

ClassicStyle fashion¹⁵²³

Een naaimachine met speciaal naaicomfort!

Gefeliciteerd!

Uw heeft een Pfaff naaimachine van topkwaliteit gekocht met unieke eigenschappen.

Om uw **ClassicStyle fashion¹⁵²³** te leren kennen, volgt u de instructies voor de **select¹⁵³⁸**.

Uw **ClassicStyle fashion¹⁵²³** heeft dezelfde eigenschappen als de **select¹⁵³⁸** uitgezonderd een aantal steken en accessoires.

In de afbeelding op de uitklappagina, ziet u de steken en naaivoeten die bij uw **ClassicStyle fashion¹⁵²³** horen.

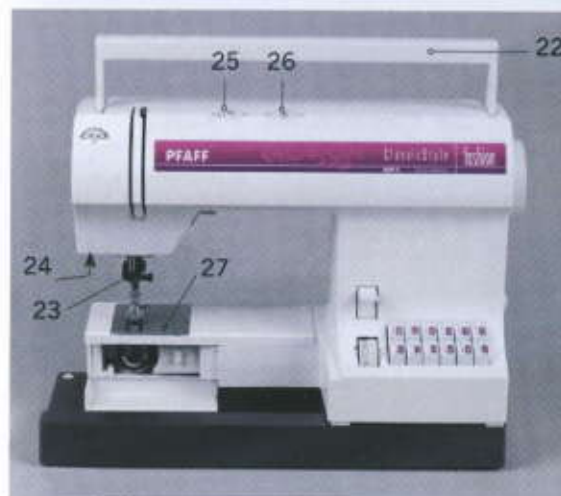
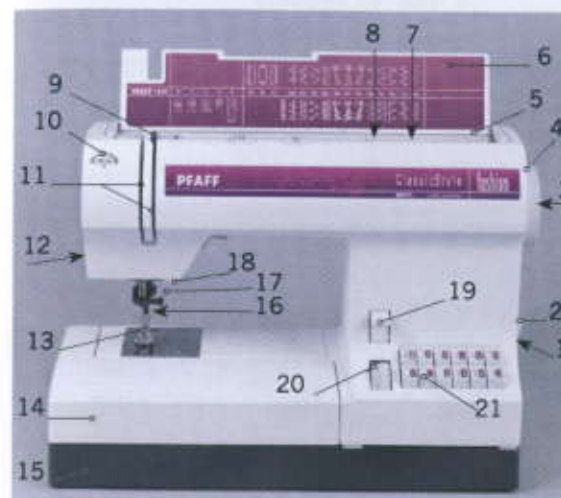


Sommige stoffen geven nog verf af waardoor de stoffen of uw naaimachine kunnen verkleuren. Het kan moeilijk of onmogelijk zijn om deze verkleuring te verwijderen.

Fleece- en denimstoffen in met name rood en blauw bevatten vaak overtollige verf.

Wanneer u vermoedt dat uw stof/kledingstuk overtollige verf bevat, was het dan altijd voor voordat u het naait of borduurt om verkleuring te voorkomen.

Onderdelen van de naaimachine



- 1 Aansluitbus voetpedaal met netsnoer
- 2 Hoofdschakelaar
- 3 Handwiel-koppelschijf
- 4 Handwiel
- 5 Spoelwinderas
- 6 Opklapbaar deksel met programmatabel
- 7 Tweede garenpen
- 8 Garenpen met garenschijf
- 9 Draadhefboom
- 10 Bovendraadspanning
- 11 Inrijggleuf
- 12 Draadafsnijder
- 13 Naaivoethouder met naaivoet
- 14 Afneembare accessoiresbox / werkblad
- 15 Bodemplaat
- 16 IDT-systeem / geïntegreerd dubbel stoftransport (boventransport)
- 17 Naaldklemschroef
- 18 Persvoetlichter
- 19 Toets „achteruit naaien“
- 20 Instelwiel steeklengte
- 21 Tiptoetsen
- 22 Handgreep
- 23 Draadgeleider
- 24 Naailampje (max. 15 watt)
- 25 Instelwiel steekbreedte
- 26 Instelwiel naaldpositie
- 27 Steekplaat

De machine voor het spoelen voorbereiden

Houd het handwiel (4) vast en draai de handwiel-koppelschijf (3) in pijlrichting tot aan de aanslag. Daardoor staat de naald tijdens het opwinden stil.



