

**Version de micrologiciel BERNINA  
B 560 - V34.36.60**

Steckborn, le 03 Octobre 2014

**Informations concernant le micrologiciel V34.36.60**

Le micrologiciel pour BERNINA 560 a été mis à jour et amélioré. Pour autant, nous n'expliquerons pas le détail de chaque amélioration contenu dans le nouveau micrologiciel, mais uniquement celles qui procurent un avantage immédiat à l'utilisatrice.

**1.) Broderie – dialogue de la tension du fil**

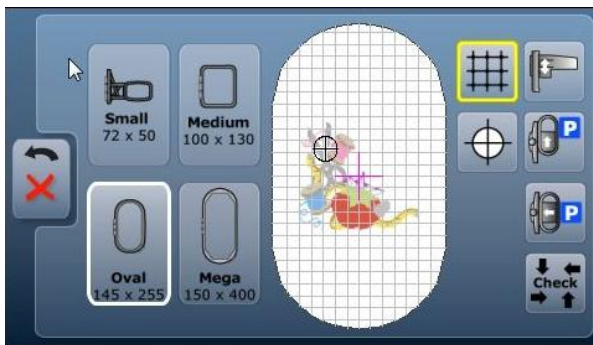
La version logicielle précédente n'affichait pas correctement la commande de la tension du fil. La nouvelle version micrologicielle corrige cette erreur.

La commande de la tension du fil est désormais normalement disponible et fonctionnelle.

**2.) Broderie – représentation visuelle des lignes d'aide (grille)**

Sur la demande de nos clients, nous avons rajouté la fonction „lignes d'aide“ dans le secteur de la broderie, mode Edit.

Ces lignes d'aide facilitent le placement et l'alignement corrects du motif de broderie.



**3.) Fonction touche marche/arrêt**

Sur la demande de nos clients, nous avons adapté la vitesse de broderie quand on appuie sur la touche marche/arrêt pour que celle-ci n'augmente que lentement et ne démarre plus comme précédemment directement à la vitesse maximale.

La vitesse plus lente de l'aiguille permet au client de se préparer de manière plus simple et plus sûre au début de la couture ainsi qu'au placement de l'ouvrage.

**Information supplémentaire sur la dernière version micrologicielle V34.25.53 du 30.06.2014**

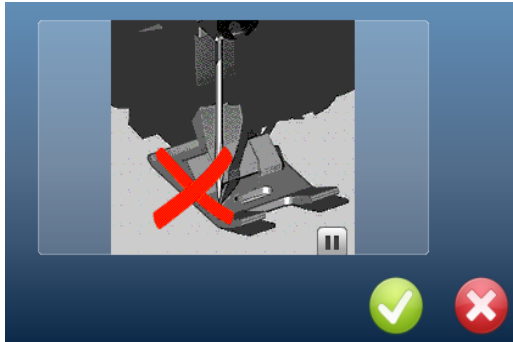
Le micrologiciel pour BERNINA 560 a été mis à jour et amélioré. Pour autant, nous n'expliquerons pas le détail de chaque amélioration contenu dans le nouveau micrologiciel, mais uniquement celles qui procurent un avantage immédiat à l'utilisatrice.

**1.) Boutonnères manuelles avec bride pointue**

La confection des boutonnières manuelles avec a été révisée et la qualité de la bride pointue a été améliorée.

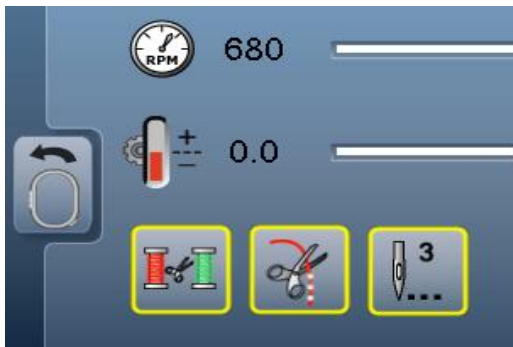
## 2.) Fonction de sécurité en brodant avec une aiguille double

La fonction de sécurité de l'aiguille double et de la plaque à aiguille de la fonction broderie a été optimisée. La machine s'arrête désormais si le choix de l'aiguille double ou de la plaque à aiguille est mauvais puis elle affiche une animation idoine à l'écran.



## 3.) Points de broderie initiaux

Après utilisation de l'enfileur, après sectionnement automatique du fil ou après avoir relevé le pied-de-biche, la machine réalise automatiquement les points de broderie initiaux.



## 4.) B 560: 24 nouveaux modèles de couture

|     |  |     |  |     |  |     |  |
|-----|--|-----|--|-----|--|-----|--|
| 123 |  | 377 |  | 451 |  | 732 |  |
| 133 |  | 425 |  | 452 |  | 743 |  |
| 169 |  | 434 |  | 464 |  | 744 |  |
| 372 |  | 436 |  | 641 |  | 745 |  |
| 374 |  | 447 |  | 655 |  | 747 |  |
| 375 |  | 450 |  | 728 |  | 930 |  |

## 5.) Travailler avec le mode BSR 2:

Démarrer la machine avec la pédale:

Ne pas bouger le tissu: la machine poursuit la couture avec la vitesse du point de base programmée aussi longtemps que l'on appuie sur la pédale.

Démarrer avec la touche marche/arrêt:

Ne pas bouger le tissu: la machine poursuit la couture pendant environ 7 secondes avec la vitesse du point de base programmée, puis s'arrête.

BERNINA International AG s'efforce d'améliorer et d'optimiser continuellement ses produits. Pour ce faire, elle s'appuie sur les retours des clients et l'évolution technique.

Nous vous prions de nous excuser des éventuels inconvénients.

Avec nos compliments

BERNINA International AG  
Steckborn, Suisse