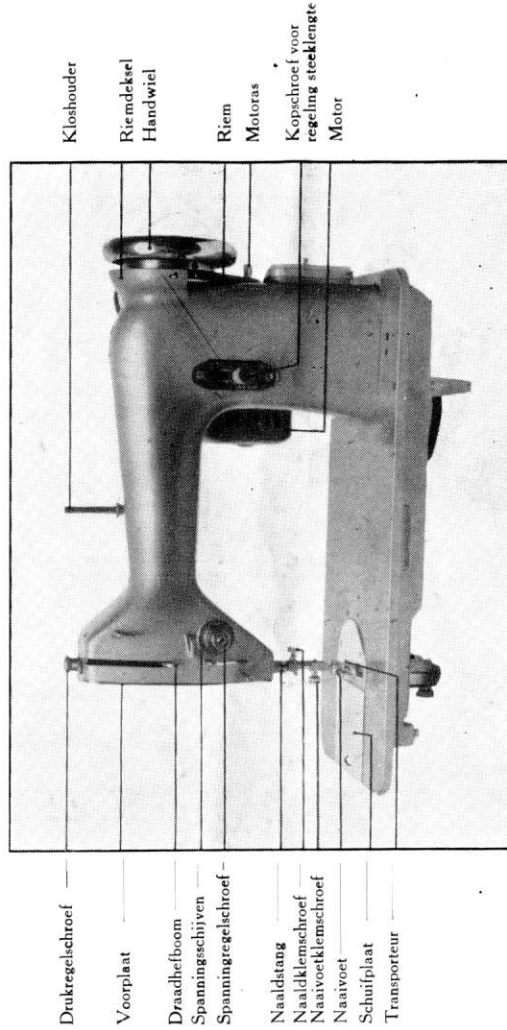
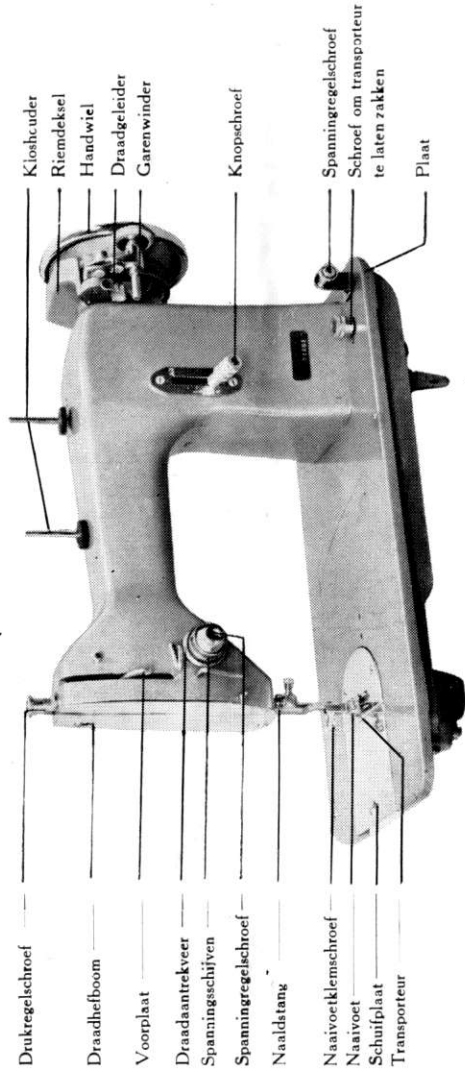


Gerijs
 Handelsstraat 14
 9501 ET Stadskanaal
 tel. 0599-612419
 info@naaimachinehandel.com
www.naaimachinehandel.com
 en www.paspop.com



Afbeelding 1 — Belangrijkste onderdelen der machine type 300
 (Kl. 12/18).

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



Afbeelding 2 — Belangrijkste onderdelen der machine type 200
 (Kl. 12/16).

HET PLAATSEN VAN DE NAALD EN HET INRIJGEN VAN DE BOVENDRAAD (Afbeelding 4).

Plaatsing van de naald .

Het handwiel met de hand naar U toe draaien, totdat de naaldstang (10) haar hoogste punt heeft bereikt ; de schroef van de naaldklem (11) losdraaien, de naald zo diep mogelijk in de naaldklem steken (de platte zijde naar rechts gericht) ; de naaldklem Schroef met de schroefdraaier vastschroeven en opletten dat het einde van de schroef in de kleine opening van de naaldstang boort. Nagaan of de naald op de juiste wijze in het gaatje van de steekplaat zakt.

