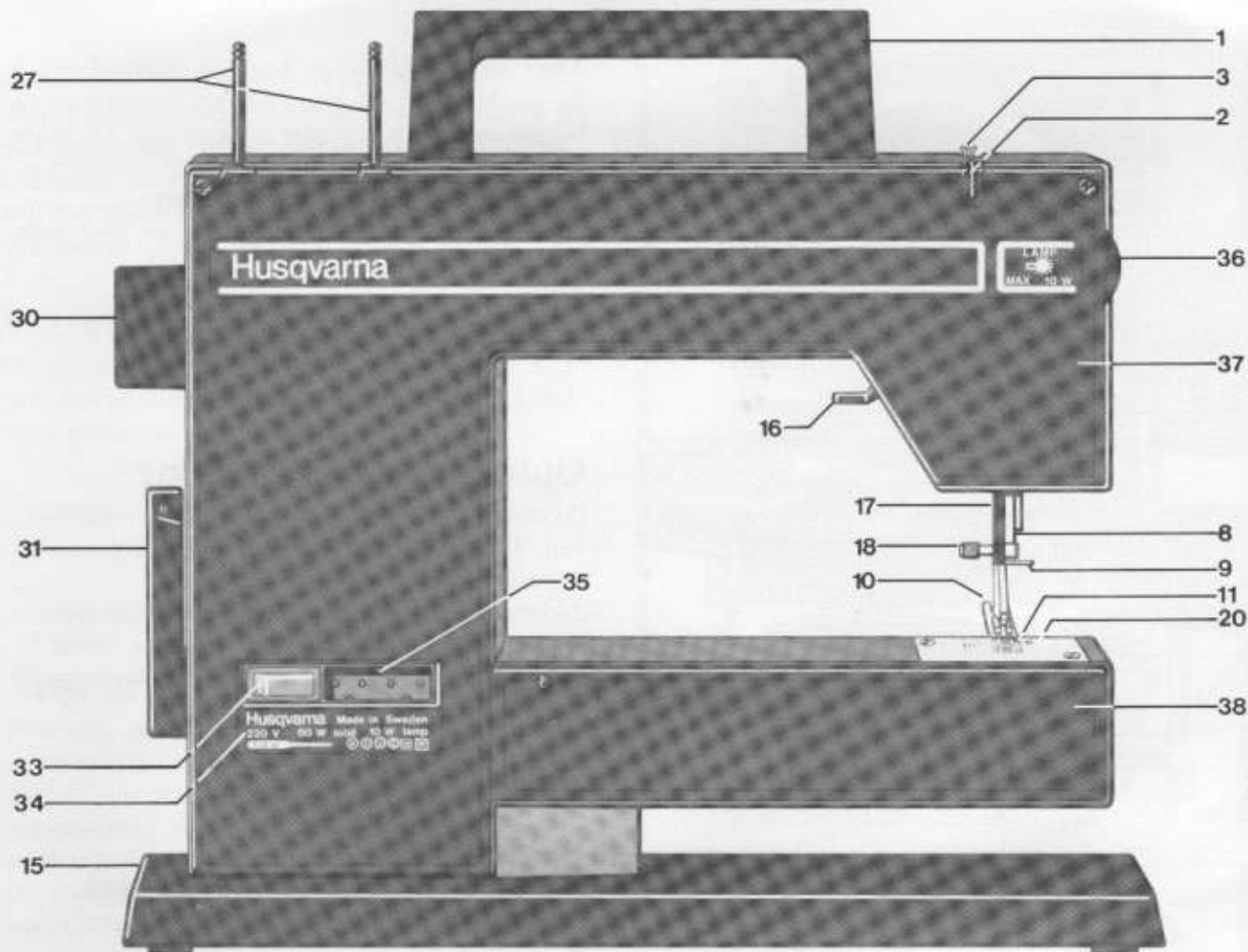


1. Handvat
2. Draadgeleider
3. Draadspanningsplaatjes
4. Draadhefboom
5. Schaal - draadspanning
6. Draadspanningsknop
7. Draadgeleider met draad-aantrekveer
8. Naaldstang
9. Draadgeleider
10. Naaivoet

