

DIAGRAMMA B

|    | Diagram B |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|----|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 24 | -         | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 23 | X         | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 22 | -         | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 21 | X         | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 20 | -         | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 19 | X         | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 18 | -         | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 17 | X         | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 16 | -         | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 15 | X         | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 14 | -         | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 13 | X         | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 12 | -         | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 11 | X         | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 10 | -         | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 9  | X         | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 8  | -         | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 7  | X         | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 6  | -         | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 5  | X         | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4  | -         | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 3  | X         | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2  | -         | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 1  | X         | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |

↑  
Direzione di lettura

**Legenda**

|   |   |
|---|---|
|  | <b>Treccia di 8 m davanti al lavoro</b> |
|  | <b>Treccia di 8 m dietro al lavoro</b>  |
|  | <b>Treccia di 6 m davanti al lavoro</b> |
|  | <b>Treccia di 6 m dietro al lavoro</b>  |
|  | <b>Gettato</b>                          |
|  | <b>2 rit ins a dir</b>                  |
|  | <b>2 dr vr sm</b>                       |
|  | <b>Dritto</b>                           |
|  | <b>Rovescio</b>                         |