

Mønsterjustering

På samme måte som at våre mønster er konstruert slik at de passer en standard figurtype, er mønstrene er også utviklet til en standard kroppshøyde på 168 cm. Derfor kan det være behov for å justere mønsterets lengde til en kortere eller lenger kropp. Det kan være detaljer, som skal flyttes slik at plasseringen blir riktig. Det kan for eksempel være lomme-plasseringer. Dette kan evt. vurderes direkte på mønsteret, eller man prøve seg litt frem direkte under syingen, med en god plassering.

Mønster-justering
Endring av kroppshøyde

Før du starter:

Som utgangspunkt reguleres mønsterets kroppslengde i midjen og i albuen. På den måten unngår man best mulig å flytte på eventuelle detaljer. Er det kun nødvendig å tilpasse på kroppen, endres det naturligvis ikke på ermet. Test evt. mønsteret ved å nåle eller tape det sammen, slik at du vet hvor mye du skal fjerne/legge til mønsterets lengde.

Figur 1

- Tegn en rett strek i midjen/albuen og klipp mønsterdelen over i to deler. (Sørg evt. for å ha et passmerke, slik at du vet hvor delene skal ligge over hverandre).
- Dette er felles for både forkortelse og forlengelse. Forstykket og bakstykket tilpasses etter samme fremgangsmåte.

Figur 2

Forkortelse av mønsteret

- Her trekkes den nedre mønsterdelen opp over den øvre mønsterdelen, slik at det skapes et overlapp. De nye linjeføringene tegnes opp, slik at de har et pent forløp.

Figur 3

Forlengelse av mønsteret

- Motsatt til forkortelsen trekkes den nedre mønsterdelen her fra den øvre mønsterdelen, slik at det skapes et hull med den ønskede forlengelsen.
- De to delene forenes ved å tegne nye streker mellom delene, slik at det oppstår et pent forløp.

Generelt for forkortelse/forlengelse

- Den nye midje/albueplasseringen ligger midt på forkortelses/forlengelseslinjen og markeres evt. med et hakk, som letter samlingen av sømmene, når du syr modellen.
- Avslutt med å sjekke at sømmene er like lange. Ved avvik tilpasses bakstykket i forhold til forstykket, slik at de 2 sømmene får samme mål.

