

TL2200QVP

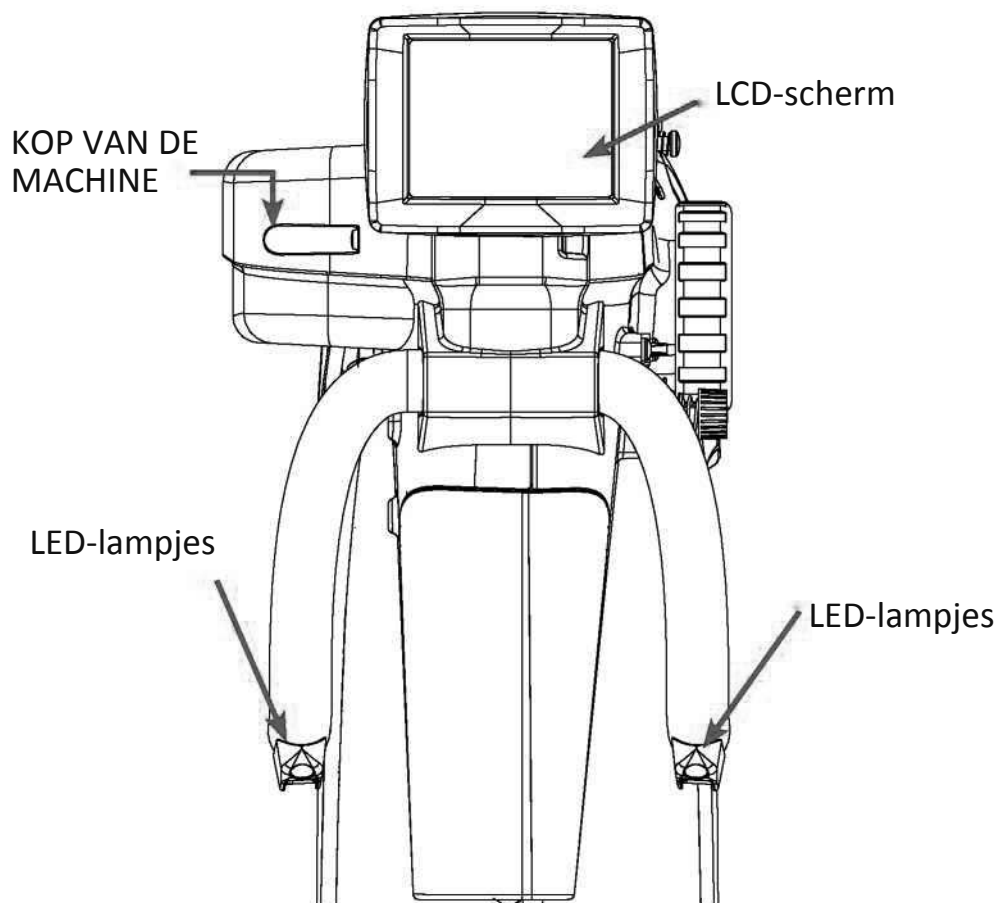
Gebruiksaanwijzing Steekregelaar

Inhoudsopgave

Het touchscreen gebruiken

Schermfuncties	3
Touchscreenmenu's van de machine	4
Groen indicatielampje	4
Handmatige steekmodus	4
Maximale snelheid / handmatige steekmodus	4
Maximale voorinstelwaarden / handmatige steekmodus	4
Maximale voorinstelwaarden - bijwerkknop	5
Maximale voorinstelwaarden - selectieknop	5
Naald Stop	5
Naald omhoog/omlaag	5
Rijgsteekmodus	6
Rijgsteeksnelheid / rijgsteekmodus	6
Rijgsteek-voorinstelwaarde / rijgsteekmodus	6
Draad afknippen	6
Instellingen	6
Instellingen	7
Naaldverlichting	7
Handvatlichten	7
Hoofdmenu	7
Gereedschappen	8
Voetpedaalschakelaar	8
Firmware	8
Schermkalibratie	8
Framemodus	9
Helderheid	9
Pedaalmodus	9
Hoofdmenu	9
Instellingen van de voetpedaalschakelaar	10
Alleen draad afknippen	10
Enkele steek (niet afknippen)	10
Enkele steek en afknippen	10
Dubbele steek en afknippen	11
Drievoudige steek en afknippen	11
Voetpedaalschakelaar uitschakelen	11
Taal	12

Schermfuncties



De Juki Quilt Virtuoso Pro is voorzien van een 3.5" touchscreen, gemonteerd aan de kop van de machine.

