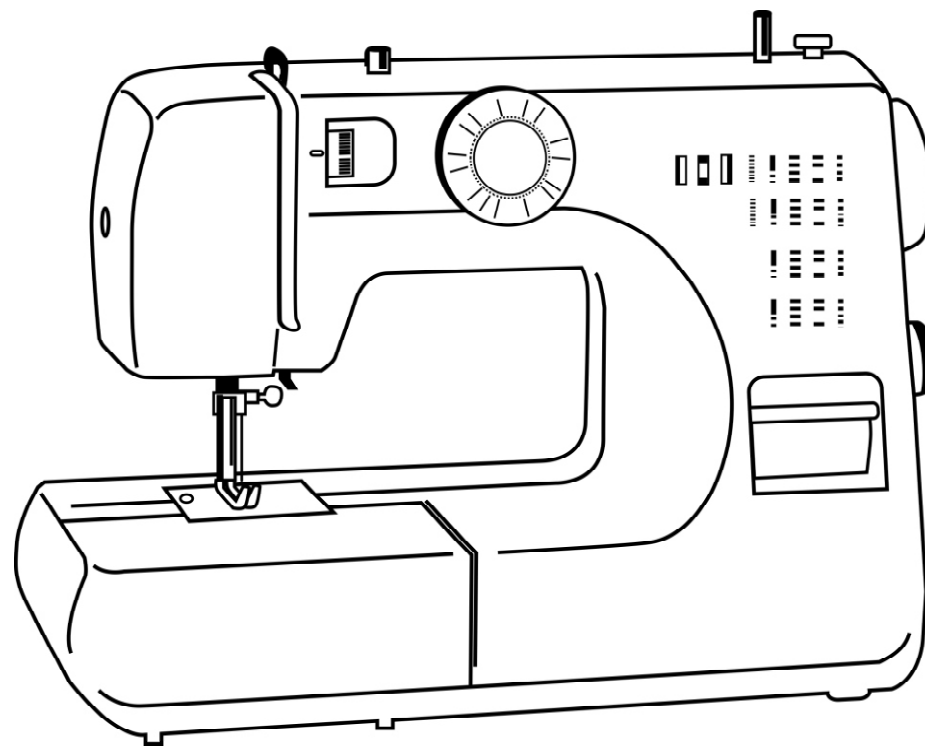


AEG 376



GEBRUIKSAANWIJZING

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

Wanneer U een elektrisch toestel gebruikt, dient U steeds een aantal belangrijke veiligheidsmaatregelen in acht te nemen, waaronder de volgende:

LEES ALLE INSTRUCTIES VOOR HET GEBRUIK (VAN DIT TOESTEL).

GEVAAR — — Voorkom elektrische schokken:

Laat een toestel nooit onbewaakt in het stopcontact aangesloten staan. Trek de stekker er altijd uit na het gebruik en voor het schoonmaken.

OPGELET — — Voorkom brand, brandwonden, elektrische schokken of verwondingen:

1. Een naaimachine is geen speelgoed. Indien het toestel wordt gebruikt door kinderen of met kinderen in de buurt dient U goed op te letten.
2. Gebruik de naaimachine uitsluitend waarvoor ze bedoeld is, zoals beschreven in de handleiding. Gebruik enkel door de fabrikant aanbevolen hulpstukken of zoals vermeld in de handleiding.
3. Gebruik geen toestellen met een beschadigde stekker of snoer, toestellen die niet naar behoren werken, die zijn gevallen of werden beschadigd of toestellen die in het water zijn gevallen. Breng dergelijke toestellen voor een controle, reparatie aan elektrische of mechanische afstelling bij een erkend dealer of onderhoudscentrum.
4. Gebruik de naaimachine niet indien één van de ventilatieopeningen versperd is. Hou de ventilatieopeningen van de naaimachine en het voetpedaal vrij van stof, pluïsjes en losse stukken stof.
5. Steek geen voorwerpen in de openingen en zorg dat er geen voorwerpen in kunnen vallen.
6. Gebruik de naaimachine nooit buiten.
7. Gebruik het toestel niet op een plaats waar aérosolprodukten (spuitbussen) worden gebruikt of waar zuurstof wordt toegediend.
8. Om het toestel uit te schakelen, trekt U de stekker uit het stopcontact.
9. Trek de stekker er niet uit door aan het snoer te trekken, maar neem de stekker zelf vast.

GEVAAR

1. Om een lamp te vervangen, moet U eerst de stekker eruit trekken. Vervang ze door een 15Watt lamp van hetzelfde type.
 2. Als het toestel in het water valt, probeer het dan niet beet te pakken. Trek in dat geval onmiddellijk de stekker eruit.
 3. Zet het toestel niet op een plaats waar het in een bad of in een andere vloeistof kan vallen.
-

OPGELET

1. Houdt Uw vingers uit de buurt van alle bewegende onderdelen. Pas vooral goed op voor de naald van de machine.
2. Gebruik steeds de juiste steekplaat. Door het gebruik van een verkeerde plaat kan de naald breken.
3. Gebruik geen kromme naalden.
4. Duw en trek niet aan de stof terwijl U aan het naaien bent. Hierdoor kan de naald immers buigen, zodat ze uiteindelijk breekt.
5. Trek de stekker uit het stopcontact wanneer U handelingen verricht in de buurt van de naald zoals het bedraden van de naald, het vervangen van de naald, het bedraden van het klosje, het vervangen van de persvoet, enz.
6. Trek steeds de stekker uit de naaimachine wanneer U een beschermplaat verwijdert, evenals om het toestel te smeren, een onderhoudsbeurt te geven of een aanpassing door te voeren zoals beschreven in de handleiding.
7. Bedien de naaimachine nooit op een zachte ondergrond zoals een bed of een stoel, want dan kunnen de ventilatieopeningen versperd worden.

