



MODELLO PER UNCINETTO

Soft Mandala

Tappeto

Design: It Was Yarn - Kate Kosenko (Veselunka) | Hobbii Design

MATERIALE

6 gomitoli di Milky Way, colore 01

Uncinetto 15 mm

Forbici

Metro

COMPOSIZIONE DEL FILATO

 **Milky Way**, Hobbii

53 % Lana, 47 % Acrilico

100 g = 50 m

TENSIONE DELLA MAGLIA

7 mb x 6 giri = 10 cm x 10 cm

ABBREVIAZIONI

m = maglia (e)

mbss = maglia bassissima

cat = catenella

mb = maglia bassa

ma = maglia alta

mad = maglia alta tripla

gruppo = 2 maglie alte triple chiuse insieme
nello stesso spazio

pipp = pippiolino - 3 cat, mbss nella 3a cat
dell'uncinetto

salt= saltare

TAGLIE

Taglia unica

MISURE

Diametro: 95 cm

INFORMAZIONI DEL MODELLO

Il tappeto Soft Mandala è una soffice nuvola. La sensazione di questo tappeto morbido vale lo sforzo che fai all'uncinetto. Soprattutto, questo processo non richiede molto tempo, poiché il filato voluminoso ti consente di realizzarlo in poche ore. Rilassati e trascorri il fine settimana dedicandoti al tuo hobby preferito e ti ritroverai con un fantastico tappeto!

Punti usati: maglia bassissima, catenella, maglia bassa, maglia alta, maglia alta tripla, gruppi, pippiolino.

HASHTAGS PER I SOCIAL MEDIA

#hobbiidesign #hobbiisoftmandala

ACQUISTA IL FILATO QUI

<https://shop.hobbii.it/soft-mandala-tappeto>

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



INFO E CONSIGLI

Questo tappeto è lavorato in tondo: dal centro verso i bordi. Tieni sempre il diritto del lavoro rivolto verso di te.

Consiglio: puoi utilizzare un filato più sottile come Hobbii Friends Cotton 8/8 per realizzare tovaglioli e avere un bellissimo set di accessori per la casa!

REALIZZIAMO IL TAPPETO MORBIDO MANDALA

6 cat, unire con mbss per formare un cerchio.

Giro 1: 3 cat (conta come ma), 11 ma nell'anello, unire con mbss nella 3a cat delle 3 cat dell'inizio del giro. (Totale: 12 ma)

Giro 2: 1 cat (questa non conta come m), mb nella stesso spazio di 1 cat, 2 cat, (mb nella ma succ, 2 cat) x11, unire con mbss nella 1a mb. (Totale: 12 mb, 12 sp-2 cat)

Giro 3: mbss nel succ sp-2 cat, 4 cat (conta come mad), 2 mad nello stesso spazio, 2 cat, (3 mad nel succ sp-2 cat, 2 cat) x11, unire con mbss nella 4a cat delle 4 cat dell'inizio del giro. (Totale: 36 mad, 12 sp-2 cat)

Giro 4: mbss nelle 2 mad succ, mbss nello sp-2 cat, {3 cat, mad nello stesso spazio} conta come gruppo iniziale, 3 cat, 1 gruppo nello stesso sp-2 cat, 1 cat, (gruppo nel succ sp-2 cat, 3 cat, gruppo nello stesso spazio, 1 cat) x11, unire con mbss nella 1a mad (parte del gruppo iniziale). (Totale: 24 gruppi, 12 sp-3 cat, 12 sp-1 cat)

Giro 5: 1 cat (questa non conta come m), (3 mb nel succ sp-3 cat, 1 cat, 2 mb nel succ sp-1 cat, 1 cat) x12, unire con mbss nella 1a mb. (Totale: 60 mb, 24 sp-1 cat)

Giro 6: 1 cat (questa non conta come m), mb nella succ mb (mezzo), 1 cat, salt mb, mb nell succ sp-1 cat, (3 cat, mb ne succ sp-1 cat, 1 cat, salt mb, mb nella succ mb, 1 cat, salt mb, mb nel succ sp-1 cat) x11, 3 cat, mb nel succ sp-1 cat, 1 cat, unire con mbss nella 1a m. (Totale: 12 sp-3 cat, 24 sp-1 cat, 36 mb)

