



# Rosi the Cat

Ich verwendete für den Prototypen:  
900 m Lauflänge von Steffis Hexenwickel „Katze Susi“  
Häkelnadel Zauberhölzer NS 3,0  
Entstandene Spannweite: 190 x 102 cm

Materialempfehlung:

	Lauflänge	Garnstärke	NS locker	NS normal	NS fest
	ab 900 m	3-4 fädig	3,0	3,5	4,0





LM =	Luftmasche
KM =	Kettmasche
FM =	feste Masche
M =	Masche
Stb =	Stäbchen
DStb =	Doppelstäbchen
hStb =	halbes Stäbchen
3f Stb =	3fach Stäbchen
RStb =	Reliefstäbchen
LMB =	Luftmaschenbogen
LMK=	Luftmaschenkette
zus. abm. =	zusammen abmaschen
le. M =	letzte Masche
d. VR =	der Vorreihe

# Wichtig!

A = Anfang = 3 LM, 1 Stb in 1. M

M = Mitte = 2 Stb, 3 LM, 2 Stb um LMK d. VR

E = Ende = 2 Stb in le. M

## RELIEFREIHEN:

RA = Relief-Anfang: 3 LM, 1 RStb in 1. M

RE = Relief-Ende: 2 RStb in le. M

## ACHTUNG!

Jede 6. Reihe ist eine Reliefreihe!

Man kann das Tuch auch ohne Reliefreihen machen, dann einfach normale Stäbchen in

gleicher Anzahl wie Reliefstäbchen benutzen!

Wenn 1 LM gefordert ist, wird die entsprechende, darunterliegende M übersprungen!

1. MR, 3 LM, 2 Stb, 3 LM, 3 Stb
2. A, 2 Stb, M, 2 Stb, E
3. A, 5 Stb, M, 5 Stb, E
4. A, 8 Stb, M, 8 Stb, E
5. A, 11 Stb, M, 11 Stb, E
6. RA, 14 RStb, M, 14 RStb, RE
7. A, 17 Stb, M, 17 Stb, E
8. A, 20 Stb, M, 20 Stb, E
9. A, 23 Stb, M, 23 Stb, E