Spoel op de winderas plaatsen

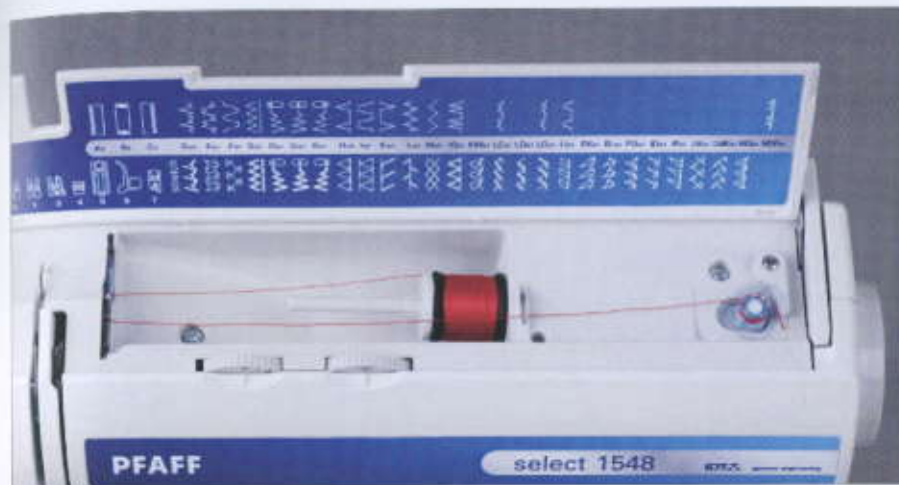
 Hoofdschakelaar (2) uitschakelen.

Plaats de lege spoel zodanig, dat de zwarte stift van de spoelwinderas (8) in het gaatje van de spoel past. Het Pfaff-logo wijst omhoog.



Druk nu de spoel naar rechts

Attentie: De machine kan alleen spoelen indien de spoelwinderas op de rechter aanslag staat.



Spoelen vanaf de garenpen

Schuif het naaigaren op de garenpen (8). Voor het gelijkmatig afrollen van het garen en voor het vastzetten van de klos moet u al naar gelang de dikte van de klos een bijpassende garenschijf op de garenpen schuiven.

Inrijgen

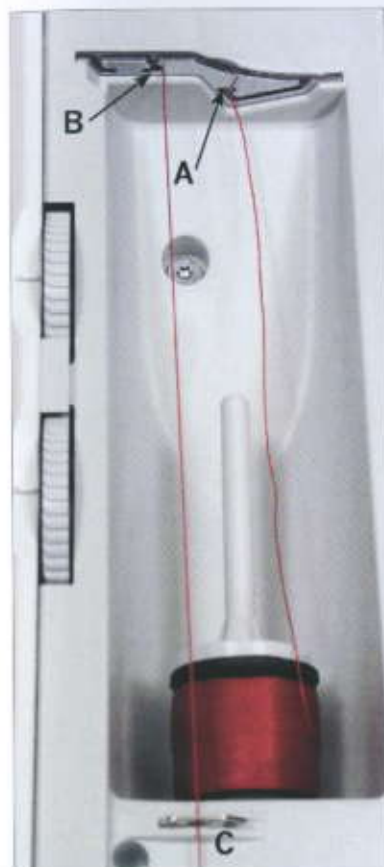
Het naaigaren van achter naar voren in de geleider A leggen en door opening B naar rechts onder haak C trekken. Het begin van de draad meerdere keren rechtsonder om het spoeltje wikkelen.