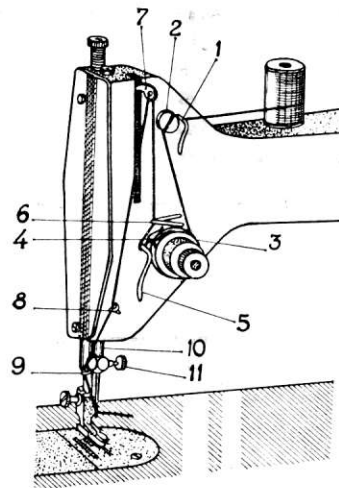
Voordat U de naald inzet, nazien of de punt niet stomp of krom is.

Inrijgen van de bovendraad :

De klos garen op de klos houder zetten, die zich op de arm bevindt ; het handwiel naar U toe draaien, tot de naald haar hoogste stand heeft bereikt.

Hierna handelt U als volgt :

De draad achtereenvolgens leiden door de draadleider (1), naar onder rond de spanningsschijven (3), boven de draad-aantrekveer (4) langs de draadgeleiders (5 en 6). Trek de draad van rechts naar links door het oog van de draadhefboom (7), verder naar beneden door het kleine oog (8) ; hierna door de draadgeleider (9) aan het uiteinde van de naaldstang (10) en ten slotte van links naar rechts door het oog van de naald.

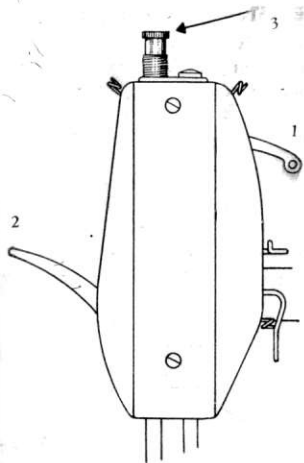


Afbeelding 4

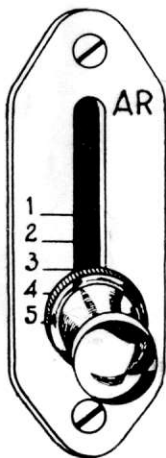
DE DRUK VAN DE NAAI-VOET (Afbeelding 14).

Wij raden U aan om de drukregelschroef (3) zo weinig mogelijk te gebruiken.

Dit geldt in elk geval voor gewoon huishoudnaaiwerk, omdat hiervoor vrijwel nooit verandering van druk nodig is.



Afbeelding 14



STEEKLENGTE EN ACHTERWAARTS NAAIEN (Afbeeld. 15).

De **steeklengte** wordt geregeld met een knopschroef die U in de gleuf (rechts in de machine) op en neer kunt schuiven.

Wilt U **voorwaarts** naaien, dan schuift U de knopschroef omlaag, en wilt U **achterwaarts** naaien, omhoog.

N. B. Nooit de richting van het handwiel veranderen; altijd van boven naar beneden, naar U toe!

Afbeelding 15

HET STOPPEN (Afbeelding 16).

De naaivoet uit de machine nemen (klemmschroef losdraaien) en vervangen door de stopvoet; de stopvoet zodanig bevestigen, dat de hefboom (2) over de naaldklemmschroef (3) naar voren gebogen staat. De voet met de schroefdraaier vastzetten. De beide draden onder de stopvoet naar achteren brengen waarbij U de bovendraad door het gat van de voet haalt.

De schroef om de transporteur te laten zakken, rechts op de plaat (zie Afbeelding 2) naar rechts draaien, totdat de transporteur niet meer boven de plaat uitkomt.

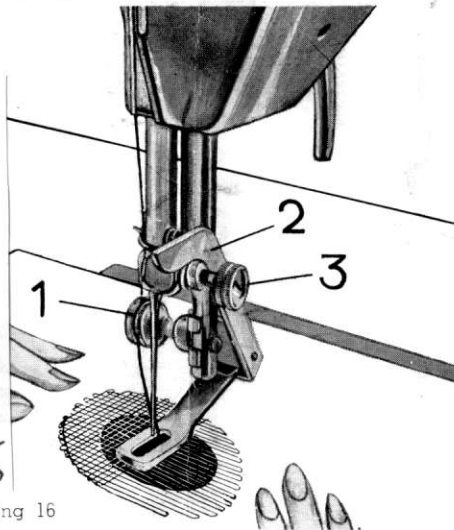
Nu gaat U stoppen. De steeklengte regelt U door de snelheid, waarmee U de stof beweegt.

De stof met de beide handen vasthouden en regelmatig heen en weer schuiven; U begint aan de linker bovenhoek van het gat en eindigt aan de linker benedenhoek; zorg ervoor, dat in iedere richting ongeveer een halve cm. voorbij de randen van het gat gestopt wordt.

