

## Genser med poseermer



Garn	SIRIA fra Belisa
Størrelse	S (M) L
Garnmengde	14 nøster SIRIA, farge 01 – hele genseren strikkes med dobbelt garn
Pinner	Rundpinne nr. 7 pluss en noe tynnere liten rundpinne til halsen (for eksempel nr. 4)
Strikkefasthet	12 masker glattstrikk = 10 cm på pinne nr. 7
Mål	Overvidde: 47 (57) 66 cm Lengde: 54 (58) 62 eller så lang du ønsker å ha den Ermelengde: ca. 50 cm eller ønsket lengde
Bolen	Legg opp 112 (136) 160 masker på rundpinne 6 med dobbelt garn og strikk 6 cm vrangbord, 1 rett og 1 vrang. Bytt til pinne 7 og fortsett med glattstrikk, men sett et merke i hver side slik at du har 56 (68) 80 masker på hver side av merkene. Strikk til arbeidet måler 34 (36) 39 cm. Herfra strikkes for- og bakstykket for seg.  Bakstykket: Strikk glattstrikk fram og tilbake til arbeidet måler 54 (58) 62 cm. Fell av alle maskene.  Forstykket: Strikk perlestrikk fram og tilbake til arbeidet måler 47 (51) 55 cm. Sett de midterste 16 (18) 18 maskene på en tråd og strikk hver side ferdig for seg. Fell inn mot halsen på annenhver pinne 3, 2, 1, 1 maske slik at det er 13 (18) 24 masker igjen på hver skulder. Disse felles så av. Sy sammen over skuldrene.
Ermer	Strikk opp 47 (51) 55 masker rundt ermehullet med liten rundpinne nr. 7 - begynn midt under armen. Strikk glattstrikk ca. 22 cm, deretter perlestrikk til ermet måler ca. 44 cm. Nå strikker du to og to masker rett sammen rundt hele omgangen (den siste masken blir enkel) og det er 24 (26) 28 masker igjen. Strikk en 6 cm vrangbord med 1rett og 1 vrang. Den kan strikkes fram og tilbake på den lille rundpinnen, eller du kan benytte strømpepinner om du har.
Halskant	Begynn bak på høyre skulder og strikk opp ca. 80 masker rundt halsen med liten rundpinne som bør være tynnere enn 7. Strikk 1 rett og 1 vrang ca. 3 cm, og fell av normalt.
Montering	Fest tråder og press til slutt lett over plagget, spesielt i sømmene.

#### Perlestrikk:

Pinne nr. 1: 1 rett og 1 vrang

Pinne nr. 2: 1 vrang over rett og 1 rett over vrang

Gjenta disse to pinnene.