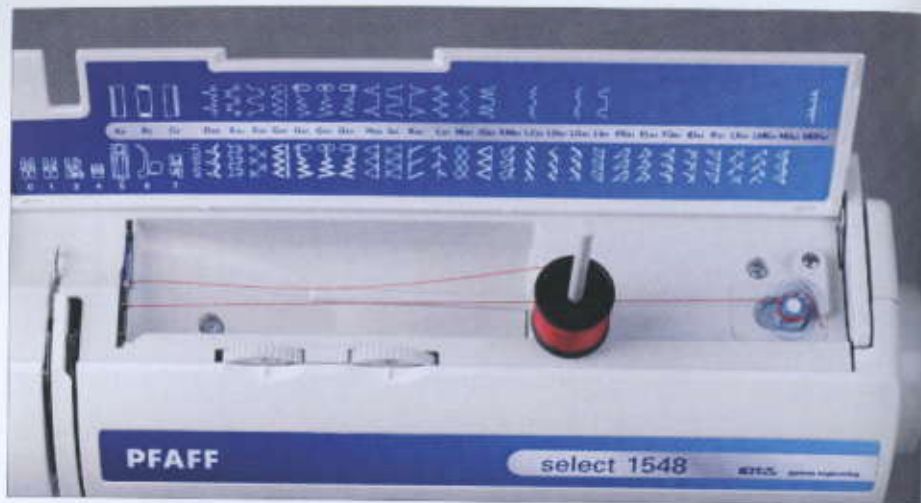
Hoofdschakelaar inschakelen

Het begin van de draad vasthouden en het voetpedaal indrukken. Zodra de spoel vol is, eindigt het opwinden automatisch. De draad doorknippen, de spoel naar links drukken en van de spoelwinderas nemen.

Niet vergeten:

De handwiel-koppelschijf (3) weer tot de aanslag terugdraaien. Dan het handwiel (4) naar u toe draaien tot het klikt.





Spoelen van de tweede garengen

Plaats de tweede garengen (7) in de daarvoor bestemde opening en schuif het naaigaren op de garengen.

Inrijgen

Het naaigaren van achter naar voren in geleider A leggen en door opening B naar rechts onder haak C trekken. Het begin van de draad meerdere keren rechtsom om het spoeltje wikkelen.

Hoofdschakelaar inschakelen.

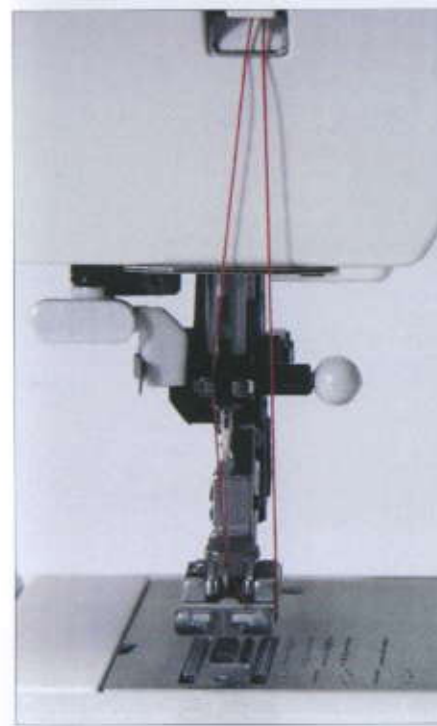
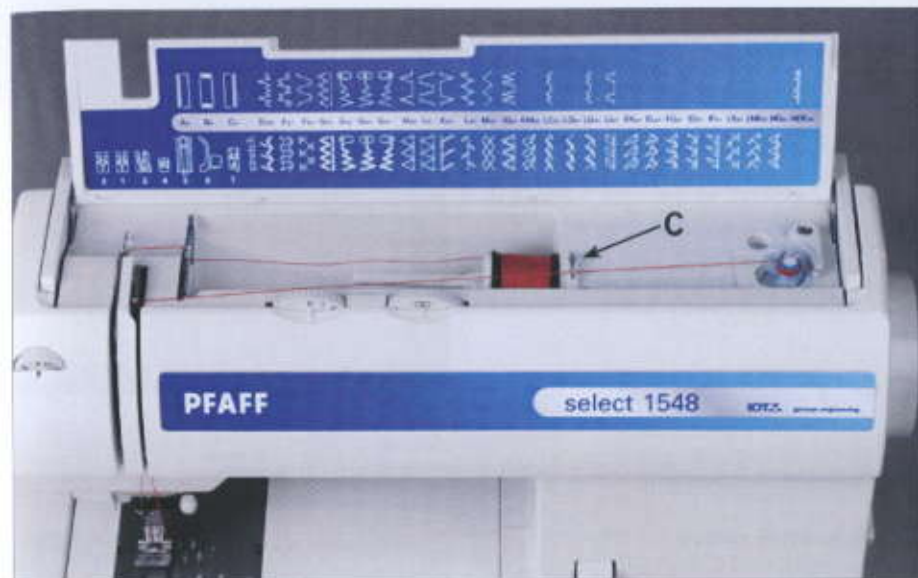
Het begin van de draad vasthouden en het voetpedaal indrukken. Zodra de spoel vol is, eindigt het opwinden automatisch.

De draad doorknippen, de spoel naar links drukken en van de as nemen.

Niet vergeten:

De handwiel-koppelschijf (3) weer tot de aanslag terugdraaien. Dan het handwiel (4) naar u toe draaien tot het klikt.