Elke steekmodus kan worden omgeschakeld door te drukken op de knop "Stitch Mode" (hier getoond in de handmatige modus). Er zijn twee verschillende instellingen waartussen kan worden gekozen voor het huidige uitgevoerde project.

De actieve steekmodus (Baste of Manual) wordt aangegeven door een verlicht blauw indicatielampje aan de linkerkant van de modusknop.

Het touchscreen gebruiken

Touchscreenmenu's van de machine

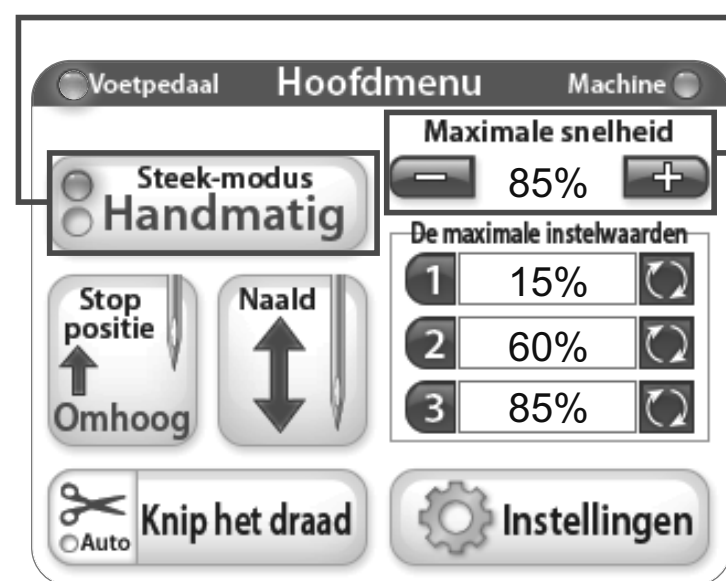


Groen indicatielampje

"Groen" geeft aan dat het scherm in de framehandvat-bedieningsmodus staat.



"Groen" geeft aan dat het scherm in de zitvoetpedaal-bedieningsmodus staat.



Handmatige steekmodus

Deze modus regelt de snelheid waarmee de machine stikt met het voetpedaal. Dit betekent dat de naaisnelheid toeneemt naar gelang het voetpedaal wordt ingedrukt, tot aan de ingestelde maximale snelheidspercentage.

Maximale snelheid / handmatige steekmodus

Dit geeft de maximale SPM-snelheid (steken per minuut) aan waarmee de machine gaat naaien als het voetpedaal volledig wordt ingedrukt (d.w.z. maximale machinesnelheid = 2200 SPM, op 50% zal de machine naaien met 1100SPM). Door de knoppen "+" of "-" in te drukken, kan de naaldsnelheid in stappen van 5% worden verlaagd of verhoogd tot maximaal 100%.



Maximale voorinstelwaarden / handmatige steekmodus

Met behulp van de maximale voorinstelwaarden kunnen de vaak gebruikte instellingen voor maximale snelheid worden opgeslagen en geschakeld.

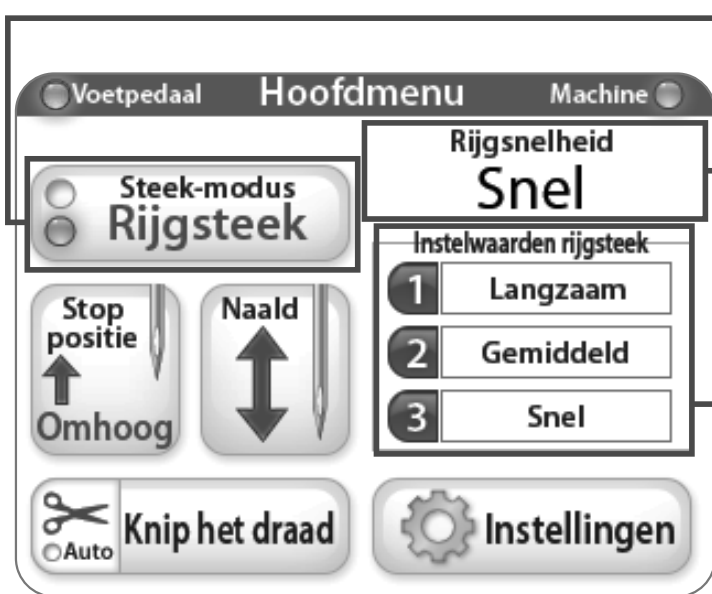
Maximale voorinstelwaarden - bijwerkknop
Met deze knoppen wordt de huidige maximale snelheidswaarde opgeslagen als een voorinstelwaarde.

