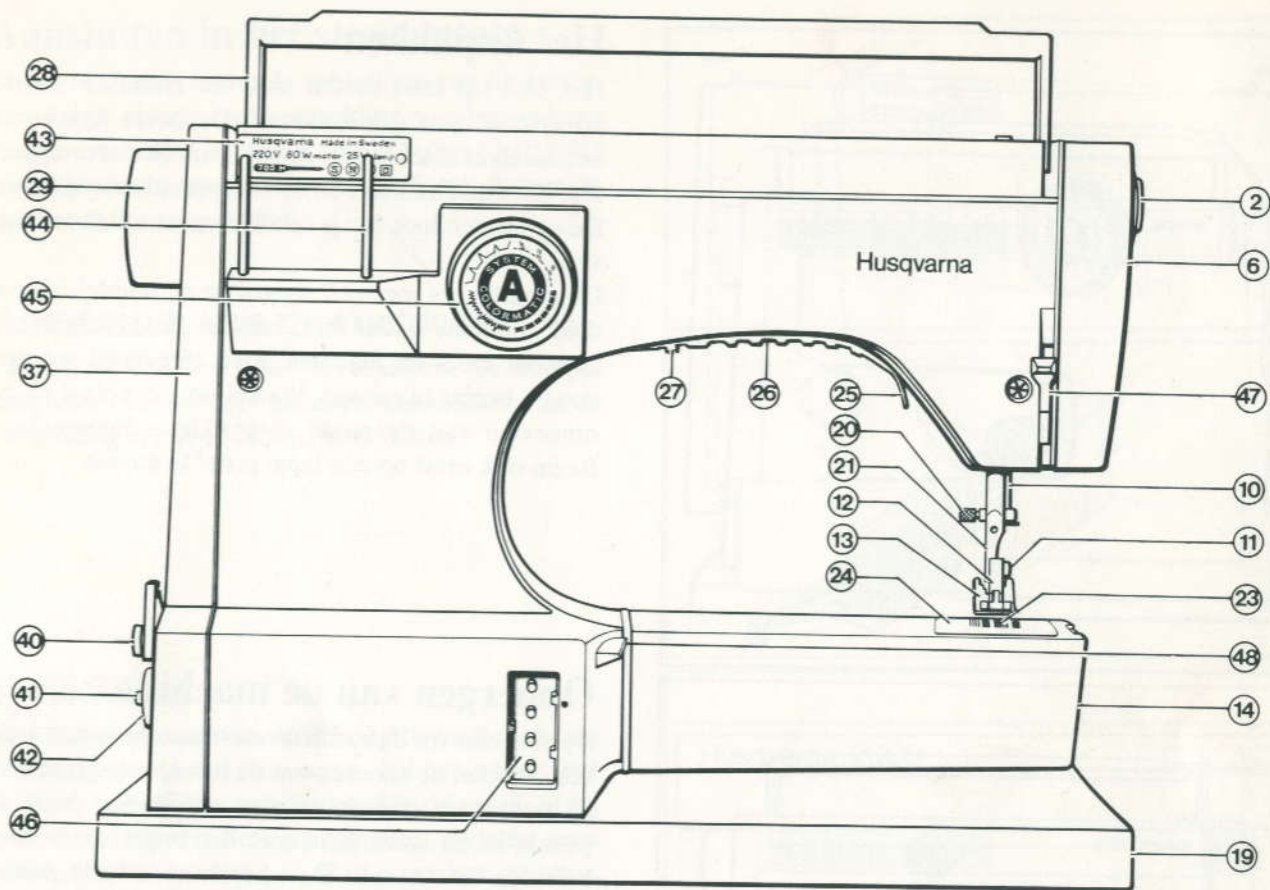


- | | | |
|-------------------------------|--|---|
| 1. Draadgeleider | 16. Spoelhuls | 30. Stekschaal |
| 2. Knop voor persvoetdruk | 17. Grijper (spoel) | 31. Afstelpunten |
| 3. Wieltje voor draadspanning | 18. Grijperdeksel | 32. Knop voor achteruitnaaien |
| 4. Draadspanningsschijven | 19. Grondplaat | 33. Steeklengteknop |
| 5. Draadhefboom | 20. Naaldklemschroef | 34. Steekkeuzeknop |
| 6. Deksel | 21. Persvoetstang | 35. Afstelpunt |
| 7. Draadgeleider | 22. Naald | 36. Steekbreedteknop |
| 8. Draadaantrekveer | 23. Transporteur | 37. Riembeschermer |
| 9. Draadgeleider | 24. Steekplaat | 38. Knop voor verzinken van de transporteur |
| 10. Naaldstang | 25. Greep om de lamp omlaag te trekken | 39. Gat voor grendel van de aanschuiftafel |
| 11. Persvoetschroef | 26. Lampbeschermkap | 40. Draadgeleider voor spoelen |
| 12. Naaivoethouder | 27. Schakelaar voor lampje | 41. Spoelas |
| 13. Naaivoetzool | 28. Handvat | 42. Vertragingknop |
| 14. Vrije arm | 29. Handwiel | |
| 15. Knop voor steekplaat | | |



- | | | |
|---------------------------|--|--------------------------------|
| 2. Knop voor persvoetdruk | 21. Persvoetstang | 40. Draadgeleider voor spoelen |
