

## **Calibration des** moteurs

### Calibration du pouce

Faire un appui long sur le bouton N°2 pour lancer la calibration de la main

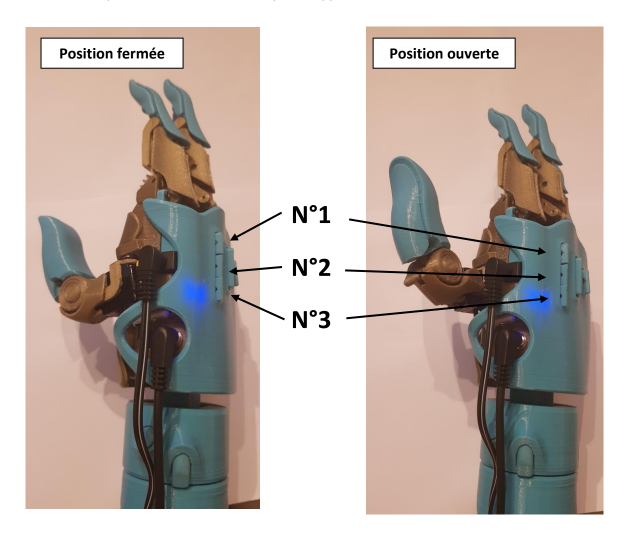


e-Nable France - RNA: W751231314 - SIRET: 818 510 141 00018



# Calibration des moteurs

- ➤ Les boutons N°1 et N°3 quant à eux vous serviront à ouvrir et fermer les doigts pour régler les fins de course.
- Appuyer sur le bouton N°1 pour fermer le pouce, si vous entendez le servomoteur « grogner », c'est que vous êtes allé trop loin, faire une pression sur le bouton N°3 pour ré-ouvrir un peu le pouce.
- ➤ Une fois la position correcte, la valider par un appui sur le bouton N°2.



Répéter l'opération pour la position ouverte du pouce.

e-Nable France - RNA: W751231314 - SIRET: 818 510 141 00018



## **Calibration des** moteurs

#### Calibration de l'index

- > La méthode est identique à celle du pouce :
  - Le bouton N°1 ferme l'index
  - Le bouton N°2 ouvre l'index
  - Le bouton N°3 valide la position





e-Nable France - RNA: W751231314 - SIRET: 818 510 141 00018



## Calibration des moteurs

#### Calibration des trois doigts

- La méthode est identique à celle de l'index et du pouce :
  - Le bouton N°1 ferme les doigts
  - Le bouton N°2 ouvre les doigts
  - Le bouton N°3 valide la position





La validation de la position ouverte des trois doigts, est la dernière étape de la calibration, une fois celle-ci terminée, la main reprendra sa position normale et sera prête l'emploi.

e-Nable France - RNA: W751231314 - SIRET: 818 510 141 00018

Rédigé par : HUBERT N