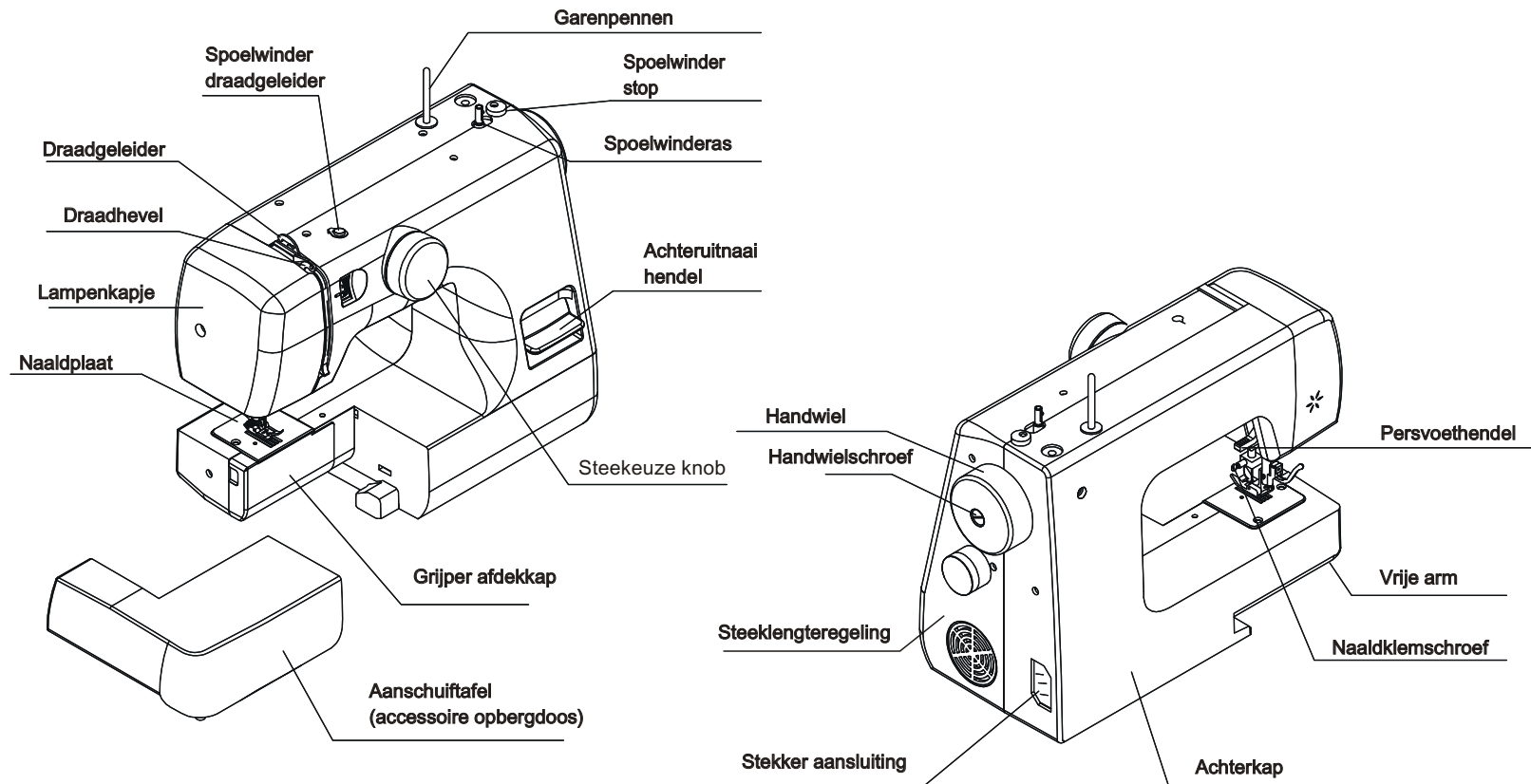
BEWAAR DEZE INSTRUCTIES

INHOUDSTABEL

DEEL 1 BELANGRIJKE ONDERDELEN		Afstellen van de stretchsteek balans	10	Knopen aanzetten	14
		Achteruitnaaihendel	10	Knoopsgaten maken	15
		Zoomrand markering	10		
		Stopplaatje	10		
Naam van de delen	2	Linker naald positie	10	DEEL 5 SIERSTEKEN	
				Schelpsteek	16
DEEL 2 GEREED MAKEN OM TE NAAIEN		DEEL 3 BASIS NAAIBEGRIPPEN		Stretchsteek patronen	16
De machine aansluiten op het lichtnet	3	Rechte steek naaien	11	DEEL 6 ONDERHOUD VAN DE MACHINE	
Voetpedaal	3	Veranderen van naairichting	11		
Naailampje	3	Zigzag naaien	11	Verwijderen en demonteren van de grijper	17
Aanschuiftafel (accessoire opbergdoos)	4			Schoonmaken van de transporteur	17
Bevestigen en verwijderen van de persvoet	4	DEEL 4 SPECIALE NAAISTEKEN		Oliën van de machine	17
Naalden verwisselen	5			Problemen oplossen	18
Garen en naald tabel	5	Overlocken	12		
Garenpen plaatsen	6	Overhandse steek	12		
Plaatsen en verwijderen van het spoelhuis	6	Tricot steek	12		
Het spoeltje opwinden	6	Drievoudige stretch steek	12		
Het spoelhuis inrijgen	7	Ritsen inzetten	13		
De machine inrijgen	7	Rolzomen	13		
Ophalen van de onderdraad	8				
Afstellen van de garensparing	8				
Steekkeuzeknop	9				
Steeklengteregeeling	9				

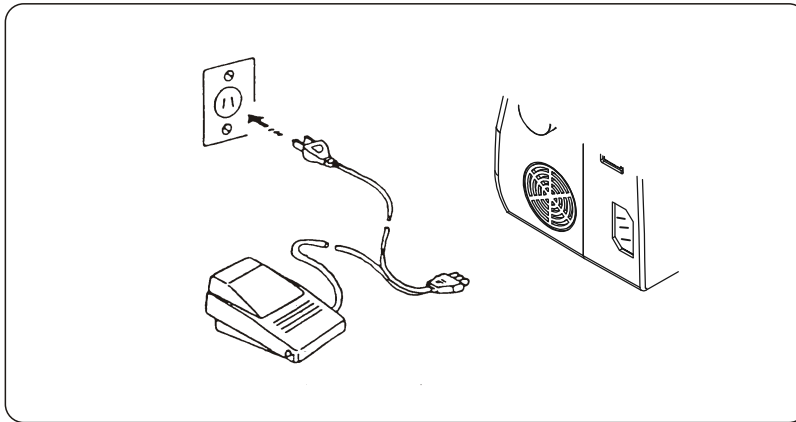
BELANGRIJKE DELEN

Naam van de delen



GEREED MAKEN OM TE NAAIEN

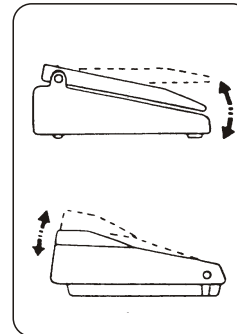
Aansluiting van de machine op het lichtnet



Alvorens de stroom aan te sluiten, verzeker U er eerst van dat de lichtnetspanning en lichtnetfrequentie overeenkomen met de gegevens op Uw machine.

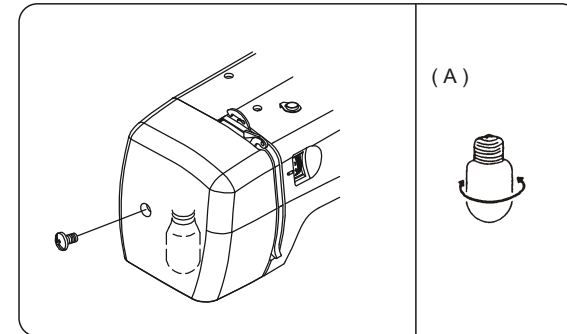
Steek de aansluitstekker eerst in de machine en daarna de lichtnetstekker in het stopcontact.

Voetpedaal



De naaisnelheid kan geregeld worden door het voetpedaal. Hoe verder U het pedaal intrapt des te sneller de machine loopt.

Naailampje



Het naailampje bevindt zich achter het lampenkapje.

Draai de schroef linksom en verwijder het lampenkapje.

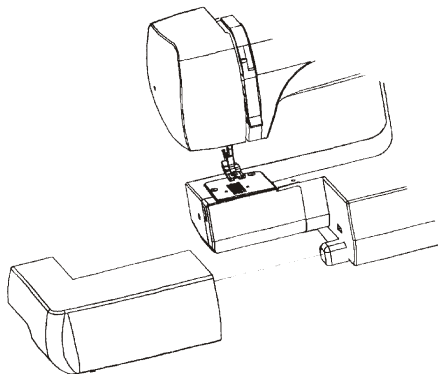
(A) Om te verwijderen.....Draai naar links.

Om te plaatsen.....Draai naar rechts.

Aanschuiftafel (accessoire opbergdoos)

Aanschuiftafel

De aanschuiftafel verschaft extra naaioppervlak en kan eenvoudig verwijderd worden om met de vrije arm te naaien.



Voor het naaien met de vrije arm

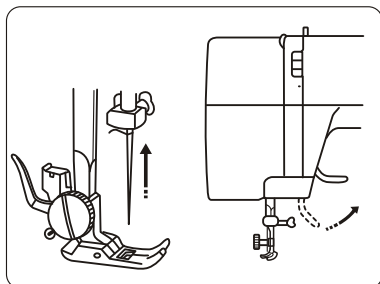
Trek het einde van de aanschuiftafel weg van de machine, zoals staat afgebeeld.

Voor het bevestigen van de tafel

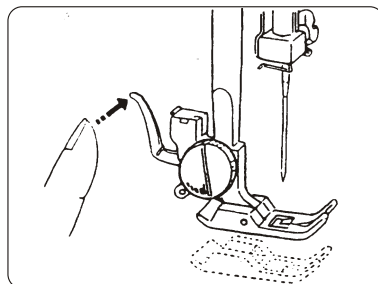
Duw de aanschuiftafel zover tegen de machine totdat het nokje inklikt.

Het bevestigen en verwijderen van de persvoet.

Het verwijderen

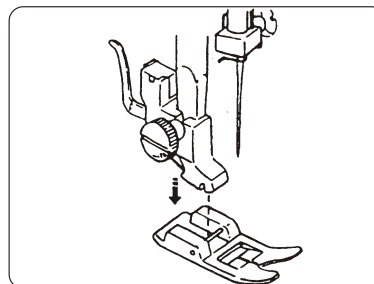


Draai het handwiel naar U toe en breng de naald in de hoogste stand. Doe de persvoethendel omhoog.



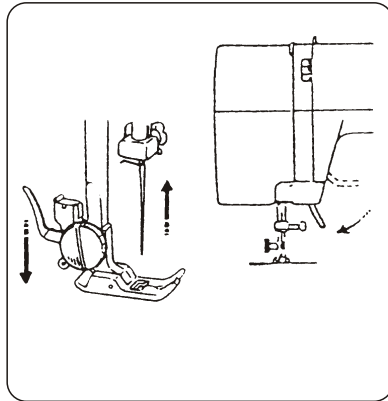
Duw op het hendeltje aan de achterkant van de voet. De persvoet zal nu loslaten.

