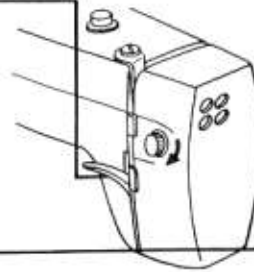


BOVENSPANNINGSKNOP

De nummers 0 tot 9 op de knop geven de grootte van de spanning van de bovendaad aan. Om de spanning te regelen draait u de knop naar boven of naar beneden met uw duim.

SCHAKELAAR VAN HET LAMPJE

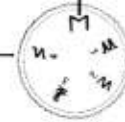
Door aan de knop te draaien kunt u het licht aan en uit doen.



Kijk ook eens op :
WWW.GERRIJTS.NL

KNOP VOOR ENIGE NUTTIGE STEKEN

alleen op 60s



NAALD

NAALDKLEMSCHROEF

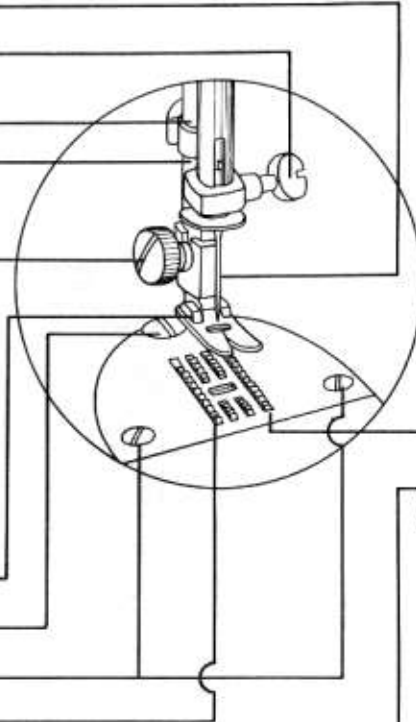
Deze schroef wordt gebruikt bij het inzetten van een andere naald. Om de naald te verwijderen, draait u de schroef naar u toe.

DRAADSNIJDER

PERSVOETSTANG

PERSVOETSCHROEF

Deze schroef wordt gebruikt wanneer een andere persvoet wordt gebruikt. Om de persvoet te verwijderen, draait u de schroef van u af.