TIP: Indien de bovendraad reeds is ingeregen, kunt u zonder problemen vanaf de tweede garengen opspoelen, zonder de machine uit te rijgen.



Spoelen door de naald

Ook bij een geheel ingeregen machine is het mogelijk om te spoelen. Zet de persvoetlichter (19) naar boven. Trek de bovendraad onder de naaivoet door en dan door de rechter inrijggleuf (11) naar boven.


Rijg nu de draad van links naar rechts door de draadhefboom (9).

De hefboom moet daarbij in de bovenste stand staan.

Trek de draad vervolgens naar rechts onder de geleidingshaak C. Wikkel de draad dan meerdere keren om het spoeltje. Het voetpedaal indrukken en het spoelen door de naald kan beginnen.

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

Bovendraad inrijgen

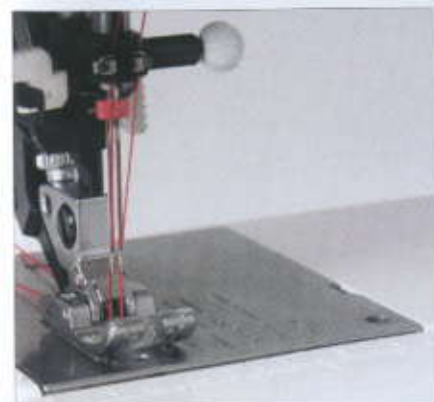
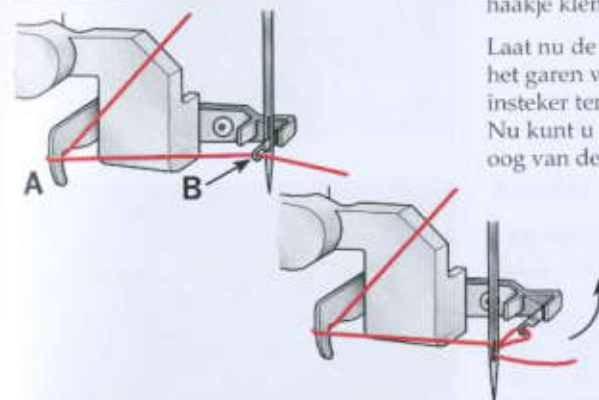
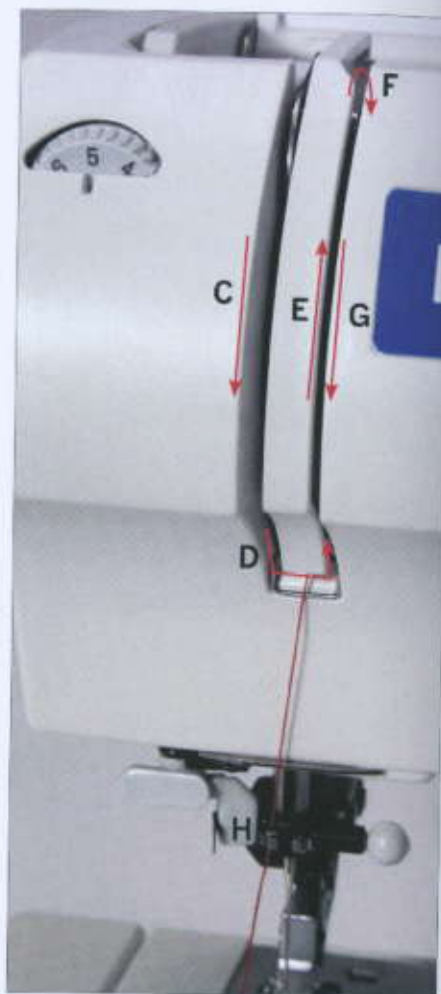
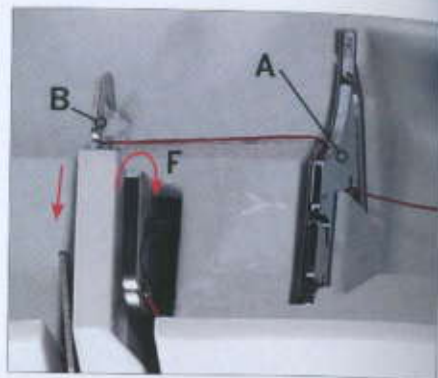
 Hoofdschakelaar uitschakelen.

De persvoetlichter (19) omhoog zetten. Het handwiel naar u toe draaien tot de draadhevel (9) helemaal boven staat. Schuif het garen op de garenpin (8) en zet het vast met een passende garenschijf.