Het bevestigen

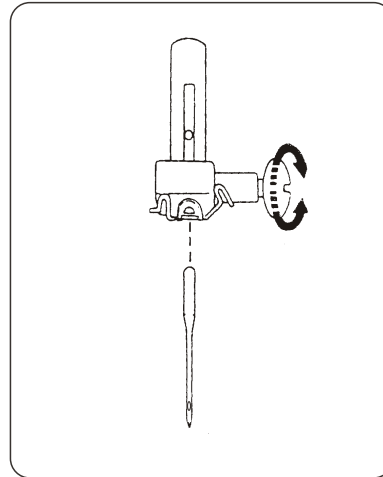


Plaats de persvoet zo dat de pin van de voet precies onder de inkeping van de voethouder ligt. Laat de voethouder nu zakken zodat deze inklikt op de voet.

Naald verwisselen



Breng de naald omhoog door het handwiel naar U toe te draaien en laat de persvoet zakken.



Haal de stekker uit het stopcontact.

Draai de naaldklemmschroef net ver genoeg los om de naald eruit te kunnen nemen.

Draai de naaldklemmschroef linksom los.

Neem de naald uit de houder

Zet de nieuwe naald erin met de platte kant naar achteren

Duw de naald met het inzetten zover mogelijk omhoog en zet hem goed vast met de schroevendraaier.

Steek het garen door het oog van de naald.

Steek de stekker weer in het stopcontact, zet de machine aan en begin met naaien.

* Controleer regelmatig de naald, dat deze niet krom of bot is.

Beschadiging aan de stof of geen mooie steek is meestal te wijten aan een beschadigde naald.

Garen en naaldtabel

In het algemeen worden dunne garens en naalden gebruikt voor het naaien van dunne stoffen en dikkere garens en naalden voor het naaien van dikkere stoffen. Test altijd eerst garen en naald op een proeflapje van de stof die uiteindelijk gebruikt wordt.

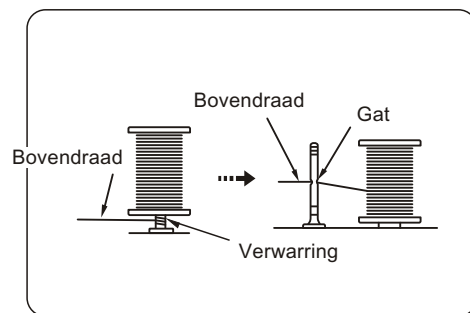
Gebruik hetzelfde garen voor de naald en voor het spoeltje.

Als U stretchstof naait, fijn of synthetische stoffen gebruik dan een BALPUNT naald. De blauw gemerkte punt voorkomt het overslaan van steken.

Als U zeer fijne stoffen naait, naai dan over een stuk papier om beschadiging van de stof te voorkomen.

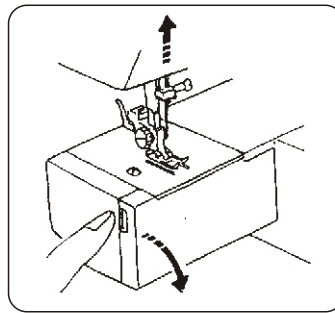
	Stofsoort	Garen	Naald
Lichte stof	Crêpe, voile, batist, organdie, tricot.	Fijne zijde	9
		Fijne katoen	of
		Fijn synthetisch	
		Fijne met polyester	11
		Gecoate katoen	
Middelzware stof	Linnen, Katoen, pinqué, Serge, breiwerk.	50 zijde	11
		50 tot 80 katoen	of
		50 tot 60 synthetisch met polyester gecoate katoen	14
Zware stof	Denim, tweed, kaftan, mantelstof, draperie, bekledingsstof.	50 zijde	14
		40 tot 50 katoen	of
		40 tot 50 synthetisch met polyester gecoate katoen	16
	Denim		Jeans naald 16

Spoelpennen plaatsen



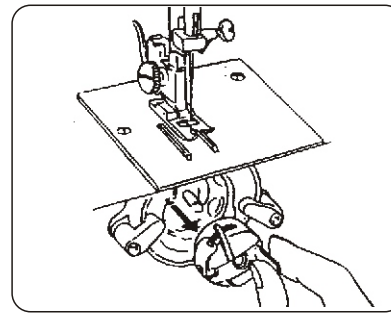
Voor gebruik, trekt U de spoelpen omhoog.
Duw deze naar beneden voor het opbergen.
Als de draad van de klossen zou glijden,
duw deze dan door het gat zoals het voorbeeld.

Plaatsen of verwijderen van het spoelhuis

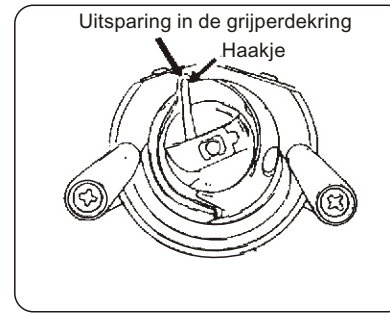


Open de grijperklep.

Schakel de machine uit wanneer U dit gaat doen.

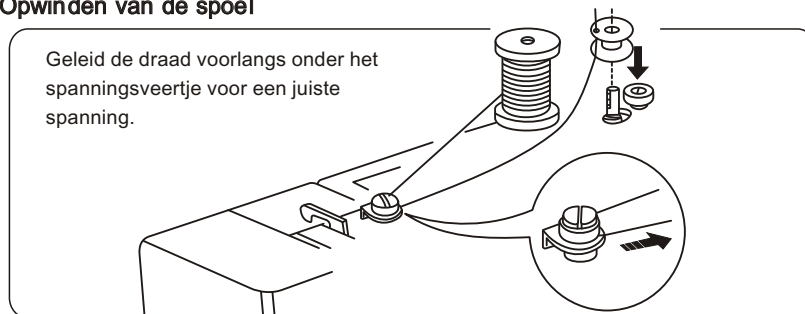


Breng de naald omhoog door het
handwiel naar U toe te draaien.
Neem het spoelhuis eruit terwijl
U het klepje vasthoudt.



Als U het spoelhuis terugplaatst,
plaats dan het haakje in de uitsparing
van de grijperdekring. Zet de machine aan.

Opwinden van de spoel



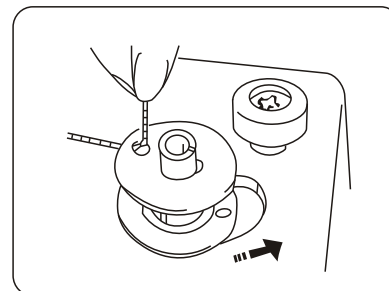
Trek garen van de klos. Geleid deze door het spanningsveertje van de spoelwinder.
Steek de draad van binnen naar buiten door een van de gaatjes.

Zet het spoeltje op de spoelwinderas en druk deze naar rechts.

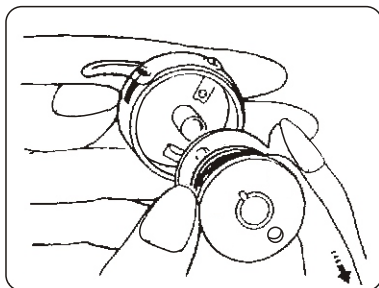
Met het vrije uiteinde van het garen in Uw hand drukt U op het voetpedaal. Stop als het spoeltje enkele omwentelingen heeft gemaakt en knip het uiteinde van de draad dichtbij het spoeltje af. Druk nu opnieuw op het voetpedaal.

Als het spoeltje vol is zal het automatisch stoppen.

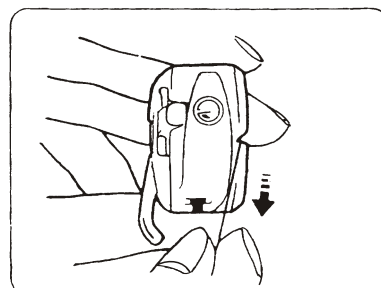
Zet de spoelwinder terug in de oorspronkelijke positie door deze naar links te duwen en knip de draad af.



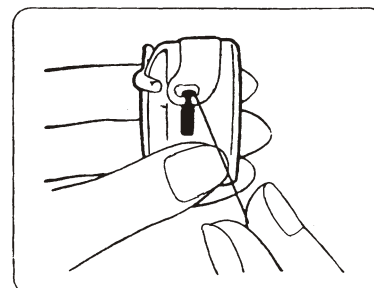
Spoelhuis inrijgen



- ① Plaats het spoeltje in het spoelhuis. Zorg ervoor dat de draad in de richting van de pijl afwikkelt.



