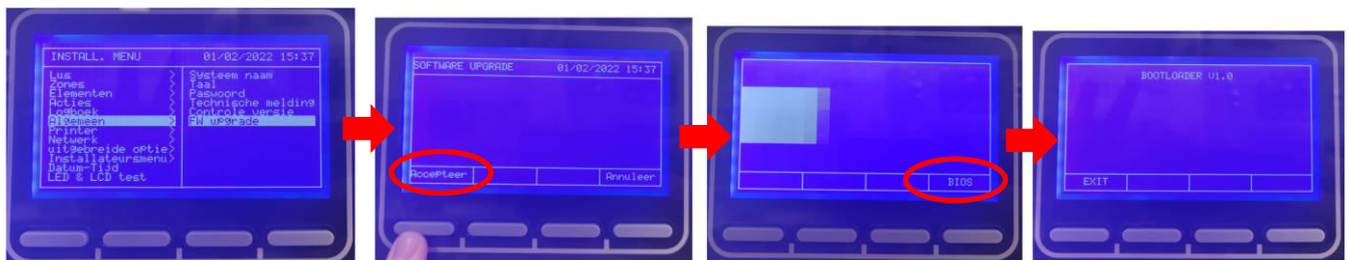


Detnov 150 série

Factory reset

1. Téléchargez le fichier "flash from scratch" à partir du site web: <https://www.rassecurity.com/pub/>
2. Décompressez le fichier et placez ce dossier sur votre PC.
3. Allez dans le menu "bootloader" du centre de contrôle.
 - a. Allez dans le menu de l'installateur (2222) -> Général -> FW upgrade.
 - b. Appuyez sur "Accepter"..
 - c. Appuyez sur "BIOS" avant que la barre n'atteigne la fin..
 - d. Vous êtes maintenant dans le menu bootloader.



4. Connectez maintenant l'unité de commande au PC via la connexion USB.
5. Ouvrez le "flash_from_scratch.bat".
6. Une fenêtre pop-up s'ouvre.
 - a. Suivez le menu.
7. Maintenant, quittez le Bootloader en appuyant sur "EXIT".
8. Vous verrez que vous avez maintenant tout perdu et que plus rien n'apparaît sur l'écran (à part qu'il est allumé).
9. Maintenant, déconnectez l'USB.
10. Coupez l'alimentation électrique.
11. Remettez l'alimentation en marche et vous verrez que le bouton "Bios" apparaît en bas à droite de l'écran.
12. Appuyez sur le bouton "BIOS" pour entrer dans le menu du chargeur de démarrage.
13. Téléchargez le dernier firmware De site web: <https://www.rassecurity.com/pub/>
14. Connectez maintenant l'unité de commande au PC via la connexion USB
15. Dans le dossier sauvegardé, recherchez votre type de panneau (dans mon cas, une unité de contrôle à 4 boucles).
 - a. **"(jouw soort paneel)"_A.bat** = Anglais.
 - b. **"(jouw soort paneel)"_B.bat** = Espagnol.
 - c. **"(jouw soort paneel)"_C.bat** = français.
 - d. **"(jouw soort paneel)"_D.bat** = Hongrois.
16. Ouvrez le fichier "(votre type de panneau)"_C.bat".
 - a. Si vous sélectionnez le français, vous pourrez le remettre en néerlandais par la suite.
17. Le micrologiciel va maintenant être pompé dans l'usine.

```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
***INICIANDO CARGA DE FW DEL PANEL***
PANEL CARGADO CORRECTAMENTE
LENGUAJE CARGADO CORRECTAMENTE
LOOPS CARGADOS CORRECTAMENTE
"FIRMWARE CARGADO CORRECTAMENTE :)"
Press any key to continue . . .
```

18. Maintenant, quittez le Bootloader en appuyant sur "EXIT".