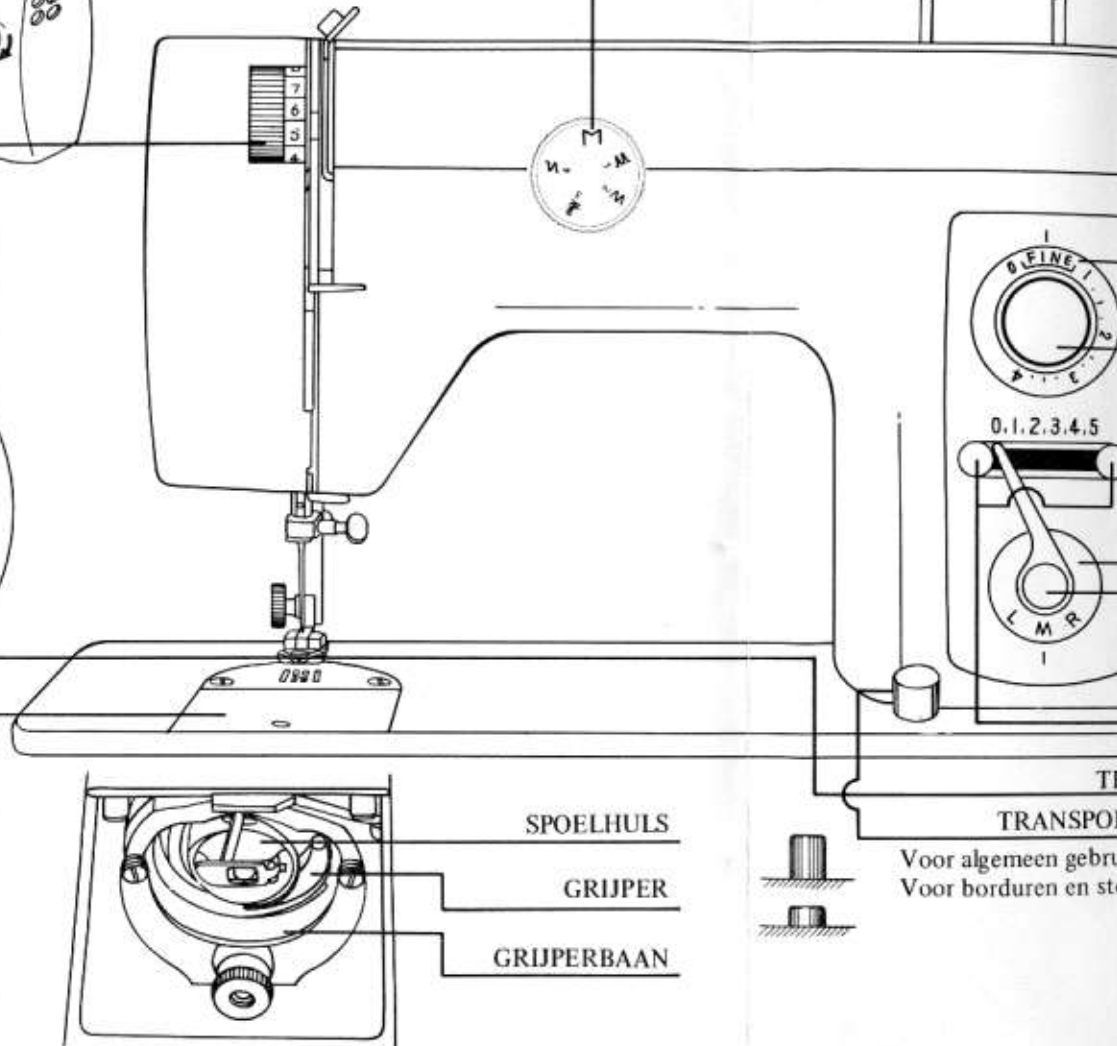
ZIGZAG VOET

AANDRUKSCHROEF VAN DE NAALDPLAAT

GELEIDESCHROEVEN VAN DE NAALDPLAAT

NAALDPLAAT (ZIGZAG)

SCHUIFPLAAT



SPOELHULS

GRIJPER

GRIJPERBAAN



0, 1, 2, 3, 4, 5

TRANSPOR

Voor algemeen gebruik
Voor borduren en stoffen

ns op :
JTS.NL

KNOP VOOR ENIGE NUTTIGE STEKEN

alleen op 601

KLOSPENNEN

SPOELWINDER

HANDWIEL

STEEKLENGTE SCHIJF

De nummers op de schijf geven de steeklengte aan. Om de steeklengte te regelen kunt u de knop met de klok mee of tegen de klok in draaien. "Fine" wordt gebruikt voor de satijnsteek (een dichte zigzagsteek). Stel de juiste stand vast wanneer u de dikte van het materiaal, dat u wilt naaien, bekijkt.

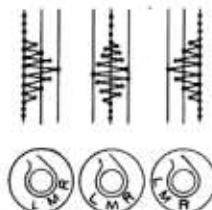
TERUGNAAIKNOP

Om terug te naaien duwt u de knop zo ver mogelijk in en houdt haar in deze stand.

NAALDSTANDKNOP

De naald stikt
bij L : van links naar rechts
bij M : van 't midden naar rechts en links
bij R : van rechts naar links

OPMERKING:
1. beweeg de knop niet als de naald zich nog in de stof bevindt.
2. zorg er voor, dat de knop op M staat bij gebruik van een dubbele naald.



ZIGZAGBREEDTE HEFBOOM

De nummers 0 tot 5 boven de hefboom geven de breedte van de zigzagsteek aan.

OPMERKING:
Beweeg de hefboom niet wanneer de naald zich nog in de stof bevindt.

BIJZONDERHEDEN: Page. 7.

ZIGZAGBREEDTE INSTELKNOP

Deze worden gebruikt om de zigzagbreedte vast in te stellen.

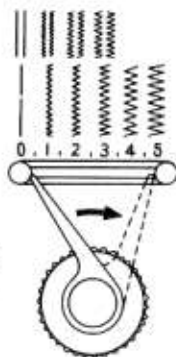
OPMERKING:
Wanneer u de dubbele naald gebruikt moet u de rechterstop op 3 vast zetten.

TRANSPORTEUR
TRANSPORTREGELKNOP

Voor algemeen gebruik: knop naar boven
Voor borduren en stoppen: knop naar beneden

DUBBELE NAALD

ENKELE NAALD



SPOELHULS

GRIJPER

GRIJPERBAAN

ZO WERKT U MET UW NAAIMACHINE

Het uitnemen van de spoelhuls



- * Breng de naald in haar hoogste stand door het handwiel naar u toe te draaien.
- * Trek de schuifplaat uit.
- * Open het klepje met duim en wijsvinger en neem de spoelhuls eruit.

