



THEA
Sitzkissen

S11104





S11104

V.1/MZ

THEA Sitzkissen

Design: Käte Stödter



Häkeln



Einfach



GRÖSSE

Ø ca. 60 cm

MATERIAL

Schachenmayr Winterwunder Color, 400 g Knäuel
 Lauflänge 200 g ≈ 440 m
 Fb 00084 (jeans color) 2 Knäuel

1 Häkelnadel 4,5 mm
 1 Maschenmarkierer
 1 Inlet mit Ø ca. 60 cm
 1 Wollnadel zum Vernähen der Fäden

MASCHENPROBE

Feste Maschen:

14 M und 12 Rd = 10 cm x 10 cm

GRUNDTECHNIKEN

Häkeltechnik:

fM

fM in Runden:

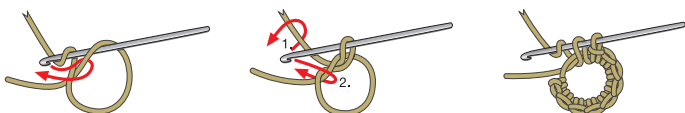
In spiralförmigen Rd häkeln ohne Rundenübergang.
 Zur besseren Übersicht die 1. M jeder Rd mit einem
 Maschenmarkierer kennzeichnen.

1 M verdoppeln:

2 fM in eine Einstichstelle arbeiten.

Fadenring:

Den Faden zur Schlinge legen, das kurze Ende verläuft da-
 bei nach unten, der Arbeitsfaden nach oben. Mit der Häkel-
 nadel von rechts nach links durch die Schlaufe stechen
 und den Arbeitsfaden durchholen. Den Kreuzungspunkt
 mit Mittelfinger und Daumen festhalten, einen Umschlag
 durch die Schlinge auf der Nadel ziehen. Dann laut Anga-
 ben die 1. Rd arbeiten und durch Ziehen am kurzen Ende
 die Fadenschlinge festziehen. Den Faden vernähen.



ANLEITUNG

Für das Sitzkissen 2 runde Kreise häkeln. Dafür in Jeans
 Color jeweils mit einem Fadenring beginnen.
 Weiter fM in Rd häkeln.

- 1. Rd:** 8 fM in den Ring häkeln
- 2. Rd:** jede fM verdoppeln = 16 fM
- 3. Rd:** *1 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 8x arbeiten
 = 24 fM

Ab der folgenden Rd die Zunahmen immer versetzt zu der
 vorhergehenden Rd arbeiten.

- 4. Rd:** 1 fM, 1 fM verdoppeln, *2 fM, 1 fM verdoppeln*,
 von * bis * 7x arbeiten, 1 fM = 32 fM
- 5. Rd:** 2 fM, 1 fM verdoppeln, *3 fM, 1 fM verdoppeln*,
 von * bis * 7x arbeiten, 1 fM = 40 fM
- 6. Rd:** die 1. fM verdoppeln, *4 fM, 1 fM verdoppeln*,
 von * bis * 7x arbeiten, 4 fM = 48 fM
- 7. Rd:** 2 fM, 1 fM verdoppeln, *5 fM, 1 fM verdoppeln*,
 von * bis * 7x arbeiten, 3 fM = 56 fM
- 8. Rd:** 3 fM, 1 fM verdoppeln, *6 fM, 1 fM verdoppeln*,
 von * bis * 7x arbeiten, 3 fM = 64 fM
- 9. Rd:** *7 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 8x arbeiten
 = 72 fM
- 10. Rd:** 3 fM, 1 fM verdoppeln, *8 fM, 1 fM verdoppeln*,
 von * bis * 7x arbeiten, 5 fM = 80 fM
- 11. Rd:** *9 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 8x arbeiten
 = 88 fM
- 12. Rd:** 4 fM, 1 fM verdoppeln, *10 fM, 1 fM verdoppeln*,
 von * bis * 7x arbeiten, 6 fM = 96 fM
- 13. Rd:** *11 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 8x arbeiten
 = 104 fM
- 14. Rd:** 5 fM, 1 fM verdoppeln, *12 fM, 1 fM verdoppeln*,
 von * bis * 7x arbeiten, 7 fM = 112 fM
- 15. Rd:** *13 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 8x arbeiten
 = 120 fM
- 16. Rd:** 6 fM, 1 fM verdoppeln, *14 fM, 1 fM verdoppeln*,
 von * bis * 7x arbeiten, 8 fM = 128 fM
- 17. Rd:** *15 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 8x arbeiten
 = 136 fM
- 18. Rd:** 7 fM, 1 fM verdoppeln, *16 fM, 1 fM verdoppeln*,
 von * bis * 7x arbeiten, 9 fM = 144 fM
- 19. Rd:** *17 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 8x arbeiten
 = 152 fM



- 20. Rd:** 8 fM, 1 fM verdoppeln, *18 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 7x arbeiten, 10 fM = 160 fM
- 21. Rd:** *19 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 8x arbeiten = 168 fM
- 22. Rd:** 9 fM, 1 fM verdoppeln, *20 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 7x arbeiten, 11 fM = 176 fM
- 23. Rd:** *21 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 8x arbeiten = 184 fM
- 24. Rd:** 10 fM, 1 fM verdoppeln, *22 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 7x arbeiten, 12 fM = 192 fM
- 25. Rd:** *23 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 8x arbeiten = 200 fM
- 26. Rd:** 11 fM, 1 fM verdoppeln, *24 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 7x arbeiten, 13 fM = 208 fM
- 27. Rd:** *25 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 8x arbeiten = 216 fM
- 28. Rd:** 12 fM, 1 fM verdoppeln, *26 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 7x arbeiten, 14 fM = 224 fM
- 29. Rd:** *27 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 8x arbeiten = 216 fM
- 30. Rd:** 13 fM, 1 fM verdoppeln, *28 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 7x arbeiten, 15 fM = 240 fM
- 31. Rd:** *29 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 8x arbeiten = 248 fM
- 32. Rd:** 14 fM, 1 fM verdoppeln, *30 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 7x arbeiten, 16 fM = 256 fM
- 33. Rd:** *31 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 8x arbeiten = 264 fM
- 34. Rd:** 15 fM, 1 fM verdoppeln, *32 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 7x arbeiten, 17 fM = 272 fM
- 35. Rd:** *33 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 8x arbeiten = 280 fM
- 36. Rd:** 16 fM, 1 fM verdoppeln, *34 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 7x arbeiten, 18 fM = 288 fM
- 37. Rd:** *35 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 8x arbeiten = 296 fM
- 38. Rd:** 17 fM, 1 fM verdoppeln, *36 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 7x arbeiten, 19 fM = 304 fM
- 39. Rd:** *37 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 8x arbeiten = 312 fM
- 38. Rd:** 18 fM, 1 fM verdoppeln, *38 fM, 1 fM verdoppeln*, von * bis * 7x arbeiten, 20 fM = 320 fM
- Faden nicht abschneiden.

ABKÜRZUNGEN

fM	= feste Masche(n)
Rd	= Runde(n)

FERTIGSTELLUNG

Die beiden Kreise aufeinanderlegen und mit dem Arbeitsfaden mit 1 Rd fM zusammenhäkeln. Das letzte Drittel offen lassen. Das Inlet einlegen und die Öffnung mit fM zusammenhäkeln.