- 10.A, 26 Stb, M, 26 Stb, E
- 11.A, 29 Stb, M, 29 Stb, E
- 12.RA, 32 RStb, M, 32 RStb, RE
- 13.A, 1 Stb, 1 LM, 33 Stb, M, 33 Stb, 1 LM, 1 Stb, E
- 14.A, 2 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 23 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 7 Stb, M, 7 Stb, 1 LM, 1 Stb,  
1 LM, 23 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 2 Stb, E
- 15.A, 3 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 19 Stb, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 9 Stb, M,  
9 Stb,  
1 LM, 3 Stb, 1 LM, 19 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 3 Stb, E
- 16.A, 4 Stb, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 15 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 3 Stb, 1  
LM, 11 Stb,  
M, 11 Stb, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 15 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 3 Stb, 1  
LM, 4 Stb, E
- 17.A, 5 Stb, 1 LM, 5 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 11 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1  
LM, 3 Stb,  
1 LM, 13 Stb, M, 13 Stb, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 11 Stb, 1  
LM, 1 Stb,  
1 LM, 5 Stb, 1 LM, 5 Stb, E
- 18.RA, 6 RStb, 1 LM, 5 RStb, 1 LM, 1 RStb, 1 LM, 11 RStb, 1 LM, 1 RStb, 1 LM, 5  
RStb,  
1 LM 15 RStb, M, 15 RStb, 1 LM, 5 RStb, 1 LM, 1 RStb, 1 LM, 11 RStb, 1 LM,  
1 RStb,  
1 LM, 5 RStb, 1 LM, 6 RStb, RE
- 19.A, 7 Stb, 1 LM, 5 Stb, (1 LM, 1 Stb)x8, 1 LM, 5 Stb, 1 LM, 17 Stb, M, 17 Stb, 1  
LM, 5 Stb,  
(1 LM, 1 Stb)x8, 1 LM , 5 Stb, 1 LM, 7 Stb, E
- 20.A, 10 Stb, (1 LM, 1 Stb)x12, 1 LM, 21 Stb, M, 21 Stb, (1 LM, 1 Stb)x12, 1 LM,  
10 Stb, E
- 21.A, 11 Stb, (1 LM, 1 Stb)x12, 1 LM, 23 Stb, M, 23 Stb, (1 LM, 1 Stb)x12, 1 LM,  
11 Stb, E
- 22.A, 10 Stb, (1 LM, 1 Stb)x3, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x4, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1  
Stb)x3,  
1 LM, 23 Stb, M, 23 Stb, (1 LM, 1 Stb)x3, 1 LM3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x4, 1 LM, 3  
Stb,  
(1 LM, 1 Stb)x3, 1 LM, 10 Stb, E
- 23.A, 11 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 3  
Stb, 1 LM,  
3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 25 Stb, M, 25 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 3 Stb,  
1 LM,  
3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 11  
Stb, E
- 24.RA, 13 RStb, (1 LM, 1 RStb)x2, 1 LM, 7 RStb, (1 LM, 1 RStb)x2, 1 LM, 7 RStb,  
(1 LM, 1 RStb)x2, 1 LM, 27 RStb, M, 27 RStb, (1 LM, 1 RStb)x2, 1 LM, 7 RStb,  
(1 LM, 1 RStb)x2, 1 LM, 7 RStb, (1 LM, 1 RStb)x2, 1 LM, 13 RStb, RE
- 25.A, 7 Stb, (1 LM, 1 Stb)x6, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 1 Stb,  
1 LM, 3 Stb,  
(1 LM, 1 Stb)x6, 1 LM, 23 Stb, M, 23 Stb, (1 LM, 1 Stb)x6, 1 LM, 3 Stb, 1 LM,  
1 Stb, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x6, 1 LM, 7 Stb, E
- 26.A, 14 Stb, (1 LM, 1 Stb)x14, 1 LM, 31 Stb, M, 31 Stb, (1 LM, 1 Stb)x14, 1 LM,  
14 Stb, E



