

**Material**

"Pfaff Luxus", Lauflänge: 200 g ca. 1400 m

Die angegebene Maschengröße bezieht sich auf Pfaff Luxus.

Für die zu strickenden Reihen ist der Reihenzähler maßgebend.

**Abkürzungen**

UBS = Unterweisungsbuch Seite

MBS = Musterbuch Seite

MG = Maschengröße

Nd = Nadeln

R = Reihen

str. = stricken

## DB Jacquardmuster

Anschlag 3 (UBS 134)

### Muster A 1239 ( MBS 160)

Technik 180 (UBS 156)

|                      |                    |
|----------------------|--------------------|
| Programmieren        | = ja = ENT drücken |
| Löschen              | = ja               |
| Anschlag 3           | = ja               |
| Alle Muster          | = nein = NO        |
| Muster A 1239        | = ja               |
| Ändern               | = nein             |
| Technik 180          | = ja               |
| Vergrößern Plazieren | = nein             |
| Test                 | = nein             |
| Alle Muster          | = ja               |
| Form                 | = nein             |

|               |                                           |
|---------------|-------------------------------------------|
| Nadelposition | = von der Mitte aus nach links und rechts |
| LI ND 30 -    | = ja (= linke Seite vom Nadelbett)        |
| RE ND 30      | = ja (= rechte Seite vom Nadelbett)       |

|               |      |
|---------------|------|
| Startposition | = ja |
| Anschlag      | = ja |

Vorne 60 Nadeln und Stösser in Arbeitsstellung.  
Anschlag MG 4, Bund 3 1/2, Muster 4 1/2 - 5

Alle Angaben der elektronischen Einheit ausführen und mit  
ja = ENT bestätigen.

Bund 10 R str.

Muster A 80 R str.

Schloß  $\frac{N}{N}$  10 R str. (MG 3 1/2)

Alle Maschen nach vorn umhängen, hinten leere Nadeln in  
Arbeitsstellung lassen, 1 R str., abketten.

## Verschiedene Muster programmieren und stricken

Anschlag 1 (UBS 134)

Muster A 1119 (MBS 137) = EB Jacquardmuster

Technik 176 (UBS 155)

Muster B 1127 = EB Jacquardmuster

Technik 176

Muster C 1005 (MBS 132) = EB Henkelmuster

Technik 132 (UBS 144)

Muster D 133 (UBS 144) = EB Henkelmuster

Vorne 60 Nd. und Stösser in Arbeitstellung

LI ND 30 - = ja

RE ND 30 = ja

Anschlag MG 2, 3, 3 1/2, Bund 3 1/2, Muster und Glatt 5

Bund 20 R str., dann alle Maschen von hinten nach vorne umhängen.

Durch Drücken auf der "ABC" Taste die Muster nacheinander abrufen und angegebene Reihen stricken.

Zwischen jedem Muster Schloß  $\frac{GX}{N}$  4 R str.

Muster A 56 R str.

Muster B 64 R str.

Muster C 42 R str.

Muster D 48 R str.

Glatt 4 R str., abketten

## Technik, Muster und Technik stricken

Anschlag 3 (UBS 134)

Muster A 183 (UBS 157)

Muster B 1317 (MBS 170)

Technik 183'

Muster C 183

Muster D 1321

Technik 183

Muster E 183

Muster F 1319

Technik 183

Muster G 183

Vorne 60 Nd und Stösser in Arbeitsstellung

Anschlag MG 4, Muster 4

Bei "E Anschl." = Ende Anschlag = ENT (=ja) drücken.

Durch Drücken der "ABC" Taste die Muster nacheinander abrufen und angegebene Reihen stricken.

|          |           |
|----------|-----------|
| Muster A | 20 R str. |
| Muster B | 48 R str. |
| Muster C | 20 R str. |
| Muster D | 64 R str. |
| Muster E | 20 R str. |
| Muster F | 48 R str. |
| Muster G | 20 R str. |

Schloß  $\frac{N}{N}$  2 R str., Maschen nach vorn umhängen, abketten.

Muster ändern

Anschlag 8 (UBS 136)

Muster A 1171 (MBS 145)

Technik 180

Muster B 1171

Technik 180

Ändern = ja  
Richtung =  $E \rightarrow E$  = ja

Muster C 1171

Technik 180

Ändern = ja  
Richtung =  $E \rightarrow E$  = ja

Muster D 1171

Technik 180

Ändern = ja  
Richtung =  $\omega \rightarrow \omega$ , = ja  
 $E \rightarrow E$  = ja  
 $\omega \rightarrow \omega$  = ja

Vorne 60 Nd und Stösser in Arbeitsstellung  
Anschlag MG 2, 3 1/2, Saum 5, Muster 4 1/2 - 5

Saum 20 R str.