De maximale instelwaarden		
1	15%	↻
2	60%	↻
3	85%	↻

Maximale voorinstelwaarden - selectieknop
Met deze knoppen wordt de opgeslagen waarde ingesteld als de maximale snelheid.

Naald Stop
Met de "Naald Stop" knop kan de positie van de naald in worden gesteld (omhoog, omlaag). De knop geeft de positie aan waar de naald zal eindigen zodra de machine stop wordt gezet

Naald omhoog/omlaag
Door het drukken op de naaldknop gaat de naald omhoog of omlaag. Dit heeft geen invloed op de standaardstand van de naald.



Rijgsteekmodus

In de rijgsteekmodus (baste modus) naait de machine op tijdbasis.

Rijgsteeksnelheid / rijgsteekmodus

Het scherm laat de geselecteerde voorinstelwaarde van de rijgsteek zien.

Rijgsteek-voorinstelwaarde / rijgsteekmodus

Dit zijn de opties voor de snelheid van rijgsteken.

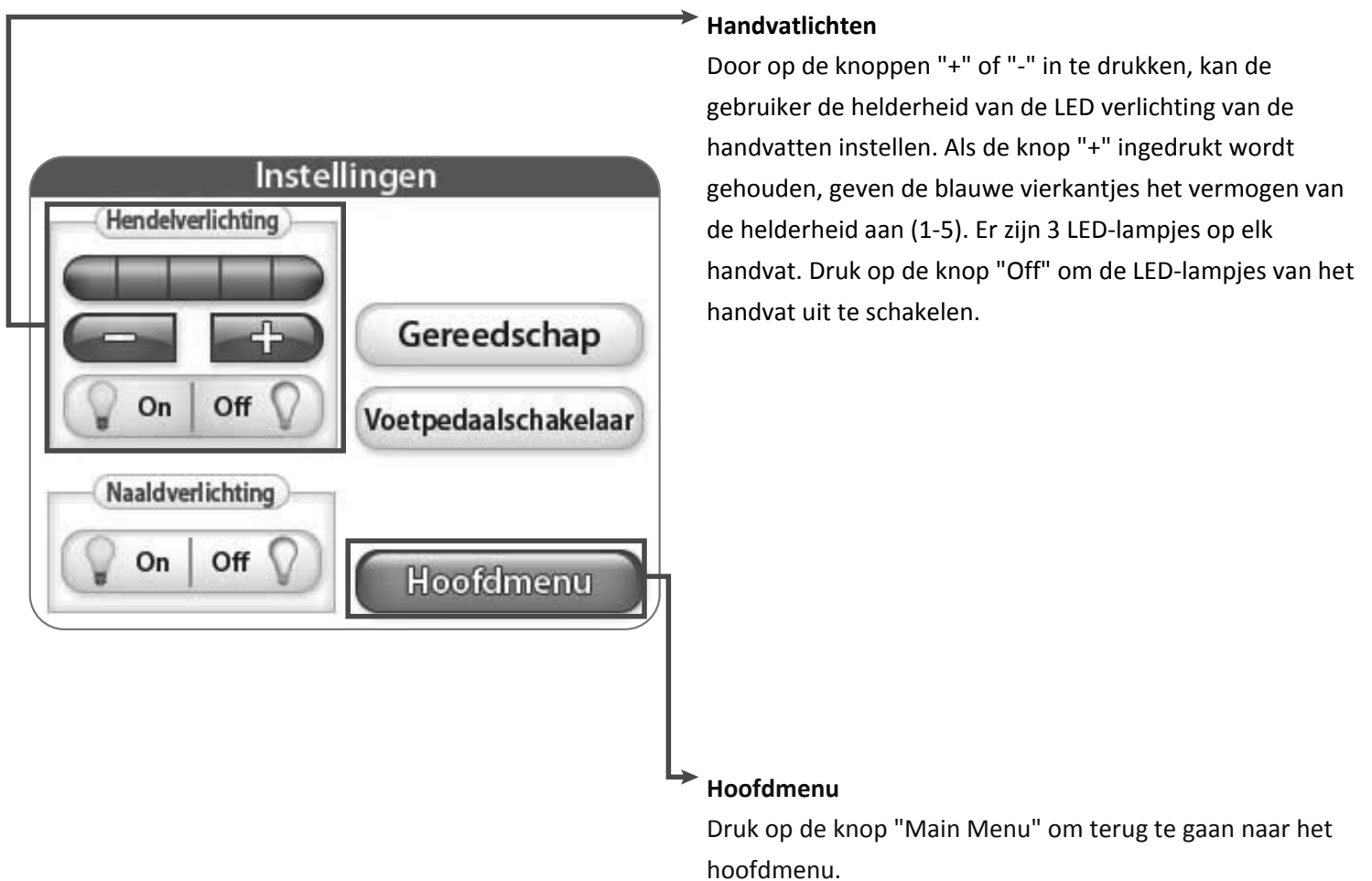
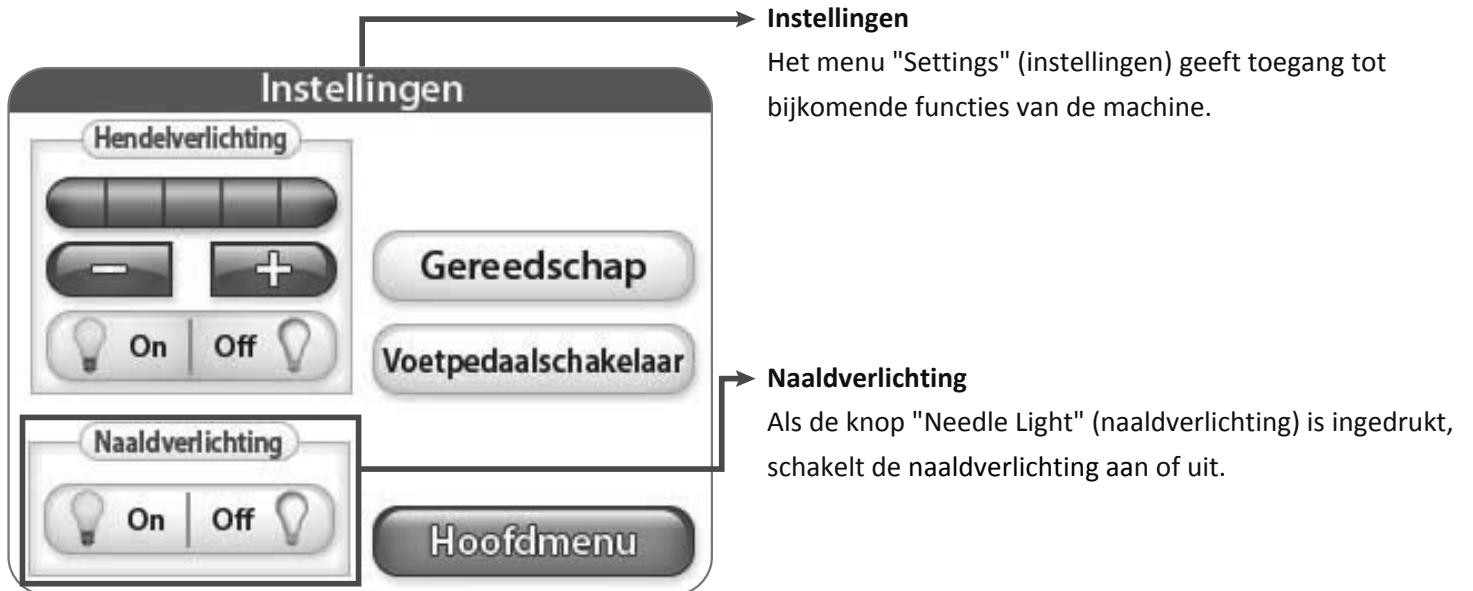


Draad afknippen

Druk op het gebied "Cut Thread" van de knop om de draad af te knippen. Om de "Automatische knipfunctie" in te schakelen, druk op de icoon met de schaar op de knop "Cut Thread" (het indicatielampje "Auto" licht blauw op). Indien ingeschakeld, zal de draadknipper automatisch de draad afknippen telkens wanneer de machine tot stilstand komt.