- 27.A, 17 Stb, (1 LM, 1 Stb)x12, 1 LM, 35 Stb, M, 35 Stb, (1 LM, 1 Stb)x12, 1 LM, 17 Stb, E  
28.A, 16 Stb, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x10, 1 LM, 39 Stb, M, 39 Stb, (1 LM, 1 Stb)x10, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 16 Stb, E  
29.A, 14 Stb, 1 LM, 7 Stb, (1 LM, 1 Stb)x7, 1 LM, 5 Stb, 1 LM, 3 stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 35 Stb, M, 35 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 5 Stb, (1 LM, 1 Stb)x7, 1 LM, 7 Stb, 1 LM, 14 Stb, E  
30.RA, 26 RStb, (1 LM, 1 RStb)x5, 1 LM, 11 RStb, (1 LM, 1 RStb)x2, 1 LM, 35 RStb, M, 35 RStb, (1 LM, 1 RStb)x2, 1 LM, 11 RStb, 1 LM, (1 LM, 1 RStb)x5, 26 RStb, RE  
31.A, 27 Stb, (1 LM, 1 Stb)x5, 1 LM, 13 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 5 Stb, 1 LM, 27 Stb, M, 27 Stb, 1 LM, 5 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 13 Stb, (1 LM, 1 Stb)x5, 1 LM, 27 Stb, E  
32.A, 23 Stb, (1 LM, 1 Stb)x7, 1 LM, 13 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 5 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 23 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 1 Stb, M, 1 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 23 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 5 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 13 Stb, (1 LM, 1 Stb)x7, 1 LM, 23 Stb, E  
33.A, 24 Stb, (1 LM, 1 Stb)x8, 1 LM, 11 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 5 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 19 Stb, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 3 Stb, M, 3 Stb, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 19 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 5 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 11 Stb, (1 LM, 1 Stb)x8, 1 LM, 24 Stb, E  
34.A, 25 Stb, (1 LM, 1 Stb)x8, 1 LM, 11 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 5 Stb, 1 LM, 13 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 15 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 5 Stb, M, 5 Stb, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 15 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 13 Stb, 1 LM, 5 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 11 Stb, (1 LM, 1 Stb)x8, 1 LM, 25 Stb, E  
35.A, 24 Stb, (1 LM, 1 Stb)x9, 1 LM, 11 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 5 Stb, 1 LM, 5 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 11 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 7 Stb, M, 7 Stb, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 11 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 5 Stb, 1 LM, 5 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 11 Stb, (1 LM, 1 Stb)x9, 1 LM, 24 Stb, E  
36.RA, 26 RStb, (1 LM, 1 RStb)x9, 1 LM, 11 RStb, (1 LM, 1 RStb)x2, 1 LM, 5 RStb, 1 LM, 5 RStb, 1 LM, 1 RStb, 1 LM, 11 RStb, 1 LM, 1 RStb, 1 LM, 5 RStb, 1 LM, 10 RStb, M, 10 RStb, 1 LM, 5 RStb, 1 LM, 1 RStb, 1 LM, 11 RStb, 1 LM, 1 RStb, 1 LM, 1 RStb, 1 LM, 5 RStb, 1 LM, 5 RStb, (1 LM, 1 RStb)x2, 1 LM, 11 RStb, (1 LM, 1 RStb)x9, 1 LM, 26 RStb, RE  
37.A, 24 Stb, (1 LM, 1 Stb)x10, 1 LM, 11 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 10 Stb, (1 LM, 1 Stb)x8, 1 LM, 5 Stb, 1 LM, 11 Stb, M, 11 Stb, 1 LM, 5 Stb, (1 LM, 1 Stb)x8, 1 LM, 10 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 11 Stb, (1 LM, 1 Stb)x10, 1 LM, 24 Stb, E  
38.A, 23 Stb, (1 LM, 1 Stb)x11, 1 LM, 11 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 7 Stb, (1 LM, 1 Stb)x12, 1 LM, 15 Stb, M, 15 Stb, (1 LM, 1 Stb)x12, 1 LM, 7 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 11 Stb, (1 LM, 1 Stb)x11, 1 LM, 23 Stb, E