| 6. Deksel | 23. Transporteur | 41. Spoelas |
| 10. Naaldstang | 24. Steekplaat | 42. Vertragsknop |
| 11. Persvoetschroef | 25. Greep om de lamp omlaag te trekken | 43. Type plaatje |
| 12. Naaivoethouder | 26. Lampbeschermkap | 44. Garenpenen |
| 13. Naaivoetzool | 27. Schakelaar voor lampje | 45. Schablonepakket |
| 14. Vrije arm | 28. Handvat | 46. Contact voor voetpedaal |
| 19. Grondplaat | 29. Handwiel | 47. Persvoetlichter |
| 20. Naaldklemschroef | 37. Riembeschermer | 48. Steun voor aanschuiftafel |



GERRIJTS
Naaimachine handel
&
Stomerij

www.naaimachinehandel.com
www.paspop.com

Handelsstraat 14
9501 ET Stadskanaal
Tel. 0599 - 612419
info@gerrijts.nl

Het uitnemen van de spoelhuls

De aanschuiftafel optillen of wegnemen, en het deksel voor de spoelhuls openen. Er is een kleine uitsnijding op de vrije arm aan de linkerkant van het deksel.

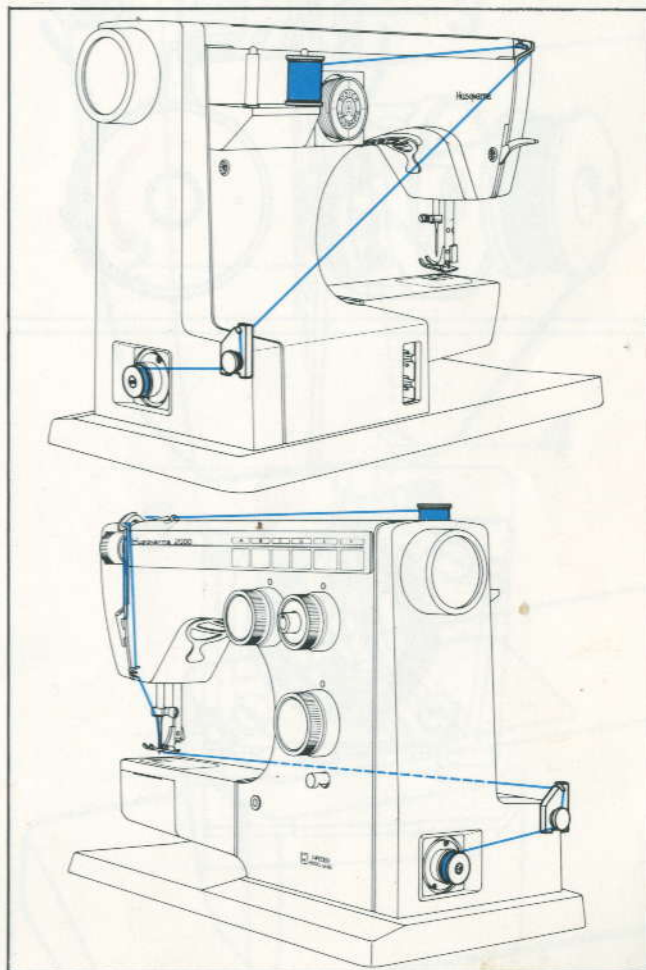
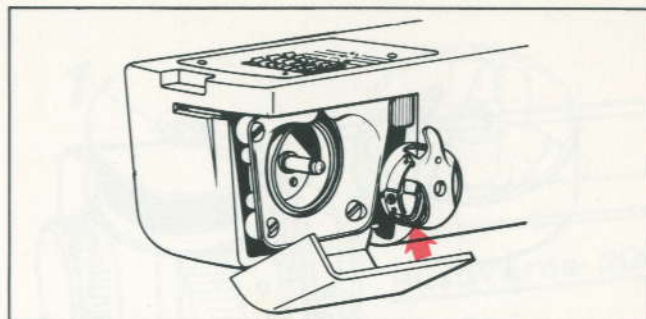
De spoelhuls met duim en wijsvinger zo vastpakken, dat de grendel ingedrukt wordt; daarna de spoelhuls uitnemen. Zolang de grendel ingedrukt blijft, zit de spoel vast in de huls. Zodra u de grendel loslaat, valt de spoel eruit.

