



MODELLO PER MAGLIA

Love Is (K)not A Crime

Maglione

Design: Caroline Edal, Tarda Studio | Hobbii Design

MATERIALI

9 (12) 12 (15) gomitoli di Diablo col Hot Pink (45)

Ferri circolari 7 mm - 80 cm
Ferri circolari 4 mm - 60 cm
8 segnamaglie
1 ferri ausiliari

FILATI

 **Diablo**, Hobbii
40% Acrilico, 30% Mohair, 30% Poliammide
25 g = 225 m

CAMPIONE DI TENSIONE

13 m x 18 ferri = 10 cm

ABBREVIAZIONI

m = maglia(e)
dir = dritto
rov = rovescio
g = giro(i)
A1D: aum 1 m prendendo sul ferro il filo tra due m dal retro e lavoralo a dritto
A1S: aum 1 m prendendo sul ferro il filo tra due m dal davanti e lavoralo a dritto ritorto
3 dri ins = lavora a dritto 3 maglie insieme
col = colore(i)
sm = segnamaglie

TAGLIE

S (M) L (XL)

DIMENSIONI

Lunghezza: 62 (69) 76 (82) cm
Larghezza: 45 (52) 59 (66) cm

INFORMAZIONI SUL MODELLO

Il maglione the Love Is (K)not A Crime è lavorato usando tre capi di filato. L'aspetto voluminoso complementa bene il rosa acceso sia a livello estetico sia con i cuori lungo le maniche. Il maglione è lavorato dall'alto verso il basso con aumenti raglan.

HASHTAG PER I SOCIAL MEDIA

#hobbiidesign #hobbiiloveisknotacrime

ACQUISTA I FILATI QUI

<http://shop.hobbii.it/love-is-k-not-a-crime-maglione>

DOMANDE

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

Buon sferruzzamento!

Modello



INFORMAZIONI E TRUCCHI

Il maglione the Love Is (K)not A Crime è lavorato usando ferri circolari con tre capi di filati e aumenti raglan. Il modello è composto dalle seguenti sezioni: "SCOLLO A COSTE", "AUMENTI RAGLAN", "RIPETIZIONI DEL MOTIVO", "CORPO" e "MANICHE". Sono utilizzati i segnamaglie. È importante che ci siano sempre due maglie lavorate a dir tra i segnamaglie quando si lavorano gli aumenti raglan. Il maglione è lavorato dall'alto verso il basso.

SCOLLO A COSTE

Avvia 36 (36) 42 (42) m con ferri da 7 mm. Lavora 20 cm a coste (*4 m a dir, 2 m a rov*).

AUMENTI RAGLAN

Ora inizia a lavorare gli aumenti a raglan.

Giro 1: Lavora a dir fino alla fine del giro.

Giro 2: Segna le posizioni degli aumenti a raglan così: *Posiziona un sm, 2 m a dir, posiziona un sm, lav a dir 8 (8) 10 (10) m, posiziona un, 2 m a dir, posiziona un, lav a dir 6 (6) 7 (7) m*, ripeti da * a * fino alla fine del giro.

Giro 3: Lavora gli aumenti a raglan in questo modo: *A1D, lavora a dir fino al prossimo sm, A1S, lavora a dir fino al prossimo sm*, ripeti da * a * fino alla fine del giro.

Ripeti il giro 3 fino a che il lavoro misura 15 (20) 25 (30) cm misurati dal diro 1. Termina alla fine del giro.

Il lavoro va ora diviso nel corpo e nelle maniche, sospendendo le m delle maniche.

CORPO

Lavora a dir fino al 4° sm. Sospendi tutte le m tra il 4° sm e il 5°. Avvia 10 (12)14 (16) maglie da sotto la manica. Lavora a dir dal 5° all'8° sm. Sospendi tutte le m tra il 8° sm e il 1°. Avvia 10 (12)14 (16) maglie da sotto la manica. La m che non sono state sospese creano il corpo del maglione.

Lavora a dir fino a che il corpo misurerà 32 (34) 36 (38) cm, misurati dal giro 1 degli aumenti a raglan. Per la lavorazione a coste della parte bassa, lavora 7 giri *2 m a dir, 2 m a rov*. Chiudi usando la chiusura all'italiana.

MANICHE

Riporta le m sospese sui ferri circolari da 7 mm. Riprendi 10 (12)14 (16) maglie da sotto la manica. Lavora una manica alla volta. Trova la metà delle spalle e posiziona un sm nella 12° m alla destra della maglia mediana e nella 12° m alla sinistra della maglia mediana. Ora ci sono 24 m tra i 2 sm.

