

# TILPASNINGER

Kompendie til workshop med Strikkezilla

# Strikkefasthet

## Din Strikkefasthet:

Det masketallet du har på 10 cm i bredden når du strikker

## Oppskriftens Strikkefasthet:

Avgjørende for størrelsen på plagget.

## Garnets Strikkefasthet:

Den fastheten som er foreslått å strikke garnet i fra produsenten.

En oppskrift kan anbefale et garn men angi en annen strikkefasthet enn garnet foreslår.

Du kan bytte ut garnet i oppskriften, så lenge du får riktig strikkefasthet ifht til oppskriften med det nye garnet.

Hvis du får for få masker per 10 cm er din strikkefasthet er for løs i forhold til oppskriften. Du trenger mindre pinner, eller tynnere garn. Hvis ikke blir plagget for stort.

Eksempel, 100 masker:

Oppskriften = 20 m/10 cm.  $100/2,0 = 50$  cm

Du = 10 m/10 cm.  $100/1,0 = 100$  cm

Plagget blir dobbelt så stort.

Hvis du får for mange masker per 10 cm er din strikkefasthet for stram i forhold til oppskriften. Du trenger større pinner, eller tykkere garn. Hvis ikke blir plagget for lite.

Eksempel, 90 masker:

Oppskriften = 15 m/10 cm.  $90/1,5=60$  cm

Du = 30 m/10 cm.  $90/3,0=30$  cm

Plagget blir halvparten så stort.

Å endre strikkefastheten kan utnyttes til å lage størrelser som ikke finnes.

Du kan endre struktur i plagget så lenge strikkefastheten i strukturen er den samme som strikkefastheten oppgitt i oppskriften.

Når du måler strikkefasthet i struktur skal alle maskene som faktisk er innenfor 10 cm telles med, også de som ikke synes i f.eks en vrangbord eller flette.



### Eksempel 1:

En genser har maskeantall på 140 masker rundt livet, og strikkefasthet 16 masker/10 cm.

Hvis du er usikker på om genseren passer:

*Formel: Maskeantall/strikkefasthet per cm = omkrets i cm.*

Eksempel:  $140\text{m}/1,6 = 87,5$  cm i omkrets.

### Eksempel 2:

Hvis oppskriften ber deg legge opp 240 masker, og angir garn til 27 masker/10 cm, og du vil bruke garn med 23 masker/10 cm

*Formel: Maskeantall/angitt strikkefasthet per cm = omkrets i cm.*

*Omkrets i cm \* ønsket strikkefasthet per cm = maskeantallet du legger opp.*

Eksempel:  $240/2,7 = 88,8$ .

$88,8 * 2,3 = 204,24$  . Legg opp 204 masker.

### Eksempel 3:

Hvis du skal legge opp til et skjørt uten oppskrift.

Garnet tilsier 22 masker per 10 cm i strikkefasthet, og du måler 56 cm rundt midjen:

*Formel: ønsket cmbredde \* strikkefasthet per cm = oppleggsantall.*

Eksempel:  $56\text{ cm} * 2,2 (22\text{m}/10\text{cm}) = 123,2$ . Legg opp 123 masker.

### Eksempel 4:

Oppskriften sier 'legg opp 260 masker, strikkefasthet 27 masker/10 cm på pinne 3.

Du bruker pinne 2,5 istedet. Ifølge tommelfingerregelen får du da en maske mer, og en strikkefasthet på 28 masker istedet. Er det så farlig?

Oppskriftens størrelse:  $260\text{ m}/2,7 = 96,3$  cm

Faktisk størrelse:  $260\text{ m}/2,8 = 92,85$  cm.

Ca en størrelse mindre.