11. Transporteur
12. Spoelhuls
13. Gripper (spoel)
14. Gripperdeksel
15. Grondplaat
16. Persvoetlichter
17. Persvoetstang
18. Naaldklemschroef
19. Naald
20. Steekplaat
21. Knop voor verzinken van de transporteur

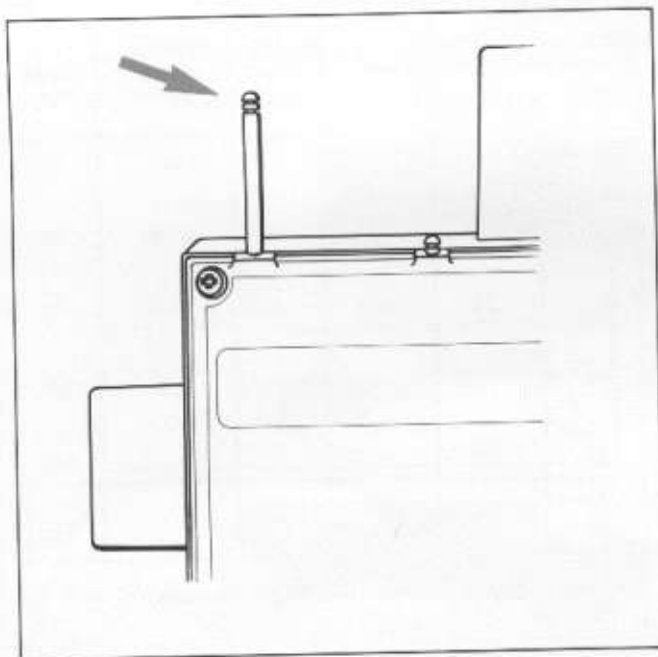
22. Vrije arm
23. Schaal - steeklengte
24. Steeklengteknop
25. Knop voor achteruitnaaien
26. Knopje voor aanschuif-tafel
27. Garenpennen
28. Steekkeuze-symbolen
29. Steekkeuzeknop
30. Handwiel
31. Spoelarm
32. Spoelas



- 1. Handvat
- 2. Draadgeleider
- 3. Draadspanningsplaatjes
- 8. Naaldstang
- 9. Draadgeleider
- 10. Naaivoet
- 11. Transporteur

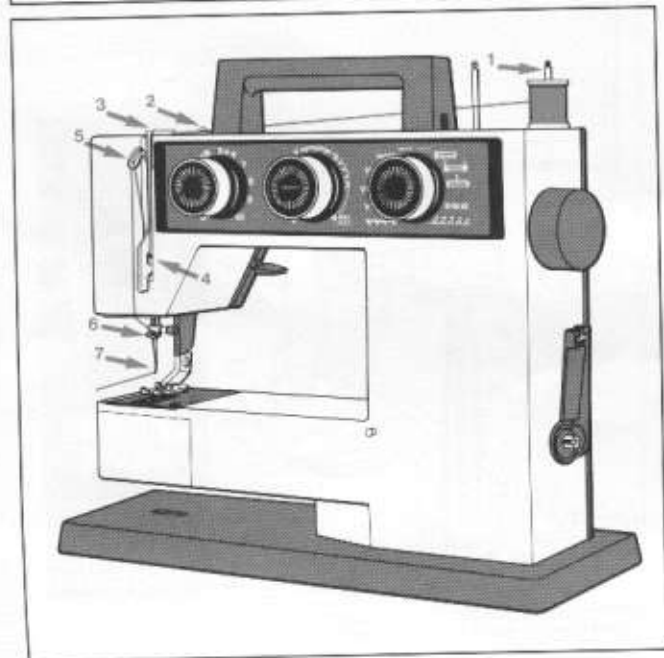
- 15. Grondplaat
- 16. Persvoetlichter
- 17. Persvoetstang
- 18. Naaldklemschroef
- 20. Steekplaat
- 27. Garenpenen
- 30. Handwiel

- 31. Spoelarm
- 33. Lampschakelaar
- 34. Type plaatje
- 35. Contact voor voetpedaal
- 36. Wieltje voor naaivoetdruk
- 37. Dekplaat
- 38. Dekplaat vrije arm



## Garenpennen

Aan de achterkant van de machine zitten twee garenpennen. Trek één ervan omhoog door het bovenste zichtbare gedeelte vast te pakken.



