

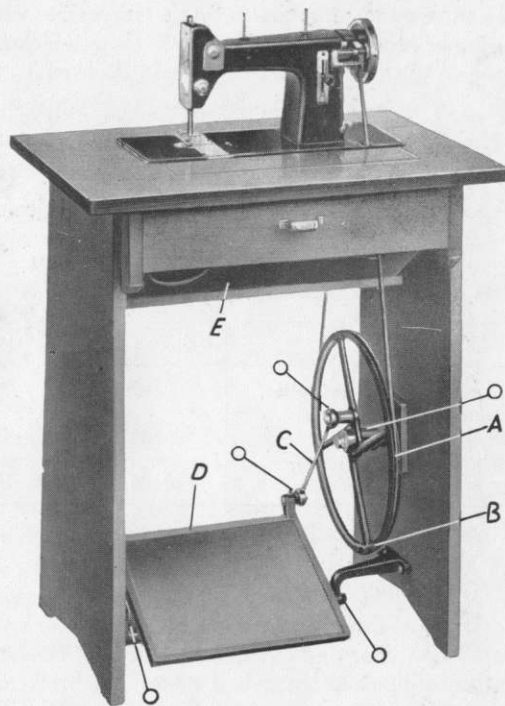
Inhoudsopgave

Belangrijke aanwijzingen	blz. 4
De juiste naald voor elke soort garen	" 4
1. Voorbereidingen tot het naaien	" 5
2. Het naaien	" 9
3. Het gebruik van speciale voetjes	" 12
4. Het stoppen	" 15
5. Het schoonmaken en smeren	" 17
6. Oorzaken van onregelmatigheden en hoe ze te verhelpen	" 20

Bij de machine behoren:

- 1 naaivoet No. 552
- 1 kantvoet No. Z—153a of 847 600
- * 1 liniaal No. 535a
- * 1 aanzetschroef No. 10 433
- * 2 zoom-voetjes: No. GK 827 of 847 550 (smal)
No. GK 824 of 847 551 (iets breder)
- 1 kapnaad-voet No. GK 823 of 847 561
- * 1 watter-liniaal No. 101, 1 houder No. Z—1016
- * 1 stop-plaat No. GK 4465
- 5 spoelklosjes No. 828
- 1 pakje gesorteerde machine-naalden systeem 705
- 2 schroevendraaiers
- 1 flesje naaimachine-olie
- 1 oliespuitje
- 1 draad-doorsteker No. 188
- * 1 draadaantrek-veer No. 761 (reserve)
- 1 gebruiksaanwijzing
- * Tegen bijbetaling

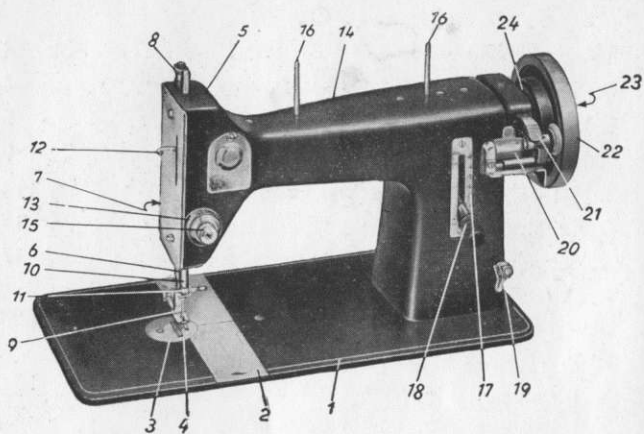
Onderstel van de naaimachine



A drijfwiel
B riembeschermer
C drijfslag

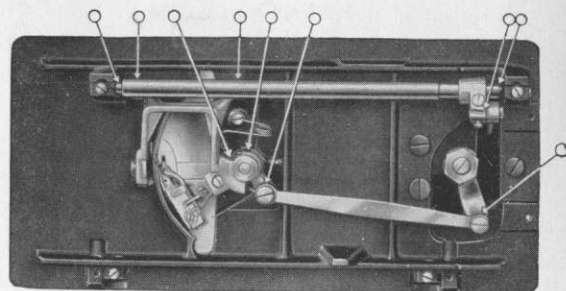
D trede
E ruimte om de machine in te
lakken zakken

Bovenstuk van de naaimachine (voor-aanzicht)

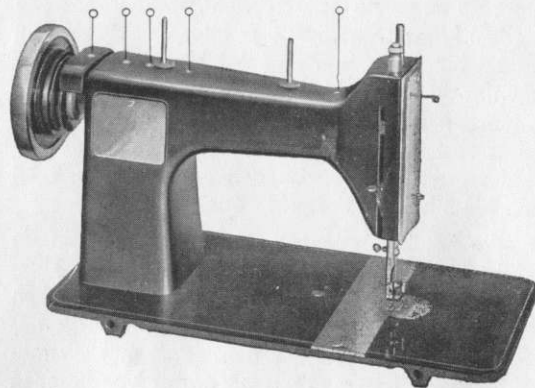


- | | |
|---------------------------------|---|
| 1 grondplaat | 14 arm van de machine |
| 2 schuifplaat | 15 spannings-regelaar voor de bovendraad |
| 3 steekplaat | 16 klos-houder |
| 4 transporteur | 17 schaalverdeling voor de steeklengte |
| 5 kop van de machine | 18 hefboom voor het instellen van de steek-lengte |
| 6 persvoet-stang | 19 garenwinderspanning |
| 7 persvoet-hefboom | 20 garenwinder |
| 8 regelschroef voor de persvoet | 21 hefboom voor het aandrukken van de garenwinder |
| 9 naaivoetje | 22 handwiel |
| 10 naald-stang | 23 ontkoppelingsschijf |
| 11 naald-houder | 24 riem-groef |
| 12 draad-heffer | |
| 13 draadaantrekveer | |

