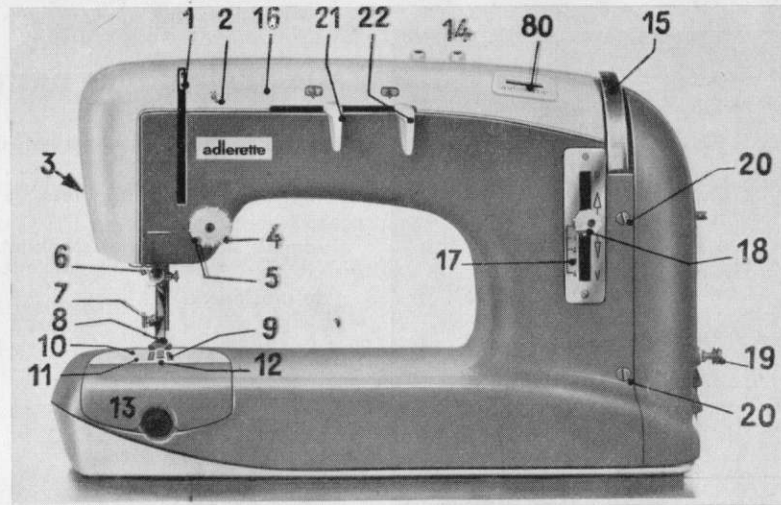


Inhoudsopgave.

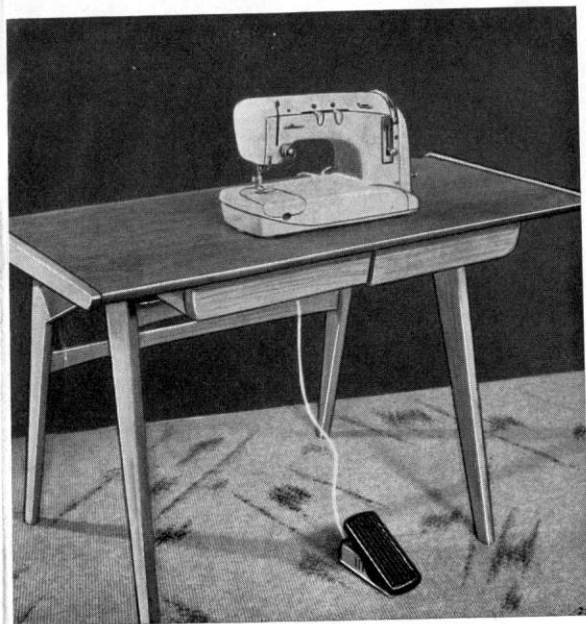
Algemeen	1	Zomen	28
Inhoudsopgave	2	Kelim	29
Overzichtstabel	3	Smyrna	29
De naaimachine opstellen	4	Tweenaaldnaden	30
Het inrijgen van de bovendraad	5—6	Biezen	31
De naald vervangen	7	Nu gaan we zig-zag naaien	32
Naald-draad	8	Patroon van enkele zigzagnaden	32
De voet verwisselen	9	Zigzagnaden aan de rand	33
Het spoelenhuis uitnemen	10	Siernaden naaien	33
Opspoelen van de onderdraad	11	Met de hand gerichte siernaden	34
Het inrijgen van de onderdraad	12	Een scheurwerend stuk in linnengoed	35
Het spoelenhuis inzetten	13	zetten met een zigzagnaad	35
De druk op de voet afstellen	14	Elastische naden in tricot	36
(het armdeksel afnemen)	14	Kant en tussenzetsels aanzetten	37
Draadspanning veranderen	15	Knoopsgaten 10 maal sneller	38
Steeklengte afstellen	16	Knopen, haken, ogen	39
Steekbreedte en steekpositie	16	Bochten borduren	39
afstellen	17	Applikatiewerk	40
De machine in beweging brengen	18—19	Een rolzoom	41
en naaien	18—19	Een schelpzoom	41
Onderhoud van de machine	20	Gaatjes festonneren	42
(schoonmaken en smeren)	20	Borduren in een raam	43
Onderhoud van de motor	21	A jour	44
De naailamp vervangen	22	Monogrammen	44
Stoppen (patronen stoppen, Lappen	23—25	Automatisch naaien	45—48
inzetten, kousen stoppen)	23—25	Normale toebehoren	49
Plooiën naaien en paralelnaden	26	Na het naaien	50
Ritssluiting inzetten, watterwerk	27	Wat moet ik doen als	51—52
		Belangrijke verwijzing	53



