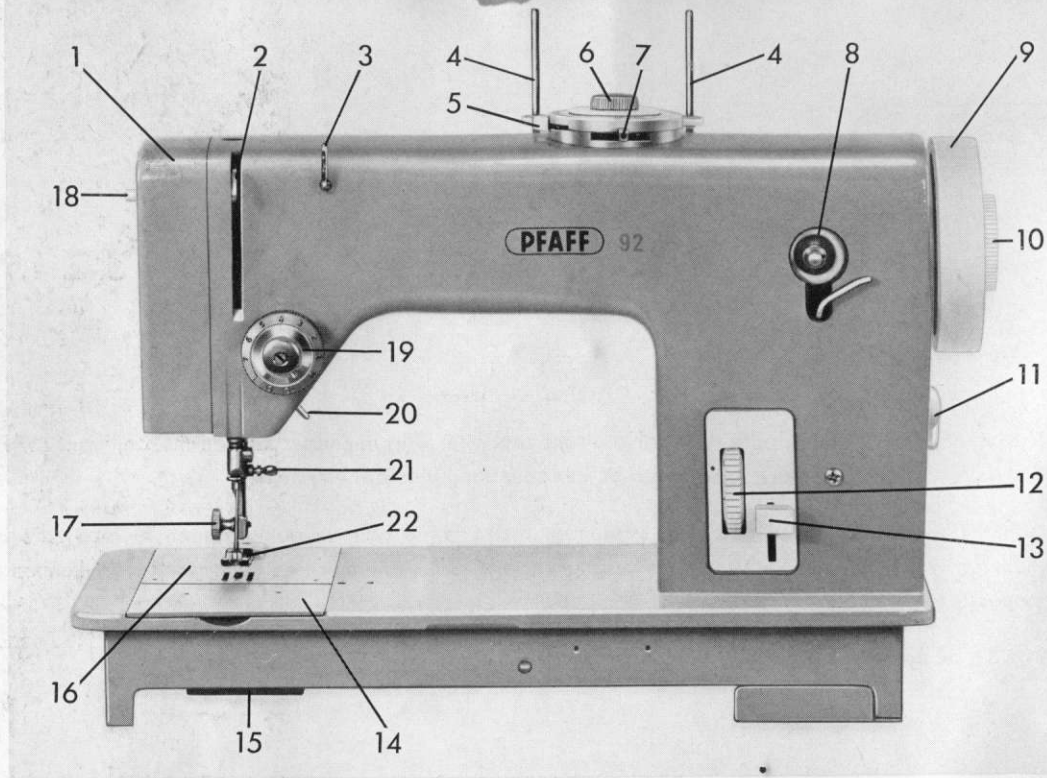




**GERRIJTS**  
Naaimachine handel  
&  
Stomerij

[www.naaimachinehandel.com](http://www.naaimachinehandel.com)  
[www.paspop.com](http://www.paspop.com)

Handelsstraat 14  
9501 ET Stadskanaal  
Tel. 0599 - 612419  
[info@gerrijts.nl](mailto:info@gerrijts.nl)



DR 556

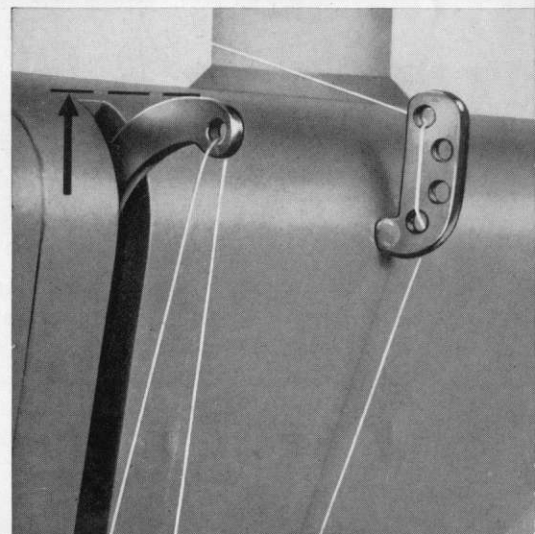
- 1 kopdeksel
- 2 draadhefboom
- 3 draadgeleider
- 4 garenpennen
- 5 zigzaghendel (A)
- 6 automatik-schabloon
- 7 naaldstandhendel (B)

- 8 spoelwinder
- 9 handwiel
- 10 friktieschroef
- 11 motorvrijstelhendel
- 12 steekversteller — fijnregelschyf
- 13 drukknoop voor achteruitnaaien
- 14 afdekleplaat

- 15 Pfaff grijper
- 16 steekplaat (omkeerbaar)
- 17 apparatenschroef
- 18 lichtscharnelaar
- 19 bovenspanning
- 20 persvoetlichter
- 21 naaldslot
- 22 persvoet