Spoelen

Neem een lege spoel uit de apparatendoos. Aan de ene kant van de spoel zit een punt. Keer de spoel zo dat de punt aan de buitenkant komt en schuif de spoel op de spoelas, die zich aan de rechterkant van de machine bevindt.

Het inrijgen van de draad kan op twee manieren gebeuren, zoals de afbeeldingen laten zien. Als een aparte klos garen wordt gebruikt, wordt de machine volgens de bovenste afb. ingeregend. Wilt u dezelfde klos gebruiken als voor de bovendraad en de machine niet opnieuw inrijgen, volgt u de onderste afb. Als u een plastic naaivoetje gebruikt, moet de draad echter van de draadgeleider op de naaldklem naar de geleider op de zijkant lopen, anders kan het naaivoetje beschadigd worden.

Laat de draad door de draadgeleider bij de spoel lopen, begin van boven 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.

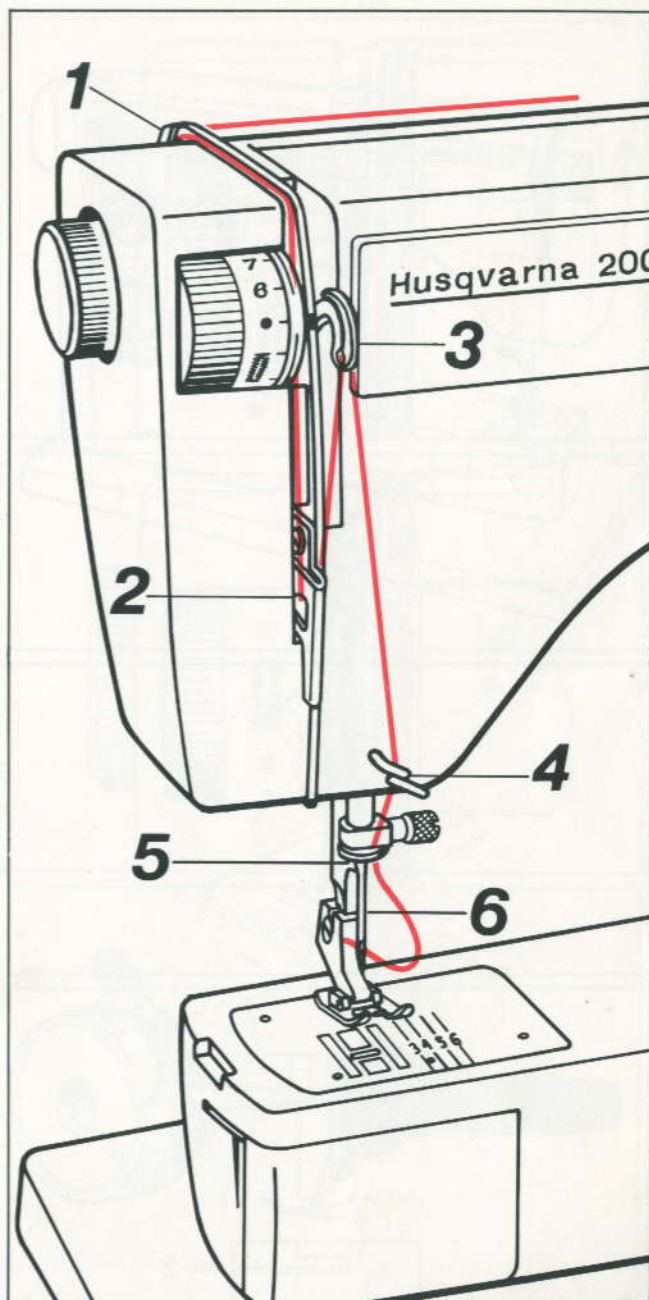


Het inrijgen van de bovendraad

Let erop dat het naaivoetje gelicht is. Draai het handwiel naar u toe, totdat de naald in de hoogste stand staat. Zet de garenklos op de linker garenpen en rijg de machine als volgt in.

