

#MISTYCOWLANDHAT

misty cowl and hat



FRAYA[®]



#MISTYCOWLANDHAT

misty cowl and hat

FORKORTELSER:

r = rett
vr = vrang
omg = omgang
økn = økning

MØNSTER TIL TUBESKJERF OG LUE:

1. – 2. omg: *2 r, 2 vr* gjenta fra * til * omgangen rundt.
3. – 4. omg: *2 vr, 2 r* gjenta fra * til * omgangen rundt.

TUBESKJERF:

Legg opp 232 m løst på rundpinne nr. 4½ med 1 tråd Mindful Fraya og 1 tråd Friendly Fraya, strikk i mønster til halsrøret måler ca. 30 cm. Fell maskene løst av, oppleggs- og fellingskanten skal være like elastiske.

Fest ender.

LUE:

Legg opp 96 m på rundpinne nr. 3½ med 1 tråd Mindful Fraya og 1 tråd Friendly Fraya, strikk 3 cm ribb, 1 r, 1 vr.

Skift til rundpinne nr 4½ og mønster.

1. omg: *2 r, 1 vr, kast*, gjenta fra * til * omgangen rundt.
2. omg: *2 r, 1 vr, strikk kastet fra siste omg vridd vr*, gjenta fra * til * omgangen rundt, det er nå 128 m på omgangen.

3. og 4. omg: *2 vr, 2 r* gjenta fra * til * omgangen rundt.
 Strikk nå mønster som beskrevet ovenfor til hele arbeidet måler ca. 24 cm.

Nå strikkes fellinger:

Neste omg: *2 r sammen, 2 vr sammen* gjenta fra * til * omgangen rundt, det er nå 64 m på omgangen

Neste omg: *1 r, 1 vr* gjenta fra * til * omgangen rundt

Neste omg: *2 r sammen, 2 vr sammen* gjenta fra * til * omgangen rundt, det er nå 32 m på omgangen.

Fell av maskene.

Fest ender, sy hullet i toppen sammen ved å sy garnet gjennom maskene og trekke sammen, fest enden.

GARN

Mindful Fraya
 100% Wool
 50 g = 350 m
 +
 Friendly Fraya
 70% Super Kid Mohair + 30% Silk
 25 g = 210 m

GARNFORBRUK

Tubeskjert:

Mindful Fraya 75 g
 Friendly Fraya 65 g

Lue:

Mindful Fraya 50 g
 Friendly Fraya 45 g

STRIKKEFASTHET

18 m x 34 p = 10 cm x 10 cm i mønsterstrikk på pinne nr. 4½ med en tråd Mindful Fraya og 1 tråd Friendly Fraya.

VEILEDENDE PINNE

Rundpinne 60/40 cm nr. 3½ og 4½

OBS: Størrelsen på pinnene er kun veiledende. Strikker du fastere enn strikkefastheten skal du gå opp i pinnestørrelse – strikker du løsere skal du gå ned i pinnestørrelse.

ANNET TILBEHØR

Maskeholder