

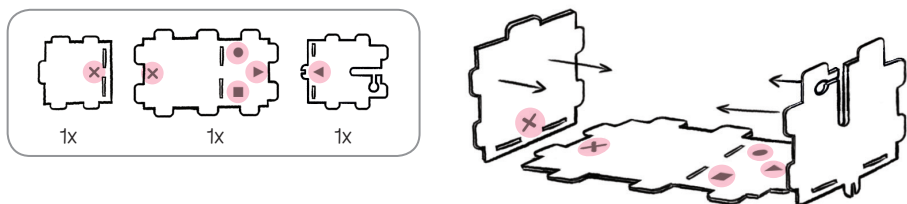
Notice de montage



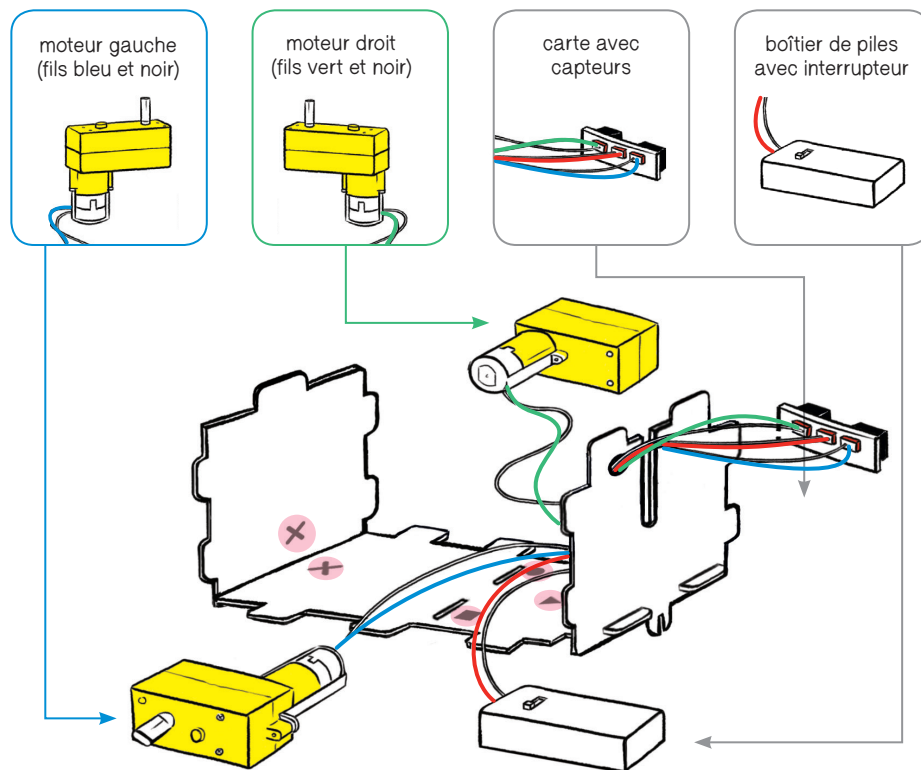
Suis bien les indications. Avant de te lancer, tu peux regarder le tuto en vidéo sur le site robotlabo.nathan.fr

1 Assemble le corps.

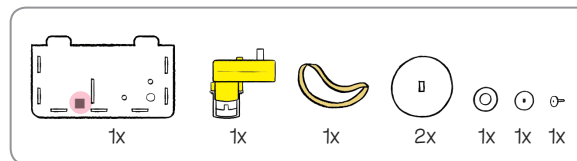
Regarde bien les symboles pour reconnaître les pièces.



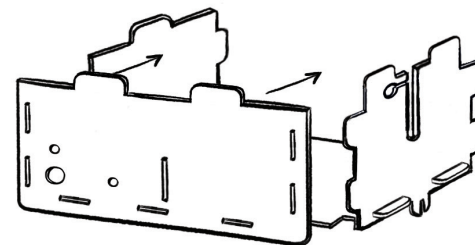
2 Prépare le circuit électronique en posant à plat les différents éléments.