Rijg de draad door draadgeleider 1 op de bovenarm. Vervolgens trekt u de draad naar onderen en om draadgeleider 2. Nu rijgt u verder, waarbij u de draad van links in het gleufje van draadhefboom 3 trekt. Vervolgens moet de draad door de spiraalvormige geleider 4 geleid worden.

Men moet er vooral voor zorgen, dat de draad werkelijk achter de zwarte draadgeleider 5 onder de naaldklem ligt. De draad wordt van voren naar achteren in de naald gestoken. Dank zij de contrasterende witte kleur achter het oog van de naald, wordt het insteken van de draad in de naald 6 vergemakkelijkt. Trek de draad onder het naaivoetje ca. 15 cm naar achteren.



Gerrijts

Handelsstraat 14
9501 ET Stadskanaal
tel. 0599-612419

info@naaimachinehandel.com

www.naaimachinehandel.com

en www.paspop.com

Zig-zagvoetje

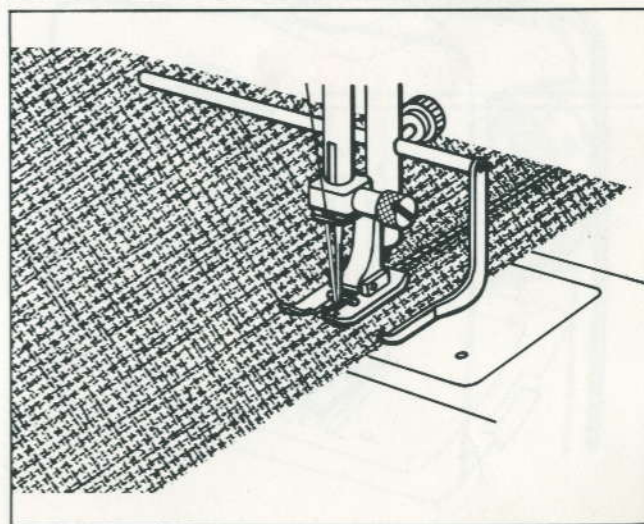
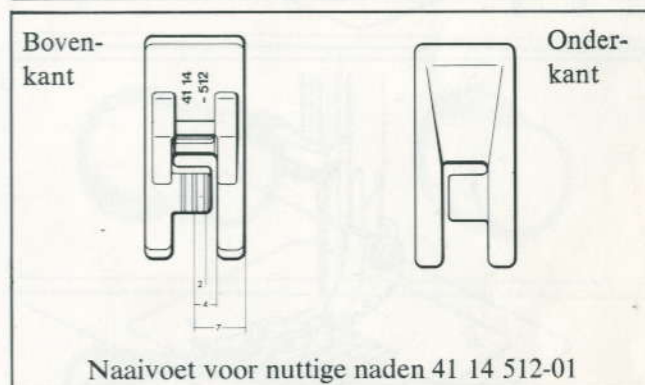
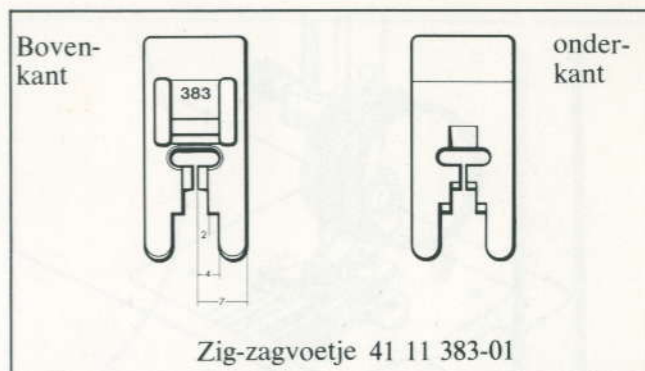
De naaivoet (41 11 383-01) die zich bij levering op de machine bevindt, wordt voor de rechte naad en zig-zagnaden met een steeklengte van meer dan 2 mm gebruikt.