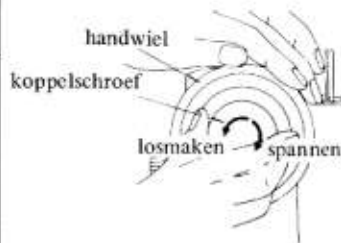
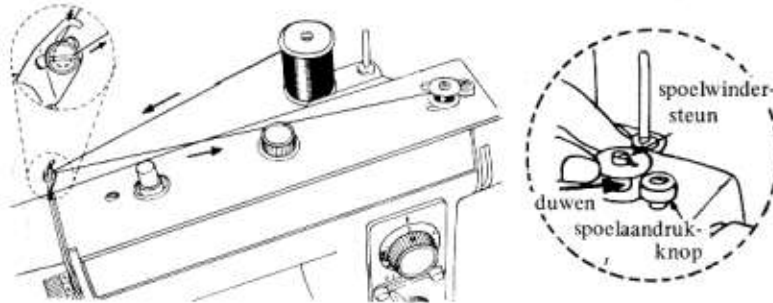
OPMERKING: Als u het klepje opent zal de spoel er niet uitvallen.

Het uitnemen van het spoeltje uit de spoelhuls

- * Laat het klepje van de spoelhuls los.
- * Keer de spoelhus naar beneden en het spoeltje zal er gemakkelijk uitvallen.



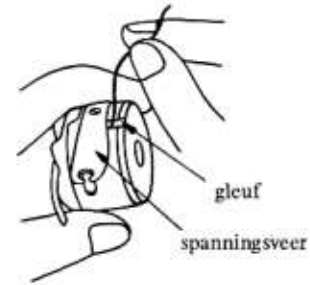
Opwinden van het spoeltje



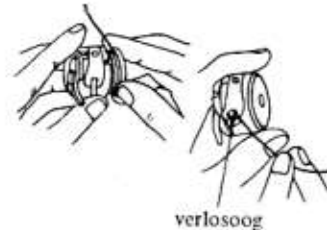
- * Houd met uw linkerhand het handwiel vast en draai de koppelschroef met uw rechterhand naar u toe.
- * Plaats een kloosje garen op de kloospen.
- * Neem de draad en breng deze tussen de spanningsschijven.
- * Plaats een leeg spoeltje op de daarvoor bestemde steun en duw het naar de spoelaandrukknop zover als mogelijk is.

- * Wind een eindje draad om het spoeltje.
- * Draai het handwiel een paar maal naar u toe en begin rustig op te winden.
- * Als de spoel vol is stopt het mechanisme automatisch.
- * Breek de draad af en neem het spoeltje er af.
- * Houd het handwiel met uw linkerhand vast en draai met uw rechterhand de koppelschroef weer van u af tot deze stevig vastzit.

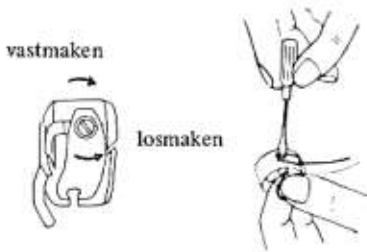
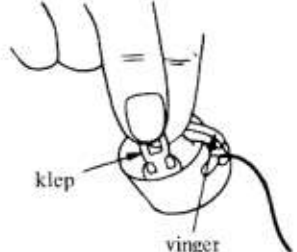
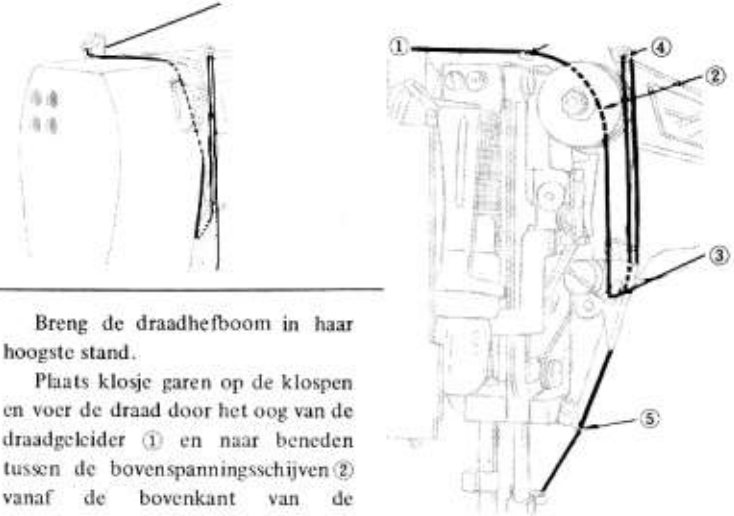
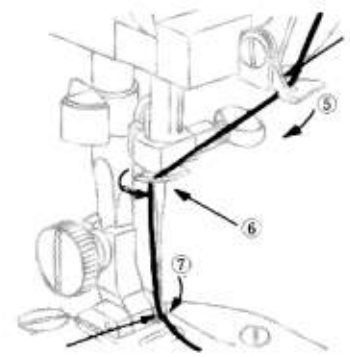
Inrijgen van de draad door de spoelhuls