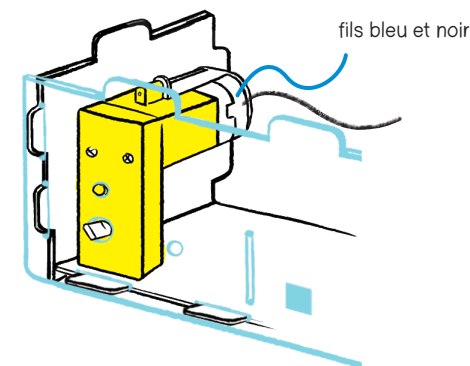
3 Assemble le côté gauche du corps.



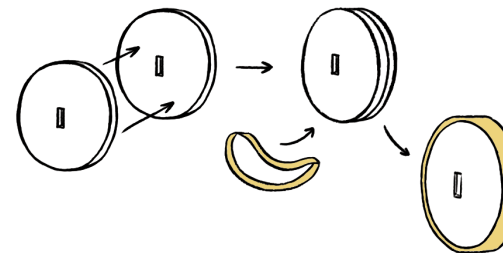
A/ Fixe le côté gauche du corps.



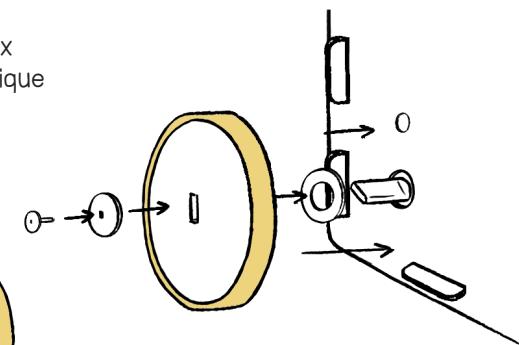
B/ Place le moteur gauche.



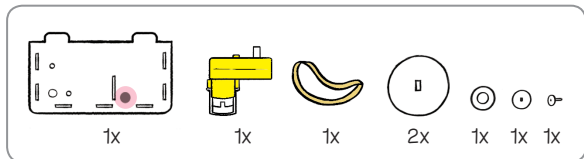
C/ Positionne face contre face les deux pièces rondes et entoure-les de l'élastique pour former la roue.



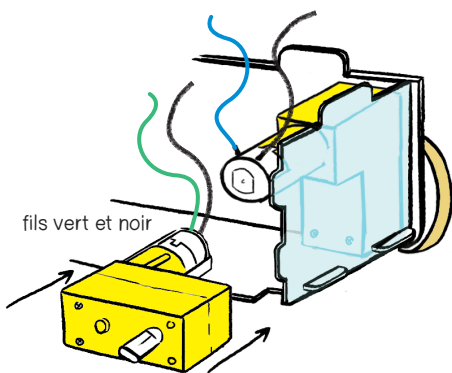
D/ Avec un petit tournevis, fixe la roue sur l'axe du moteur.



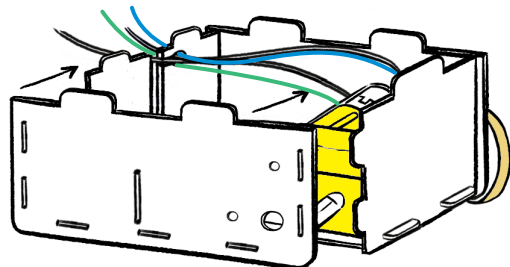
4 Assemble le côté droit du corps.



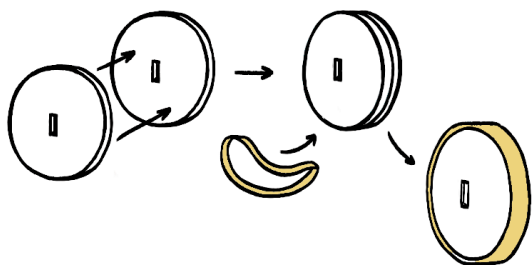
A/ Place le moteur droit.



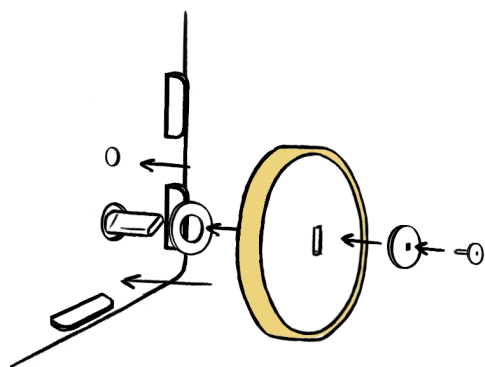
B/ Fixe le côté droit du corps.