- 39.A, 22 Stb, (1 LM, 1 Stb)x12, 1 LM, 9 Stb, (1 LM, 1 Stb)x3, 1 LM, 7 Stb, (1 LM, 1 Stb)x12,  
1 LM, 17 Stb, M, 17 Stb, (1 LM, 1 Stb)x12, 1 LM, 7 Stb, (1 LM, 1 Stb)x3, 1 LM,  
9 Stb,  
(1 LM, 1 Stb)x12, 1 LM, 22 Stb, E
- 40.A, 23 Stb, (1 LM, 1 Stb)x12, 1 LM, 7 Stb, (1 LM, 1 Stb)x3, 1 LM, 7 Stb, (1 LM,  
1 Stb)x3,  
1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x4, 1 LM 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x3, 1 LM, 17 Stb, M, 17  
Stb,  
(1 LM, 1 Stb)x3, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x4, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x3, 1  
LM, 7 Stb,  
(1 LM, 1 Stb)x3, 1 LM, 7 Stb, (1 LM, 1 Stb)x12, 1 LM, 23 Stb, E
- 41.A, 22 Stb, (1 LM, 1 Stb)x13, 1 LM, 7 Stb, (1 LM, 1 Stb)x3, 1 LM, 7 Stb, (1 LM,  
1 Stb)x2,  
1 LM, 3 Stb, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1  
Stb)x2,  
1 LM, 19 Stb, M, 19 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 3  
Stb, 1 LM,  
3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 7 Stb, (1 LM, 1 Stb)x3, 1 LM, 7 Stb, (1 LM, 1  
Stb)x13, 1 LM, 22 Stb, E
- 42.RA, 24 RStb, (1 LM, 1 RStb)x13, 1 LM, 5 RStb, (1 LM, 1 RStb)x3, 1 LM, 9  
RStb,  
(1 LM, 1 RStb)x2, 1 LM, 7 RStb, (1 LM, 1 RStb)x2, 1 LM, 7 RStb, (1 LM, 1  
RStb)x2, 1 LM, 22 RStb, M, 22 RStb, (1 LM, 1 RStb)x2, 1 LM, 7 RStb, (1 LM, 1  
RStb)x2, 1 LM,  
7 RStb, (1 LM, 1 RStb)x2, 1 LM, 9 RStb, (1 LM, 1 RStb)x3, 1 LM, 5 RStb,  
(1 LM, 1 RStb)x13, 1 LM, 24 RStb, RE
- 43.A, 25 Stb, (1 LM, 1 Stb)x13, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x3, 1 LM, 5 St, (1 LM, 1  
Stb)x6,  
1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x3, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x5, 1 LM, 15 Stb, M, 15  
Stb,  
(1 LM, 1 Stb)x5, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x3, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x6, 1  
LM,  
5 Stb, (1 LM, 1 Stb)x3, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x13, 1 LM, 25 Stb, E
- 44.A, 29 Stb, (1 LM, 1 Stb)x16, 1 LM, 13 Stb, (1 LM, 1 Stb)x14, 1 LM, 26 Stb, M  
26 Stb, (1 LM, 1 Stb)x14, 1 LM, 13 Stb, (1 LM, 1 Stb)x16, 1 LM, 29 Stb, E
- 45.A, 30 Stb, (1 LM, 1 Stb)x15, 1 LM, 17 Stb, (1 LM, 1 Stb)x13, 1 LM, 30 Stb, M  
30 Stb, (1 LM, 1 Stb)x13, 1 LM, 17 Stb, (1 LM, 1 Stb)x15, 1 LM, 30 Stb, E
- 46.A, 74 Stb, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x10, 1 LM, 34 Stb, M, 34 Stb, (1 LM, 1  
Stb)x10, 1 LM,  
3 Stb, 1 LM, 74 Stb, E
- 47.A, 73 Stb, 1 LM, 7 Stb, (1 LM, 1 Stb)x7, 1 LM, 5 Stb, (1 LM, 1 Stb)x3, 1 LM, 28  
Stb,  
M, 28 Stb, (1 LM, 1 Stb)x3, 1 LM, 5 Stb, (1 LM, 1 Stb)x7, 1 LM, 7 Stb, 1 LM, 73  
Stb, E
- 48.RA, 83 RStb, (1 LM, 1 RStb)x5, 1 LM, 11 RStb, (1 LM, 1 RStb)x2, 1 LM, 28  
RStb, M,  
28 RStb, (1 LM, 1 RStb)x2, 1 LM, 11 RStb, (1 LM, 1 RStb)x5, 1 LM, 83 RStb,  
RE
- 49.A, 82 Stb, (1 LM, 1 Stb)x5, 1 LM, 13 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 28 Stb, M  
28 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 13 Stb, (1 LM, 1 Stb)x5, 1 LM, 82 Stb, E