- * Wind een paar centimeters draad van het spoeltje af.
- * Plaats het opgewonden spoeltje in de spoelhuls.
- * Trek het loshangend eindje draad in de gleuf.
- * Trek de draad naar links onder de spanningsveer tot de draad in het verlosoog valt.

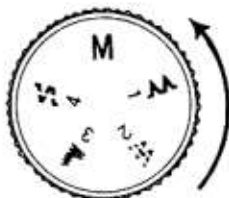


ZO WERKT U MET UW NAAIMACHINE

Het regelen van de onder spanning	Het inleggen van de spoelhuls	Het inrijgen van de bovendraad
		
<p>De onder spanning is reeds op de fabriek ingesteld voor normaal gebruik, maar voor het naaien van bijzonder dun of dik materiaal is het nodig de onder spanning bij te stellen.</p> <p>Met andere woorden als geen goede steek wordt verkregen, nadat de bovenspanning is bijgesteld moet de onder spanning ook worden bijgeregeld.</p> <p>(A) Om de onder spanning te vergroten moet de onder spanningsschroef vaster worden aangedraaid door deze met de klok mee te draaien.</p> <p>(B) Om de onder spanning te verminderen moet de onder spanningsschroef worden losgedraaid door deze tegen de klok in te draaien.</p>	<ul style="list-style-type: none"> * Breng de naald in haar hoogste stand. * Houd de klep van de spoelhuls met uw linkerhand vast met het vingertje van de huls naar boven en laat de spoelhuls in de inkeping vallen aan de bovenkant van de grijperbaan. * Laat de klep los en druk de spoelhuls terug totdat de klep vastgrijpt en de spoelhuls in zijn juiste stand houdt. * Sluit de schuifplaat. <p>OPMERKING: de draad, die uit de spoelhuls is getrokken moet een paar centimeters los blijven hangen.</p>	<p>Breng de draadhefboom in haar hoogste stand.</p> <p>Plaats klosje garen op de klossen en voer de draad door het oog van de draadgeleider ① en naar beneden tussen de bovenspanningsschijven ② vanaf de bovenkant van de geleidesteun.</p> <p>Breng de draad naar beneden en weer omhoog tot deze in het haakje valt ③ van links naar rechts, dan naar boven naar de draadhefboom ④ en door het oog van de draadhefboom van links naar rechts.</p> <p>Voer de draad naar beneden door de draadgeleiders ⑤ en ⑥ en door het oog van de naald ⑦ van voor naar achter. Laat de draad enkele centimeters los op de naaldplaat hangen.</p> 

ZO WERKT U MET UW NAAIMACHINE

Nuttige steken



de 600 heeft deze knop niet

In uw naaimachine is een knop aangebracht voor 4 nuttige, veel voorkomende steken, die zeer makkelijk kunnen worden genaaid door eenvoudige de knop in te drukken en tegen de klok in te draaien op de gewenste nutssteek. Laat nu de knop los en de machine is klaar om te naaien.

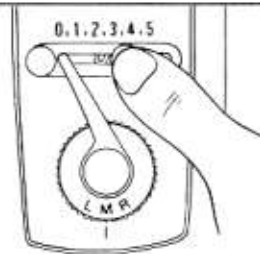
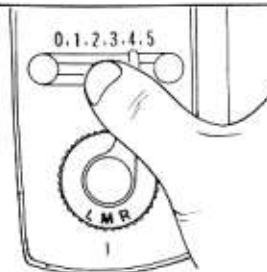
M= rechtsteek en zigzagsteek

- 1.= blinde steek
- 2.= elastische steek
- 3.= stretch zoom steek
- 4.= elastische hoeksteek

Deze nuttige steken zijn erg geschikt wanneer u een blinde zoom moet maken of verschillende soorten elastisch materiaal moet naaien.

