

# TL2200QVP

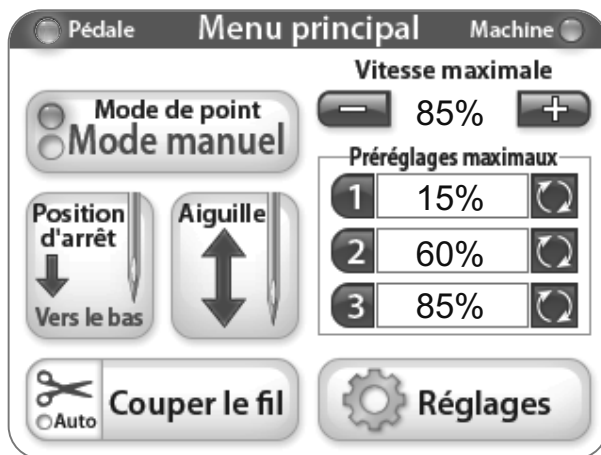
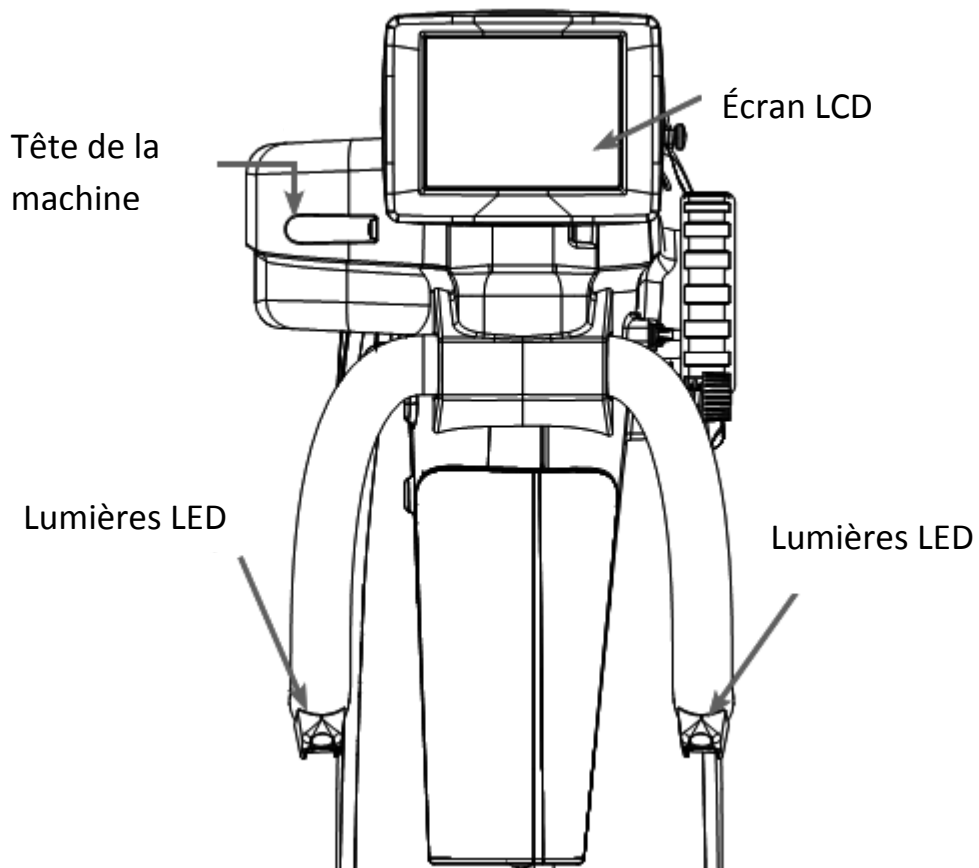
Guide d'utilisation du régulateur de couture