- 50.A, 2 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 23 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 53 Stb, (1 LM, 1 Stb)x7, 1 LM,  
13 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 37 Stb, M, 37 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 13  
Stb,  
(1 LM, 1 Stb)x7, 1 LM, 53 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 23 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 2  
Stb, E
- 51.A, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 19 Stb, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 53 Stb, (1 LM, 1  
Stb)x8, 1 LM,  
11 Stb, (1 LM, 1 Stb)x 2, 1 LM, 35 Stb, M, 35 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 11  
Stb, (1 LM, 1 Stb)x8, 1 Lm, 53 Stb, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 19 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2,  
1 LM, 3 Stb, E
- 52.A, 4 Stb, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 15 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 3 Stb, 1  
LM, 53 Stb,  
(1 LM, 1 Stb)x8, 1 Lm, 11 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 33 Stb, M, 33 Stb, (1  
LM, 1 Stb)x2,  
1 Lm, 11 Stb, (1 LM, 1 Stb)x8, 1 Lm, 53 Stb, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM,  
15 Stb, 1 LM,  
1 Stb, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 4 Stb, E
- 53.A, 5 Stb, 1 LM, 5 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 11 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 3 Stb,  
1 LM,  
51 Stb, (1 LM, 1 Stb)x9, 1 LM, 11 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 35 Stb, M, 35  
Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 11 Stb, (1 LM, 1 Stb)x9, 1 LM, 51 Stb, 1 LM, 3 Stb,  
(1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 11 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 5 Stb, 1 LM, 5 Stb, E
- 54.RA, 6 RStb, 1 LM, 5 RStb, 1 Lm, 1 RStb, 1 LM, 11 RStb, 1 LM, 1 RStb, 1 LM,  
5 RStb, 1 LM,  
51 RStb, (1 LM, 1 RStb)x9, 1 LM, 11 RStb, (1 LM, 1 RStb)x2, 1 LM, 37 RStb,  
M, 37 RStb,  
(1 LM, 1 RStb)x2, 1 LM, 11 RStb, (1 LM, 1 RStb)x9, 1 LM, 51 RStb, 1 LM, 5  
RStb, 1 LM,  
1 RStb, 1 LM, 11 RStb, 1 LM, 1 RStb, 1 LM, 5 RStb, 1 LM, 6 RStb, RE
- 55.A, 7 Stb, 1 LM, 5 Stb, (1 LM, 1 Stb)x8, 1 LM, 5 Stb, 1 LM, 49 Stb, (1 LM, 1  
Stb)x10, 1 Lm, 11 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 39 Stb, M, 39 Stb, (1 LM, 1  
Stb)x2, 1 LM, 11 Stb,  
(1 LM, 1 Stb)x10, 1 LM, 49 Stb, 1 LM, 5 Stb, (1 LM, 1 Stb)x8, 1 LM, 5 Stb, 1  
LM, 7 Stb, E
- 56.A, 10 Stb, (1 LM, 1 Stb)x12, 1 LM, 49 Stb, (1 LM, 1 Stb)x11, 1 Lm, 11 Stb, (1  
LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 41 Stb, M, 41 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 Lm, 11 Stb, (1 LM, 1  
Stb)x11, 1 LM, 49 Stb,  
(1 LM, 1 Stb)x12, 1 LM, 10 Stb, E
- 57.A, 11 Stb, (1 LM, 1 Stb)x12, 1 LM, 47 Stb, (1 LM, 1 Stb)x12, 1 LM, 9 Stb, (1  
LM, 1 Stb)x2,  
1 LM, 43 Stb, M, 43 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 9 Stb, (1 LM, 1 Stb)x12, 1 LM,  
47 Stb,  
(1 LM, 1 Stb)x12, 1 LM, 11 Stb, E
- 58.A, 10 Stb, (1 LM, 1 Stb)x3, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x4, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1  
Stb)x3,  
1 LM, 45 Stb, (1 LM, 1 Stb)x12, 1 LM, 7 Stb, (1 LM, 1 Stb)x3, 1 LM, 47 Stb, M  
47 Stb,  
(1 LM, 1 Stb)x3, 1 LM, 7 Stb, (1 LM, 1 Stb)x12, 1 LM, 45 Stb, (1 LM, 1 Stb)x3,  
1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x4, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x3, 1 LM, 10 Stb, E
- 59.A, 11 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 3