Naaivoet voor nuttige- en siernaden

Voor het naaien van nuttige naden en siernaden moet het voetje verwisseld worden voor naaivoet 41 14 512-01, die in de apparatendoos ligt. Deze heeft aan de onderkant een extra ruimte voor de naad, waardoor de wrijving bij dichte naden minder wordt. Zoals u ziet zijn er verschillende uitsparingen en streepjes, waarnaar u zich bij het naaien kunt richten. Voor een 7 mm brede naad moet de stof langs de buitenkant van het voetje lopen (geldt voor de rechte naad met de naald in het midden). De volgende uitsparing geeft een 4 mm brede naad en de binnenste uitsparing, resp. het rechter streepje, een naadbreedte van 2 mm.

Watteerliniaal

Met behulp van de watterliniaal (40 15 420-01) uit de apparatendoos kunt u gemakkelijk een brede zoom naaien. De watterliniaal wordt door het gat in de persvoetstang gestoken en aan de achterkant met de schroef (41 11 399-01) uit de apparatendoos vastgeschroefd.



Knoopsgaten

Knoopsgaten kunnen genaaid worden onafhankelijk welk schablonepakket in de machine zit, maar het naaivoetje moet voor het knoopsgatenvoetje (41 11 650-01) verwisseld worden.

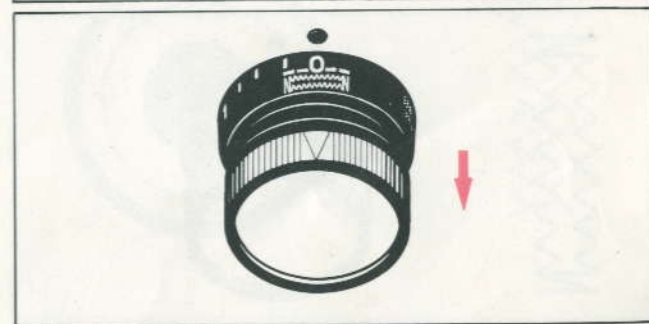
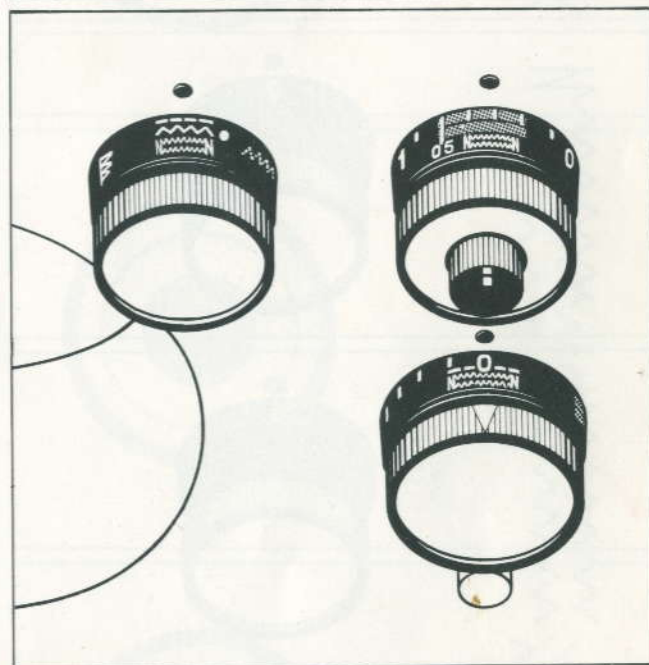
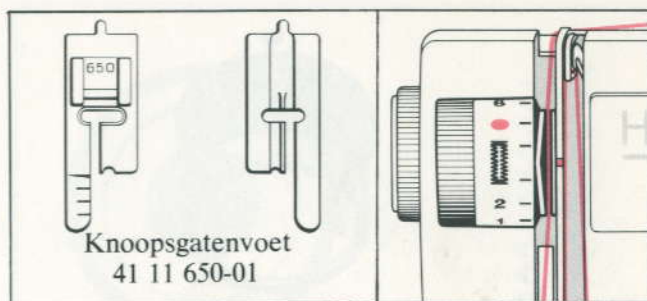
Dit ligt in de apparatendoos en wordt net zo aangebracht als de gewone naaivoet. Het knoopsgatenvoetje is van merktekens voorzien om knoopsgaten van gelijke lengte te kunnen maken. Door de draadspanningsregelaar op het knoopsgat-symbool te zetten, wordt de spanning losser.