1. draadhefboom
 2. draadleider
 3. voet-oplichtheefboom
 4. bovendraadspanning
 5. draadaantrekveer
 6. draadleider
 7. bevestigingsschroef voor het naivoetje
 8. naivoet
 9. transporteur
 10. gat voor de stopplaat
 11. steekplaat
 12. koordleider voor biezen

afb. 1

13. steekplaat-dekschuifplaat
 14. gat voor garenkloshouder
 15. handwiel
 16. armdeksel
 20. Automaat-opening voor naaisjablonen
 17. steekafstel-schaal
 18. steekafstelhefboom
 21. steekbreedtehefboom (0-4,5 mm)
 22. steekpositiehefboom (links-centraal-rechts)
 19. draadleider voor opspoelen
 20. bevestigingsschroef voor het huisdeksel.



afb. 2

De naaimachine opstellen

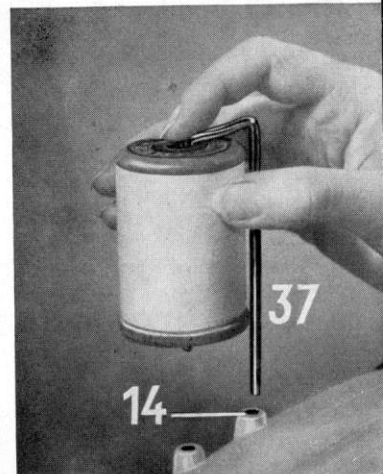
Neem de machine uit de koffer en zet haar vóór U op tafel. Steek de stekker van de starter in het stopcontact van de machine.

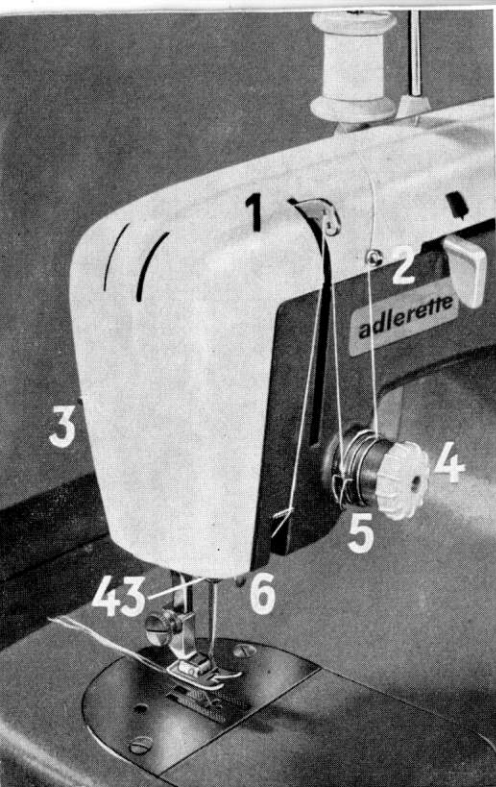
Het inrijgen van de bovendraad

De garenkloshouder 37 (afb. 3) wordt met de garenklos in de opening 14, vervolgens in het armdeksel van de naaimachine gestoken, tot hij vastzit. (Hoe U voor biezen en tweenaaldnaden twee draden en twee garenklossen moet gebruiken, geven blz. 30 en 31 aan). Wil men slechts één garenklos verwisselen, dan volstaat het hiervoor de garenkloshouder ter zijde te zwenken.