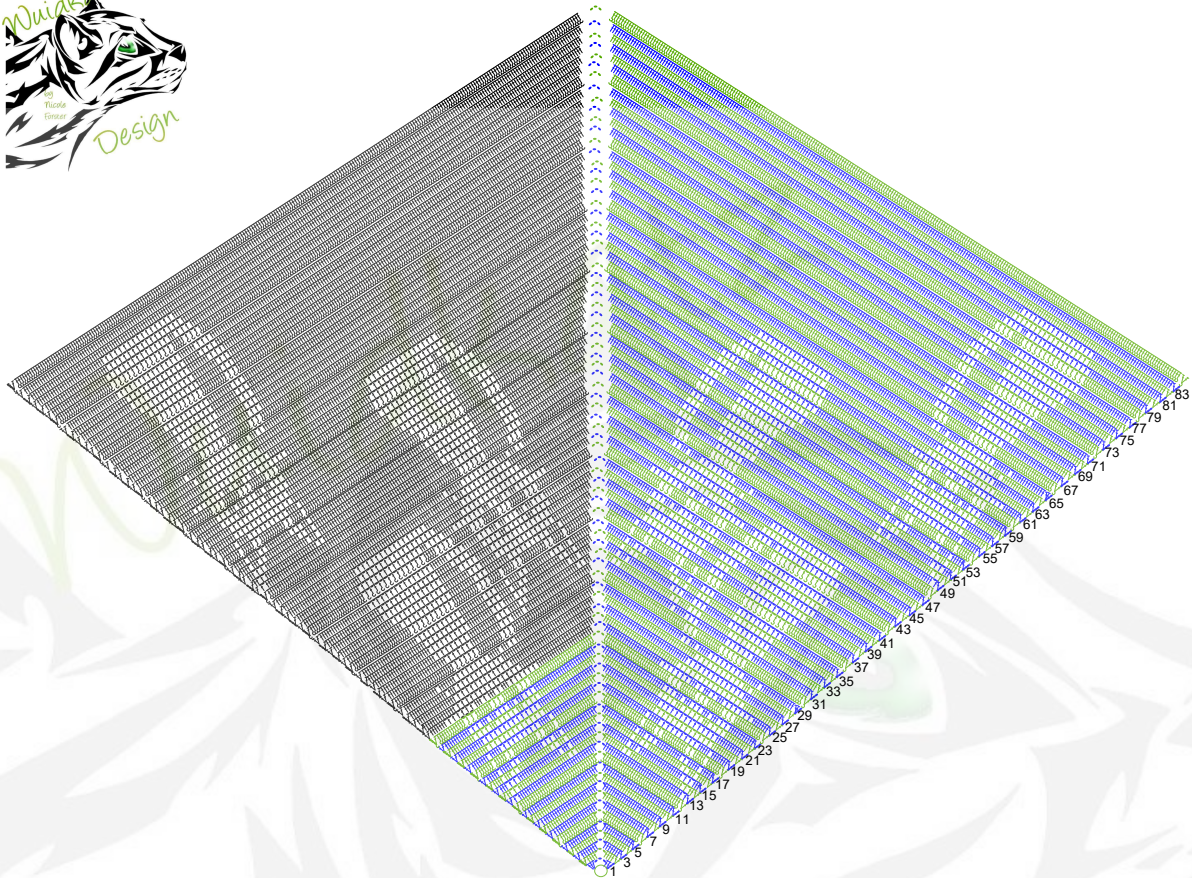


Stb, 1 LM,  
3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 43 Stb, (1 LM, 1 Stb)x13, 1 LM, 7 Stb, (1 LM, 1 Stb)x3,  
1 LM, 49 Stb, M, 49 Stb, (1 LM, 1 Stb)x3, 1 LM, 7 Stb, (1 LM, 1 Stb)x13, 1 LM,  
43 Stb,  
(1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM3 Stb, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 3  
Stb,  
(1 LM, 1 Stb)x2, 1 LM, 11 Stb, E  
60.RA, 11 RStb, (1 LM, 1 RStb)x2, 1 LM, 7 RStb, (1 LM, 1 RStb)x2, 1 LM, 7 RStb,  
(1 LM, 1 RStb)x2, 1 LM, 43 RStb, (1 LM, 1 RStb)x13, 1 LM, 5 RStb, (1 LM, 1  
RStb)x3,  
1 LM, 53 RStb, M, 53 RStb, (1 LM, 1 RStb)x3, 1 LM, 5 RStb, (1 LM, 1  
RStb)x13, 1 LM,  
43 RStb, (1 LM, 1 RStb)x2, 1 LM, 7 RStb, (1 LM, 1 RStb)x2, 1 LM, 7 RStb,  
(1 LM, 1 RStb)x2, 1 LM, 11 RStb, RE  
61.A, 7 St, (1 LM, 1 Stb)x6, 1 LM, 3 Stb, 1 Lm, 1 Stb, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1  
LM, 3 Stb,  
(1 LM, 1 Stb)x6, 1 LM, 37 Stb, (1 LM, 1 Stb)x13, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x3,  
1 LM,  
57 Stb, M, 57 Stb, (1 LM, 1 Stb)x3, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x13, 1 LM, 37  
Stb,  
(1 LM, 1 Stb)x6, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 LM, 3 Stb, 1 LM, 1 Stb, 1 Lm, 3  
Stb, 1 LM,  
(1 LM, 1 Stb)x6, 1 LM, 7 Stb, E  
62.A, 14 Stb, (1 LM, 1 Stb)x14, 1 LM, 45 Stb, (1 LM, 1 Stb)x16, 1 LM, 61 Stb, M,  
61 Stb, (1 LM, 1 Stb)x16, 1 LM, 45 Stb, (1 LM, 1 Stb)x14, 1 LM, 14 Stb, E  
63.A, 17 Stb, (1 LM, 1 Stb)x12, 1 LM, 47 Stb, (1 LM, 1 Stb)x15, 1 LM, 65 Stb, M,  
65 Stb,  
(1 LM, 1 Stb)x15, 1 LM, 47 Stb, (1 LM, 1 Stb)x12, 1 LM, 17 Stb, E  