Muster A 88 R str.  
Muster B 88 R str.  
Muster C 88 R str.  
Muster D 176 R str.

Schloß  $\frac{N}{N}$  2 R str., abketten

2 DB Jacquardmuster gleicher Größe, dann addieren (aufeinanderlegen) für 3 Farben Jacquard.

Anschlag 4 (UBS 135)

Muster A 1297 (MBS 82)

Technik 180 (UBS 156)

Muster B 1298

Technik 180

Muster C 1297 add. 1298

Technik 195 (UBS 161)

|          |   |      |
|----------|---|------|
| Ändern   | = | ja   |
| Richtung | = | nein |
| Addieren | = | ja   |
| Ändern   | = | nein |
| Col. 3   | = | ja   |

Vorne 60 Nd und Stösser in Arbeitsstellung

Anschlag MG 2, 3, 3 1/2, Bund 4, Muster 4 1/2 - 5

Zwischen jedem Muster Schloß  $\frac{N}{N}$  4 R str.

Bund 20 R str.

Muster A 72 R str.

Muster B 72 R str.

Muster C 108 R str.

Schloß  $\frac{N}{N}$  4 R str, abketten.

DB Jacquard, 1 mal Color umkehr

Anschlag 2 (UBS 134)

Muster A 1323 (MBS 170)

Technik 180 (UBS 156)

Muster B 1323

Technik 180

Ändern = ja

Richtung = ja

Col. umkehr = ja

Vorn 60 Nd und Stösser in Arbeitsstellung

Anschlag MG 2, 3, 3 1/2, Muster 4 1/2 - 5

Muster A 60 R str.

Schloß  $\frac{N}{N}$  4 R str. Col. 1, 4 R str. Col. 2

Muster B 60 R str.

Schloß  $\frac{N}{N}$  4 R str. Col. 2, abketten

3 Muster nebeneinander addieren, Buchstaben addieren

Anschlag 2 (UBS 134)

Muster A 1165 add. 1169 add 1164 (MBS 144)

Technik 180 (UBS 156)

ohne Abstand addieren, Muster nach 20 R. beginnen

Muster B 1183 add. 1180 add. 1198 add. 1187  
(jetzt Abstand 2 M) add. 1180 add. 1200  
add. 1198 (MBS 145 und 146)

Technik 180

Muster nach 20 R beginnen.

Vorne 60 Nd. und Stösser in Arbeitsstellung

Anschlag MG 2, 3, 3 1/2, Muster 4 1/2 - 5

Muster A 136 R str.

Muster B 68 R str.

Schloß  $\frac{N}{N}$  2 R str., abketten



Muster normal, vergrößern in Reihen und Maschen  
ohne und mit Randausgleich

Anschlag 1 (UBS 134)

Muster A 1228 (MBS 155)

Technik 180 (UBS 156)

Muster B 1228

Technik 180

Verg. Plaz. = ja

Vergrößern =  $\uparrow$  R. 2 x,  $\leftrightarrow$  M 2 x

Rand = ja

Plaz. = ja

Muster nach 4 R beginnen

Muster C 1228

Technik 180

Verg Plaz. = ja

Vergrößern =  $\uparrow$  R. 3 x, M 4 x

Rand = nein

Plaz. = nein

Vorne 80 Nd und Stösser in Arbeitsst.

Anschlag MG 2, 3, 3 1/2, Bund 3 1/2, Muster 4 1/2 - 5

Bund 10 R str.

Muster A 80 R str.

Muster B 160 R str.

Muster C 244 R str.

Schloß  $\frac{N}{N}$  2 R str., abketten

Muster normal, plazieren ohne und mit Längsstreifen

Anschlag 3

Muster A 1311 (MBS 169)

Technik 188 (UBS 158)

Vergrößern Plazieren = ja

Plazieren = ja

Muster nach 20 R beginnen

Muster in der Höhe nur 1 x str. = nein und Ent.

Muster über die ganze Breite str. = ja

Muster B 1312

Technik 188

Verg. Plaz. = ja

Muster nach 20 R beginnen

Muster 1 x in der Höhe und 1 x in der Breite str.