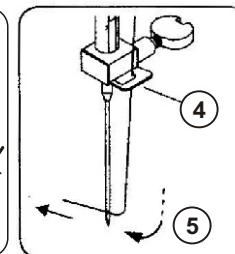
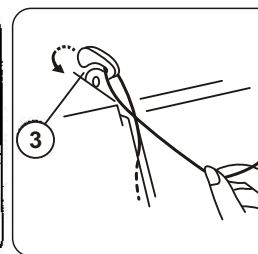
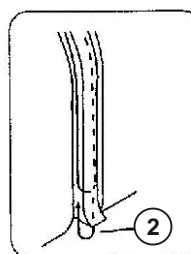
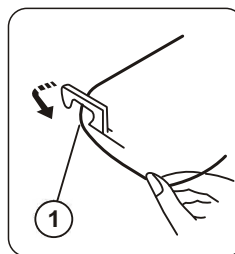
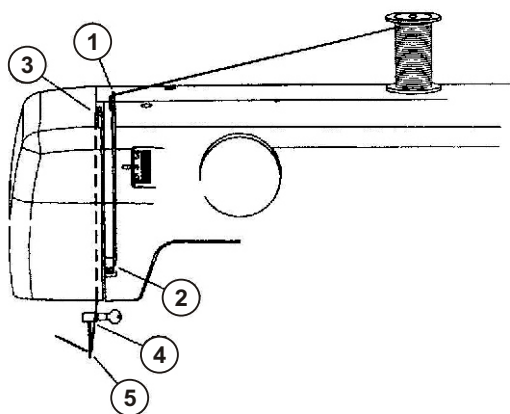
- ② Trek de draad in het spoelhuis slot.



- ③ Trek de draad onder de spanningsveer door, in het oogje.
* Laat ongeveer 10 cm. vrije draad over.

Machine inrijgen.

Bedraad Uw machine altijd met de stekker uit het stopcontact.



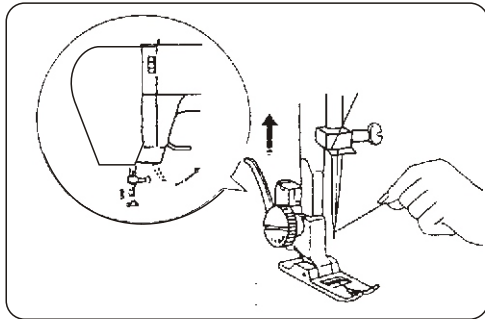
Breng de draadhefboom naar de hoogste stand door het handwiel naar u toe te draaien. Zet de persvoet omhoog. Zet de klos garen op de klossen zoals afgebeeld, met de draad aan de achterkant van de klos.

1. Trek de draad door de draadgeleider.
2. Trek de draad eerst naar beneden, daarna haalt U hem onder de aantrekveer door en daarna weer omhoog.
3. Haal deze daarna van rechts naar links door de draadhefboom.
4. Steek de draad door de naaldstang draadgeleider.
5. Steek de draad van voor naar achteren door het oog van naald.

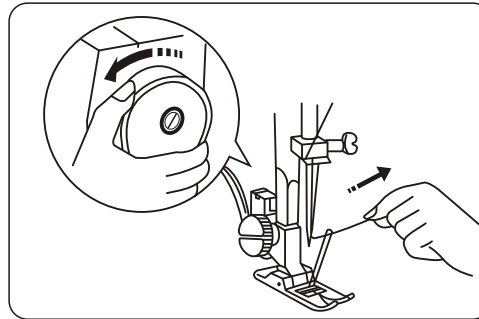
OPGELET: Voordat U de draad door het oog van de naald steekt kunt U deze beter eerst afknippen met een schaar.

Zet nu de machine weer aan. U bent klaar om met naaien te beginnen.

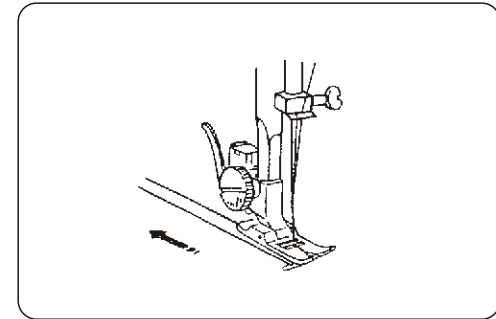
Ophalen van de onderdraad



Zet de persvoet omhoog en houd de draad losjes met Uw linkerhand vast.

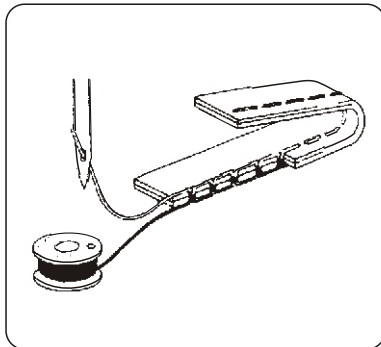


Draai langzaam met Uw rechterhand het handwiel naar U toe zodat de naald naar beneden gaat en de draadhefboom in de hoogste stand komt te staan. Haal nu langzaam de onderdraad in een lus omhoog door zachtjes aan de onderdraad te trekken.

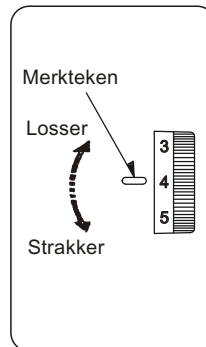


Trek 15cm. van beide draden naar achteren onder de persvoet door.

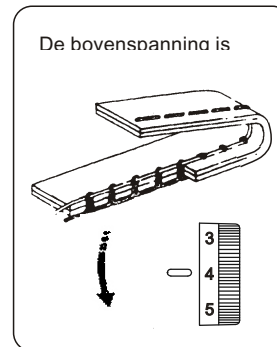
Afstelling van de bovenspanning



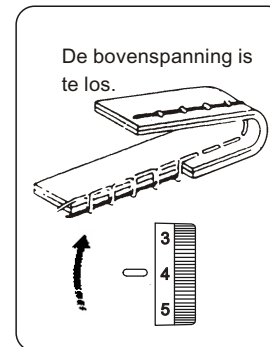
De bovendraad en onderdraad moeten elkaar in het midden van twee lagen stof vastzetten in rechte steken.



Stel het gewenste nummer van de spanningsknop in op het merktken.

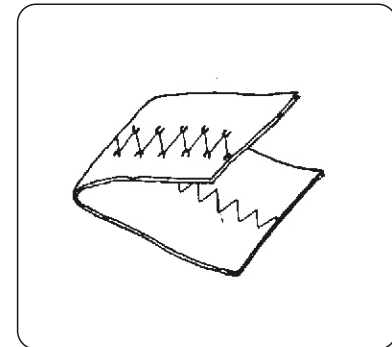


Zet de spanning losser door de knop naar een lager nummer te draaien.



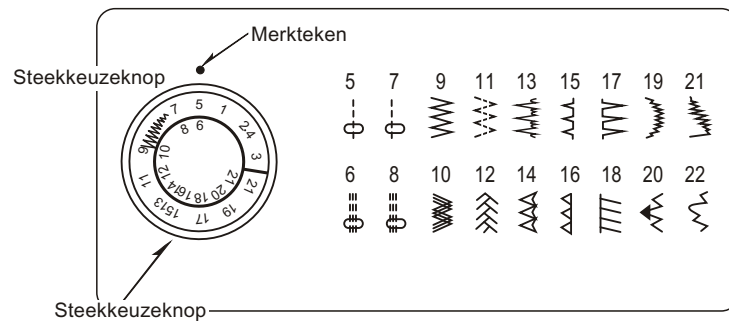
Zet de spanning strakker door de knop naar een hoger nummer te draaien.

Garensparing voor zigzag naaien



Om goede zigzag steken te verkrijgen moet de bovenspanning iets losser staan dan met rechte steek. De bovendraad moet enigszins zichtbaar zijn op de onderkant van de stof.