64.A, 16 Stb, 1 LM, 3 Stb, (1 LM, 1 Stb)x10, 1 LM, 148 Stb, M, 148 Stb, (1 LM, 1  
Stb)x10,  
1 LM, 3 Stb, 1 LM, 16 Stb, E

Muster weiter nach Häkelschrift führen – Nach diesem Schema können beliebig viele Katzen eingefügt werden!

Ende: A, in jede M 1 Stb, M, in jede M 1 Stb, E

# Haekelschrift Rosi the Cat





# Nutzungsbedingungen dieser Anleitung

Die Urheberrechte, das Copyright und sämtliche andere Rechte liegen bei Wuidkatz Design (Nicole Forster). Mit Zahlung des Kaufpreises für die digitalen Produkte erteile ich dem Kunden ein nicht übertragbares Recht zur Nutzung der digitalen Inhalte für den privaten und schulinternen Gebrauch. Der Kunde darf die digitalen Inhalte unter Einhaltung der Nutzungsbedingungen nur zum privaten und schulinternen Gebrauch kopieren und speichern.

Der Kunde versichert und stimmt zu, dass er die digitalen Produkte nur zum privaten und schulinternen Gebrauch und nicht zur Weiterverbreitung der digitalen Inhalte oder

zu sonstigen Zwecken nutzen wird. Der Kunde verpflichtet sich, bei der Nutzung der digitalen Produkte und deren Inhalte die Urheberrechte nicht zu verletzen und alle anwendbaren Gesetze zu beachten. Der Kunde verpflichtet sich weiterhin, die Inhalte der digitalen Produkte nicht weiterzuverbreiten, zu übermitteln, zu tauschen, abzutreten, zu verkaufen, auszustrahlen, zu vermieten, zu teilen, zu verleihen, zu ändern, anzupassen, zu bearbeiten, zu lizenziieren oder in sonstiger Weise zu übertragen oder zu nutzen. Auch die Veröffentlichung einer Übersetzung dieser Anleitung ist untersagt.