OPMERKING: Draai niet aan de schijf wanneer de naald in de stof zit.

Zigzagbreedte



U kunt de zigzagbreedte wijzigen door aan de zigzagbreedtehefboom te draaien. De cijfers 0 tot 5 op de aanwijzer geven de breedte van de zigzagsteek aan.

Als u de hefboom naar 5 draait wordt de zigzagbreedte overeenkomstig vergroot. De hefboom springt terug naar 0 wanneer u deze loslaat.

OPMERKING: Voor de rechte steek dient u de hefboom op 0 in te stellen.

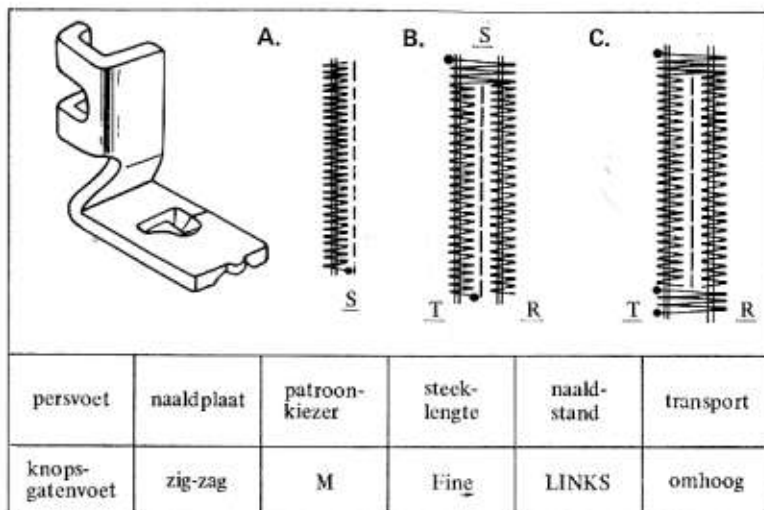
De linkerstop op de zigzagbreedte aanwijzer dient om een bepaalde breedte te naaien, zoals bij afhechten of het maken van knoopsgaten.

Bij de normale rechtsteek staat de aanwijzer op 0. De linkerstop wordt gebruikt om de aanwijzer op andere nummers te plaatsen.

De rechterstop wordt gebruikt om de beweging van de hefboom te begrenzen. Bijv. wanneer u de steekbreedte niet groter dan 3 wilt maken, dan plaatst u de rechterstop op 3, zodat de hefboom zich slechts kan bewegen van 0 tot 3.

Om de stop links en rechts op te schuiven, duwt u deze in waarna u kunt schuiven.

KNOOPSGATEN MAKEN.



11. Stik de tweede rups van S naar T. (zie fig.1 B).
12. Naald uit de stof.
13. Naaldstandhefboom op 4 vasthouden en aftensen T-R. (zie fig.1 C).
14. Voor het afhechten enige steken met de steekbreedtehefboom op 0 naaien.

opm. Het verdient aanbeveling vooraf een proef knoopsgat te maken.

VERSTEVIGING VAN EEN KNOOPSGAT: Een dun koordje in de opening van de knoopsgatenvoet voeren, hierna op dezelfde wijze werken als voor een gewoon knoopsgat, aan het einde de beide uiteinden van het koordje iets aantrekken en dichtbij het knoopsgat afknippen.

Plaats de knoopsgatenvoet (zie afb.) op de machine.
Steekbreedtehefboom op 2 a $2\frac{1}{2}$ zetten en blokkeren.

1. Begin de eerste lengte rups op 2 mm te stikken van R naar S. (zie fig. 1A)
2. Laat de naald RECHTS IN DE STOF staan bij S. (zie fig.1A)
3. Persvoet omhoog.
4. Stof $\frac{1}{2}$ slag draaien, rechts om. (180°).
5. Persvoet omlaag.
6. Naald uit de stof.
7. Naaldstandhefboom op 4 zetten, (met de hand vasthouden).
8. Maak ca. 4-6 trenssteken bij S. (zie fig.1 B).
9. Naald uit de stof.
10. Naaldstandhefboom op 2 terug laten veren.