NATIONAL

AV voor-
waarts

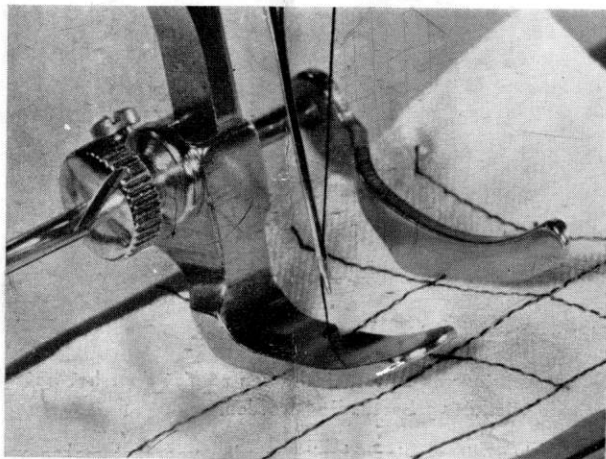
AR achter-
waarts



Afbeelding 16

De kantvoet met liniaal (Afbeelding 18) kunt U gebruiken als U evenwijdig aan een ander stiksel wilt stikken, bijvoorbeeld als U dun gewatteerd materiaal wilt doorstikken.

De liniaal kunt U verstellen tot U de gewenste breedte van de banen hebt.

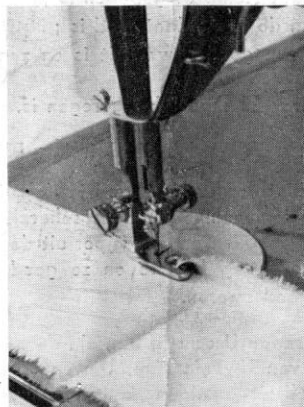


Afbeelding 18

ZOOMVOET (Afbeelding 19).

Het zoomvoetje wordt op dezelfde manier op de machine bevestigd als het beweegbare naaivoetje. Zet de naald even boven het voetje.

Vouw de stof over een lengte van ca. 3 cm. om, op een breedte van 3 mm. en daarna nog eens 5 mm. Leg de zo voorbereide naad in de geleider van het zoomvoetje en zet het begin van de zoom vast met de punt van de naald. Zet vervolgens het voetje omlaag en breng de machine in werking. Door aan de naar achteren hangende draadeinden licht te trekken, leidt men het eerste stukje van de zoom door het voetje, totdat de transporteur de zoom pakt en zelf transporteert. Teneinde een gelijkmatige zoom te krijgen, is het noodzakelijk de stof zó te leiden, dat de stofrand steeds de gehele geleider van het zoomvoetje vult.

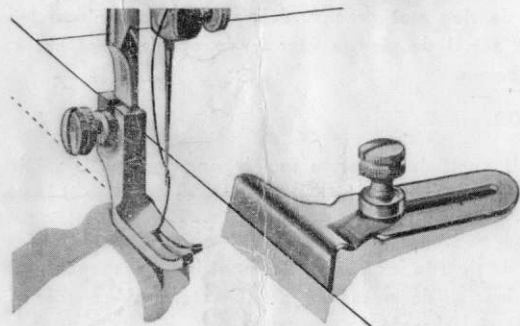


Afbeelding 19

LOS BIJGELEVERDE ONDERDELEN

De doos met bijgeleverde onderdelen bevat :

- 2 schroevendraaiers ;
- 1 pakje naalden ;
- 6 spoelen (waarvan één in de machine) ;
- 1 draadaantrekveer ;
- 1 stofleider met klemschroef ;
- 1 stopvoet ;
- 1 zoomvoet ;
- 1 kantvoet met liniaal ;
- 1 beweegbare naaivoet (aan de machine).



Afbeelding 22

Over de **stofleider** (Afbeelding 22) het volgende : deze dient om de rand van de stof steeds op gelijke afstand van de naald te houden, wanneer U de naad mooi recht en zuiver evenwijdig aan de rand wenst te krijgen. Daartoe schroeft U de stofleider vast in een van de twee gaatjes, die daartoe op de plaat zijn aangebracht.

NATIONAL SOMMAIRE

ALGEMENE REGELS	7
HET KLAARZETTEN EN INSCHAKELEN VAN DE MACHINE	8
HET PLAATSEN VAN DE NAALD EN HET INRIJGEN VAN DE BOVENDRAAD	10
NAALD- EN GARENTABEL	12
HET OPSPOELEN, VERWISSELEN EN INZETTEN VAN DE SPOEL	13
DE SPANNINGREGELING	18
DE DRUK VAN DE NAAIVOET	22
STEEKLENGTE EN ACHTERWAARTS NAAIEN	22
HET STOPPEN	23
KANTVOET	25
ZOOMVOET	27
KLEINE STORINGEN EN DE WIJZE WAAROP DEZE VERHOLPEN KUNNEN WORDEN	28
BEHOORLIJK ONDERHOUD VAN DE MACHINE	29
MOTOR	31
LOS BIJGELEVERDE ONDERDELEN	32