

BESCHRIJVING VAN MACHINE MODEL H 345 L.

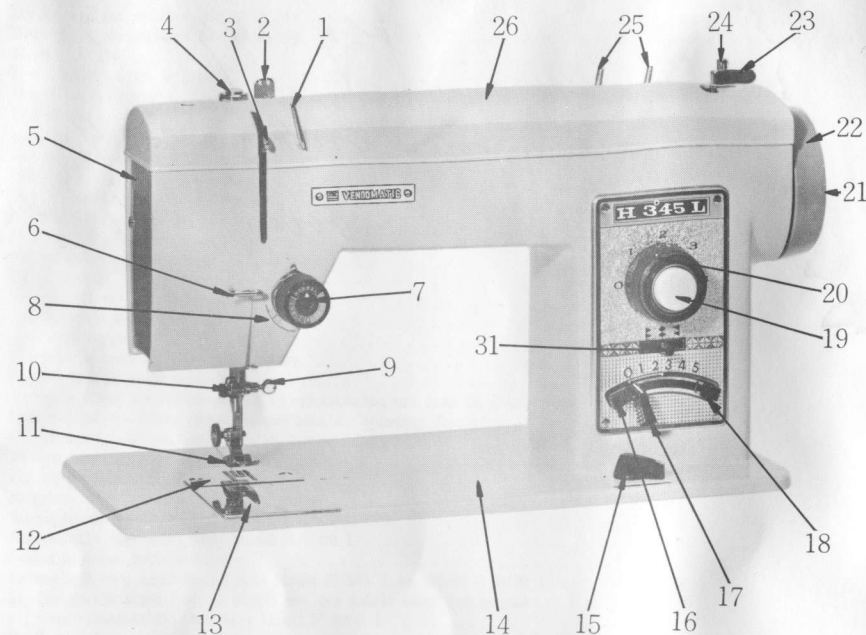


Fig. 2

MODEL H 345 L

- | | |
|-----------------------------------|--|
| 1. Draadgeleider A | 15. Textiel keuze knop |
| 2. Draadhefboom | 16. Zig-Zag steekbreedte aanduiding (links) |
| 3. Draadgeleider | 17. Handle voor steekbreedte |
| 4. Automatische drukregelaar | 18. Zig-Zag steekbreedte aanduiding (rechts) |
| 5. Frontplaat | 19. Knop voor automatisch terugnaaien |
| 6. Draadgeleider B | 20. Steeklengteknop met nummering |
| 7. Spanningsregelaar | 21. Stopknop |
| 8. Aantrekveer | 22. Vliegwiel |
| 9. Naaldklemschroef | 23. Handle voor winden van spoel |
| 10. Draadgeleider voor naaldstang | 24. As voor winden van spoel |
| 11. Persvoetje | 25. Kloshouderpenen |
| 12. Naaldplaat | 26. Bovenkap |
| 13. Schuifplaatje | 31. Regelaar voor naaldstand |
| 14. Grondplaat | |