Ripeti *lavora a dir fino al sm, lavora il motivo* 12 volte (vedi il "MOTIVO" qui sotto).

Hai ora lavorato un cuore.

Continua fino a che avrai lavorato 3 cuori.

Continua così per i prossimi 4 cuori, realizzando un totale di 7 cuori, ma lavora solo 2 aumenti da qualche parte nel pezzo con m a dritto ogni 3° giro.

Sposta tutte le m sui ferri da 4 mm. Ripeti *3 dir ins* fino alla fine del giro. Per le coste, lavora 5 giri *1 m a dir, 1 m a rov*. Chiudi usando la chiusura all'italiana. Usa la stessa procedura per la seconda manica.

RIPETIZIONE DEL MODELLO

Giro 1: 5 m a dir, 1 m a rov, 1 m a dir, 1 m a rov, 5 m a dir.

Giro 2: 3 m a dir, 1 m a rov, posiziona 2 m su un ferro ausiliario dietro al lavoro, 2 m a dir, lav a rov le 2 m sul ferro ausiliario, posiziona 2 m su un ferro ausiliario davanti al lavoro, 2 m a dir, lav a dir le 2 m sul ferro ausiliario, posiziona 2 m su un ferro ausiliario dietro al lavoro, 2 m a dir, lav a dir le 2 m sul ferro ausiliario, posiziona 2 m su un ferro ausiliario davanti al lavoro, 2 m a rov, lav a dir le 2 m sul ferro ausiliario.

Giro 3: 3 m a dir, 1 m a rov, 2 m a dir, 4 m a rov, 4 m a dir, 4 m a rov, 2 m a dir, 1 m a rov, 3 m a dir.

Giro 4: 3 m a dir, 1 m a rov, 2 m a dir, 4 m a rov, posiziona 2 m su un ferro ausiliario dietro al lavoro, 2 m a dir, lav a dir le 2 m sul ferro ausiliario, 4 m a rov, 2 m a dir, 1 m a rov, 3 m a dir.

Giro 5: 3 m a dir, 1 m a rov, 2 m a dir, 4 m a rov, 4 m a dir, 4 m a rov, 2 m a dir, 1 m a rov, 3 m a dir.

Giro 6: 3 m a dir, 1 m a rov, posiziona 2 m su un ferro ausiliario davanti al lavoro, 1 m a rov, lav a dir le 2 m sul ferro ausiliario, 3 m a rov, 4 m a dir, 3 m a rov, posiziona 1 m su un ferro ausiliario dietro al lavoro, 2 m a dir, lav a rov le m sul ferro ausiliario, 1 m a rov, 3 m a dir.

Giro 7: 4 m a dir, 1 m a rov, 2 m a dir, 3 m a rov, 4 m a dir, 3 m a rov, 2 m a dir, 1 m a rov, 4 m a dir.

Giro 8: 4 m a dir, 1 m a rov, posiziona 2 m su un ferro ausiliario davanti al lavoro, 1 m a rov, lav a dir le 2 m sul ferro ausiliario, 2 m a rov, posiziona 2 m su un ferro ausiliario dietro al

lavoro, 2 m a dir, lav a dir le m sul ferro ausiliario, 2 m a rov, posiziona 1 m su un ferro ausiliario dietro al lavoro, 2 m a dir, lav a rov le m sul ferro ausiliario, 1 m a rov, 4 m a dir.

Giro 9: 5 m a dir, 1 m a rov, 2 m a dir, 2 m a rov, 4 m a dir, 2 m a rov, 2 m a dir, 1 m a rov, 5 m a dir.

Giro 10: 6 m a dir, posiziona 2 m su un ferro ausiliario davanti al lavoro, 2 m a rov, lav a dir le 2 m sul ferro ausiliare, 4 m a dir, posiziona 2 m su un ferro ausiliario dietro al lavoro, 2 m a dir, lav a rov le 2 m sul ferro ausiliare, 6 m a dir.

Giro 11: 7 m a dir, 1 m a rov, 7 m a dir, 1 m a rov, 7 m a dir.

Giro 12: 7 m a dir, 1 m a rov, posiziona 2 m su un ferro ausiliario davanti al lavoro, 2 m a dir, lav a dir le 2 m sul ferro ausiliare, posiziona 2 m su un ferro ausiliario dietro al lavoro, 2 m a dir, lav a dir le 2 m sul ferro ausiliario.

Lavora a maglia o cuci il bordo del collo dentro al maglione e nascondi i fili.

Buon sferruzzamento!

Caroline Edal, Tarda Studio