# Table des matières

## Utilisation de l'écran tactile

|  |    |
|--|----|
| Fonctions de l'écran                           | 3  |
| Affichage de l'écran du menu principal         | 3  |
| Voyant lumineux vert                           | 4  |
| Mode de couture manuel                         | 4  |
| Vitesse maximale / Mode de couture manuel      | 4  |
| Préréglages maximum / Mode de couture manuel   | 4  |
| Touches de mise à jour des préréglages maximum | 5  |
| Touches de sélection des préréglages maximum   | 5  |
| Position d'arrêt de l'aiguille                 | 5  |
| Position de l'aiguille en haut / en bas        | 5  |
| Mode de faufilage                              | 6  |
| Vitesse de faufilage / Mode de faufilage       | 6  |
| Préréglage de faufilage / Mode de faufilage    | 6  |
| Coupe de fil                                   | 6  |
| Réglages de l'écran                            | 7  |
| Lumières de l'aiguille                         | 7  |
| Lumières de la poignée                         | 7  |
| Écran d'outils                                 | 8  |
| Calibrage de l'écran                           | 8  |
| Mode de cadre                                  | 9  |
| Niveau de luminosité de l'écran                | 9  |
| Mode de pédale                                 | 9  |
| Micrologiciel (firmware)                       | 9  |
| Réglage de pédale                              | 10 |
| Coupe-fil uniquement                           | 10 |
| Simple point de couture (sans coupe)           | 10 |
| Simple point de couture + coupe                | 10 |
| Double point de couture + coupe                | 11 |
| Triple point de couture + coupe                | 11 |
| Désactivation de pédale                        | 11 |
| Langue   | 12 |

## Fonctions de l'écran



Juki Quilt Virtuoso Pro dispose d'un écran tactile 3,5" monté sur la tête de la machine.

L'écran LCD peut être enlevé et placé sur la poignée arrière optionnelle.

Il est possible de changer de mode de couture en appuyant sur la touche de mode de couture (affiché actuellement en mode de couture manuel). Il y a deux réglages différents que vous pouvez choisir afin de trouver votre mode de couture convenable pour le projet sur lequel vous travaillez.

Le mode de couture actif (faufilage ou manuel) est indiqué par un voyant bleu allumé sur la gauche de la touche de mode.

# Utilisation de l'écran tactile

## Menus de l'écran tactile

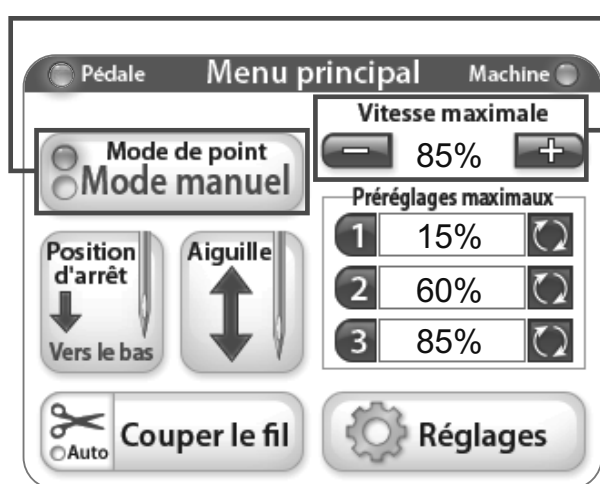


### Voyant lumineux vert

Ce voyant vert indique que l'écran se trouve en mode cadre de commande de la poignée.



Ce voyant vert indique que l'écran se trouve en mode de commande de la pédale.