Trek het garen nu met beide handen in de draadgeleider A en onder geleidingshaakje B. Leid de draad door de linker inrijggleuf C naar beneden. Het garen van links naar rechts om punt D omhoog leiden door de rechter inrijggleuf E tot de draadhevel F.

Daar moet de draad van links naar rechts in de draadhevel F worden getrokken. Daarna door de rechter inrijggleuf G weer naar beneden en tenslotte de draad vanaf de zijkant achter een van de twee draadgeleiders H boven de naald trekken.

Hoe u de draad door de naald steekt is op de volgende bladzijde beschreven.



Draadinsteker (model 1548)

Het inrijgen van de naald gaat vlot en eenvoudig met behulp van de Pfaff draadinsteker (13). De naaivoet omlaag brengen. Aan het handwiel draaien tot de naald in de hoogste stand staat. Druk nu de insteker geheel naar beneden en duw hem dan van u af naar de naald toe tot het haakje door het oog van de naald steekt. De draad voor de naald achter het haakje klemmen.

Laat nu de insteker terug draaien en laat het garen voorzichtig los. Tegelijkertijd de insteker terug naar boven laten glijpen. Nu kunt u de draadlus verder door het oog van de naald trekken.

Inrijgen van de tweelingnaald

Tweelingnaald inzetten

De tweede garenpin plaatsen en op beiden een klosje garen zetten.

In de linker inrijggleuf (11) bevindt zich de spanningsplaat A. Let er bij het inrijgen op, dat u een draad links en rechts voorbij de spanningsplaat A voert.

De draden verder normaal inrijgen tot boven de naald, ze mogen daarbij niet in elkaar draaien.

Trek de draad links en rechts door de draadgeleider (24) en rijg de naalden in.

Het IDT-systeem/Ingebouwd Dubbel Transport

(Modellen 1538, 1548)

Voor het verwerken van dikke materialen heeft Pfaff de ideale oplossing: het Ingebouwd Dubbel Transport (IDT-systeem). Voor absoluut gelijkmatig stoftransport van onder én van boven net als bij industriële machines. De stof wordt nauwkeurig geleid! Bij tere of lastige stoffen zoals viscose zal het dubbel stoftransport het rimpelen van naden voorkomen. Het resultaat is altijd gladde naden.

IDT inschakelen

Belangrijk: Bij alle werkzaamheden met het IDT kunnen uitsluitend naaivoeten met een uitsparing aan de achterzijde worden gebruikt.

De naaivoet omhoog zetten. Druk nu het IDT (17) naar beneden tot het vastklikt.

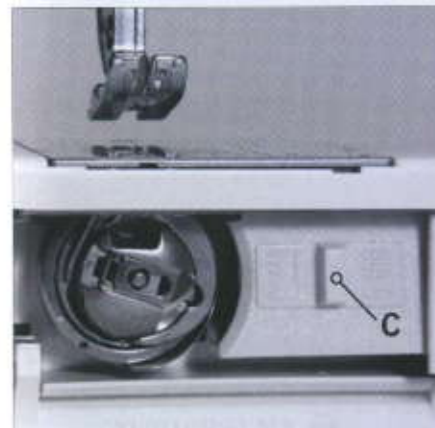
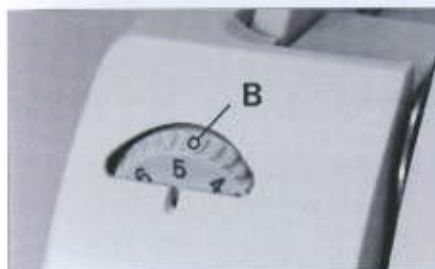
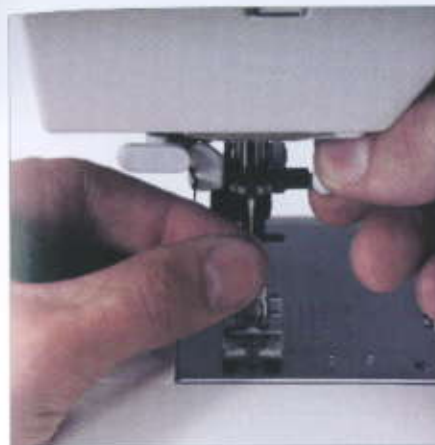


IDT uitschakelen

Pak het IDT op het geribbelde deel tussen duim en wijsvinger vast. Druk het IDT (23) iets naar beneden, leid het naar de achterzijde en laat het dan langzaam omhoog glippen.