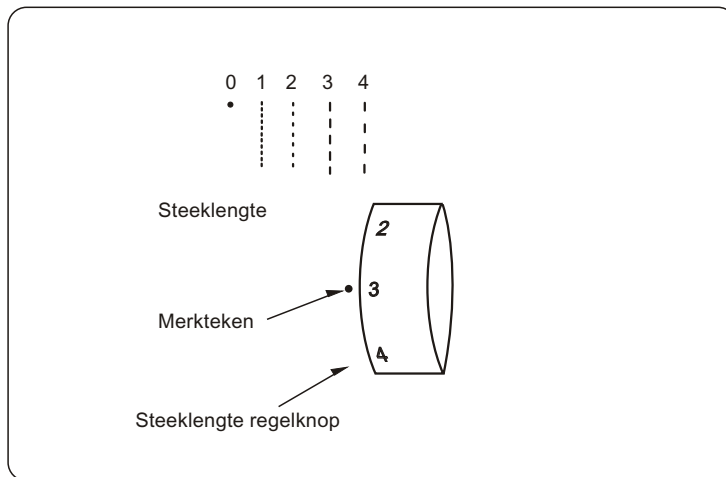
Steekkeuzeknop



De steekkeuzeknop geeft niet alleen de gekozen steek aan, maar regelt ook de steekbreedte voor de zigzag steken en voor de rekbare steken.

OPMERKING: Om naaldbreuk en stofbeschadiging te voorkomen moet de naald in zijn hoogste stand gezet worden, alleen dan kunt U aan de steekkeuzeknop draaien.

Steeklengte regeling



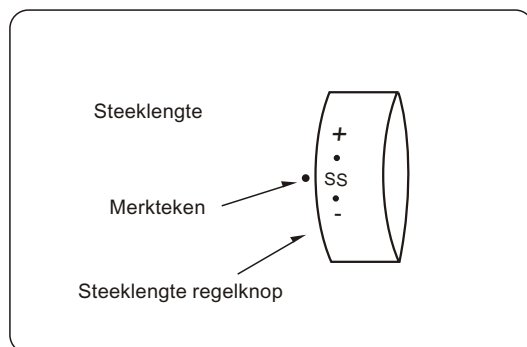
De steeklengte regelknop regelt de steeklengte en de stretch steek instelling.

Hoe hoger het nummer, des te langer de steek.

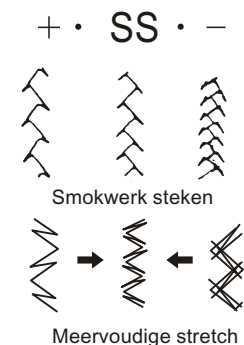
"0" betekent geen transport.

Afhankelijk van de stof of van Uw persoonlijke voorkeur voor knoopsgaten kunt U de dichtheid van het knoopsgat regelen binnen de knoopsgat marge op de steeklengte regelknop.

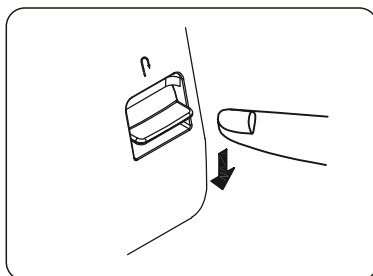
Afstellen van de stretchsteek balans



Om stretchsteken te kunnen naaien zet U deze knop op de SS positie. Zet de knop in de midden positie tussen - en + (SS positie) voor de meeste stoffen. Afhankelijk van de gebruikte stofsoort is het mogelijk dat U deze moet afstellen om de voorwaartse en achterwaartse steken in balans te brengen. Om stretchsteken korter te maken draai de knop naar "-" en langer naar "+"

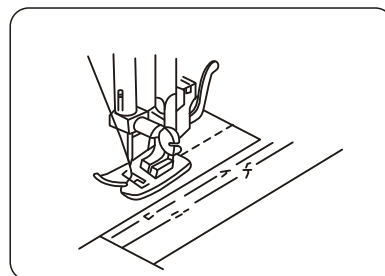


Achteruitnaai hendel



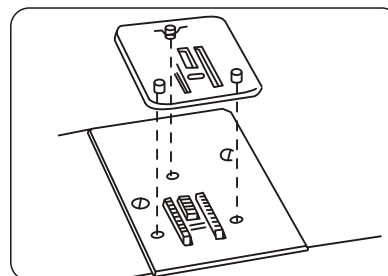
Zolang U de hendel ingedrukt houdt naait de machine achteruit.

Zoombreedte markering



De nummers op de naaldplaat geven de afstand aan tussen de midden positie van de naald en lijn

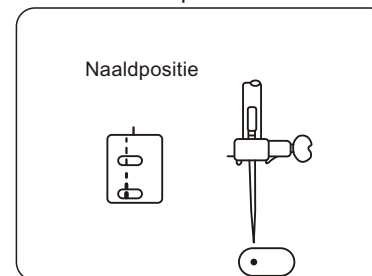
Stopplaatje



Het stopplaatje plaatsen:

1. Plaats het stopplaatje met de 3 penntjes naar beneden.
2. Druk de penntjes in de naaldplaatgaatjes. De transporteur zal door de uitsparingen zichtbaar zijn.

Linker naald positie

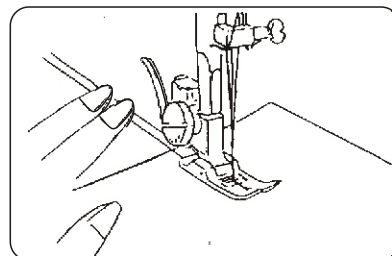
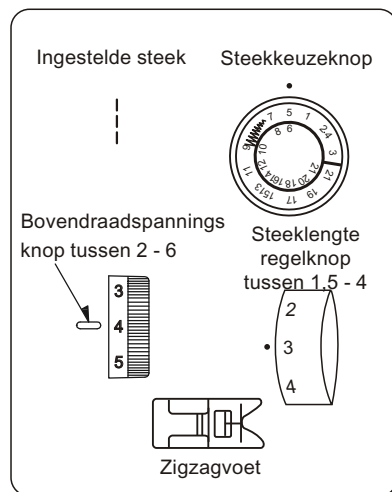


Gebruik de linker naald positie voor meer controle tijdens het lagen naaien en voor het stikken op de rand van moeilijke stoffen.

LET OP: Gebruik alleen de zigzagvoet tijdens het naaien in linker positie.

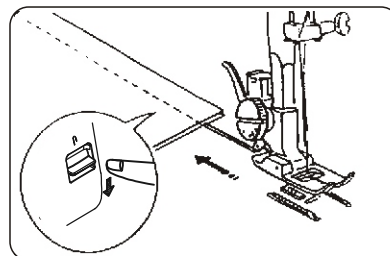
BASIS NAAIBEGRIPPEN

Rechte steek naaien

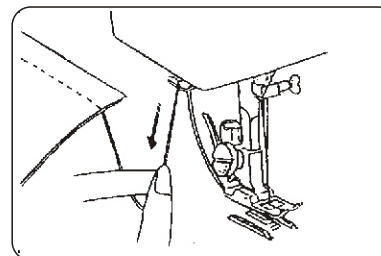


Zet de persvoet omhoog en leg de stof op een markeerlijn van de naaldplaat. Leg de draden naar achteren en laat de persvoet zakken. Duw op het voetpedaal. Geleid de stof rustig langs de markeerlijn terwijl deze wordt getransporteerd.

Zorg ervoor dat de draadhefboom in de hoogste stand staat alvorens te beginnen

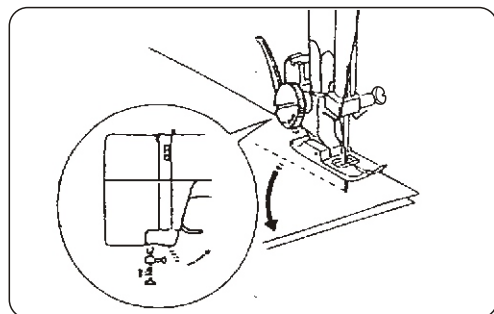


Voor het vastzetten van de uiteinden van een naad duwt U op de achteruit naaihendel en naait U enkele steken achteruit. Zet de persvoet omhoog en haal de stof weg terwijl U de draden naar achteren trekt. Als de stof niet loslaat, draai dan aan het handwiel om de steek te voltooien terwijl U voorzichtig de stof wegtrek.



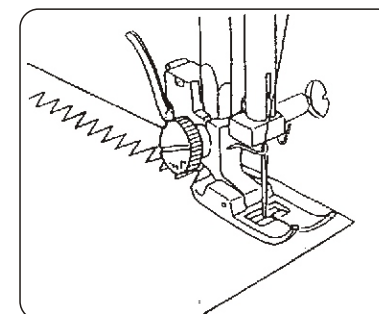
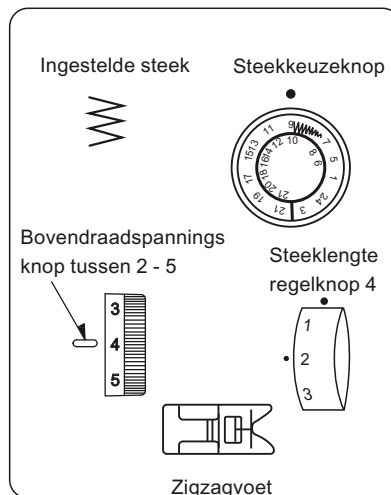
Knip de draden op de juiste lengte af zodat U direct met de volgende naad kunt beginnen.