Instellingen

Met de knop "Settings" (instellingen) wordt het instellingenschermb geactiveerd. Zie verder op pagina 7.



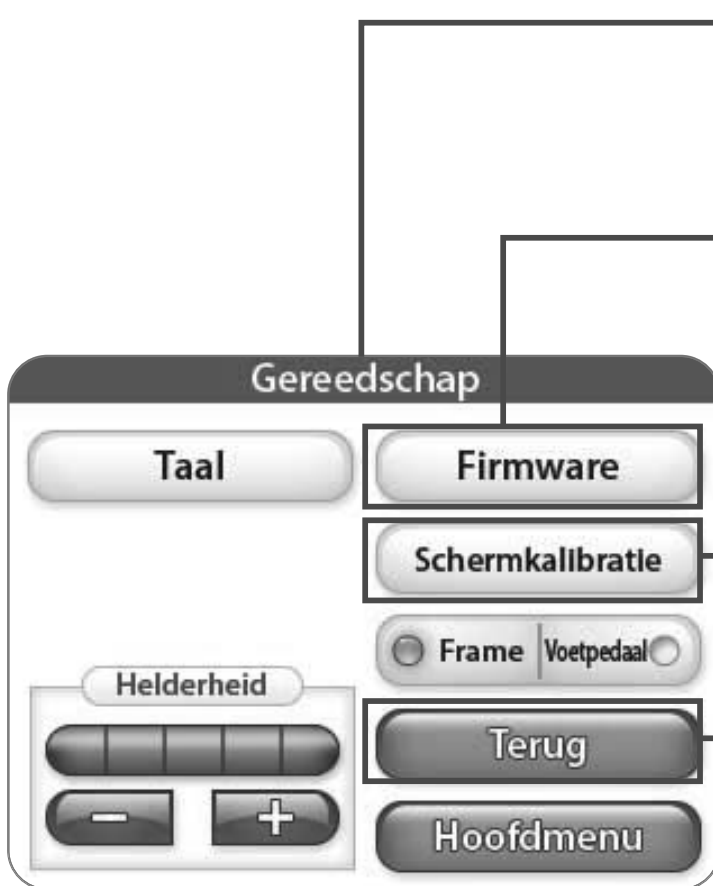


Gereedschappen

Door op de "Tools" knop te drukken zal er een menu verschijnen voor meer opties. Zie hieronder voor meer details.

Voetpedaalschakelaar

Door het drukken op de knop "Foot Pedal Switch" wordt het scherm van de voetpedaalschakelaar met meer opties weergegeven. Zie verder op pagina 10.



Gereedschappen

Het menu "Tools" (gereedschappen) geeft toegang tot bijkomende functies van de machine.

Firmware

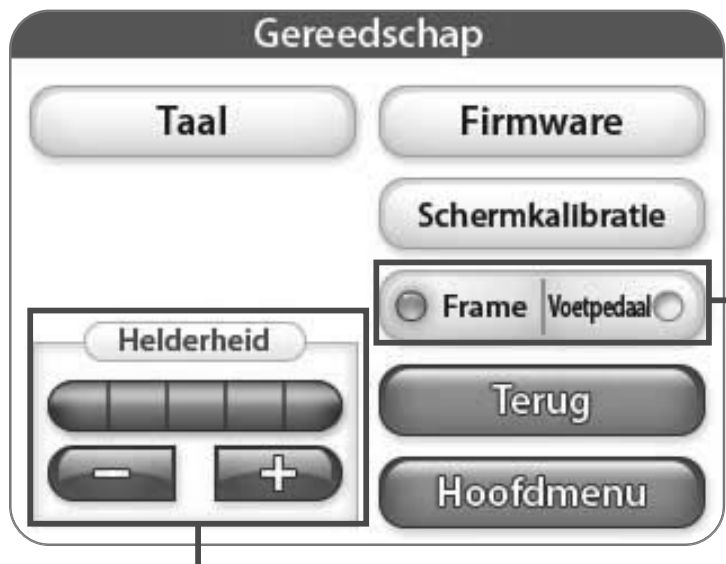
Door het drukken op de knop "Firmware" wordt informatie over de systeemfirmware weergegeven. Zie verder op pagina 9.

