



KnitByBart

Omslagdoek streep (plm. 30 x 180).



Omslagdoek van bc-garn babyalpaca nr 43. (Je kunt natuurlijk [elke kleur](#) kiezen die je maar wilt)



Stekenproef 10 x 10 cm: 31 steken breed en 42 naalden, afhankelijk van breistijl, brei eerst een proeflap, pendikte 2,5.

De afgebeelde omslagdoek is plm. 30 x 180, hiervoor is 250 gram (5 strengen) ruim voldoende.

Gebruikte technieken zijn recht en averechte steken.

Patroon is een 24 steken repeterend patroon bij 48 toeren.

Voor de afgebeelde omslagdoek is het patroon 4 x breedte en 16 x lengte gedaan (4 x 24 = 96 steken en 16 x 48 = 756 toeren). Afhankelijk van proeflap of gewenste afmetingen kun je dit zelf aanpassen. Uiteraard kun je ook smallere, langere omslagdoeken breien.

Tel patroon(zie volgende pagina):

Oneven toeren X = averecht en rest is recht.

Even toeren zijn net andersom X = recht en rest is averecht.

Veel plezier met breien !

48	X					X									X	X	X				X	X	X	X	X	X						
	X	X				X									X	X	X					X	X	X	X	X	X	47				
46	X	X	X			X						X	X	X								X		X	X	X	X					
	X	X	X	X		X					X	X	X									X			X	X	X	45				
44	X	X	X	X	X	X					X	X	X									X				X	X					
	X	X	X	X	X	X					X	X	X									X						43				
42									X	X	X				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X								
							X	X	X						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				41			
40						X	X	X							X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X						
					X	X	X								X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			39		
38				X	X	X									X				X	X	X	X	X	X	X	X	X					
			X	X	X										X							X	X	X	X	X	X	X		37		
36		X	X	X					X	X	X	X	X	X								X										
	X	X	X						X	X	X	X	X	X	X							X								35		
34	X	X							X		X	X	X	X	X	X	X					X								X		
	X								X			X	X	X	X	X	X	X				X						X	X	33		
32									X				X	X	X	X	X	X	X	X							X	X	X			
									X					X	X	X	X	X	X	X							X	X	X		31	
30	X	X	X	X	X	X	X								X											X	X	X				
	X	X	X	X	X	X	X	X							X											X	X	X			29	
28	X		X	X	X	X	X	X	X						X							X	X	X								
	X			X	X	X	X	X	X	X					X							X	X	X							27	
26	X				X	X	X	X	X	X	X	X						X	X	X												
	X					X	X	X	X	X	X	X					X	X	X												25	
24	X					X										X	X	X							X	X	X	X	X	X		
	X	X				X									X	X	X								X	X	X	X	X	X	23	
22	X	X	X			X									X	X	X								X		X	X	X	X		
	X	X	X	X		X						X	X	X											X			X	X	X	21	
20	X	X	X	X	X	X					X	X	X												X				X	X		
	X	X	X	X	X	X					X	X	X												X					X	19	
18									X	X	X				X	X	X	X	X	X	X	X	X							X		
									X	X	X				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X					X	17	
16						X	X	X							X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			X		
					X	X	X								X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			X	15	
14				X	X	X									X				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
			X	X	X										X							X	X	X	X	X	X	X	X	X	13	
12		X	X	X					X	X	X	X	X	X	X							X										11
	X	X	X						X	X	X	X	X	X	X							X										11
10	X	X							X		X	X	X	X	X	X	X					X								X		
	X								X			X	X	X	X	X	X	X				X							X	X	9	
8									X			X	X	X	X	X	X	X	X									X	X	X		
									X				X	X	X	X	X	X	X								X	X	X		7	
6	X	X	X	X	X	X	X								X											X	X	X				
	X	X	X	X	X	X	X	X							X											X	X	X			5	
4	X		X	X	X	X	X	X	X						X										X	X	X					
	X			X	X	X	X	X	X	X					X										X	X	X				3	
2	X				X	X	X	X	X	X	X														X	X	X					
	X					X	X	X	X	X	X														X	X	X				1	

24 23 22 21 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