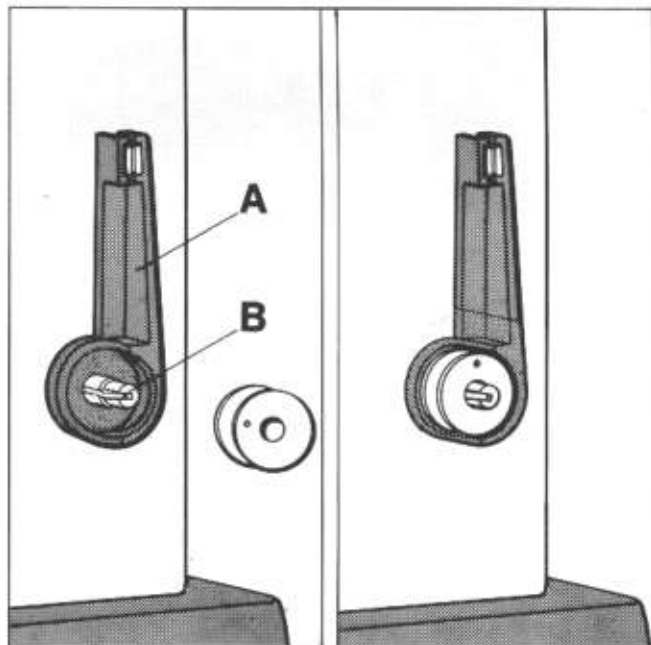
## Het inrijgen van de bovendraad

Let erop dat het naaivoetje gelicht is. Draai het handwiel naar u toe totdat de naald in de hoogste stand staat. Zet de klos op de garenpennen 1, en rijg de machine als volgt in. Leg de draad in draadgeleider 2 op de bovenarm. Trek vervolgens de draad rechts naar voren tussen de spanningplaatjes 3 en naar onderen om draadgeleider 4. Nu rijgt u verder, waarbij u de draad van rechts in het gleufje van draadhefboom 5 trekt.

Vervolgens wordt de draad achter de zwarte draadgeleider 6 geleid. De draad wordt van voren naar achteren in de naald bestoken. Dank zij de contrasterende witte kleur achter het oog van de naald, wordt het insteken van de draad in de naald 7 vergemakkelijkt.

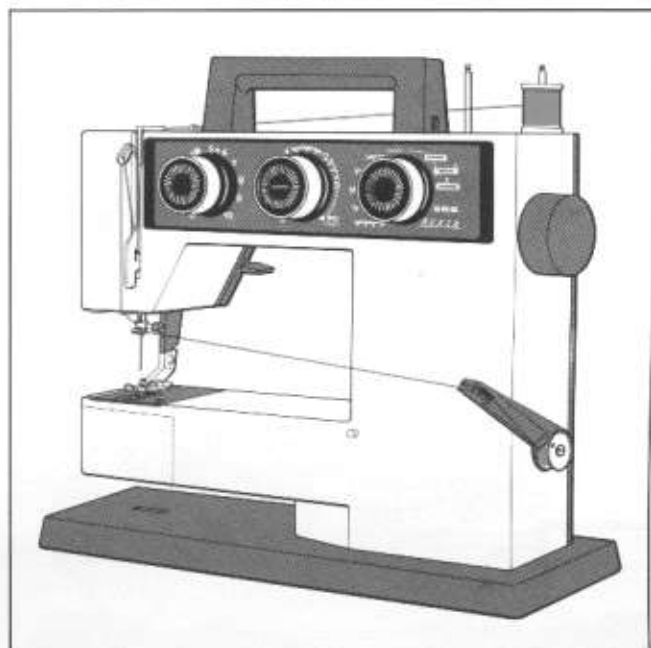
## Spoelen

Neem een lege spoel uit de apparatendoos.  
Om een zo goed mogelijk resultaat bij het spoelen te verkrijgen, kunnen alleen maar Husqvarna's plastic spoelen gebruikt worden, die drie groefjes hebben in het gat. Door de constructie van het spoelapparaat mogen andere soorten spoelen niet gebruikt worden. Aan de ene kant van de spoel zit een punt. Keer de spoel zo dat deze kant naar buiten komt en schuif de spoel op spoelas B.