Ook ruiten en strepen sluiten door het gelijkmatig transport perfect op elkaar aan.



Naald wisselen



Hoofdschakelaar uitschakelen



Verwijderen: Breng de naaivoet in de hoogste positie en zet de naald in de hoogste stand. Nu de naaldklemmschroef (18) losdraaien en de naald naar beneden uit de houder nemen.

Inzetten: De platte kant van de naald A moet naar de achterkant wijzen. Met de naaivoet omlaag de naald tot het stuitpunt omhoog in de houder schuiven en met het klemmschroefje (18) vastdraaien.

Bovendraadspanning instellen

Stel de gewenste draadspanning (10) in met behulp van A.

De gewenste instelwaarde van de bovendraadspanning tussen 4 en 5 (bij dunne stoffen iets lager).

Bij borduren en knoopsgaten tussen 2 en 3.

Transporteur uitschakelen/verzinken

Voor sommige naaiwerkjes, bijv. stoppen in een spanraam, moet de transporteur worden uitgeschakeld. Daartoe opent u de grijperklep en schuift u schuif A geheel naar rechts. De transporteur is nu uitgeschakeld.

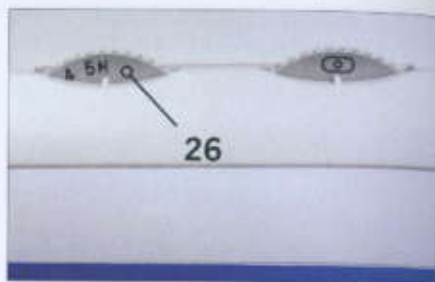
Instelwiel voor de steekbreedte

De steekbreedte kan met het instelwiel (26) traploos worden veranderd. Bij het instellen van de breedte mag de naald zich niet in de stof bevinden.

Basisinstelling: Het instelwiel voor de steekbreedte (26) op het symbool ► (maximale steekbreedte) zetten.

Uitzondering: De rechte steek wordt met steekbreedte 0 genaaid.

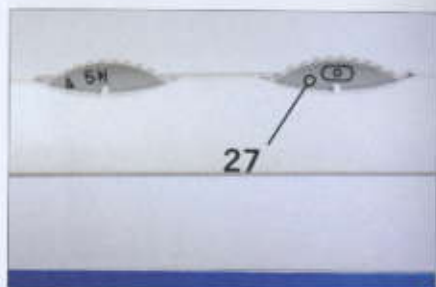
In het hoofdstuk „2. Nuttige steken en praktisch naaien“ vindt u in de tabellen tips voor de steekbreedte-instelling van enkele steken. Ook tijdens het naaien heeft u de mogelijkheid de steekbreedte te veranderen.



Instelwiel Naaldpositie

Naast de middelste naaldpositie (○), kunnen veertien andere naaldposities worden geselecteerd door het instelwiel voor de naaldpositie (27) trapsgewijs naar links resp. naar rechts te draaien. De uiterste linker naaldpositie (○) bereikt u, door het instelwiel (27) tot de aanslag naar rechts te draaien. De uiterst rechter naaldpositie (○) wordt ingesteld door het instelwiel naar links te draaien. De naald mag bij het veranderen van de naaldpositie niet in het naaiwerk steken.

Attentie: Indien u een rechter naaldpositie heeft geselecteerd, kunt u met het instelwiel voor steekbreedte (26) de steek aan de linkerkant verbreden en smaller maken. Dit geldt omgekeerd ook voor een linker naaldpositie.



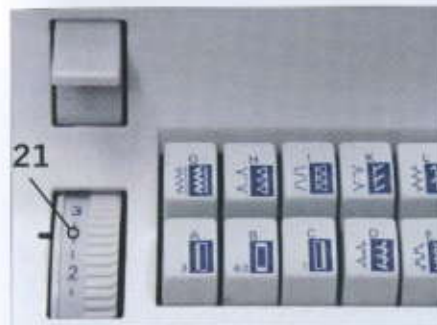
Achteruit naaien

Zolang u de achteruitnaaiknop (20) naar beneden gedrukt houdt, naait de naaimachine achteruit.