Giro 7: 1 cat (questa non conta come m), mb nella stessa mb di 1 cat, *mb nel succ sp-1 cat, salt mb, (1 cat, ma) x5 nel succ sp-3 cat, 1 cat, mb nel succ sp-1 cat, mb nella mb succ* 12 volte, omettendo l'ultima mb, unire con mbss nella 1a mb. (Totale: 60 ma, 72 sp-1 cat, 36 mb)

Giro 8: 1 cat (questa non conta come m), mb nella stessa mb di 1 cat, *salt mb, ma nel succ sp-1 cat, (2 ma nel succ sp-1 cat) x4, ma nel succ sp-1 cat, salt mb, mb nella mb succ* 12 volte, omettendo l'ultima mb, rilasciare l'anello dall'uncinetto, inserire l'uncinetto nella 1°

mb da dietro in avanti, riportare l'anello sull'uncinetto e farlo passare. (Totale: 12 mb, 120 ma)

Giro 9: Lavorando nel 3° anello. mbss nella 1a ma, 1 cat (questa non conta come m), (mb nelle 8 succ ma, 1 cat, alt 3 m) x12, unire con mbss nella 1a mb. (Totale: 96 mb, 12 sp-1 cat)

Giro 10: 1 cat (questa non conta come m), *mb nella succ mb (2° di 8 gruppi di mb), (1 cat, mb nella mb succ) x5, salt mb, mb nel succ sp-1 cat, salt mb* 12 volte, unire con mbss nella 1a mb. (Totale: 84 mb, 60 sp-1 cat)

Giro 11: mbss nel succ sp-1 cat, {3 cat, mad nello stesso spazio} conta come gruppo iniziale, 3 cat, gruppo nello stesso sp-1 cat, 1 cat, *salt 2 mb e sp-1 cat fra loro, (gruppo, 3 cat, gruppo) nel succ sp-1 cat, 1 cat* 2 volte, @salt 3 mb, (gruppo, 3 cat, gruppo) nel succ sp-1 cat, 1 cat, *salt 2 mb e sp-1 cat fra di loro, (gruppo, 3 cat, gruppo) nel succ sp-1 cat, 1 cat* 2 volte @@, ripetere da @ a @@ 11 volte, unire con mbss nella 1a mad (parte del gruppo iniziale). (Totale: 72 gruppi, 36 sp-3 cat, 36 sp-1 cat)

Giro 12: 1 cat (questa non conta come m), (3 mb nel succ sp-3 cat, 3 cat) x35, 3 mb nel succ sp-3 cat, unire con ma nella 1a mb {conta come l'ultimo sp-3 cat} (Totale: 108 mb, 36 sp-3 cat)

Giro 13: 1 cat (questa non conta come m), 3 mb nello stesso spazio, *(1 cat, ma) x5 nel succ sp-3 cat, 1 cat, 3 mb nel succ sp-3 cat* 18 volte, omettendo le ultime 3 mb, unire con mbss nella 1a mb. (Totale: 90 ma, 54 mb, 108 sp-1 cat)

Giro 14: 1 cat (questa non conta come m), *mb nella mb succ (mezzo), salt mb, (2 ma nel succ sp-1 cat) x6, salt mb* 18 volte, rilascia l'anello dall'uncinetto, inserire l'uncinetto nella 1a mb da dietro in avanti, riportare indietro l'anello sull'uncinetto e farlo passare. (Totale: 18 mb, 216 ma)

Giro 15: Lavorando nel 3° anello. mbss nella succ ma, (mb nelle 5 succ ma, pipp, mb nelle 5 succ ma, 1 cat, salt 3 m) x18, unire con una mbss nella 1a mb e chiudere (o fare un'unione invisibile). (Totale: 180 mb, 18 pipp, 18 sp-1 cat)

Nascondi le estremità. Lavare a mano in acqua fredda. Non serve bloccare con gli spilli.

Asciugare in piano.

Buon lavoro!

It Was Yarn / Kate Kosenko (Veselunka)



ItWasYarn
Crochet & Knitting