afb. 3

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





afb. 4

De draad die van de garenklos komt moet als volgt ingerijgd worden:

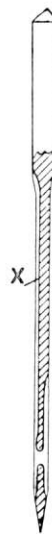
1. door de draadleider 2 (afb. 4)
2. tussen de schijven van de draadspanning 4
3. in de draadaantrekveer 5
4. in het onderste gat van de draadhefboom 1 (de draadhefboom moet in de hoogste stand geplaatst worden)
5. door de draadleider 6
6. door de draadleider 43 en van voren naar achteren ongeveer 8 cm. door de naald steken.

De naald vervangen

Bij het wisselen van een naald breng de naaldstang op haar hoogste stand door ronddraaien van het tandwiel 15 (afb. 1) de pijl volgend. Dan draait U de schroef 33 (afb. 5) los, neem de oude naald eruit en plaats de nieuwe naald (**lange groef naar voren**) in het naaldkanaal, tot de naald van boven stuit.

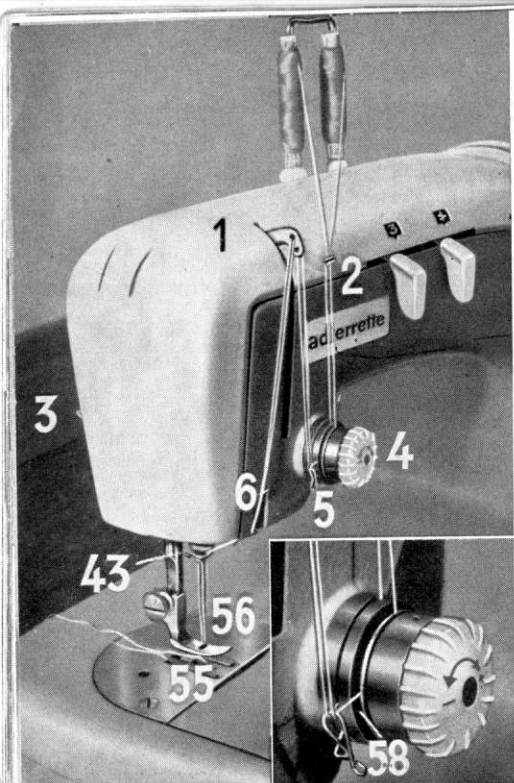
Schroef 33 opnieuw vast aandraaien.

Gebruik naaldsysteem 705. Goed werk kan men alleen van een goede naald verlangen. Beschadigde naalden, bij voorbeeld met afgeplatte of gebroken punt, kunnen geen zuiver werk geven.



afb. 5





afb. 56

Tweenaaldnaden / Biezen

Hiervoor gebruiken wij tweelingnaalden 1-4,5 mm. en zetten de randvoet 55 (zie afb. 56) in. De beide garenklossen worden opgezet zoals tekening 56 aangeeft. De bovendrazen lopen zoals op blz. 5 en 6 beschreven, doch U moet er op letten, dat zij op hun weg niet gedraaid geleid worden. Elke draad legt U achter en voor de draadspanning-scheidingschijf 58 en leidt deze dan gescheiden door een opening van de draadhefboom 1.

