



## Offener Freihandnähfuß für PFAFF (JL-Serie) expression , performance , creative

Art. Nr.: 820 780-096 / 821 140-096

Offener Freihandnähfuß (s. mehr Informationen)

**14,95 €**

**Hersteller:** Pfaff

Sofort lieferbar



### **Offener Freihandnähfuß**

***Der offene Freihandnähfuß ist perfekt für fantasievolles Freihandnähen und -quiltten.***

***Dieser Nähfuß bietet mit seiner extra großen Öffnung optimale Sicht beim Freihandnähen und -quiltten.***



- 1.** Deaktivieren Sie das IDT-System.
- 2.** Lösen Sie vorsichtig die kleine silberne Schraube hinten am Nähfußhalter, bis die Bohrung zugänglich ist.
- 3.** Drücken Sie den Nähfuß vorsichtig zusammen und schieben Sie den Stift des Fußes so weit wie möglich in die Bohrung des Nähfußhalters ein. Achten Sie darauf, dass sich der durchsichtige Arm über dem Nadelhalter befindet.
- 4.** Ziehen Sie die silberne Schraube fest.
- 5.** Senken Sie den offenen Freihandnähfuß in die Freihand-/ Stopfposition, indem Sie entweder das Symbol „Freihand“ auf dem Display drücken oder den Nähfußhebel manuell betätigen.
- 6.** Versenken Sie den Transporteur.
- 7.** Wählen Sie einen Geradstich oder einen Zickzackstich.
- 8.** Bewegen Sie den Stoff von Hand bei gleichmäßiger Geschwindigkeit.  
Denken Sie daran, den Stoff von Hand zu bewegen, da der Transporteur versenkt ist. Für eine gleichmäßige Naht führen Sie Ihren Stoff mit gleichmäßigen Bewegungen.

Der Offene Freihandnähfuß (JL-Serie) ist passend für die **PFAFF**-Modelle:

creative 2.0

creative 3.0

creative 4.0 , 4.5

creative performance

creative performance 950

creative vision 5.0 , 5.5



creative sensation

creative sensation pro

creative sensation pro II

expression 2.0

expression 3.0 , 3.2 , 3.5

expression 150 Anniversary

quilting expression 4.0 , 4.2

expression 710 , 710 Special Edition

expression 715

quilting expression 720 , 720 Special Edition

quilting expression 725

performance 5.0 , 5.2

performance icon



creative expression 750

creative performance 950

creative icon

creative icon 2