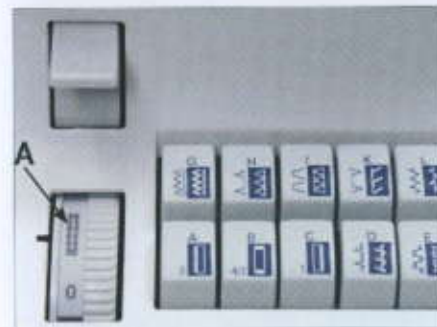
Instelwiel voor de steeklengte

Met het instelwiel voor de steeklengte (21) kunt u de steeklengte tussen 0 en 6 mm traploos instellen door de gewenste steeklengte naast de instelmarkering te kiezen.

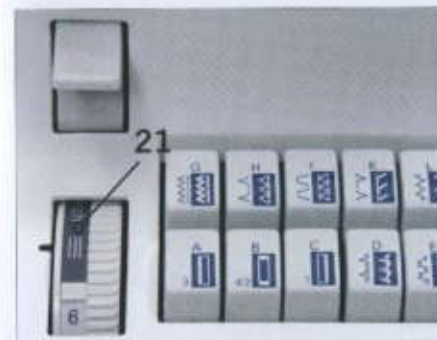


Tussen de cijfers 0 en 1 vindt u het symbool „knoopsgat“. In dit gedeelte ligt de optimale steekdichtheid voor het naaien van knoopsgaten en om te borduren.

Hoe verder u richting 0 draait, hoe korter wordt de steek.



Voor het naaien van de stretchsteken moet het lengte-instelwiel (21) naar beneden tot de aanslag in het donkergrijze gedeelte worden gedraaid.



Schulpranden






De schulprand heeft een bijzondere uitwerking op dunne, zachte weefsels zoals zijde, viscose en charmeuse.

Ze wordt meestal gebruikt voor het afwerken van ondergoed.

Hoe vaster de bovendraadspanning staat ingesteld, hoe dieper de schulpjes worden.

- De stofkant eerst afwerken en de naadtoeslag naar de linker stofkant strijken.
- Erop letten, dat de stof tijdens het naaien maar voor de helft onder de naaivoet loopt. Daardoor wordt het schulpeffect versterkt.



	steek					
1548	K	4,5	1,5	●	4-5	0/1
1538	K	4,5	1,5	●	4-5	0/1
1528	K	4,5	1,5	-	4-5	0/1

TIP: Door het meevoeren van een dik en kleurig, los gedraaid woldraadje versterkt u de schulprand en ontstaat er gelijktijdig een mooie contrasterende afwerkrand. In plaats van een dikke woldraad kan eronder ook een gekleurd reepje dunne stof (dubbel) worden meegevoerd.



Knoopsgaten

Het naaien van knoopsgaten is met alle select-modellen heel eenvoudig, omdat de stof niet gedraaid hoeft te worden.

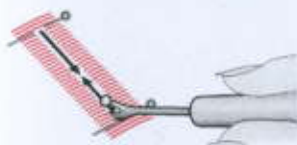
Normaal worden knoopsgaten in verstevigde, dubbele stof genaaid. Desondanks is het bij menig materiaal zoals bijv. zijde, organza en viscose nodig, dat daaronder nog dubbel vloeipapier wordt meegevoerd, zodat de stof tijdens het naaien niet uitrekt.

Ook Avalon (van Madeira) leent zich hiervoor uitstekend. Het is een speciale vliesseline dat in water oplost. Bij materiaal zoals fluweel, leer of dikke wollen stoffen, transporteert de machine anders. Dan kan de vliesseline zowel onder als op de stof worden gelegd. Het transport wordt dan door de stof minder afgeremd. Desondanks is het soms nodig (bij dikke mantelstof bijv.) met naaivoet nr. 1 en ingeschakeld IDT de knoopsgaten te maken.

Het mooiste steekbeeld krijgt u met stop- en borduurgaren.

Geef met behulp van een textielstift of kopspeeld de beginpunten van de knoopsgaten aan en probeer ze eerst uit op een proeflapje. Bij dikke stoffen de rupsen grover afstellen.

Attentie: Steeds als u een knoopsgat begint, de slede van de voet geheel naar u toe schuiven, d.w.z. de rode pijl ligt parallel langs het eerste streepje. De rode streepjes op de voet zijn om de 0,5 cm aangebracht. Ze geven u houvast bij het bepalen van de lengte van het knoopsgat.




Wij adviseren u voor het openknippen van een knoopsgat een tornmesje te gebruiken.

