

# Anleitung

## BIG MAMMA PRINT

### Schal und Beanie

#### Schwierigkeitsgrad:



#### Nadelstärke:

##### Beanie:



3,0 – 4,0

##### Schal:



3,5 – 4,5

#### Qualität:

Big Mamma Print (Gründl)  
100 % Polyacryl  
400 g / 1040 m



1 x

#### Größe:

**Beanie:** M  
(Kopfumfang ca. 53 cm–56 cm)  
**Schal:** Länge: ca. 200 cm,  
Breite: ca. 28 cm

#### Verbrauch:

**Beanie und Schal:** ca. 400 g,  
Fb. 41 (petrol-capri-türkis-scho-  
ko-kamel-cappuccino-weiß)

#### Muster:

##### Beanie:

**Bundmuster in Rd.:** (Maschenzahl teilbar durch 2) 1 M re, 1 M li im Wechsel str.  
**glatt rechts in Rd.:** re M str.

##### Schal:

**kraus rechts:** in Hin- und Rückr. re M str.  
**2 Randmaschen:** am Reihenanfang 2 M re str., am Reihende 2 M wie zum li str. abh., dabei den Faden vor die Arbeit legen

#### Maschenprobe:

**Beanie:** (glatt rechts) 22 M x 30 Rd. = 10 cm x 10 cm  
**Schal:** (kraus rechts) 21 M x 43 R = 10 cm x 10 cm

#### Anleitung:

##### Beanie:

108 M anschlagen, gleichmäßig auf 4 Nadeln des Nadelspiels verteilen (pro Nadel 27 M) und 5 Rd. glatt rechts str.. Danach 3 Rd. im Bundmuster str. und anschließend glatt rechts weiter str.. In 23 cm (= 69 Rd.) Gesamthöhe mit den Abnahmen beginnen wie folgt:

70. Rd.: jede 5. + 6. M re zus. str. (= 90 M)

73. Rd.: jede 4. + 5. M re zus. str. (= 72 M)

76. Rd.: jede 3. + 4. M re zus. str. (= 54 M)

79. Rd.: jede 2. + 3. M re zus. str. (= 36 M)

81. Rd.: immer 2 M re zus. str. (= 18 M)

82. Rd.: immer 2 M re zus. str. (= 9 M)

Die restlichen 9 M mit dem Faden zusammen ziehen, dabei den Faden 2 x durch die M ziehen.

##### Schal:

57 M und 4 RM anschlagen und kraus rechts mit 2 Randmaschen str., beginnen mit einer Rückr.. In ca. 200 cm Gesamthöhe, wenn das Garn fast aufgebraucht ist, in einer Hinr. alle M abk., dabei re M str..

#### Abkürzungen:

Fb. = Farbe(n)

M = Masche(n)

Rd. = Runde(n)

R = Reihe(n)

re = rechts

li = links

zus. = zusammen

str. = stricken

Hinr. = Hinreihe(n)

Rückr. = Rückreihe(n)

RM = Randmasche(n)

abh. = abheben

abk. = abketten