Het veranderen van naairichting



Stop de machine en draai het handwiel naar U toe om de naald in de stof te plaatsen. Zet de persvoethendel omhoog. Draai de stof om de naald om de gewenste naairichting te verkrijgen. Laat de persvoet zakken en naai verder.

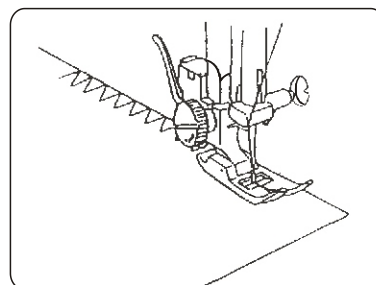
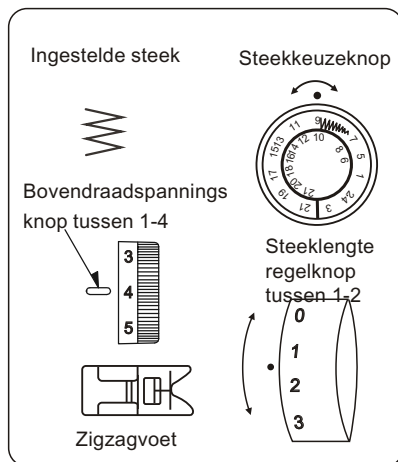
Zigzag naaien



Zigzag naaien wordt in het algemeen gebruikt voor overhands werk, het aanzetten van knopen, enz.

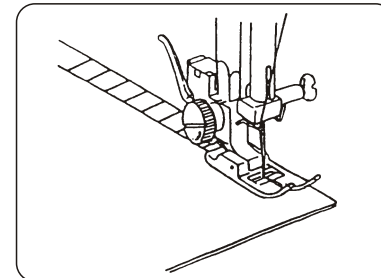
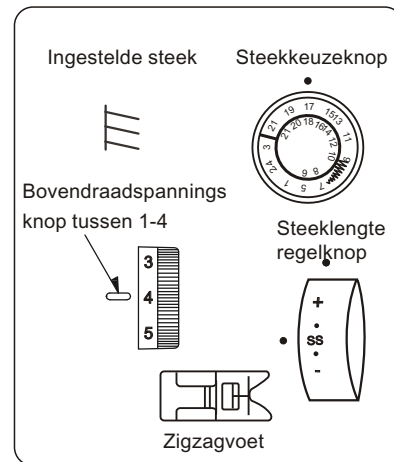
SPECIALE NAAISTEKEN

Overhandse steek



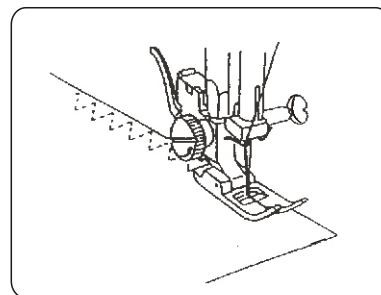
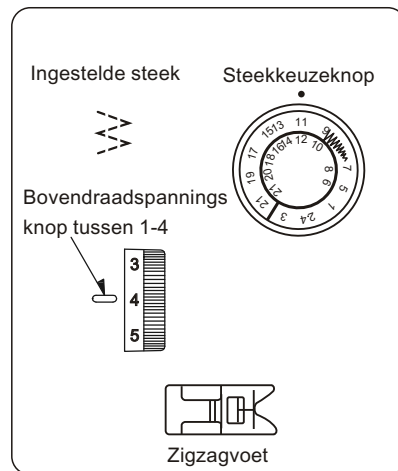
Deze steek wordt gebruikt om het rafelen aan de rand van de stof te voorkomen.

Overlock steek



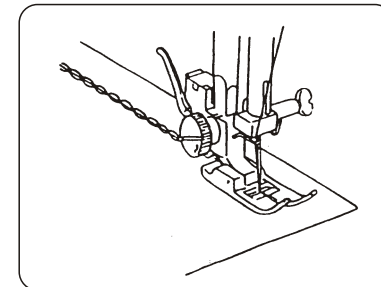
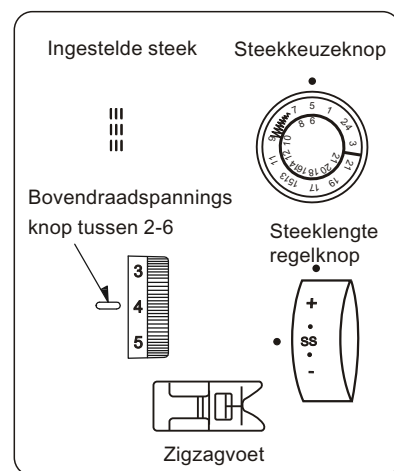
Het beste resultaat met overlock steek wordt bereikt als de steken aan de rechterkant net buiten de rand van de stof vallen.

Tricot Steek



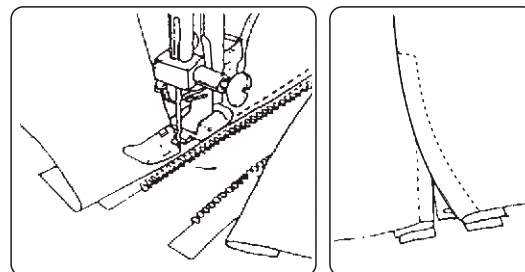
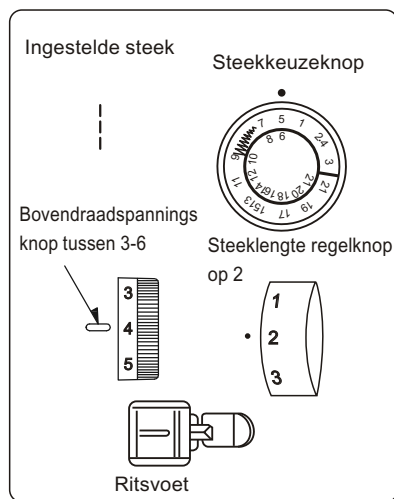
Leg de stof zo onder de persvoet dat de rand van de stof net binnen de buitenkant van de persvoet ligt. Geleid de stof zodanig dat de rechterkant van de steken op de rand van de stof komen te liggen.

Drievoudige stretch steek



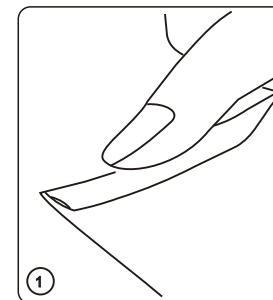
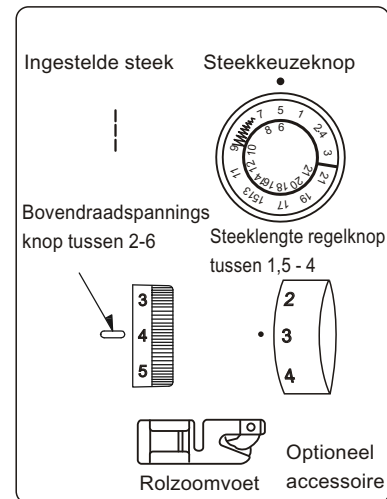
Deze steek wordt gevormd door twee voorwaartse steken en een achterwaartse steek. Hierdoor wordt een sterke naad verkregen die niet gauw loslaat. Kledingstukken moeten eerst aan elkaar geregen worden alvorens deze aan elkaar te naaien.

Ritsen inzetten

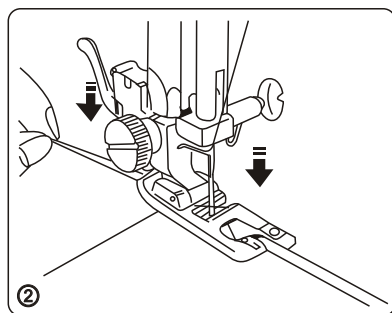


Speld of rijg de stofrand van de rits op de stof en leg deze onder de voet.
Leg de draden naar achteren en laat de voet zakken. Om de linkerkant van de rits te naaien geleidt u de rand van de rits langs de tanden en stikt u door de stof en de stofrand van de rits.