Trek de draad uit de naald en spoel direct van de zwarte draadgeleider. Doe de spoelarm A naar beneden tot de aanslag en trek de draad tussen de spanningsschijfjes naar de spoel. Begin van onderen en wikkel de draad enkele malen om de spoel. Het draadeinde vasthouden en de voetpedaal indrukken. Zodra het spoelen begint, moet u het draadeinde loslaten. Met spoelen ophouden voordat de spoel helemaal vol is, ca. 1 mm van de rand. Zie fig. 1 op blz. 12.

Spoelt de machine onregelmatig, zie „Goed en verkeerd spoelen”. De spoel verwijderen, de draad afknippen en de arm naar boven doen.



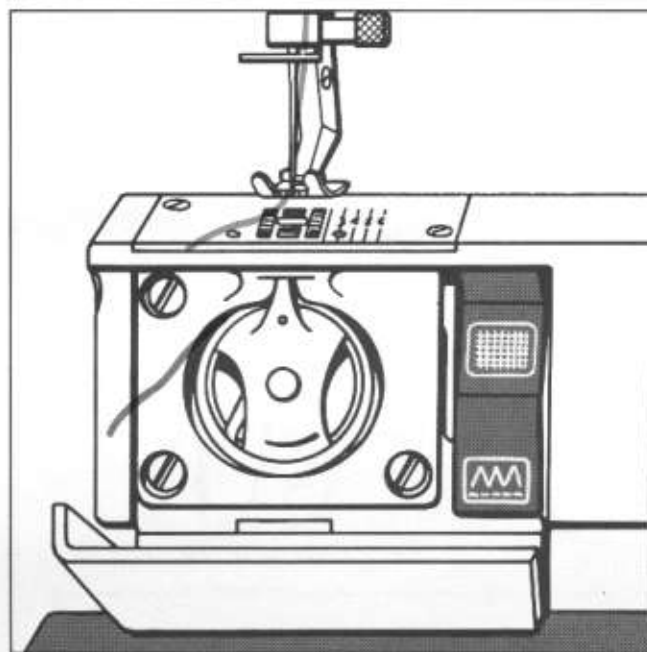
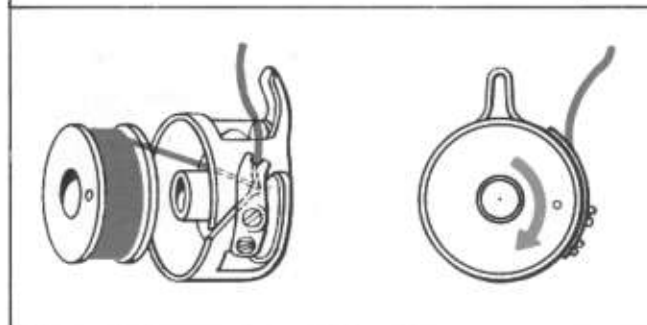
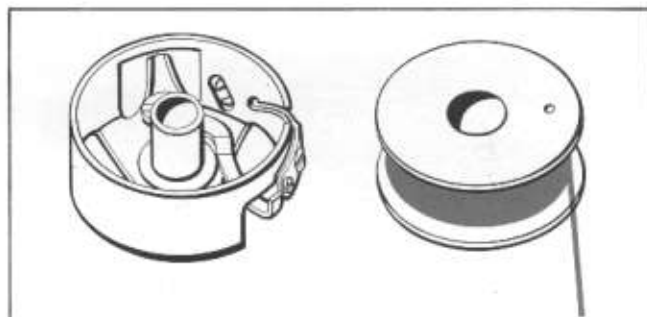
## Onderdraad inrijgen

