



Calibration des moteurs

Calibration du pouce

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

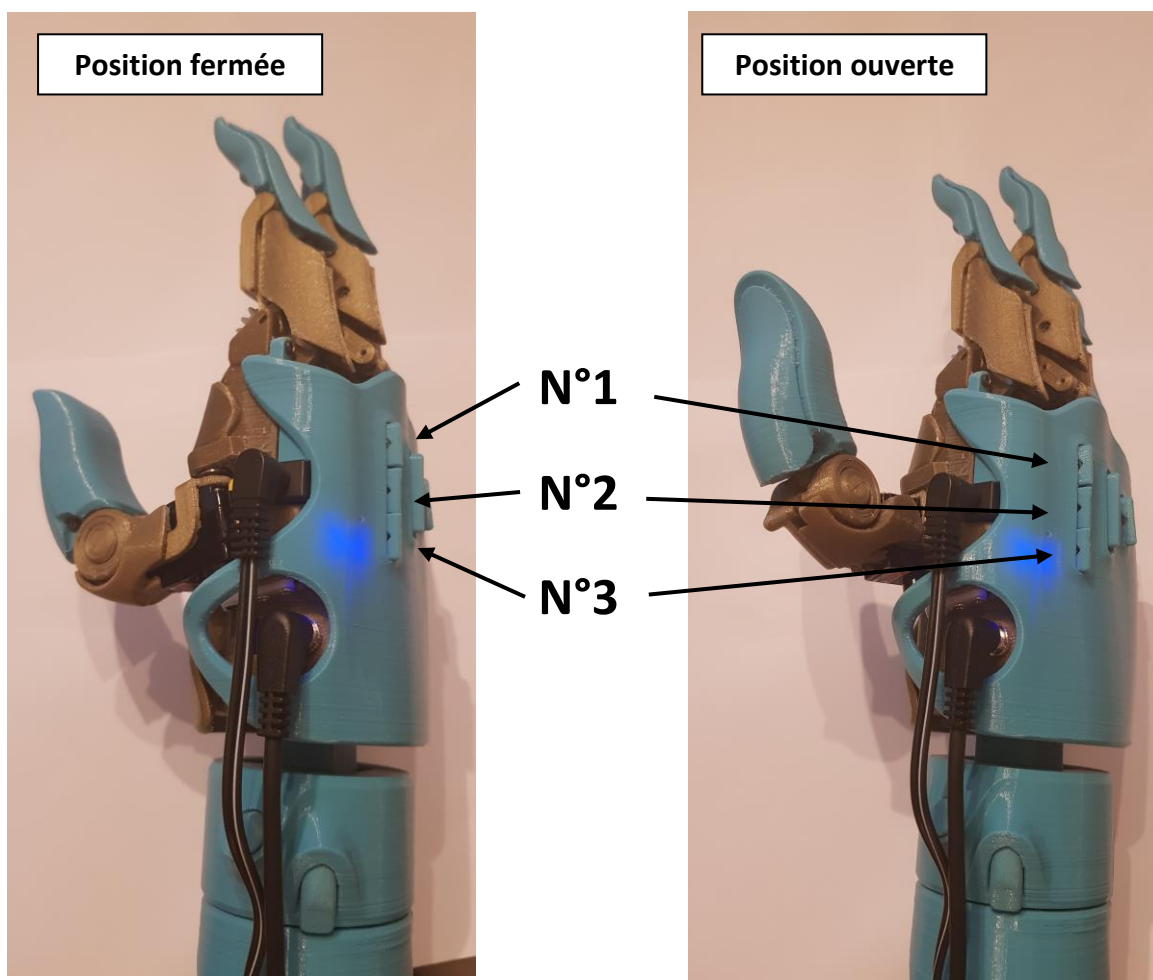


e-Nable France - RNA : W751231314 - SIRET : 818 510 141 00018



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