BESCHRIJVING VAN MACHINE MODEL H 1000 L

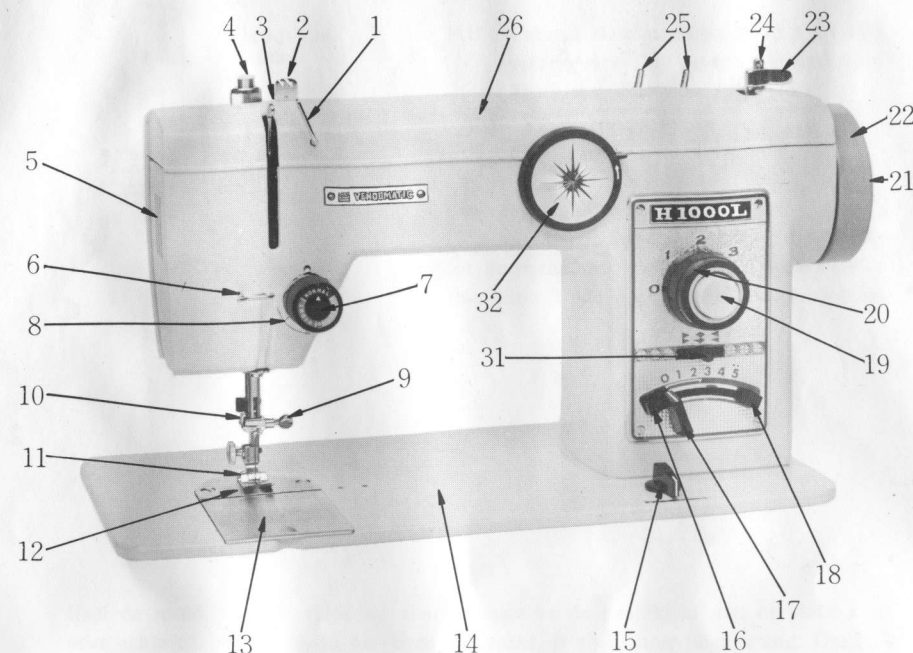


Fig. 3

MODEL H 1000 L

- | | |
|-----------------------------------|--|
| 1. Draadgeleider A | 15. Textiel keuze knop |
| 2. Draadhefboom | 16. Zig-Zag steekbreedte aanduiding (links) |
| 3. Draadgeleider | 17. Handle voor steekbreedte |
| 4. Automatische drukregelaar | 18. Zig-Zag steekbreedte aanduiding (rechts) |
| 5. Frontplaat | 19. Knop voor automatisch terugnaaien |
| 6. Draadgeleider B | 20. Steeklengteknop met nummering |
| 7. Spanningsregelaar | 21. Stopknop |
| 8. Aantrekveer | 22. Vliegwiel |
| 9. Naaldklemschroef | 23. Handle voor winden van spoel |
| 10. Draadgeleider voor naaldstang | 24. As voor winden van spoel |
| 11. Persvoetje | 25. Kloshouderpenen |
| 12. Naaldplaat | 26. Bovenkap |
| 13. Schuifplaatje | 31. Regelaar voor naaldstand |
| 14. Grondplaat | 32. Schabloon-raampje |



GERRIJTS
Naaimachine handel
&
Stomerij

www.naaimachinehandel.com
www.paspop.com

Handelsstraat 14
9501 ET Stadskanaal
Tel. 0599 - 612419
info@gerrijts.nl



GERRIJTS
Naaimachine handel
&
Stomerij

www.naaimachinehandel.com
www.paspop.com

Handelsstraat 14
9501 ET Stadskanaal
Tel. 0599 - 612419
info@gerrijts.nl

HOE MEN DE DRAAD LANGS DE MACHINE LEIDT

1. Draai het vliegwiel (22) naar U toe tot de naald (J) in haar hoogste stand staat.
2. Zet de garenklos op de kloshouderpen (25) aan de achterkant van de machine.
3. Voer de draad door de gleuf van de draadgeleider (A) en daarna door de gleuf in palletje (B). (Zie tekening.) Trek dan de draad door de spanningschijven (C) van rechts naar links.
4. Breng de draad weer naar boven en door het spanningsveertje (E), via de draadgeleider (D).
5. Voer de draad onder de draadgeleider door naar het oog van de draadhefboom (F) van rechts naar links en dan naar beneden via de draadgeleiders (G en H).
6. Vandaar door draadgeleider (I) aan de naaldstang en tenslotte de draad door het oog van de naald steken, vanaf de voorkant naar achteren. Trek de draad ongeveer 10 cm uit, nadat deze door het oog van de naald gegaan is.

HET KLAARMAKEN VOOR GEBRUIK

Het eind van de draad die door het oog van de naald gaat, met de linkerhand vasthouden. Het vliegwiel (22) naar U toe draaien met Uw rechterhand tot de naald op en neer gaat om de spoeldraad op te pakken. Deze door het gaatje in de plaat (12) brengen.