Rolzomen

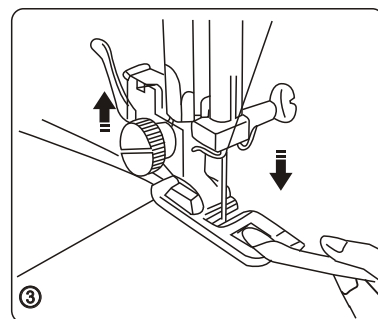


Maak een dubbele vouw van ongeveer 2.5 mm. breed en ongeveer 8 cm. lang.

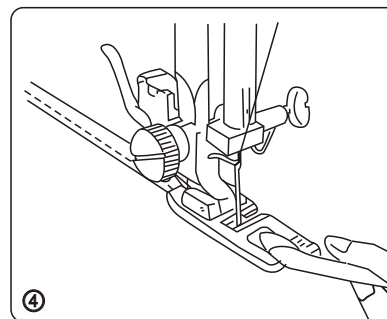


Laat de punt van de naald in de stof zakken daar waar U met naaien wilt beginnen, laat hierna de rolzoomvoet zakken.

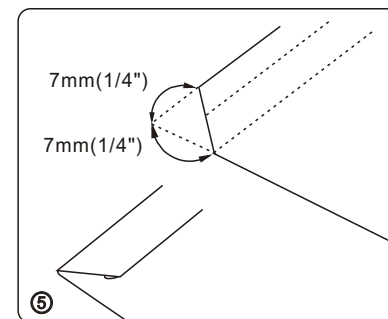
Naai 3 tot 4 steken terwijl U de draden vasthoudt.



Breng het gevouwen gedeelte van de stof nu in de krul van de rolzoomvoet.

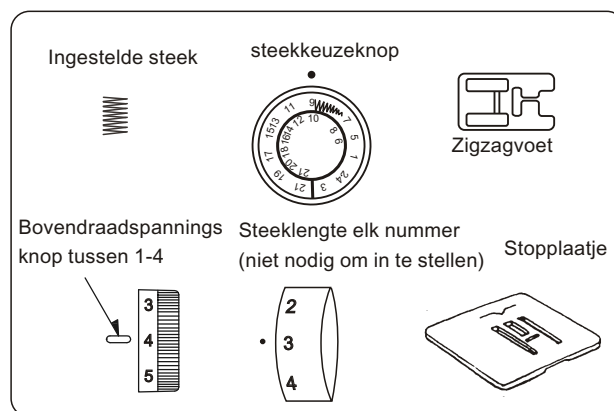


Houd de rand van de stof voorzichtig omhoog zodat de stof rustig en gelijkmatig wordt getransporteerd.

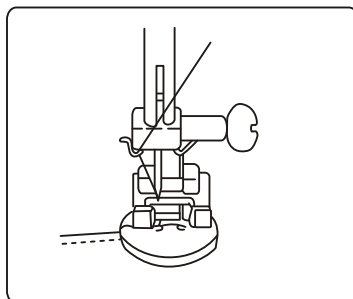


Knip ongeveer 7mm van de hoeken af, zoals afgebeeld, om de overtollige stof te verwijderen.

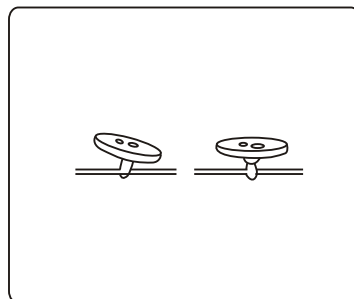
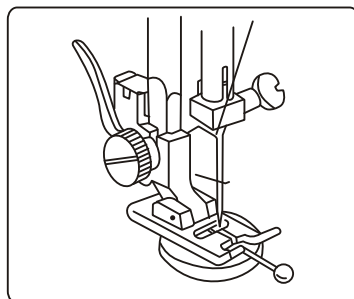
Knopen Aanzetten



Gebruik het stopplaatje om knopen aan te zetten. (zie pag. 10)



Een speld kan boven op de knoop geplaatst worden om als steel te fungeren. Leg de gaten van de knoop in een lijn met de opening onder de voet en plaats het linkergat van de knoop net onder de naald. Laat de voet zakken en draai aan de steekkeuzeknop totdat de naaldpunt precies boven het rechtergat van de knoop staat. Naai ongeveer 5 steken en breng de naald omhoog. Zet de naald weer in de linker positie en naai een paar steken om de draad vast te zetten.



Om de steel te versterken knipt U de draden af na 20cm. Steek de draad door het gat van de knoop naar de onderkant en windt deze draad een paar keer om de steel. Trek de draad strak en knoop deze vast.

Ingestelde steek

Steekkeuze-knop

Bovendraadspannings
knop tussen 1-5

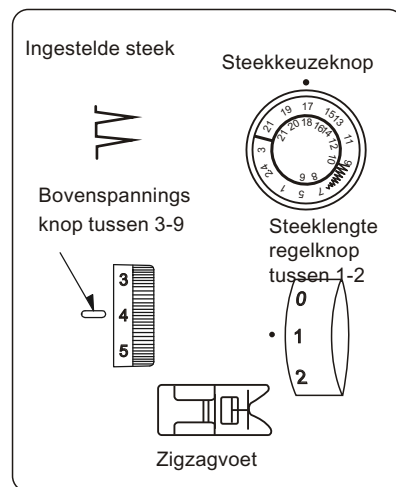
Steeklengte
regelknop
tussen 1-2

Knoopsgatvoet

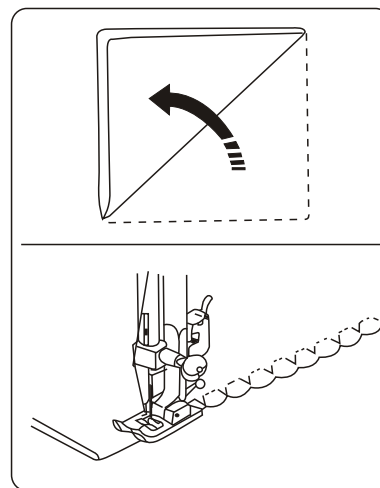
Diagram 6 shows a hand tool with a long handle and a spring-loaded pin mechanism. The pin is retracted, and the tool is shown in a retracted position.

15

Schelpsteek



SIERSTEKEN



Plaats de stof onder het voetje zodat de naald naast de rand van de stof valt en op deze manier een plooï maakt.

Stretch Steken

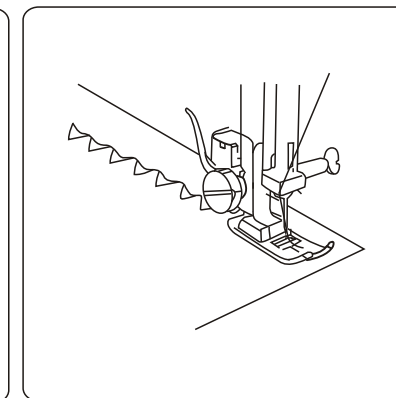
Machine afstelling

Steek	5	7	9	11	13	15	17	19	21
Steekkeuzeknop	6	8	10	12	14	16	18	20	22

Bovenspannings knop tussen 1-4

Steeklengte regelknop

Zigzagvoet



Als de voor-en achterwaartse steken niet in balans zijn vanwege de stofsoort, corrigeer de balans dan door de steeklengte regelknop.
 Als de steken in elkaar gedrukt zijn, draai dan de knop naar "+" (zie pag. 10).
 Als de steken uit elkaar getrokken zijn, draai dan de knop naar "-" (zie pag. 10).

Wanneer U onderhoud wilt plegen aan de machine of deze wilt schoonmaken, haal dan het garen eraf en trek de stekker uit de machine en het stopcontact.

Zelfs als U de naald verwisseld.

Verwijderen en terugplaatsen van de grijper

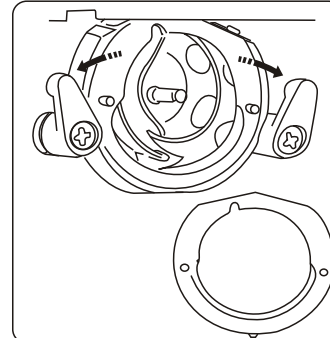


Demonteren van het grijpersysteem.

Breng de naald in de hoogste stand en open de grijper afdekkap.

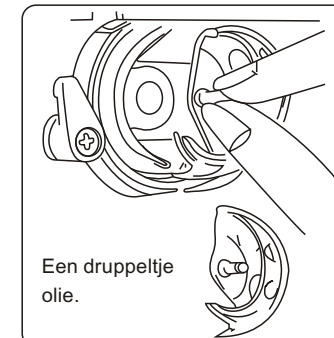
Open het klepje van het spoelhuis en neem dit uit de machine.