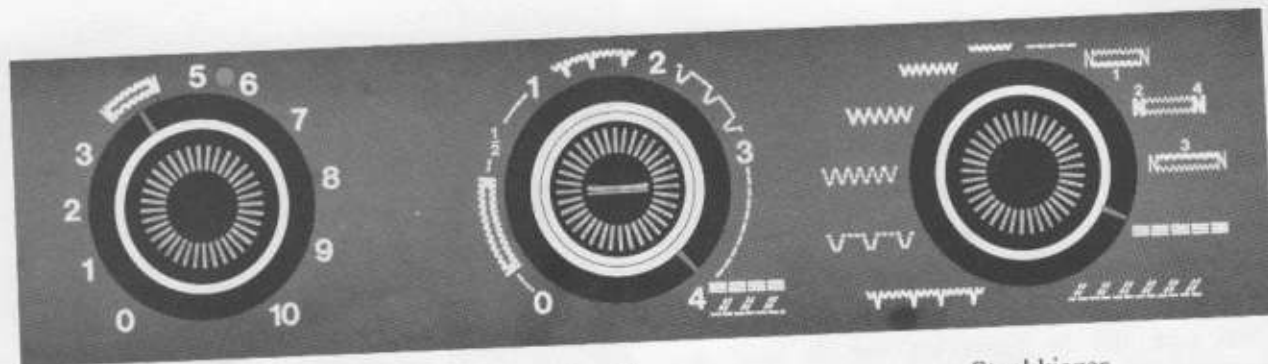
Wanneer de spoel vol is, legt u hem in de spoelhuls met de punt naar boven. Opletten hoe de draad loopt.

De draad in de gleuf aan de kant van de spoelhuls leiden. De draad onder de spanningsveer trekken. Controleren of de spoel in de richting van de pijl draait, als aan de draad wordt getrokken.

## Het inzetten van de spoelhuls

Breng de spoelhuls op z'n plaats met de hoorn naar boven. Door licht op de huls te drukken, komt hij vast te zitten. Laat de draad hangen. Sluit het grijperdeksel.

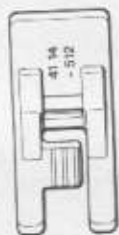
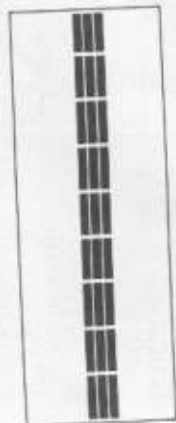




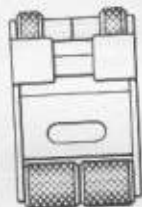
Draadspanning

Steeklengte

Steekkiezer




Naaivoet  
voor nuttige  
naden  
41 14 512-01



Rolnaaivoetje  
41 13 901-01

## Elastische versterkte rechte naad

De naald in de hoogste stand stellen door het handwiel naar u toe te draaien.

De steekkiezer en de steeklengteknop op symbool  plaatsens.

De elastische versterkte rechte naad is, zoals de naam al aangeeft, sterker dan de gewone rechte naad, ten eerste omdat hij drievoudig is en ten tweede omdat hij elastisch is. Door de elasticiteit is hij de juiste naad voor jersey en andere rekbare stoffen. Hij wordt gebruikt, wanneer men een bijzonder sterke naad verlangt, b.v. de zitnaad van een pantalon en voor het inzetten van mouwen.

De versterkte rechte naad kan ook als siernaad gebruikt worden.





Draadspanning

Steeklengte

Steekkiezer



Knoopsgatenvoet 41 11 650-01

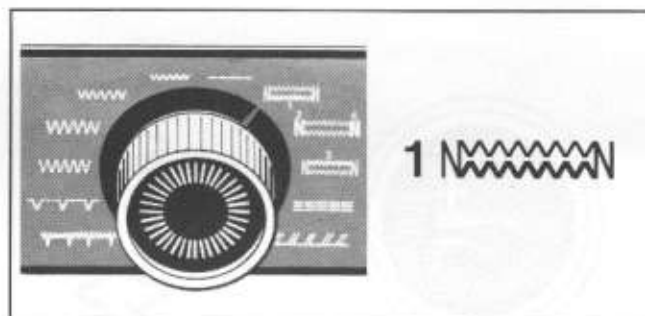
## Knoopsgaten

Om knoopsgaten te kunnen naaien, moet het knoopsgatenvoetje (41 11 650-01) aangebracht worden. Dit ligt in de apparatendoos en wordt net zo vastgezet als de gewone naaivoet. Het knoopsgatenvoetje is van merktekens voorzien om knoopsgaten van gelijke lengte te kunnen maken. Door de draadspanningsregelaar op het knoopsgatsymbool te zetten, wordt de spanning losser.