GERRIJTS

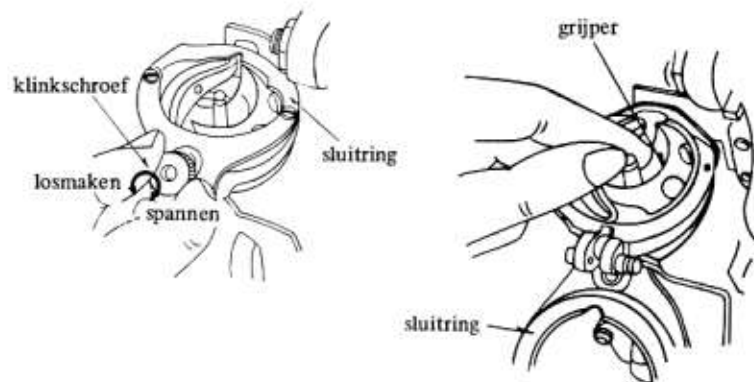
naaimachinehandel & Stomerij depot
Handelsstraat 14
9501 ET Stadskanaal
tel. 0599-612419
www.naaimachinehandel.com

ONDERHOUD EN HET SMEREN VAN DE MACHINE

Schoonmaken

De glijdende delen van de grijperbaan en de grijper moeten steeds schoon zijn zodat zich daar geen pluksel kan ophopen.

a. uitnemen van de grijper

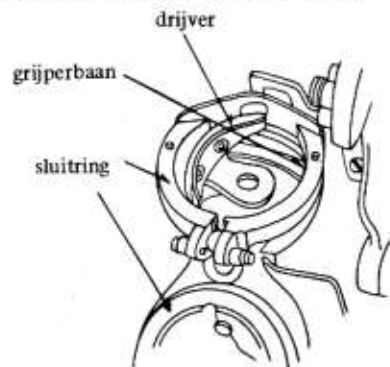


- * Breng de naald in haar hoogste stand door het handwiel naar u toe te draaien.
- * Duw de kop van u af.
- * Neem de spoelhus er uit.
- * Draai de schroef van het klepje naar links.
- * Ontspan het veertje en open de sluitring (deze ring gaat open zonder dat het schroefje er geheel uit wordt gedraaid).
- * De grijper kan er nu gemakkelijk worden uitgenomen.

OPMERKING: als de naald omlaag staat kan de grijper niet worden uitgenomen.

b. schoonmaken van de grijperbaan.

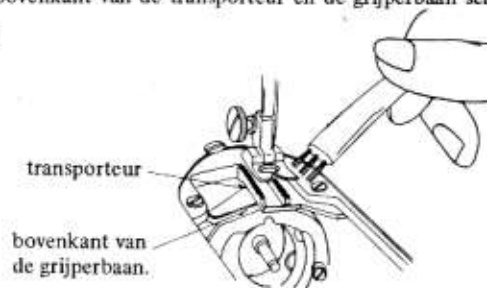
- * Verwijder het opgehoopte draad en pluksel van de sluitring, de grijper, de drijver en de grijperbaan met een borsteltje.
- * Poets deze onderdelen schoon met een doekje dat in de naaimachine-olie is gedrenkt.
- * De grijper kan ook op deze wijze worden schoongemaakt.



Om de onderdelen weer in elkaar te zetten gaat u op dezelfde manier doch in omgekeerde volgorde tewerk.

c. schoonmaken van de transporteur

- * Verwijder de naaldplaat
- * Maak de bovenkant van de transporteur en de grijperbaan schoon met een borsteltje.



ONDERHOUD EN HET SMEREN VAN DE MACHINE

Smeren

Als de bewegende delen van de machine goed geölied worden zullen ze niet verslijten. Bovendien wordt het geluid aanzienlijk verminderd als de machine in werking is.

OLIE EENMAAL PER WEEK ALS DE MACHINE GEDURENDE ÉÉN UUR PER DAG WORDT GEBRUIKT. OLIE ELKE DAG ALS DE MACHINE GEDURENDE VELE UREN PER DAG WORDT GEBRUIKT.

Als de machine gedurende lange tijd niet wordt gebruikt zal de olie dik worden en de beweging van de machine wordt dan stroef.

Druppel een beetje benzine op de smerpunten. Laat de machine snel lopen (zonder draad en met de persvoet omhoog) en poets de machine.

Na de machine goed schoongewreven te hebben druppelt u naaimachine-olie op alle punten, die met een pijltje zijn aangegeven.

Zorg ervoor eventuele gemorste olie te verwijderen om olievlekken te voorkomen.

Naai even proef op een oud lapje.