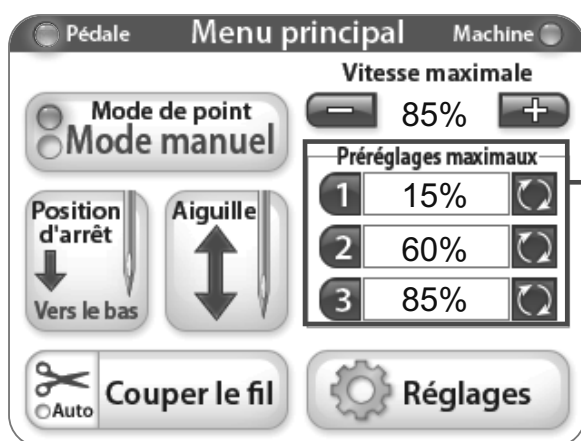


### Mode de couture manuel

Ce mode contrôle la vitesse à laquelle la machine coud en utilisant la pédale. Cela signifie que la vitesse de couture augmente et diminue selon le nombre d'enfoncements de la pédale, jusqu'au pourcentage de la vitesse maximale fixée.

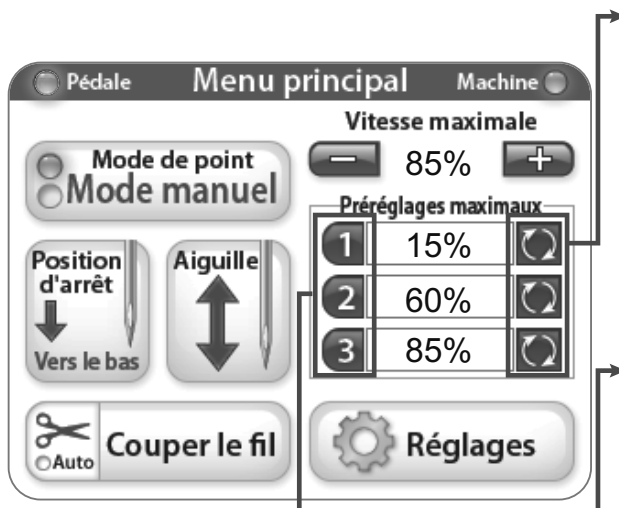
### Vitesse maximale / Mode de couture manuel

C'est le pourcentage de la vitesse maximale de points par minute (ppm) à laquelle la machine coud lorsque la pédale est enfoncée (c'est à dire, la vitesse maximale de la machine = 2200 ppm ; à 50%, la machine coud à 1100 ppm). En appuyant sur la touche « + » ou « - », vous pouvez augmenter ou diminuer la vitesse de l'aiguille – d'une légère augmentation de 5% jusqu'à 100%.



### Préréglages maximum / Mode de couture manuel

Les pré-réglages maximum permettent d'enregistrer et de basculer entre les réglages de vitesse maximale couramment utilisés.

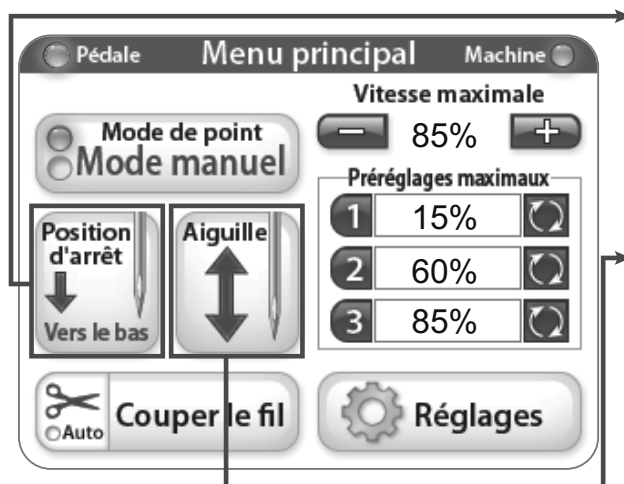


### Touches de mise à jour du maximum de préréglages

Ces touches enregistrent la valeur de la vitesse maximale actuelle en tant que préréglage.

### Touches de sélection du maximum de préréglages

Ces touches règlent de la vitesse maximale à la valeur enregistrée.