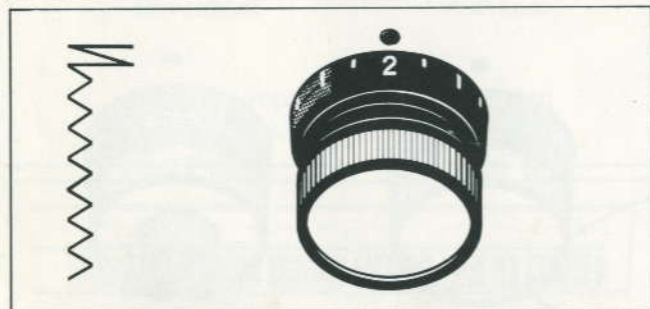
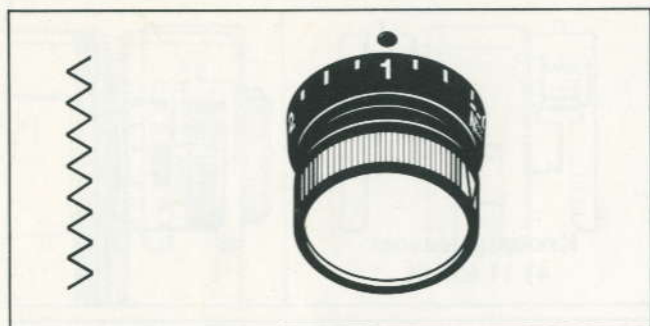
Hoe dunner het garen, des te mooier en gelijkmatiger wordt het knoopsgat.

Het knoopsgat op de stof aftekenen. Naai altijd eerst een proef-knoopsgat voor de juiste steekinstelling. Let erop dat de naald in de hoogste stand staat. Zet de steekkeuzeknop en de steeklengteknop op het knoopsgatsymbool.

De steekbreedteknop wordt op 0 gesteld, uitgetrokken en naar rechts op 1 gedraaid.

De stof wordt onder het naaivoetje gelegd, waarbij er rekening mee gehouden moet worden, dat de machine het eerste deel van het knoopsgat achteruitnaait. Het maken van knoopsgaten wordt op de volgende pagina stap voor stap gevolgd.





Knoopsgaten (vervolg)

We beginnen met naaien op 1. De machine naait de eerste stekenrij achteruit. Wanneer de steken niet dicht genoeg tegen elkaar liggen, kan de steeklengte iets korter gezet worden. De machine stoppen als de gewenste lengte bereikt is. Als de naald uit de stof is, de knop op 2 draaien.

Nu wordt de trens gemaakt. Er worden 3-4 steken genaaid, terwijl u de stof tegelijkertijd tegenhoudt of de transporteur laat verzinken. De machine stoppen met de naald in de hoogste stand en de knop op 3 draaien.