### Eksempel 5:

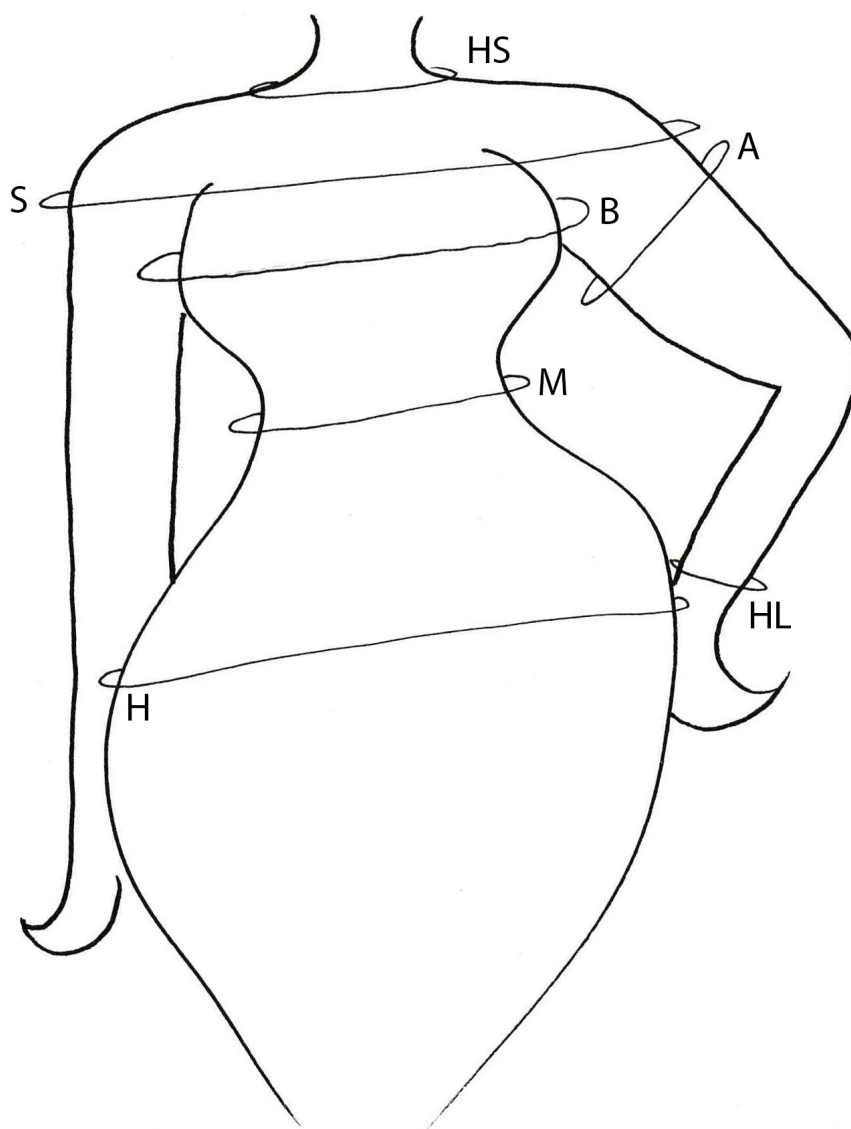
Du lager en strikkeprøve, og ser at istedenfor 27 masker på 10 cm har du fått 26 masker på 10 cm. Hva gjør du nå?

1. Bytt pinne. En maske for lite tilsier at du strikker litt for løst, og bør ha ca en halv størrelse mindre.
2. Gå ned en størrelse i oppskriften på maskeantall, men strikk cm-målene i riktig størrelse.