Onderkant van de machine

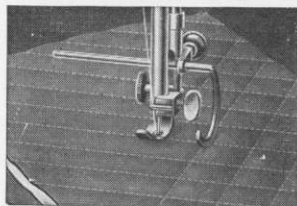


Achterkant van de machine



○ = plaatsen die geëlied moeten worden

kruisgewijze doorstikken, zonder genoodzaakt te zijn, de lijnen eerst met krijt af te tekenen. Schuift u de afgeronde beugel voor het vasthouden



Afb. 16

van de liniaal van achteren tegen de persvoet aan, zodat hij deze vlak boven de naaivoet omsluit. De schroef moet naar rechts wijzen, daar de liniaal anders scheef staat. Nu steekt u de rechte stang van de

liniaal van rechts naar links

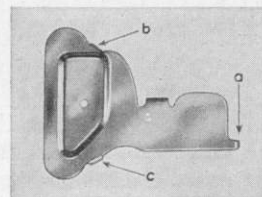
door de openingen van de beugel en draait de beugel-schroef vast. U naait de eerste stiknaad en schuift dan de stof naar rechts, tot u de gewenste afstand tussen eerste en tweede naad bereikt hebt. Bij het naaien van de tweede naad laat u het gebogen einde van de watter-liniaal, die u dienovereenkomstig hebt ingeseld, over de eerste naad glijden. De tweede naad dient weer als richtlijn voor de derde, enz.

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

4.

Het stoppen

Stop-plaat No. GK 4465
(afb. 17)
stik-raam.
geen naaivoet.



Afb. 17

Schuif de voorste en de achterste schuif in de grondplaat open, neem de stop-plaat in uw rechterhand en steek de tong *a* in het linker gat van de grondplaat, naast de schuif. Nu draait u de stop-plaat naar links en u legt hem zodanig over de stik-plaat dat de haakjes *b* en *c* er omheen grijpen. Dan schuift u de schuiven in de grondplaat weer dicht.

Stelt u de hefboom voor het regelen van de steek-lengte op „0” en laat u de persvoet-hefboom zakken. Wanneer u de gescheurde plek in het raam gespannen hebt, schuift u hem onder de naald, trekt de onderdraad door de stof naar boven en houdt de beide draad-einden vast, terwijl u de eerste steken maakt. Begint u 1/2 cm van de linker rand van het gat de stop-naden dicht naast elkaar te stikken, terwijl u onder snel en gelijkmatig trappen het raam langzaam voorwaarts en achterwaarts beweegt. Op dezelfde wijze naait u ook over de open plek en 1/2 cm verder over de rechter hand heen. Bij het begin en bij het einde van elke stik-naad maakt u 1 of 2 dwarssteken, zodat de stiklijnen evenwijdig naast elkaar

komen te liggen. Op dezelfde wijze naait u met stiknaden in dwarse richting over de te stoppen plek heen.

Scheuren en doorgesleten plekken in kragen en manchetten kunt u zonder stop-plaat en zonder raam met de normale naaivoet stoppen, omdat de stof hier in twee of drie lagen op elkaar ligt. Daarvoor stelt u de hefboom voor het regelen van de steek-lengte in op korte steken en u brengt de stik-naden dicht-naast elkaar aan, terwijl u de hefboom voor het regelen van de steek-lengte naar boven en naar beneden beweegt, waardoor de steek afwisselend vooruit en achteruit loopt.

Gerrijts

Handelsstraat 14
9501 ET Stadskanaal
tel. 0599-612419
www.naaimachinehandel.com
en www.paspop.com
Info@gerrijts.nl

5.

Het schoonmaken en smeren

Om de naaimachine altijd bedrijfszeker te houden, dient u er goede zorg aan te besteden. Oppervlakkig stof afnemen is daartoe niet voldoende. Vezels van de stof, draad-resten en deeltjes van het apprêt van de stof zetten zich bij het naaien in de machine vast. Hier verbinden ze zich allengs met de machine-olie tot kleine klompjes vuil, die op den duur het lichte en gemakkelijke lopen van de machine belemmeren.

Het is derhalve noodzakelijk, dat u regelmatig alle delen van de machine, die wij u hierna nog afzonderlijk opnoemen, grondig reinigt. Gebruikt u voor het schoonmaken geen metalen voorwerpen, zoals een schroevendraaier, een schaar of een naald. Die zouden de kwetsbare delen van de machine kunnen beschadigen. Een spits gesneden stokje, omwikkeld met een dun, glad lapje stof, verdient aanbeveling. Na het schoonmaken komt het smeren. U mag daarvoor alleen de beste, hars- en zuurvrije naaimachine-olie gebruiken. Die olie is zo helder als water. Er is niet veel nodig, maar een enkele druppel, aangebracht op de juiste plaats. Na het smeren brengt u het mechanisme een minuut lang door trappen in snelle beweging, — zonder dat zich een draad in de naald bevindt en nadat u eerst de persvoet-hefboom naar boven hebt gezet. De olie kan zich dan verdelen. Vervolgens blijft de machine een poosje staan. Vóór u er opnieuw gebruik van maakt, veegt u alle overtollige olie goed af.

Wanneer u de machine geruime tijd niet hebt gebruikt, of wanneer na intensief gebruik een bijzonder zorgvuldige reiniging noodzakelijk is, druppelt u wat petroleum op de plaatsen die geölied moeten worden. Daarna brengt u de