## De beginselen . . .

- Het handwiel steeds draaien in de richting die de zwarte pijl aangeeft. Alvorens de machine op gang te kunnen brengen, moet de friktieschroef stevig worden vastgezet. ▶
- Indien de draad in de machine is ingeregen, mag de machine niet in beweging worden gebracht, zonder dat er stof onder de persvoet ligt.
- Leg aan het begin van een naad steeds de boven- en onderdraad onder de voet door naar achteren.
- Het transport zorgt ervoor, dat de stof volgens de ingestelde lengte wordt verschoven . . . trek of duw dus nooit aan de stof! U hoeft slechts luchtig de stof te leiden.
- Stel de draadhefboom aan het begin van een naad – en bij het beëindigen daarvan – **steeds** in de **hoogste** stand. Daardoor wordt vermeden, dat de bovendraad uit het naalddoog wipt! Verder is het dan gemakkelijker om het naaiwerk onder de persvoet weg te trekken. ▶



DR 014

## *Verwisselen van de spoel*

Draai het handwiel van de machine zover tot de naald boven de steekplaat uitkomt. Wip dan met de duim de afdekplaat aan de voorzijde omhoog en neem hem van de machine af.

Zet met de duim van de linkerhand het klepje **k** van de spoelhuls open en schuif de gehele spoelhuls mét het spoelklosje naar voren. Zolang u het klepje **k** geopend houdt, zal het spoelklosje in de huls geklemd blijven.

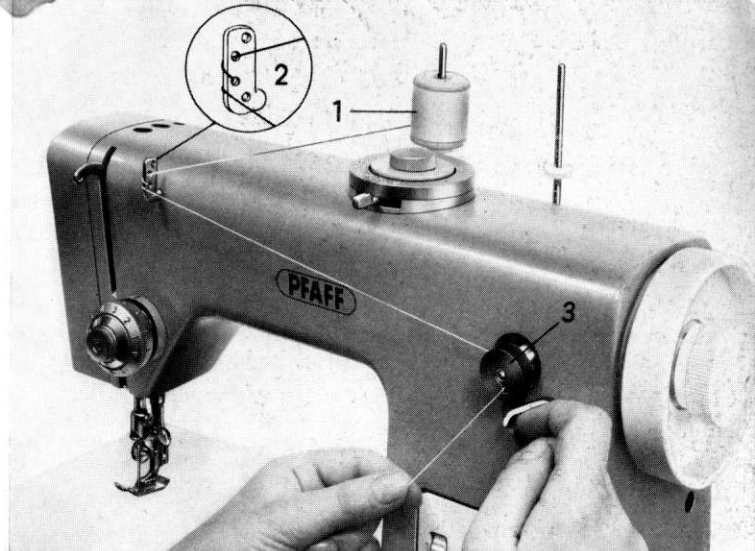
DR 013

## *Het winden van een spoelklosje*

Friktieschroef loszetten, (zie pag. 4) persvoetlichter in de hoogste stand brengen.

Zet de klos op de garenpennen.

Inrijging: Rijg de draad van klos 1 via de boringen van geleider 2. Inmiddels heeft u het lege spoelklosje op de garenwinder geplaatst en wel zó dat het nokje van de as juist in een inkeping van het spoelsegment is gekomen. Breng nu de draad rond het spoelsegment is gekomen. Breng nu de draad rond het spoelsegment is gekomen. — eventueel kan het einde van binnen naar buiten door het gleufje worden gestoken en vastgehouden. Hendel met de rechterhand omhoog duwen en machine in beweging brengen. Zodra het klosje vol is, schakelt de garenwinder automatisch uit.



DR 549

Daar de draadgeleider is uitgevoerd met 4 boringen, kan ook tijdens het naaien een klosje worden opgewonden zoals op de schets is weergegeven.

Bij het opbergen van de machine in meubel of koffer, kunnen de garenpennen over de machinearm worden gezwenkt, waardoor minder plaatsruimte nodig is. Zodra de machine moet worden gebruikt, deze pennen weer hoog stellen.