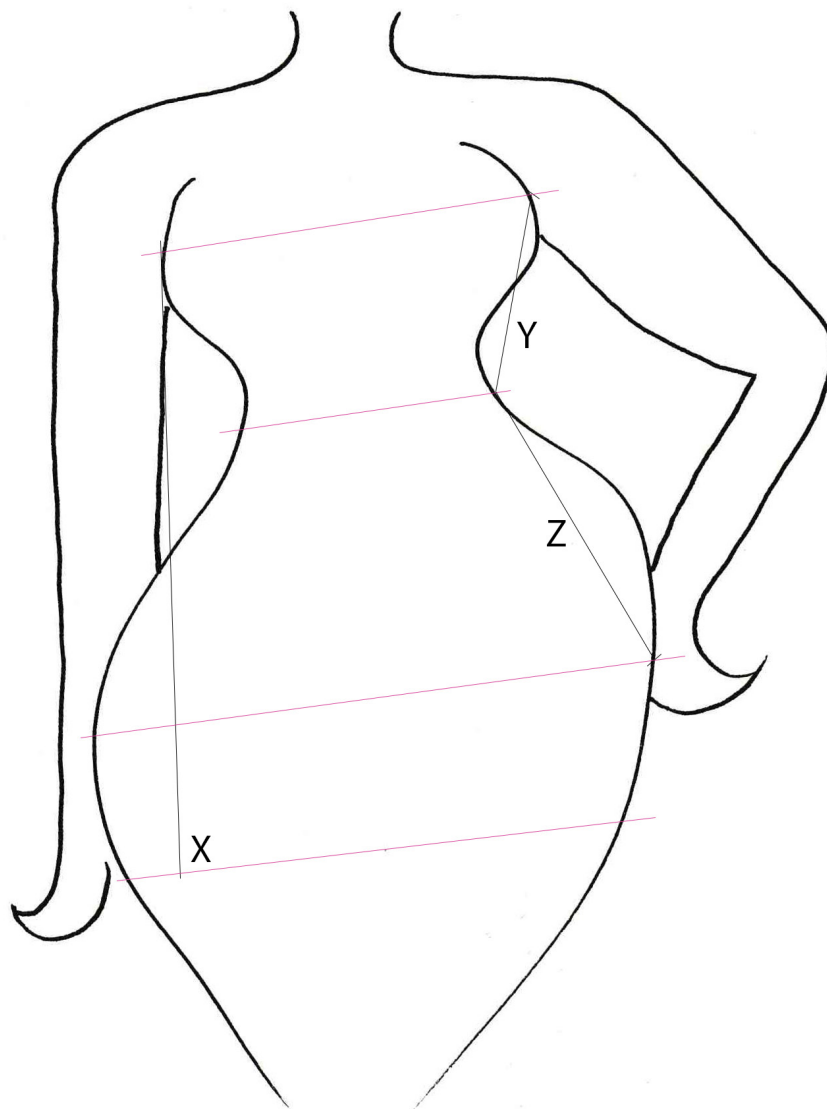


# Skjema for utfylling, omkrets



	Cm-mål kropp	+/-	Bevegelsesvidde	=	Cm-mål plagg	x	Strikkefasthet 1 cm	≈	Masketall	Forkortelse
Bryst				=		x		≈		B
Midje				=		x		≈		M
Hofter				=		x		≈		H
Overarm				=		x		≈		A
Håndledd				=		x		≈		HL
Hals				=		x		≈		HS
Skuldre				=		x		≈		S

# Skjema for utfylling, lengde



	Cm-mål kropp	Forkortelse
Under erme - ønsket lengde		X
Bryst - Midje		Y
Midje - Hofter		Z

# Skjema for utfylling, innsving

Rygg	Side	Front (Plasser helst mm midt på hver pupp)
Plasser 2 mm 1/3 inn på ryggen. Fell/øk 1 m fra utsiden av mm. = 2 m felt per gang.	Plasser 1 mm i hver side Fell/øk 1 m fra ryggside. = 2 m felt/økt per gang.	Plasser 2 mm på brystet. Fell/øk 1 m fra utsiden av mm. = 2 m felt/økt per gang.
Plasser 2 mm 1/4 inn på ryggen. Fell/øk 1 m på hver side av mm. = 4 m felt/økt per gang.	Plasser 1 mm i hver side Fell/øk 1 m på hver side av mm. = 4 m felt/økt per gang.	Plasser 2 mm på brystet. Fell/øk 1 m på hver side av mm. = 4 m felt/økt per gang.
Kombiner etter behov, summer masker felt/økt per gang. (0, 2, 4, 6, 8, 10 eller 12)		

Antall masker som skal felles/økes				
Masketall H	-	Masketall M	=	MH
	-		=	
Masketall B	-	Masketall M	=	BM
	-		=	

Cm mellom fellinger/økninger					
	Antall masker som skal felles/økes	/	Masker felt/økt per gang	≈	Antall fellinger/økninger
MH		/		≈	
BM		/		≈	

Cm mellom fellinger/økninger						
	Y	X	/	Antall fellinger/økninger	=	Cm mellom fellinger/økninger
MH	---		/		=	
BM		---	/		=	

Ovenfra og ned:  
 BM felles, MH økes

Nedenfra og opp:  
 MH Felles, BM økes



# Eksempler



## Formfull genser

Sving inn i siden til midje, og ut til hofter. Forlenget bak



## Løvetannmamma

Innsving i ryggen, forhøyning i nakken



## Blånejakke, kort versjon

Oversized, men innsvingt i avslutningen



## Emblas mamma

Lett innsvingt fra ryggdelen i sidene