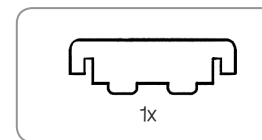
C/ Positionne face contre face les deux pièces rondes et entoure-les de l'élastique pour former la roue.



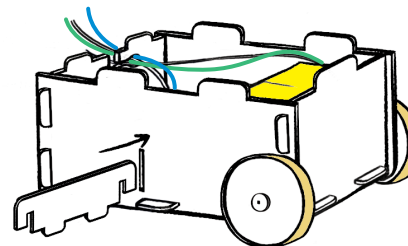
D/ Avec un petit tournevis, fixe la roue sur l'axe du moteur.



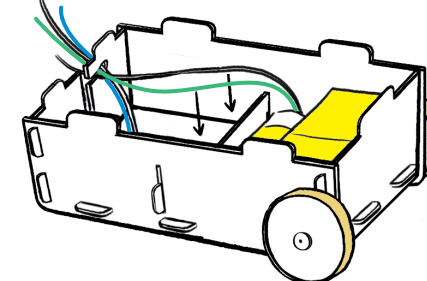
5 Place la cale pour maintenir les moteurs.



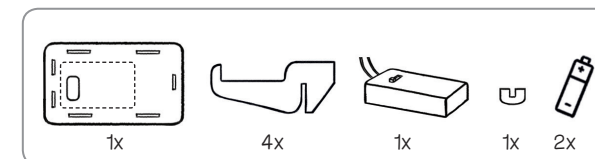
A/ Glisse la cale en travers du corps.



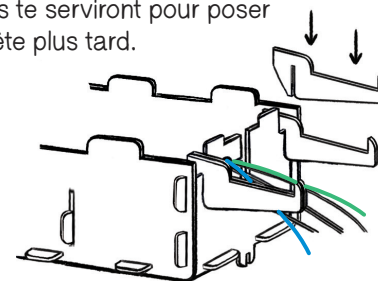
B/ Pousse la cale vers le bas pour la fixer dans les encoches.



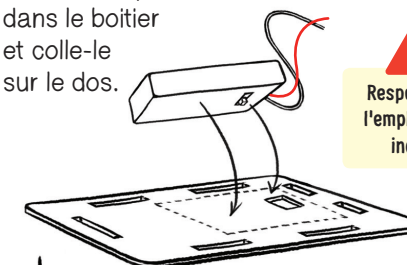
6 Fixe l'interrupteur sur le dos du robot.



A/ Enfonce les 2 pattes de chaque côté à l'avant du corps. Elles te serviront pour poser la tête plus tard.

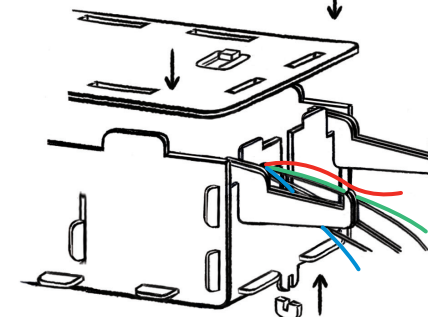


B/ Mets les piles dans le boîtier et colle-le sur le dos.

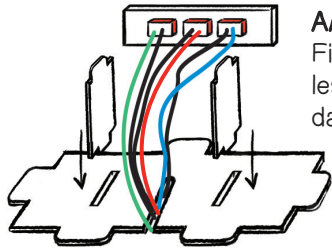
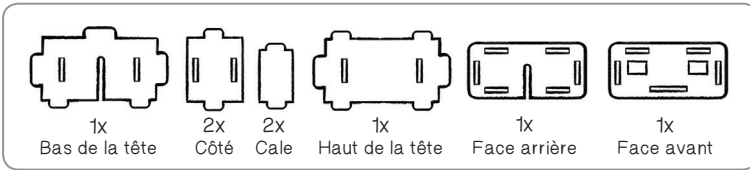


!
Respecte bien l'emplacement indiqué.