## *Onzigen van de bovendraad*

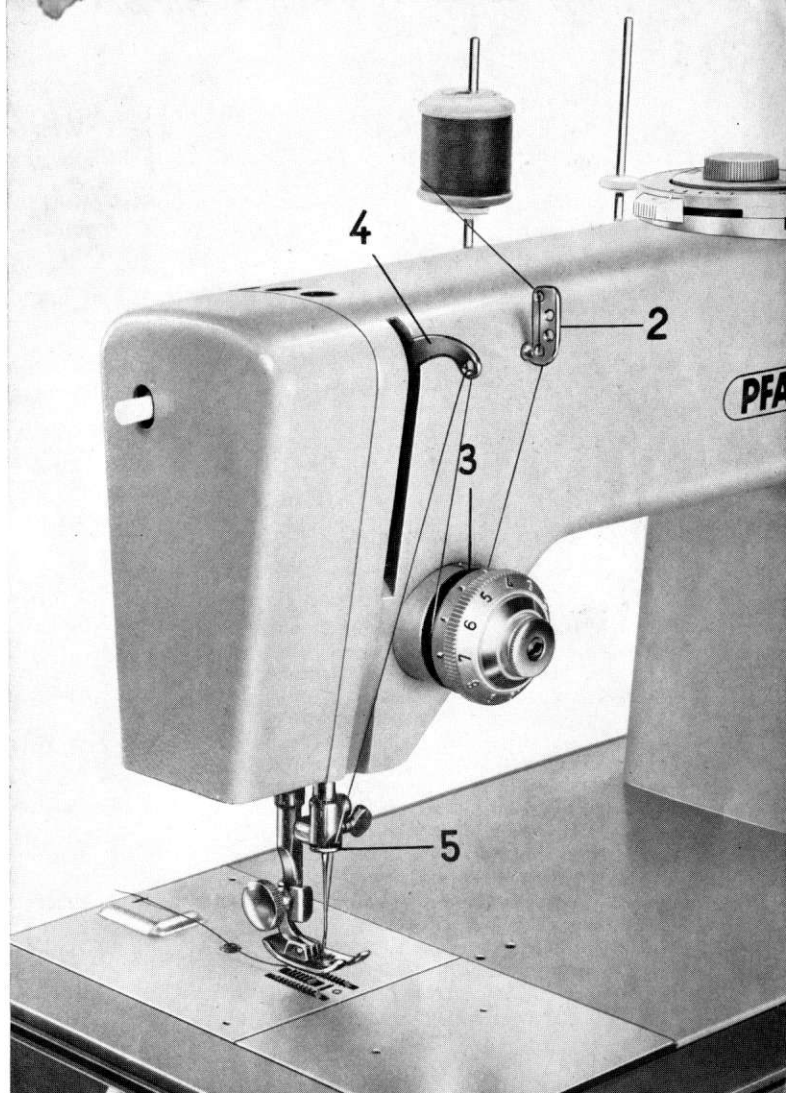
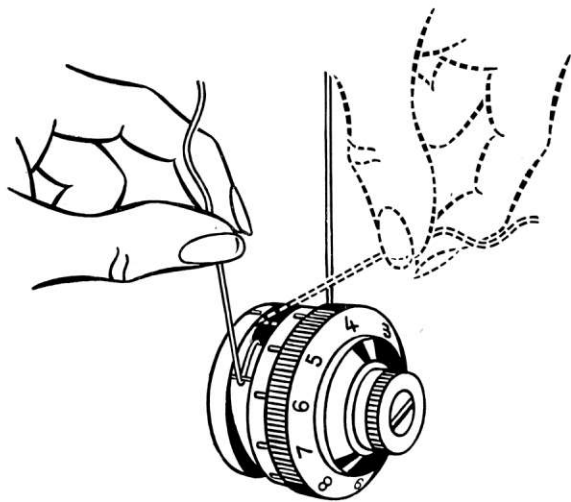
Plaats de klos garen op garenklossen **1** die uiteraard eerst omhoog is gesteld. Vanaf de klos gaat de draad door de beide achterste boringen van draadgeleider **2** naar de spanningknop **3**.

De inrijging van deze knop is op nevenstaande schets duidelijk weergegeven. Leg vooral de draad goed tussen de beide spanningsplaten en voer de draad praktisch geheel rond de schijven. Dit is noodzakelijk om de draad goed over de ingebouwde draadhaak te krijgen. U kunt ook even een klein rukje naar rechts aan de draad geven.

Ook de draadhefboom **4** in de hoogste stand plaatsen (zie foto hiernaast) en de draad van rechts naar links door de boring steken.

Nu loodrecht omlaag tot de naaldklem, waarin een dwarse gleuf **5** is gemaakt. Als laatste dan nog de draad door het oog van de naald brengen . . . en wel van voren naar achteren insteken. Laat dan ongeveer 5 cm draad naar achteren oversteken.

**Gerrijts**  
Handelsstraat 14  
9501 ET Stadskanaal  
tel. 0599-612419  
info@naaimachinehandel.com  
**www.naaimachinehandel.com**  
en **www.paspop.com**



## Hoe gebruikt u de voetjes en apparaten

### Inzetten van een treksluiting

Knoppen instellen op; zigzaghendel **A** = 0; naaldstandsteller **B** = ↓

De treksluiting gesloten op de gewenste plaats in de stof spelden of rijgen. De werkwijze hangt verder er van af, of u de sluiting "blind" of zichtbaar wilt aanbrengen. In ieder geval naait u zo dicht mogelijk aan de achterzijde langs de tandjes van de sluiting. Hierbij dient de rechterzijde van de naaivoet u als geleider. De foto geeft deze werkwijze volkomen duidelijk weer.