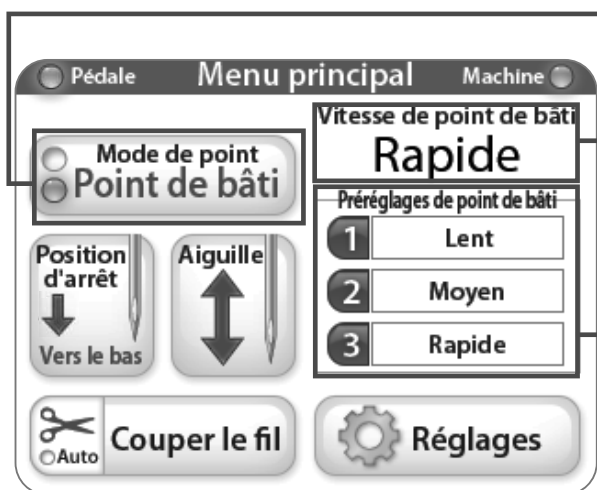


### Position d'arrêt de l'aiguille

Il est possible de changer de position d'arrêt par défaut de l'aiguille en appuyant sur la touche de position d'arrêt de l'aiguille. L'image sur la touche indique la position de repos de l'aiguille lorsque la machine arrête de coudre.

### Position de l'aiguille en haut / en bas

L'appui sur la touche d'aiguille déclenche le cycle de mouvements de l'aiguille de haut en bas lorsque la machine n'est pas en marche. Ceci n'affecte pas la position de l'aiguille par défaut.



### Mode de faufilage

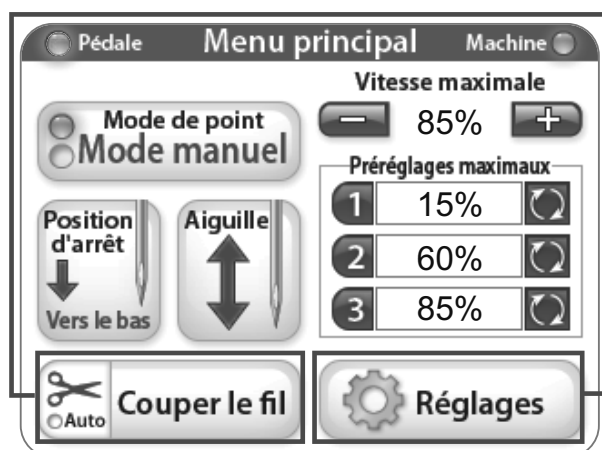
Lorsque le mode de faufilage est activée, la machine fonctionne sur une base temporelle.

### Vitesse de faufilage / Mode de faufilage

C'est le préréglage de faufilage actuellement sélectionné.

### Préréglage de faufilage / Mode de faufilage

Ce sont les options pour la vitesse des points de faufilage.



### Coupe de fil

Appuyez sur la zone « Cut Thread » (couper le fil) de la touche de coupe chaque fois que vous voulez couper le fil. Pour activer la fonction de la coupe automatique, il faut appuyer sur la partie de ciseaux de la touche « Cut Thread » (le voyant lumineux de la touche « Auto » est bleu). Lorsque ce mode est activé, chaque fois que vous arrêtez la machine, le coupe-fil coupe automatiquement le fil.

### Réglages de l'écran

La touche des paramètres (« Settings ») active les paramètres de l'écran. Voir plus sur la page 7.



### Réglages de l'écran

Le menu des réglages (« Settings ») permet d'accéder aux fonctions supplémentaires de la machine.

### Lumières de l'aiguille

Lorsque la touche des lumières de l'aiguille (« Needle Light ») est pressée, la lumière arrière de l'aiguille alterne entre la position « On » ou « Off ».



### Lumières de la poignée

Les touches « + » ou « - » permettent à l'utilisateur de régler la luminosité des voyants de la poignée. Lorsque la touche « + » est appuyée, un carré bleu indique la valeur de puissance comprise entre 1 -5. Il y a 3 voyants LED sur chaque partie de la poignée. Appuyez sur la touche « Off » pour éteindre les voyants LED de la poignée.

