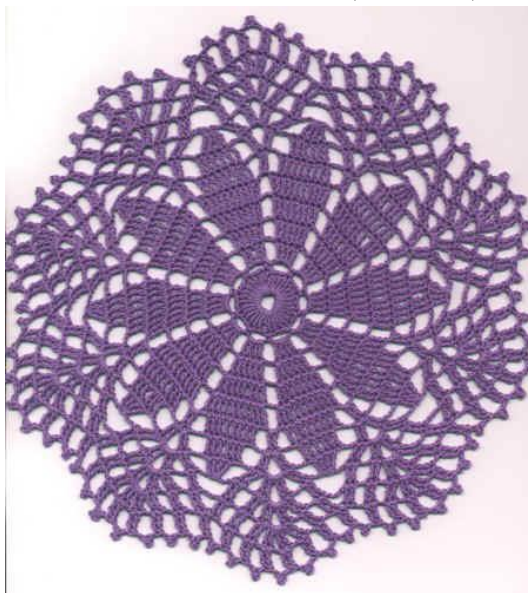


Lilla blomst (ca 22 cm)



Materialer:

Hæklenål 1,5 mm, hæklegarn.

Picot = 4 lm, 1 km i 4 m fra nålen.

1 dstm = 4 lm hvis andet ikke er anført

8 lm dan ring med 1 km i første lm

1: 4 lm = 1 dstm, 30 dstm om ringen, 1 km i dstm

2: 1 lm, 1 fm i samme m som lm, *4 lm, spr 2 dstm over, 1 fm*, slut med 4 lm, spr 2 dstm over, 1 km i fm

3: 1 km om lm-bue. *4 dstm om lm-bue, 3 lm*, slut med 1 km i 4. lm.

4: *2 dstm i næste m, 2 dstm, 2 dstm i næste m, 3 lm, spr lm-bue over*, slut med 1 km i 4. lm

5: *2 dstm i samme m, 4 dstm, 2 dstm i samme m, 3 lm, spr lm-bue over*, slut med 1 km i 4. lm

6: *2 dstm i samme m, 6 dstm, 2 dstm i samme m, 3 lm, spr lm-bue over, slut med 1 km i 4. lm

7: 1 km i første m. *8 dstm, 3 lm, 2 dstm om lm-bue, 3 lm, spr 1 dstm over*, slut med 1 km i 4. lm

8: 1 km i første m, *6 dstm, 3 lm, spr 1 dstm - 3 lm over, 2 dstm i næste m, 3 lm, 2 dstm i næste m, 3 lm, spr 3 lm - 1 dstm over, slut med 1 km i 4. lm

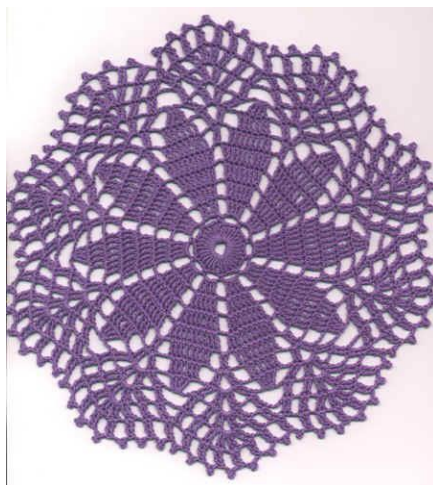
9: 1 km i første m, *4 dstm sm over de midterste dstm, 3 lm, spr 1 dstm - 3 lm over, 2 dstm, 3 lm, 2 dstm - 3 lm - 2 dstm om lm-bue, 3 lm, 2 dstm, 3 lm, spr 3 lm - 1 dstm over*, slut med 1 km i toppen af gruppen med de 4 samlede dstm.

10: 3 km i lm, 1 km i dstm, *2 dstm, 2 lm, spr 3 lm over, 2 dstm, 2 lm, 2 dstm - 3 lm - 2 dstm om lm-bue, 2 lm, 2 dstm, 2 lm, spr 3 lm over, 2 dstm, 5 lm, spr 3 lm + grp over med de samlede dstm og 3 lm over*, slut med 1 km i 4. lm

11: *2 dstm, 2 lm, spr 2 lm over, 2 dstm, 2 lm, spr 2 lm over, 2 dstm, 2 lm, 2 dstm - 2 lm - 2 dstm om lm-bue, 2 lm, 2 dstm, 2 lm, spr 2 lm over, 2 dstm, 2 lm, spr 2 lm over, 2 dstm, spr 5 lm over*, slut med 1 km i 4. lm

12: *1 dstm, 2 lm, 1 picot, 2 lm, spr 1 dstm - 2 lm over, (2 dstm, 2 lm, 1 picot, 2 lm) 6 gange, spr 2 lm - 1 stm over, 1 dstm*, slut med en dstm hvor der ikke trækkes igennem sidste gang, sæt derefter nålen i 4 lm, slå om, træk igennem alle m på nålen

Lilla blomst



Materials:

Hook no. 1,5 mm
Crochet cotton

Size: 22 cm.

Picot = ch 4, sl st in ch 4 from hook, sc in next st
1 tr = ch 4

Ch 8, make a ring with sl st

1: Ch 4 (= 1 tr), 30 tr in ring, sl st

2: * 1 sc, ch 4, sk 2 tr *, sl st

3: 1 sl st around ch space * 4 tr around ch space, ch 3 *, sl st

4: 2 tr in next st, 2 tr, 2 tr in next, ch 3, sk ch space *, sl st

5: 2 tr in next st, 4 tr, 2 tr in next st, ch 3, sk ch space *, sl st

6: 2 tr in next st, 6 tr, 2 tr in next st, ch 3, sk ch space *, sl st

7: 1 sl st in first st * 8 tr, ch 3, 2 tr around ch space, ch 3, sk 1 tr *, sl st

8: 1 sl st in first st * 6 tr, ch 3, sk 1 tr – ch 3, 2 tr in same st, ch 3, 2 tr in next st, ch 3, sk ch 3 + 1 tr *, sl st

9: Sl st in first st * 4 tr tog (middle tr), ch 3, sk 1 tr – ch 3, 2 tr, ch 3, 2 tr – ch 3 - 2 tr around ch space, ch 3, 2 tr, ch 3, sk ch 3 - 1 tr * sl st in top of 4 tr tog group.

10: 3 sl st, 1 sl in tr * 2 tr, ch 2, sk 3, 2 tr, ch 2, 2 tr – ch 3 - 2 tr around ch space, ch 2, 2 tr, ch 2, sk 3, 2 tr, ch 5, sk 3 ch + group with 4 tr tog + 3 ch *, sl st

11: * 2 tr, ch 2, sk 2, 2 tr, ch 2, sk 2, 2 tr, ch 2, 2 tr – ch 2 - 2 tr around ch space, ch 2, 2 tr, ch 2, sk ch 2, 2 tr, ch 2, sk ch 2, 2 tr sk ch 5 *, sl st

12: * 1 tr, ch 2, 1 picot, ch 2, sk 1 tr – ch 2, 6x 2 tr, ch 2, 1 picot, ch 2, sk ch 2 – 1 tr, 1 tr *, sl st

Design *Annelise Thiilborg*

©Copyright Januar 2002