De einden van beide draden tezamen pakken en ze naar de achterkant van de machine trekken, onder het persvoetje (11) door, zoals aangegeven in figuur 16. (De draad onder de persvoet moet ca. 15 cm lang zijn.)

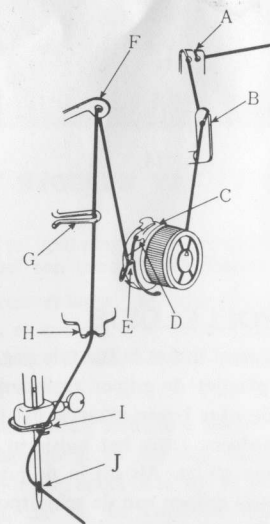


Fig. 15

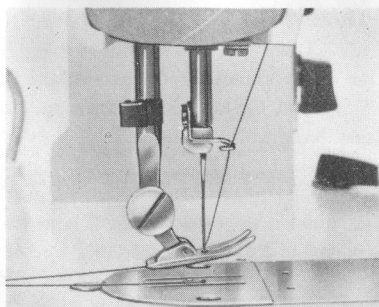


Fig. 16

RECHT STIKKEN

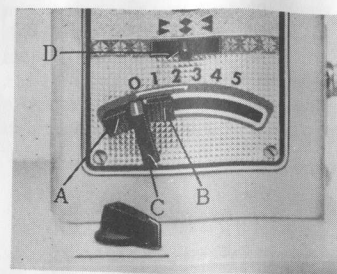





Fig. 17

Druk de Zig-Zag steekbreedte aanduiders (A) in en beweeg deze naar de uiterste linkerhoek, zodat de Zig-Zag aanduiders (C) op "0" staat.

Daarna aanduiders (B) naar links duwen, tot deze niet verder kan, zodat aanduiders (C) op de "0" blijft staan.

De machine zal nu een rechte steek naaien met de regelaar voor de naaldstand (D) in elke willekeurige positie, links (), midden () of rechts ().

Als de machine is afgesteld zoals in figuur 17, kunt U het te naaien materiaal onder het persvoetje leggen en deze naar beneden doen, door middel van het hefboompje (28.) Met naaien beginnen door het vliegwiel (22) naar U toe te draaien, die de naald in de stof doet komen. Het goed zal nu automatisch voortbewogen worden door de transporteur. Kies de stekenlengte door middel van de instructies op pagina 12. Probeer niet om het materiaal voort te bewegen door er met Uw hand aan te trekken, daar dit de naald kan doen buigen, die dan tenslotte breken zal. Geleid de stof slechts voorzichtig met de hand in de richting die U wenst te naaien.

Het is aan te raden om een recht stikvoetje en een rechtsteek naaldplaat te gebruiken, wanneer U recht stikt.

BELANGRIJK

Denk er aan dat U het vliegwiel niet in de verkeerde richting draait. Het wiel moet altijd naar U toe gedraaid worden. Gebruik de machine niet, wanneer het persvoetje naar beneden staat, zonder dat er materiaal tussen de transporteur en het voetje ligt.

VERWIJDEREN VAN HET NAAIWERK

Stop met stikken. Draai het wiel naar U toe tot de naald in haar hoogste stand staat. Het persvoetje omhoog doen en het materiaal voorzichtig van U af trekken (naar links.) Trek de draden langs de draadafsnijder, zodat deze worden afgesneden. Doe de einden van de twee draden weer onder het persvoetje, zoals uitgelegd in figuur 16.