### Menu principal

Pour revenir au menu principal, il faut appuyer sur la touche « Main Menu ».

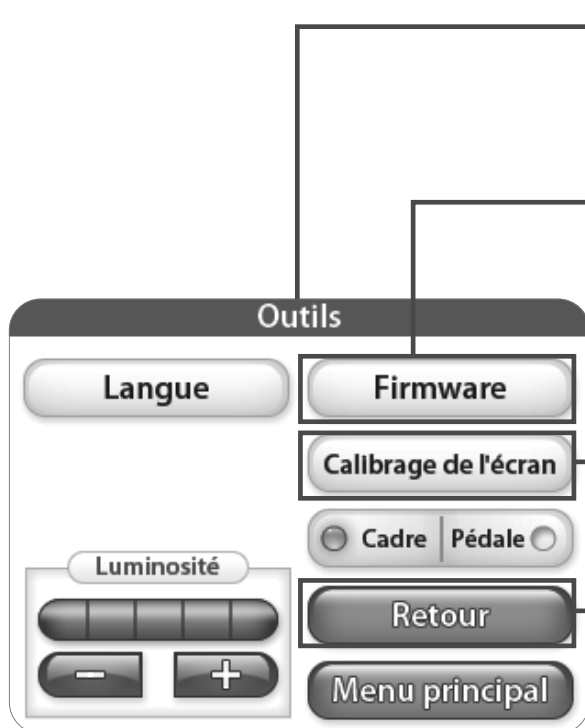


### Outils

Lorsque vous appuyez sur la touche « Tools », il apparaît l'écran d'outils offrant encore plus d'options. Voir plus de détails ci-dessous.

### Pédale

Appuyez sur la touche « Foot Pedal Switch » pour afficher l'écran de pédale avec plus d'options. Voir plus à la page 10.



### Outils

Le menu des outils (« Tools ») permet d'accéder aux fonctions supplémentaires de la machine.

### Micrologiciel (firmware)

Lorsque vous appuyez sur la touche « Firmware », apparaissent des informations sur le système de micrologiciel. Voir plus à la page 9.

### Calibrage de l'écran

Appuyez sur la touche « Screen Calibration » pour recalibrer l'écran tactile. Utilisez un élément précis comme un capuchon de stylo pour toucher le petit carré qui apparaît sur l'écran. Suivez ce processus jusqu'à ce que tous les carrés ne soient touchés. Une fois cette action terminée, l'écran restera noir jusqu'à ce que vous ne touchiez le coin bas droit de l'écran pour revenir au menu principal.

### Retour

Si la touche « Back » est appuyée, la machine revient automatiquement sur l'écran précédent.





### Mode de cadre

Lorsque le voyant « cadre » est allumé, le menu principal LCD affiche les options pour les paramètres du cadre de la poignée et son fonctionnement.

### Luminosité

Appuyer sur les touches « + » ou « - » permet de régler la luminosité de votre écran. Appuyez sur la touche « + » pour augmenter la luminosité ou sur la touche « - » pour diminuer la luminosité.



### Mode de pédale

Lorsque le voyant de pédale (« Pedal ») est allumé, le menu principal LCD affiche les options pour les réglages de la pédale de table et son fonctionnement.

### Menu principal

Appuyez sur la touche « Main Menu » pour afficher l'écran de menu principal.



### Micrologiciel (firmware)

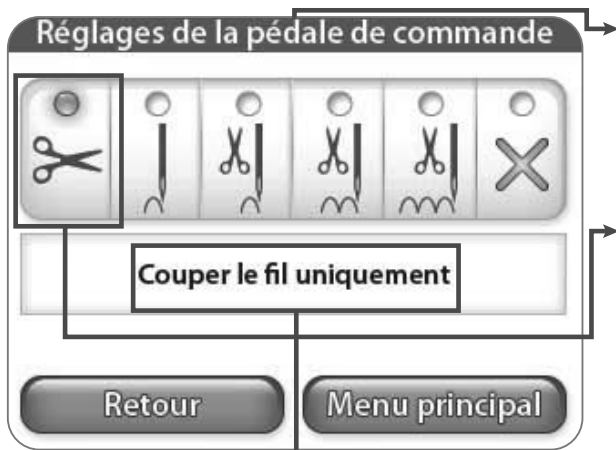
Cet écran affiche les informations sur la version du firmware pour l'écran LCD et le régulateur.