ONDERHOUD VAN UW MACHINE



Plaats de hendeltjes van de grijperdekring naar buiten en verwijder de ring.

Haal de stekker uit het stopcontact

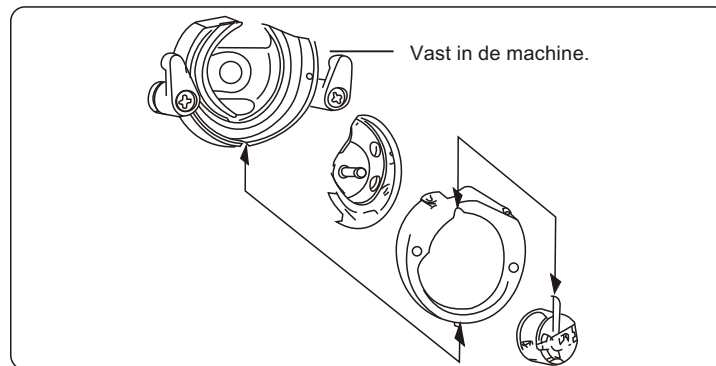


Een druppeltje olie.

Verwijder de grijper.

Maak de grijper schoon met een borsteltje en een zachte droge doek.

Schoonmaken van de transporteur



Het terugplaatsen van de grijper:

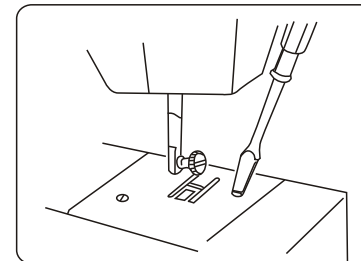
Pak de grijper aan de middenpen vast en duw deze zorgvuldig terug in de grijperbaan, een volledige cirkel vormend met de grijperdrijver.

Plaats de grijperdekring terug en zorg ervoor dat het nokje aan de onderkant in de daarvoor bestemde uitsparing valt.

Zet de grijperdekring vast door de hendeltjes terug naar binnen te plaatsen.

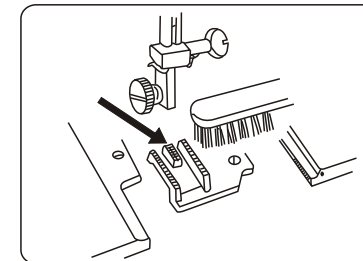
Plaats het spoelhuis terug.

Rijg de machine in en plaats een vol spoeltje in het spoelhuis, steek de stekker in de machine en het stopcontact en begin met naaien.



Verwijder de persvoet, persvoethouder en de naald.

Draai de schroeven van de naaldplaat los en verwijder de naaldplaat



Maak met een borsteltje de transporteur vrij van stof en pluisjes.

Plaats de naaldplaat terug en draai de schroeven vast.

OPMERKING: Het is makkelijker als U de machine achterover neerlegt als U de grijper en spoelhuis terug moet plaatsen.

Problemen oplossen

Klacht	Oorzaak	Oplossing
De machine loopt niet soepel en is luidruchtig.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Draden verwikkeld in de grijper. 2. De transporteur zit vol pluïsjes. 	<p>Zie pag. 18 Zie pag. 18</p>
De naalddraad breekt.	<ol style="list-style-type: none"> 1. De draad is niet goed ingeregen. 2. De draadspanning is te strak. 3. De naald is krom of bot. 4. De naald is onjuist geplaatst. 5. De stof is niet naar achteren getransporteerd na het eindigen van het naaien. 6. De draad is te dik of te dun voor de naald. 	<p>Zie pag. 7 Zie pag. 8 Zie pag. 5 Zie pag. 5 Zie pag. 11 Zie pag. 5</p>
De naald breekt.	<ol style="list-style-type: none"> 1. De naald is onjuist geplaatst. 2. De naald is krom of bot. 3. De naaldklem schroef zit los. 4. De draadspanning is te strak. 5. De stof is niet naar achteren getransporteerd na het eindigen van het naaien. 6. De naald is te dun voor de stofsoort. 7. De steekkeuzeknop is verdraaid terwijl de naald in de stof stond. 	<p>Zie pag. 5 Zie pag. 5 Zie pag. 5 Zie pag. 8 Zie pag. 11 Zie pag. 5 Zie pag. 9</p>
De spoeldraad breekt	<ol style="list-style-type: none"> 1. De onderdraad is niet juist ingeregen. 2. Er zitten pluïsjes in het spoelhuis. 3. Het spoeltje is beschadigd en draait niet soepel. 	<p>Zie pag. 7 Spoelhuis schoonmaken. Vernieuw het spoeltje</p>
Slaat steken over	<ol style="list-style-type: none"> 1. De naald is onjuist geplaatst 2. De naald is krom of bot. 3. De naald en/of het garen is niet geschikt voor de stofsoort. 4. Er wordt geen ballpoint naald gebruikt tijdens het naaien van stretch, zeer fijne en synthetische stoffen. 5. De bovendraad is niet goed ingeregen. 	<p>Zie pag. 5 Zie pag. 5 Zie pag. 5 Zie pag. 5 Zie pag. 7</p>
Samentrekken van de naad.	<ol style="list-style-type: none"> 1. De bovendraadspanning is te strak. 2. De bovendraad is niet goed ingeregen. 3. De naald is te dik voor de stofsoort. 4. De steeklengte is te lang voor de stofsoort. Als U zeer dunne stof naait , gebruik dan vlieline onder de stof. 	<p>Zie pag. 8 Zie pag. 7 Zie pag. 5 Steeklengte korter</p>
Lussen aan de onderkant van de stof.	<ol style="list-style-type: none"> 1. De bovendraadspanning is te los. 2. De naald is te dik of te dun voor het garensort. 	<p>Zie pag. 8 Zie pag. 5</p>
De stof wordt niet goed getransporteerd.	<ol style="list-style-type: none"> 1. De transporteur zit vol pluïsjes. 2. De steken zijn te kort. 	<p>Zie pag. 18 Steeklengte langer</p>
De machine doet niets.	<ol style="list-style-type: none"> 1. De stekker zit niet in het stopcontact. 2. Er zit een draad vast bij de grijper. 3. De ontkoppelingsknop voor het spoelen staat los. 	<p>Zie pag. 3 Zie pag. 18 Zie pag. 6</p>
De steken van het knoopsgat zijn niet in balans.	<ol style="list-style-type: none"> 1. De steeklengte is niet geschikt voor de gebruikte stofsoort 2. Er wordt aan de stof getrokken of de stof wordt vastgehouden. 	<p>Zie pag. 9 Duw of trek niet aan de stof tijdens het naaien.</p>

HERGEBRUIK



Wij hebben de verplichting om het milieu te beschermen. Wij moeten streven naar een minimale milieubelasting door onze producten constant te verbeteren voor wat betreft het productontwerp en fabricage methode.

Het zich ontdoen van dit product op een milieu verantwoordelijke manier.

Het kenmerkende “Door gekruiste afvalbak” logo hierboven en het product informatie plaatje geven aan dat dit product valt onder de richtlijnen van de E.U. “Afgedankte Elektrische en Elektronische Apparatuur” (AEEA, WEEE) en de zogenaamde RoHS richtlijn die verbiedt het gebruik van bepaalde stoffen in elektrische en elektronische apparatuur (Restriction of use of certain Hazardous Substances) en mag niet weggegooid worden met het huishoudelijk afval. Bij het ontdoen van dit product moet U zich ervan verzekeren dat dit gebeurt in overeenstemming met de nationale en lokale wetgeving en dat het is ingedeeld onder Categorie 2 “Klein Huishoudelijk Afval” (AEEA, WEEE). U kunt aansprakelijk gesteld worden onder de lokale en nationale wetgeving wanneer U zich op een onfatsoenlijke manier van dit product ontdoet. Raadpleeg voor verdere informatie het web, of een bevoegde nationale of lokale instantie voor het inleveren en inname bij het dichtstbijzijnde verzamelpunt. Als U direct bij ons een nieuw product koopt willen wij Uw oude product innemen ongeacht het merk.

Als persoon kan U een positieve invloed uitoefenen op hergebruik en andere vormen van herwinnen van AEEA, WEEE. Dit kan de vervuiling terugdringen en zal de belasting op het milieu minimaliseren door de producten die U gebruikt.

Bepaalde stoffen in elektronische en elektrische apparatuur kunnen een gevaarlijke invloed hebben op Uw gezondheid en het milieu.

AEG376-3K

889960001-3K01

03-2011