Schermkalibratie

Druk op "Screen Calibration" om het touchscreen opnieuw te kalibreren. Gebruik een puntig voorwerp zoals de achterkant van een pen om het kleine vierkant aan te raken dat op het scherm verschijnt. Volg deze procedure totdat alle vierkanten zijn aangeraakt. Na voltooiing zal het scherm zwart blijven totdat de rechterbenedenhoek van het scherm wordt aangeraakt om terug te gaan naar het hoofdmenu.

Terug

Druk op de knop "Back" om automatisch terug te gaan naar het vorige scherm.



Framemodus

Als het indicatielampje "Frame" is opgelicht, worden in het hoofdmenu van het LCD-scherm de opties weergegeven voor de instellingen en bediening van de framehandvatten.

Helderheid

Door het drukken op de knoppen "+" of "-" kan de helderheid van het scherm worden ingesteld. Druk op de knop "+" om de helderheid te verhogen, en de knop "-" om de helderheid te verlagen.

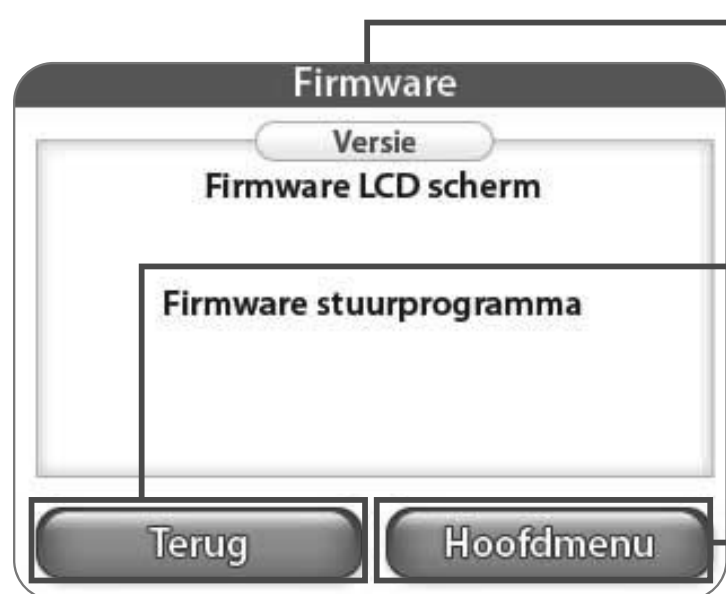


Pedaalmodus

Als het indicatielampje "Pedal" is opgelicht, worden in het hoofdmenu van het LCD-scherm de opties weergegeven voor de instellingen en bediening van het zittafelvoetpedaal.

Hoofdmenu

Druk op de knop "Main Menu" om terug te gaan naar het hoofdmenu.



Firmware

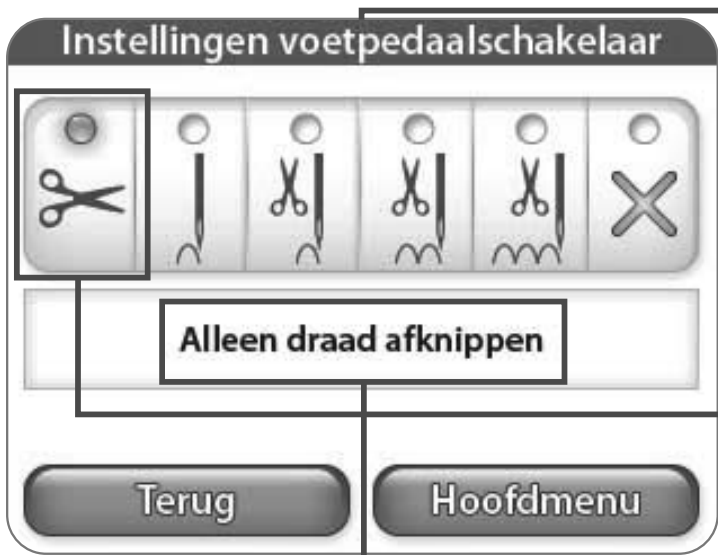
Dit scherm toont de firmwareversie van het LCD-scherm en de regelaar.

Terug

Druk op de knop "Back" om automatisch terug te gaan naar het vorige scherm.

Hoofdmenu

Druk op de knop "Main Menu" om terug te gaan naar het hoofdmenu.