### Retour

Si la touche « Back » est appuyée, la machine revient automatiquement sur l'écran précédent.

### Menu principal

Appuyez sur la touche « Main Menu » pour afficher l'écran de menu principal.



### Réglage de pédale

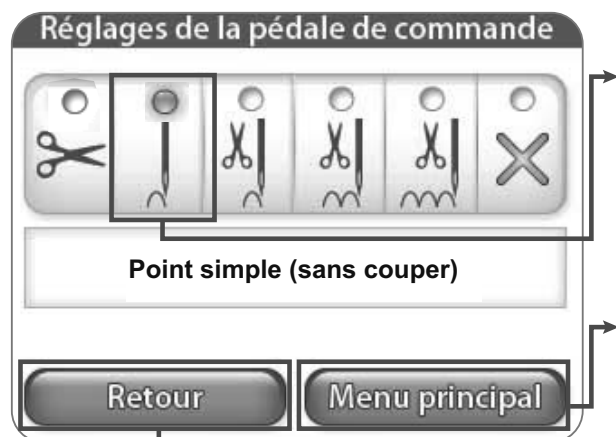
Les paramètres contenus dans ce menu sont les fonctions qui peuvent être attribuées à la fonction de presse de la pédale.

### Coupe-fil uniquement

La fonction de presse de pédale permet de déclencher la coupe de fil.

### Description du réglage actuel

La description du paramètre actuellement sélectionné est affichée ici.



### Simple point de couture (sans coupe)

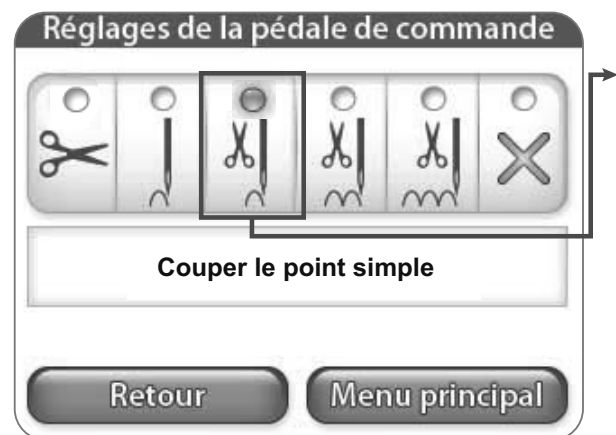
La fonction de presse de pédale permet d'effectuer un simple point de couture.

### Menu principal

Appuyez sur la touche « Main Menu » pour afficher l'écran de menu principal.

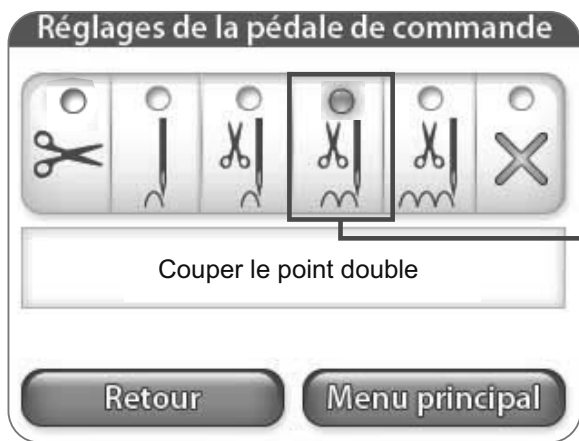
### Retour

Si la touche « Back » est appuyée, la machine revient automatiquement sur l'écran précédent.