Nu wordt de 2e stekenrij genaaid, tot u dezelfde lengte bereikt hebt als de eerste rij. De machine weer stilzetten met de naald in de hoogste en de knop op 4 draaien.

Op 4 maakt de machine de 2e trens. Zoals bij de trens, worden 3-4 steken gemaakt, waarbij de stof wordt tegengehouden of de transporteur wordt verzonken. Nu wordt de steekbreedteknop op 0 gedraaid, terwijl de naald in de hoogste stand staat, en de draden worden door enkele steken te naaien afgehecht. Ook hierbij wordt de stof iets tegengehouden of de transporteur verzonken.

Bent u klaar met knoopsgaten maken, dan drukt u de knop op 0 weer in, waarna deze weer gewoon als steekbreedteregelaar dient.

INHOUD

Aanschuiftafel	9	Onderdraadspanning	15
Aansluiten van de machine op het lichtnet ..	7	Onderhoud van de machine	46
Achteruitnaaien	20	Onzichtbare zoom = blindzoom	27, 28
Afbeelding van de machine	4, 5	Opbergen van de machine	6
Apparatusdoos, inhoud	49, 50	Overlocknaad	25
Biezennaad	42	Overzichtstabel voor naaien en instellen	57-60
Blindzoom, onzichtbare zoom	27, 28	Parijse steek	32
Blindzoom, elastisch	29	Persvoetdruk = druk van het naaivoetje	19
Bovendraad inrijgen	13	Rechte naad	21
Bovendraadspanning	15	Rekbare blindzoom	29
Doorslagvoet	45	Rimpelnaad	32
Draadspanning	16, 17	Ritssluitingvoetje	44
Dubbele overlock	30	Rolnaaivoetje	43
Elastische blindzoom	29	Rijgen	21
Elastische versterkte rechte naad	26	Schablonepakket (verwisselen)	23
Extra uitrusting	51-56	Schakelaar voor de verlichting	7
Fagoting-steek	33	Schoonmaken van de machine	46
Garen en naalden	10	Semi-overlocknaad	33
Garen kiezen	10	Siernaden	34
Garenmesje op de persvoetstang	14	Spoel (grijper)	12
Garenmesje voor de onderdraad	12	Spoelen	11
Genaaide zig-zag	22	Spoelhuls	11, 12
Glijplaatje	43	Steekbreedteknop	20
Grijper (spoel)	12	Steekkeuzeknop	20
Hulpstuk voor knopen aannaaien	41	Steeklengteknop	20
Inpakken van de machine	6	Stekenschaal	20
Inrijgen	12, 13	Stopvoet	44
Inrijgen van de bovendraad	13	Storingen	47, 48
Inrijgen van de onderdraad	12	Toebehoren = uitrusting	49, 50
Instellen van de naden	20	Transporteur verzinken	19
Instellen voor knoopsgaten	37	Tricotnaad	31
Knoopsgaten	35, 36	Uitpakken van de machine	6
Knoopsgaten, versterkte	39, 40	Uitrusting = toebehoren	49, 50
Knoopsgatenmesje	38	Uitrusting, extra	51-56
Knopen aannaaien	41	Verlichting	7
Knopen aannaaien, hulpstuk	41	Versterkte elastische naad	26
Lamp	7	Versterkte knoopsgaten	39, 40
Luchtkoord naaien = biezennaad	42	Versterkte zig-zagnaad	30
Multi-zig-zag	31	Vertragsmechanisme	8
Naad instellen	20	Verwisselen van de klik-klaar naaivoetjes ...	18
Naai-gids	57-60	Verwisselen van de lamp	46
Naaivoet voor nuttige-en siernaden	17	Verwisselen van het schablonepakket	23
Naaivoetjes, klik-klaar, verwisselen	18	Verwisselen van de speciale naaivoetjes	18
Naaivoetjes, speciaal, verwisselen	18	Voetpedaal	7
Naald en garen	10	Vrije arm	8
Naald kiezen	10	Watteerliniaal	17
Naald verwisselen	10	Zig-zag naaien	22
Onderdraad inrijgen	12	Zig-zagvoetje	17
Onderdraad ophalen	14	Zomen (onzichtbaar)	27, 28
		Zomen (elastisch)	29