Instellingen van de voetpedaalschakelaar

De instellingen van dit menu zijn de functies die kunnen worden toegewezen aan de hieldrukfunctie van het voetpedaal.

Alleen draad afknippen

De hieldrukfunctie wordt gebruikt om de draad af te knippen.

Beschrijving van de huidige instelling

Hier wordt een beschrijving weergegeven van de huidige geselecteerde instelling.



Enkele steek (niet afknippen)

De hieldrukfunctie wordt gebruikt om een enkele steek te maken.

Hoofdmenu

Druk op de knop "Main Menu" om terug te gaan naar het hoofdmenu.

Terug

Druk op de knop "Back" om automatisch terug te gaan naar het vorige scherm.



Enkele steek en afknippen

De hieldrukfunctie wordt gebruikt om een enkele steek te maken, en daarna om de draad af te knippen.



Dubbele steek en afknippen

De hieldrukfunctie wordt gebruikt om twee steken te maken, en daarna om de draad af te knippen.



Drievoudige steek en afknippen

De hieldrukfunctie wordt gebruikt om drie steken te maken, en daarna om de draad af te knippen.



Voetpedaalschakelaar uitschakelen

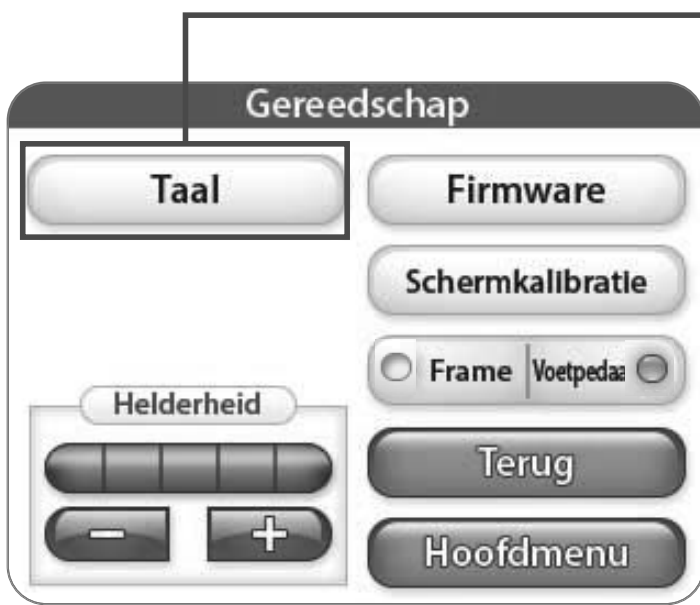
De hieldrukfunctie is uitgeschakeld.

Hoofdmenu

Druk op de knop "Main Menu" om terug te gaan naar het hoofdmenu.

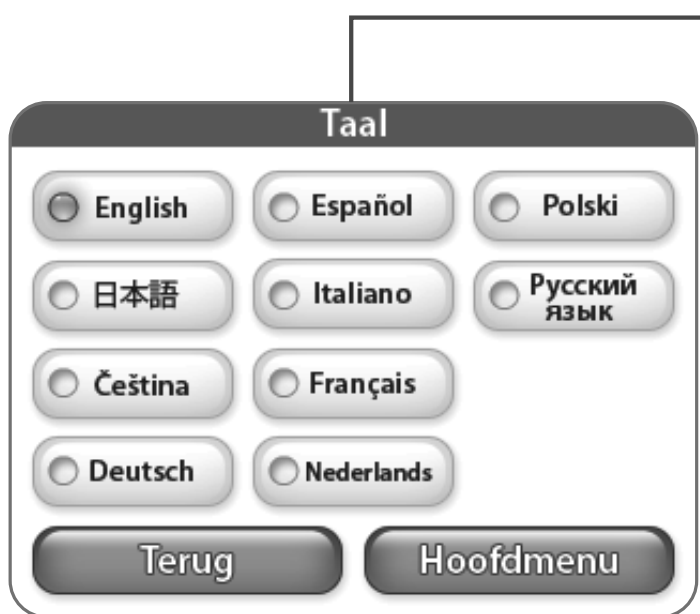
Terug

Druk op de knop "Back" om automatisch terug te gaan naar het vorige scherm.



Taal

Druk op de knop "Taal" om het talen-scherm te openen. Hier kunt u de taal van de software selecteren. Zie pagina 12.



Taal

In dit scherm kunt u de gewenste taal selecteren.