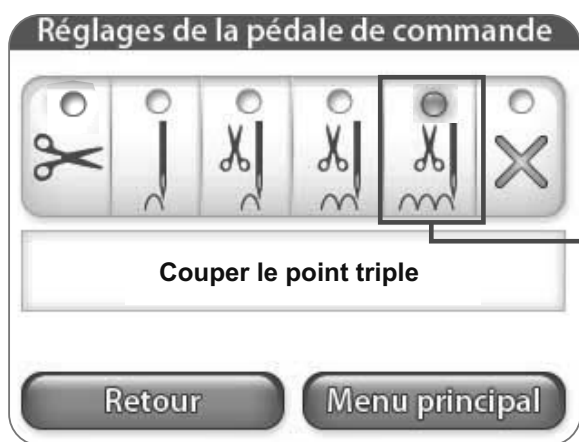
### Simple point de couture + coupe

La fonction de presse de pédale permet d'effectuer un simple point de couture et puis de couper le fil.



**Double point de couture + coupe**

La fonction de presse de pédale permet d'effectuer deux points de couture et puis de couper le fil.



**Triple point de couture + coupe**

La fonction de presse de pédale permet d'effectuer trois points de couture et puis de couper le fil.



**Désactivation de pédale**

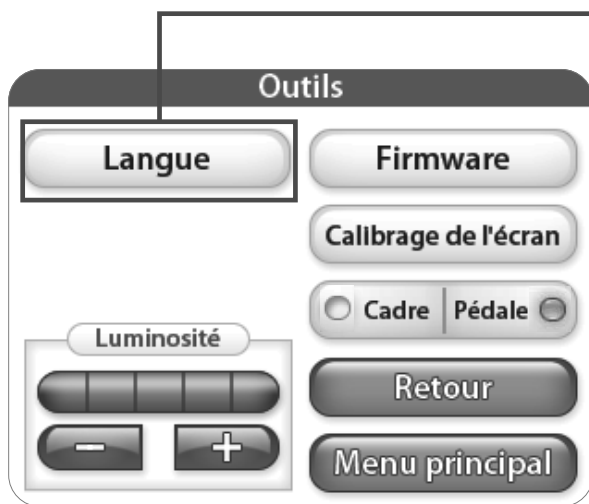
La fonction de presse de pédale est désactivée.

**Menu principal**

Appuyez sur la touche « Main Menu » pour afficher l'écran de menu principal.

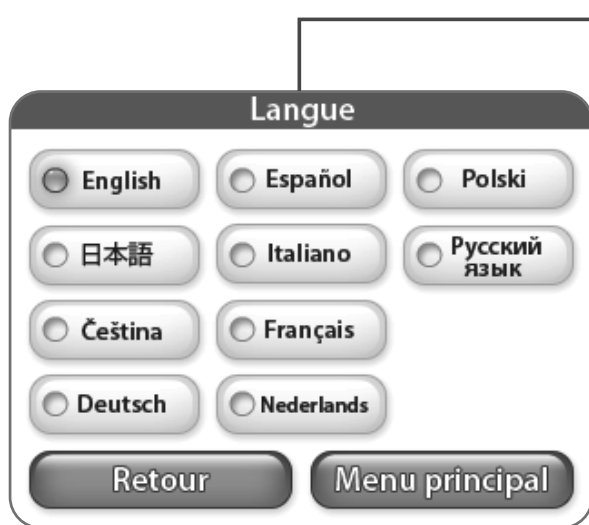
**Retour**

Si la touche « Back » est appuyée, la machine revient automatiquement sur l'écran précédent.



### Langue

En appuyant sur le bouton « Langue » cela ouvre l'écran du choix de langue du logiciel vous permettant de sélectionner celle que vous souhaitez utiliser. Voir plus en page 12.



### Langue

A partir de cet écran vous pouvez sélectionner la langue que vous souhaitez utiliser.