Muster C 1312

Technik 188.1 (UBS 155)

Verg. Plaz. = ja

Muster nach 20 R beginnen

Muster 1 x in der Höhe und 1 x in der Breite str.

Vorne 60 Nd und Stösser in Arbeitsst.

Anschlag und Muster MG 4

Muster A 84 R str.

Muster B 88 R str.

Muster C 110 R str.

Schloß  $\frac{N}{N}$  2 R str., abketten

## EB Jacquard mit Einzelmasche

Eine Karoreihe = 1 R im Gestrick

Achtung: Es dürfen nur Musterzeichnungen verwendet werden,  
die eine gerade Anzahl Karoreihen haben (UBS 156)

Anschlag 1

### Muster A 1149 (MBS 140)

Technik 179 (UBS 156)

Ändern = ja  
Richtung = ja  
Col.Umk. = ja

### Muster B 1150

Technik 179

Ändern wie bei Muster A

Vorne 60 Nd und Stösser in Arbeitsst.

Anschlag MG 2, 3, 3 1/2, Muster 5 1/2

Bund 10 R str.

Muster A 88 R str.

Glatt 4 R str.

Muster B 88 R str.

Glatt 4 R str., abketten

Lochmuster ohne und mit umhängen

Anschlag 1 (UBS 134)

Muster A 1008 (MBS 132)

Technik 256 (UBS 173)

Muster B 1029 (MBS 134)

Technik 280 (UBS 179)

==#== 4 = U 100 E Schaltung 4, nach hinten umhängen

Vorne 60 Nd. und Stösser in Arbeitsstellung

Anschlag MG 2, 3, 3 1/2, Muster A  $\frac{5 \ 1/2}{2}$ , Muster B  $\frac{5 \ 1/2}{3}$

Bund 10 R str., dann alle M. nach hinten umhängen

Muster A 82 R str.

Schloß  $\frac{N}{GX}$  4 R str.

Muster B 60 R str.

Glatt (hinten) 4 R str., abketten

Muster vergrößern in cm

Anschlag 3 (UBS 134)

Muster A 1145 (MBS 139)

Technik 187 (UBS 158)

Test = ja

Strickprobe: 40 R = 45 mm  
40 M = 180 mm

Anschlag 3

Muster A 1145

Technik 187

Vergrößern Plazieren = ja  
cm = ja  
↑ R cm = x 2  
↔ M cm = x 3

Vorne 60 Nd. und Stösser in Arbeitsstellung

Anschlag MG 4, Muster 4 1/2

Bund 10 R str.

Muster 112 R str.

Schloß  $\frac{N}{N}$  8 R str., abketten

Halsteilung: DB Jacquard mit Reihen auflösen

Anschlag 3 (UBS 134)

Muster A 1023 (MBS 133)

Technik 180 (UBS 156)

Vorne 60 Nd und Stösser in Arbeitsstellung.

Anschlag MG 4, Muster 4 1/2 - 5

Bund 10 R str.

Muster 100 R str., die Stösser der linken Hälfte vorne und hinten außer Arbeit schieben.

Reihenzahl von der "Electronischen Einheit" notieren (=112 R)  
(UBS 116 und 117)

V-Ausschnitt wie folgt stricken:

- 10 x 2 M jede 8 R (= 4 R), Schulter abketten.

Linke Hälfte gegengleich stricken

Für die linke Hälfte Stösser in Arbeitsstellung  
Cor = Korrekturtaste drücken

1. LI ND erscheint, Ent drücken
2. RE ND erscheint, Ent drücken, wenn Sie nichts ändern wollen.
3. RZ erscheint, die notierte Reihenzahl eintippen  
Ent drücken.

Reihen auflösen ( UBS 188)

Beispiel: 2 oder 4 R = Cor drücken, mit 2 - oder 4 - und Ent drücken.

Zeichnen von Karten erklären

1 Karte zeichnen, einlesen und stricken

Form Computer

Anschlag 3 (UBS 134)

Muster A = 1010 (MBS 132)

Tech = 130 (UBS 143)

Test = ja

Form Computer = ja

Form Test = ja

Ärmel Gr. 34 (UBS 85)

Maschenbreite eines Ärmels erklären, mit auf-und abnehmen,  
wenn ohne Form-Computer gestrickt wird (UBS 32)

## Fragen

Für was sind folgende Tasten?

Ent.

NO

AAA

ABC

R

CLR

Cor

Auflösen der Reihen

Maschenbreite dem Strickstück anpassen