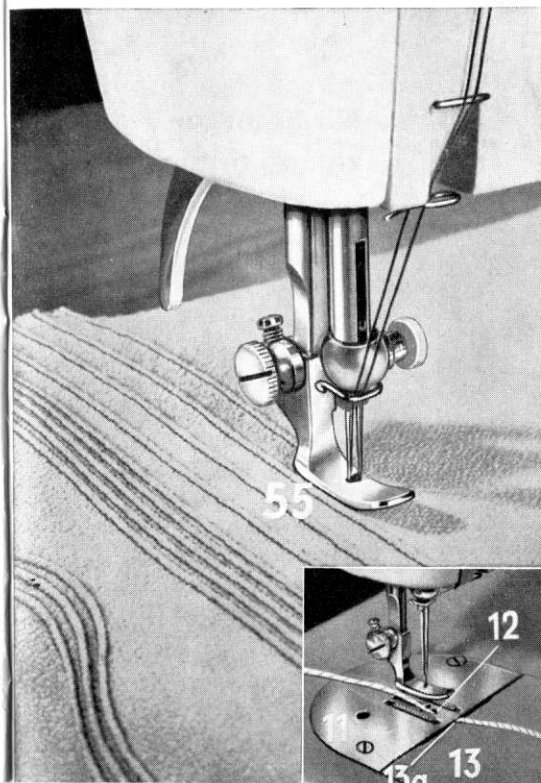
Tweenaaldnaden worden gebruikt voor elastische naden in tricot, om naden in tricot zuiver af te werken en voor biezen.

De verstelbare aanslag 56 van het randvoetje 55 dient om de afstand in te houden.

Tweelingnaalden kunnen slechts bij een steek (steekbreedte 0) gebruikt worden. De steekpositie moet op centraal staan.



afb. 57



afb. 58

Allerlei biezen, brede en smalle, in fijn of dikke stof, kunnen gemakkelijk en licht als volgt met een tweelingnaald genaaid worden:

Randvoet 55 (zie afb. 58) inzetten, zonder lineaal, indien een afstand zo groot als de breedte van het voetje gewenst wordt; in de andere gevallen de afstand met de aanslaglineaal regelen.

Steekbreedtehefboom 21 (afb. 1) op 0 afstellen, steekpositiehefboom 22 op centraal en steeklengte op 1,5 — 2 mm. De beide bovendrazen worden, zoals op blz. ... omschreven, ingeregen. De bies loopt daarbij in de groef op de zool van de randvoet. Voor een biesbreedte groter dan 2,5 — 4 mm. bevelen wij U de biezenvoet nr. 53466 aan, die U bij iedere ADLER-handelaar kunt verkrijgen. Voor het naaien van biezen is over het algemeen een sterke spanning nodig. Men bereikt vooral een goed resultaat wanneer er koord mee wordt ingenaaid. De dikte van het koord is afhankelijk van de breedte van de bies. Tussen de schuifplaat 13 (zie afb. 59) en stikplaat 11 wordt het koord in de uitholling 13a gelegd en van onderen door de opening 12 geregen.

afb. 59

Als de draad breekt?

1. Nazien of de boven- en de onderdraad op hun juiste plaats zitten (blz. 6 en 12).
2. Of de draad, wanneer de naald en de oplicthefboom 3 naar boven staan, gemakkelijk door het oog glijdt. Er kunnen ook draadrestjes tussen de spanningsschijven 4 zitten.
3. Of de spanning niet te sterk is (de boven- en onderdraadspanning controleren, blz. 15).
4. Of het oog van de naald te scherpe hoeken heeft. Dit kunt U nagaan door de draad een eindje door het oog te trekken. Breekt de draad dan moet U een andere naald gebruiken.

Als de machine zwaar loopt?

1. Als de machine lang in een koude kamer heeft gestaan moet U haar eerst in een warm vertrek op kamertemperatuur laten komen.
2. Hebt U misschien te dikke olie gebruikt? Dan moet U die eerst met petroleum verwijderen, dan de machine 5 minuten laten draaien en daarna haar opnieuw met goede naaimachineolie smeren (zie blz. 20).

Als de machine niet naait?

1. Nazien of de motor wel op "naaien" staat (schakelaar 32, Blz. 11).

Zo er zich nog ergens onduidelijkheden voordoen, dan verzoeken wij U contact te nemen met onze ADLER-klantendienst die U gaarne met raad en daad zal bijstaan. Bij navraag rechtstreeks aan de fabriek

1. Datum van levering

2. Aanduiding v. h. type

aangeven.

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