

KAARNA HALVVANTAR

Modell: Lankava, Lee Esselström.

Storlek: XS/S-M/L-XL/XXL.

Handens omkrets: 20-23,5-27 cm.

Längd: 21-23,5-28 cm.

Garn: Lankava Into -ullgarn (100 % ull, 50 g = ca. 70 m) 50-100-150 g ljusbrun (3161).

Stickor: Strumpstickor 4 mm eller enligt handlag.

Stickfasthet: 15 m och 20 v = 10 cm slätstickning med stickor 5 mm.

Falsk flätstickning: Sticka både sluten stickning och fram och tillbaka enligt beskrivningen.

Beskrivning: Lägg upp 30-35-40 m på strumpstickor. Fördela maskorna på fyra stickor. Lägg en markör vid varvbytet och flytta den under arbetets gång. Börja med sluten stickning.

V 1-3: * 2 am, 3 rm*, upprepa *-* varvet till slut.

V 4: *2 am, 1 öhpt (= överhoptagning: lyft 1 m utan att sticka den, sticka 2 rm, dra den lyfta m över de 2 nyss stickade m)*, upprepa *-* varvet till slut.

V 5: *2 am, 1 rm, 1 omslag, 1 rm*, upprepa *-* varvet till slut.

V 6: Sticka de räta m och omslaget rätt och de aviga m avigt.

V 7: Sticka som i varv 1. Upprepa v 4 - 7 ytterligare 6-7-8 gånger eller enligt önskad längd. Sticka ett varv till som v 4.

Tumöppning: Arbetet stickas nu fram och tillbaka. Vänd arbetet och börja med varv 5 från avigan så här:

V 1 (as): *1 am, 1 omslag, 1 am, 2 rm*, upprepa *-* varvet till slut, vänd.

V 2 (rs): Sticka de räta m och omslaget rätt och de aviga m avigt.

V 3 (as): *3 am, 2 rm*, upprepa *-* varvet till slut, vänd.

V 4 (rs): *2 am, 1 öh pt (= överhoptagning: lyft 1 m utan att sticka den, sticka 2 rm, dra den lyfta m över de 2 nyss stickade m)*, upprepa *-* varvet till slut. Fortsätt på samma sätt fram och tillbaka och upprepa v 1-4 tills tumöppningen är 4-4,5-5 cm. Fortsätt sedan sticka sluten stickning enligt mönstret ytterligare ca 2,5-3-3,5 cm så att sista varvet stickas enligt v 6. Maska av. Sticka den andra halvvanten på samma sätt men flytta starten 2 m så att du börjar med *3 rm, 2 am*, så att den blir spegelvänd.

Till sist: Fäst trådarna. Fukta arbetet försiktigt och låt torka plant på mjukt underlag. Du kan även ånga arbetet från avigsidan.