### Parallelnaden

zet schabloon A in de machine.

Knoppen instellen op:

zigzaghendel **A** = 0 tot 4  
naaldstandsteller **B** = ↓

Zoals u op de foto kunt zien, komen de stiksels zuiver in de stof, als u de stofkant tegen de lineaal leidt. ▶

Indien de naden zóver van de stofkant moeten komen, dat de grondplaatgeleider de afstand niet "haalt" dan kunt u de staaflineaal gebruiken, die met het contraschroefje achterop het voetje, op de gewenste breedte kan worden gesteld.

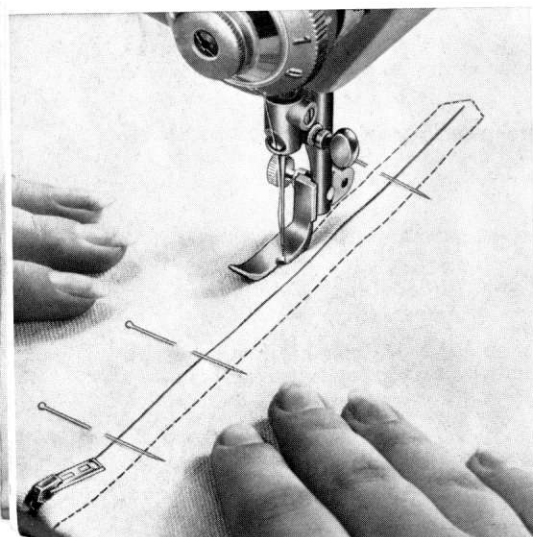
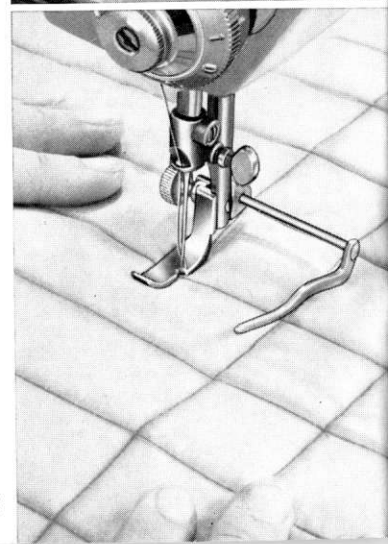
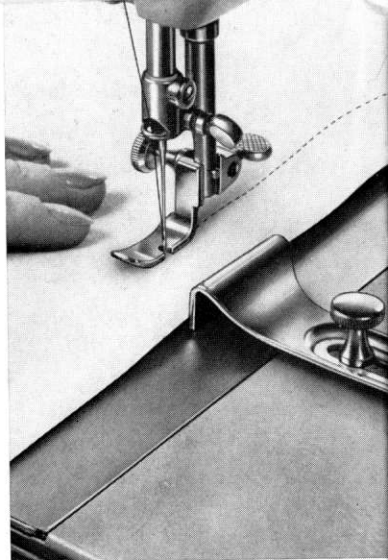
### Watteerwerk

Knoppen instellen op:

zigzaghendel **A** = 0 tot 2; naaldstandsteller **B** = ↓

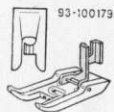
Zoals de foto duidelijk weer- geeft, worden blokken of parallelogrammen door de stof gemaakt. Toepassingen: theemut- sen, pantoffels, kussens, gestikte kinderdekentjes, plastic toilettas- jes enz. enz. ▶

DR 032



DR 002

DR 003



### Automatic boorduursels

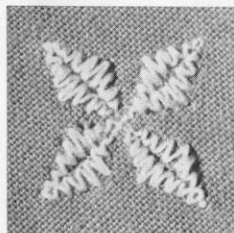
Schabloon D, E, F of G inzetten.

Knoppen instellen op: zigzagstelknop **A** = 2 tot 4, naaldstandsteller **B** =  $\blacktriangledown$ , steeklengte 0,2 tot 1 mm.

Als boven- en ondergaren: borduurgaren nr. 50.

Ieder borduurpatroon kan naar wens worden gewijzigd met steeklengte en steekbreedte. U kunt naar eigen inzicht de patronen met diverse kleuren uitvoeren en verder de verschillende patronen combineren tot randen.

Ook de automatic-patronen kunnen met dik borduurgaren worden uitgevoerd. Stel dan echter de steeklengte iets groter!



Bloempje, geborduurd met dik borduurgaren en schabloon E