**AUTOMATISCHE ZIG-ZAG STEEKPATRONEN MET
ENKELE NAALD DOOR GEBRUIK VAN SCHABLOON No. 13 - 24.
VOOR MODEL H 1000 L**

Naald- stand aanduid	Schabloon No.	(0)	ξ (1)	≡ (2)	≡ (3)	≡ (4)	≡ (5)
Iedere willekeurige positie "◀", "◀" o "▶"	13	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~
	14	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~
	15	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~
	16	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~
	17	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~
	18	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~
	19	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~
	20	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~
	21	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~
	22	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~
	23	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~
	24	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~	~~~~~

Fig. 27-B

**AUTOMATISCHE ZIG-ZAG STEEKPATRONEN MET
DUBBELE NAALD, DOOR GEBRUIK VAN
SCHABLOON No. B 0 - 12. VOOR MODEL H 1000 L**

Naaldstand- aanduid	Schabloon No.	(0)	ξ (1)	≡ (2)	≡ (2.5)
ALLEEN in deze stand "▶"	B 0	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~
	1	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~
	2	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~
	3	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~
	4	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~
	5	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~
	6	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~
	7	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~
	8	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~
	9	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~
	10	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~
	11	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~
	12	-----	~~~~~	~~~~~	~~~~~

Fig. 28-A

INHOUD

Memo	1
Beschrijving van machine, model H 345 L	2
Beschrijving van machine, model H 1000 L	3
Memo	4
Het verwisselen van de naald	5
Garen- en naaldentabel	6
Het spoelen	7
Hoe men de spoel gelijkmatig moet winden	7
Hoe men de draad juist in het spoelhulsje doet	8
Het regelen van de spoelspanning	8
Het verwisselen van het spoelhulsje	9
Het inzetten van het spoelhulsje	9
Hoe men de draad langs de machine leidt	10
Het klaarmaken voor gebruik	10
Recht stikken	11
Verwijderen van het naaiwerk	11
Het regelen van de steeklengte	12
Achteruit naaien	12
Regelen der spanning voor recht stikken	13
Regelen van de naaldenspanning	13
Verwijderen van opeengehoopt vuil en schoonmaken van haak en grijperbaan	14
Drie standen van transporteren. Controleren van spanning. Borduren, knopen aanzetten, enz.	15
Wenken voor het gebruik	16
Zig-Zag stikken	17
Suggesties voor verschillende Zig-Zag steken	17
Zig-Zaggen met de hand voor Model H 1000 L	18
Automatische Zig-Zaggen voor Model H 1000 L	18
Naaien met een dubbele naald	19
Hefboompje voor naaldenstand voor Model H 345 L en Model H 1000 L	19
Zig-Zag steekpatronen (met de hand) met een enkele naald met gebruik van schabloon No. B-0 voor Model H 1000 L	20
Zig-Zag steekpatronen (met de hand) met een dubbele naald met gebruik van schabloon No. B-0 voor Model H 1000 L	20
Zig-Zag steekpatronen (automatisch) met enkele naald met gebruik van schabloon No. B-0 tot 24 (Voor Model H 1000 L)	21-22
Zig-Zag steekpatronen (automatisch) met dubbele naald met gebruik van schabloon No. B-0 tot 24 (Voor Model H 1000 L)	23-24
Verwisselen van het persvoetje en naaldplaat	25
Het maken van knoopsgaten voor Model H 345 L en H 1000 L	26
Het aanzetten van knopen	27
Naden afwerken	28
Gebruik van watterlineaal	28
Zomen	29
Het aan elkaar naaien van twee stukken textiel	30
Het gebruik van de stofgeleider met plaatschroef	30
Blindstikken	31
Een hoek naaien	31
Opeenhoping van vuil en stof	32
Knopje voor licht bij het stikken	32
Verwisselen van het lampje	33
Het oliën van de machine	33
Memo	34

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

MEMO

zig zag -

onder 2 1/2

boven 2 1/2

Beide modellen:

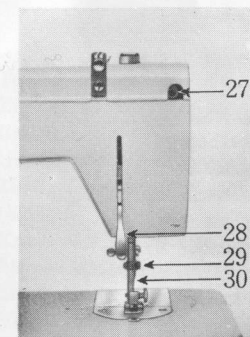


Fig. 1-A

- 27. Knopje voor licht
- 28. Hefboompje voor persvoet
- 29. Draadafsnijder
- 30. Beweegbare naaivoet