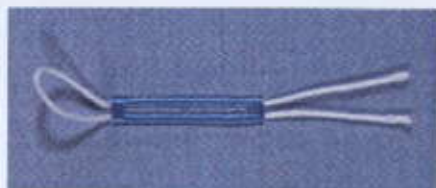


	steek					
1548	CBA	5 ▶		○		0/1
1538	CBA	5 ▶		○		0/1
1528	CBA	5 ▶		○		0/1

Knoopsgaten maken

- Plaats de knoopsgatvoet en schuif de slede van de voet geheel naar u toe.
- Kies steek 1 (C) en naai de rechter rups van het knoopsgat tot de gewenste lengte. Knip de bovendraad na een paar steekjes af.
- Kies steek 2 (B). Houd de toets ingedrukt voor het maken van enkele trenssteken.
- Kies steek 3 (A) en naai de linker rups van het knoopsgat tot de gewenste lengte.
- Kies steek 4 (B). Houd de toets ingedrukt voor het maken van enkele trenssteken.
- Laat toets B los en naai enkele afheftsteken.
- Knip het knoopsgat met een schaar of een tornmesje voorzichtig open.

Attentie: Indien u heel fijne knoopsgaatjes wilt naaien kunt u de knoopsgatbreedte met het instelwiel voor de steekbreedte (26) tot op 3 mm verminderen. Gebruik hiervoor de middelste naaldpositie .

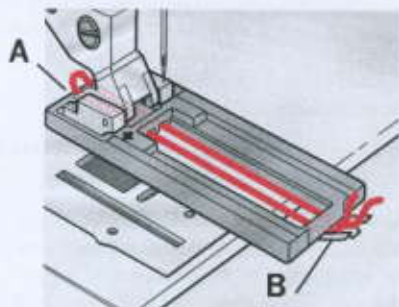


Knoopsgat met vuldraad

Om de duurzaamheid van knoopsgaten bijv. in sportkleding te behouden, is het verstandig deze met een vuldraad te verstevigen.

Ook bij alle rekbare materialen is de vuldraad belangrijk, omdat deze het uitrekken van een knoopsgat voorkomt.

- Maak een lus van de vuldraad, leg deze over het achterste nokje A en trek de draadjes onder de naaiervoet recht naar voren.
- Span de draadjes rechts en links in het nokje B.
- De slede van de voet tot de aanslag naar voren schuiven en het knoopsgat naaien zoals links beschreven.
- Trek de lus van de vuldraad in het knoopsgat en knip de draden af.



	steek					
1548	G	4	-	0	2-3	-
1538	G	4	-	0	2-3	-
1528	G	4	-	-	2-3	-

Knopen aanzetten

Met de zigzagsteek G (steekbreedte 4 mm) kunt u knopen met twee of vier gaatjes eenvoudig aanzetten.

- Naaiervoet verwijderen en de transporteur verzinken.
- Draai het handwiel naar u toe en verschuif het geheel zodanig, dat de naald in het linkergat van de knoop steekt.
- Breng nu de persvoethouder omlaag, waardoor de knoop wordt vastgehouden.
- Naai de knoop nu aan. Let erop, dat de naald ook in het rechter gaatje steekt.

Vastnaaien

- Rechte steek door draaien van het instelwiel voor de breedte (26) op 0 instellen.
- Naaldpositie met instelwiel (27) zodanig veranderen, dat de naald in één van beide gaatjes steekt.
- Enkele afhechtsteken naaien.



	steek					
1548	G	0	3	●	3-5	0/1
1538	G	0	3	●	3-5	0/1
1528	G	0	3	-	3-5	0/1

Zoom met de tweelingnaald

De tweelingnaald is niet alleen inzetbaar voor borduurwerk of besjes, maar u kunt er ook doorstikwerk mee uitvoeren.

Professionele zomen in rekbaar materiaal zoals in T-shirts, gebreide stof of sportkleding kunt u vlot en eenvoudig met de tweelingnaald verwerken. Tweelingnaalden zijn verkrijgbaar in verschillende breedten. De gebruikelijke breedte voor doorstikwerk is 4 mm. Let erop, dat u bij stretchstoffen uitsluitend een stretchnaald gebruikt. Om te vermijden dat de naald de steekplaat raakt, stelt u deze op de middelste naaldpositie in.

- Strijk de zoom eerst op de gewenste breedte om.
- Daarna de zoom aan de rechter stofkant op de dubbele laag doorstikken.
- Ten slotte de overtollige stof van de zoom langs het stiksel wegnippen.

TIP: Bij ribfluwelen stoffen of ander stretchmateriaal kunt u de zoom beter rijgen.

Het inrijgen van de tweelingnaald is op bladzijde 1:11 beschreven.