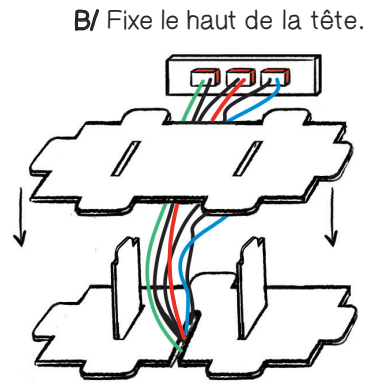
C/ Finis de monter le corps du robot.



7 Assemble la tête.

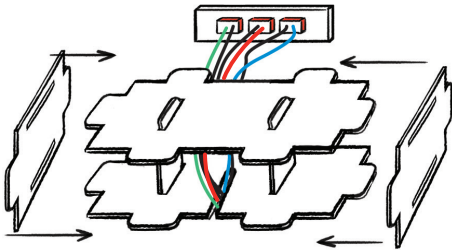


A/ Pose à plat le bas de la tête. Fixe les petites cales et passe les fils de la carte électronique dans l'encoche centrale.

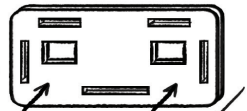


B/ Fixe le haut de la tête.

C/ Fixe chaque côté.

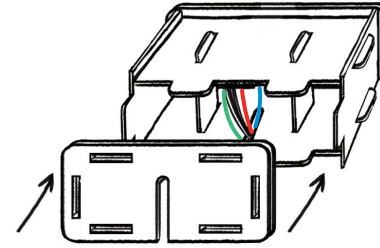
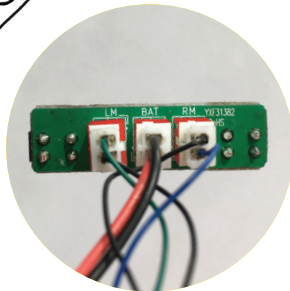
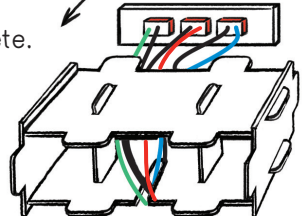


D/ Emboîte les capteurs dans la face avant.



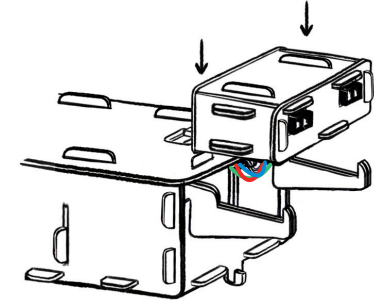
!
La carte doit être placée dans le bon sens.

E/ Fixe la face avant sur la tête.

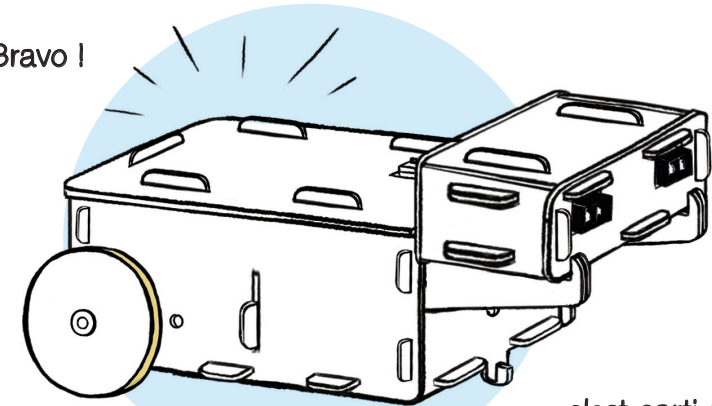


F/ Fixe la face arrière et rassemble bien les fils dans l'encoche.

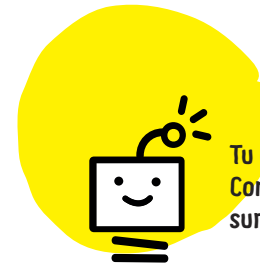
8 Pose la tête sur les pattes à l'avant du corps.



Et c'est fini ! Bravo !



... c'est parti pour les expériences !



Tu as rencontré un problème au montage ?
Consulte le tutoriel vidéo et la Foire aux questions sur le site robotlabo.nathan.fr