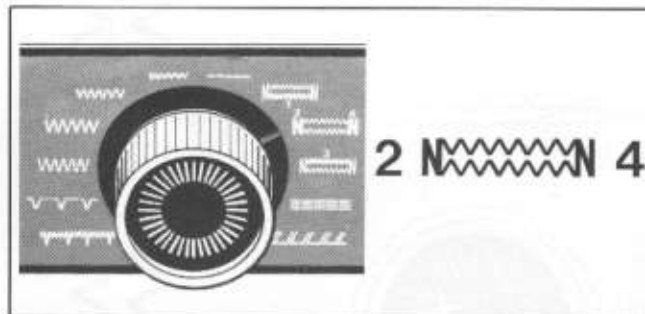
Hoe dunner het garen, des te mooier en gelijkmatiger wordt het knoopsgat.

Het knoopsgat op de stof aftekenen. Naai altijd eerst een proef-knoopsgat voor de juiste steekinstelling. De stof wordt onder het naaivoetje gelegd, waarbij er rekening mee gehouden moet worden, dat de machine het eerste deel van het knoopsgat achteruitnaait. Let erop dat de naald in de hoogste stand staat. Het maken van knoopsgaten wordt op de volgende pagina stap voor stap gevolgd.

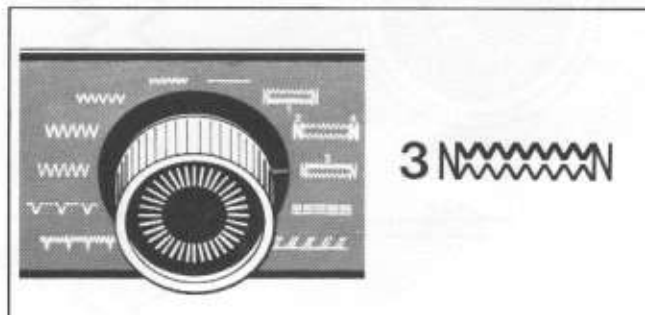
De steekkeuzeknop op symbool 1 plaatsen. De machine naait de eerste stekenrij achteruit. De machine stoppen met de naald uit de stof als de gewenste lengte bereikt is. De knop op symbool 2-4 draaien.



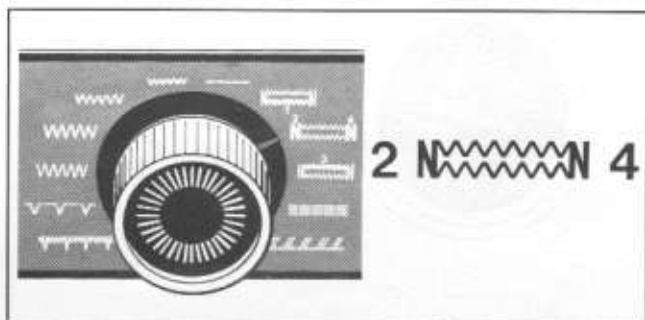
Nu wordt de trems gemaakt. 3-4 steken naaien. De machine stoppen met de naald in de hoogste stand. De knop op symbool 3 draaien.



De tweede stekenrij naaien tot deze even lang is als de eerste. De machine stoppen met de naald in de hoogte. De knop op symbool 2-4 terugdraaien.



Nu wordt de tweede trems gemaakt. 3-4 steken naaien. Dan wordt de knop op symbool ----- gedraaid en worden de draden afgehecht door enkele steken op elkaar te naaien, terwijl u de stof iets tegenhoudt. Op blz. 43 kunt u zien hoe de knoopsgaten opengesneden worden.



**Gerrijts**  
 Handelsstraat 14  
 9501 ET Stadskanaal  
 tel. 0599-612419  
[www.naaimachinehandel.nl](http://www.naaimachinehandel.nl)  
[www.paspop.com](http://www.paspop.com)