



# Trolem

PLUS DE 40 ANS D'EXPERTISE À VOTRE SERVICE

Poussette garantie 2 ans  
Batterie garantie 2 ans

TROLEM SAS - 60210 THIEULOUY ST ANTOINE - FRANCE

Tél. 03 44 46 59 38

[www.babytrolem.com](http://www.babytrolem.com)

[contact@trolem.fr](mailto:contact@trolem.fr)



# Baby Trolem **PBS**

## POUSSETTE ELECTRIQUE 3 PLACES

Cette poussette est adaptée aux enfants entre 0 à 4 ans et jusqu'à 15Kg.

Cette poussette respecte la norme européenne de sécurité : EN 1888 - 2018.

Merci de lire attentivement la notice de la poussette avant utilisation.

Si vous ne comprenez pas les instructions ou avez besoin d'informations supplémentaires, adressez-vous à votre vendeur.

Assurez-vous que les personnes amenées à utiliser la poussette soient informées des fonctions et instructions de sécurité de celle-ci.

# CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Pour la sécurité des enfants, veuillez bien lire cette notice d'utilisation et la conserver.

- La poussette électrique convient aux enfants de 0 à 48 mois.
- Le poids de l'enfant utilisant la poussette électrique ne doit pas excéder 15kg.
- Afin d'éviter les accidents, utilisez toujours le harnais fourni pour protéger votre enfant.
- Ne laissez jamais votre enfant sans surveillance.
- Utilisez la poussette électrique de manière appropriée pour éviter tout danger.
- Assurez-vous que tous les dispositifs de verrouillage sont bloqués avant utilisation de la poussette.
- Activer toujours le frein de parking lorsque vous gardez la poussette et la mettez sur la position O.
- N'utilisez pas d'accessoires autres que ceux fournis et approuvés par le fabricant.
- Ne suspendez pas de sac ni d'objet à la poignée car cela pourrait endommager la poussette, devenir instable.
- N'utilisez pas la poussette électrique sur un sol accidenté, et proche de toute source de chaleur.
- Cette poussette électrique est conçue pour un seul enfant.
- N'utilisez pas la poussette électrique dans les escaliers ou dans les escalators lorsque l'enfant s'y trouve.
- Ne lâchez pas les dispositifs de verrouillage lorsque l'enfant se trouve dans la poussette.
- Ne soulevez pas la poussette électrique quand un enfant s'y trouve.
- Arrêtez immédiatement d'utiliser la poussette électrique lorsqu'une pièce est cassée ou usée.
- Ne placez pas plus de 4 kg dans le panier.
- Lorsque vous utilisez la fonction "fauteuil à bascule" de la poussette, veillez à fixer la ceinture de sécurité de l'enfant, et ne le laissez pas sans surveillance.
- Vérifiez que toutes les pièces sont installées et connectées correctement, vérifiez la poussette le dispositif combine cadre / siège fonctionne correctement avant utilisation.
- Utilisez toujours les sangles d'entrejambe en combinaison avec la ceinture.
- Veillez à ne pas laisser l'enfant sortir seul de la poussette, ou bien de se mettre debout sur le siège.
- Pour éviter tout risque de blessure, assurez-vous que votre enfant ne joue pas avec la poussette.
- Évitez l'utilisation ou le stockage dans un environnement humide, froid ou à haute température, et tenir à l'écart du feu ou d'une forte source de chaleur.
- Veuillez charger la batterie dès que possible après chaque utilisation pour éviter toute panne de batterie.
- Veuillez trouver un organisme professionnel pour recycler la batterie usée ou le chargeur.
- Pour protéger votre enfant des blessures accidentelles, veuillez vérifier et entretenir la poussette régulièrement (vis desserrées ou des pièces endommagées, remplacez les pièces cassées si nécessaire)



**Un enfant seul ne peut utiliser la poussette**



**Toujours utiliser les harnais de sécurité**



**Ne jamais laisser un enfant seul dans la poussette**



**Ne pas descendre des marches avec la poussette**



**Ne pas laisser un enfant debout sur la poussette**

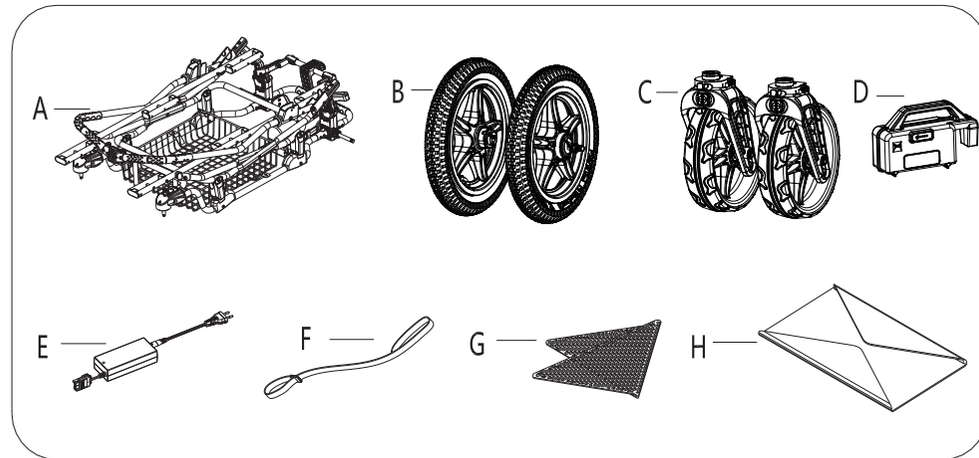


**Ne pas soulever la poussette**

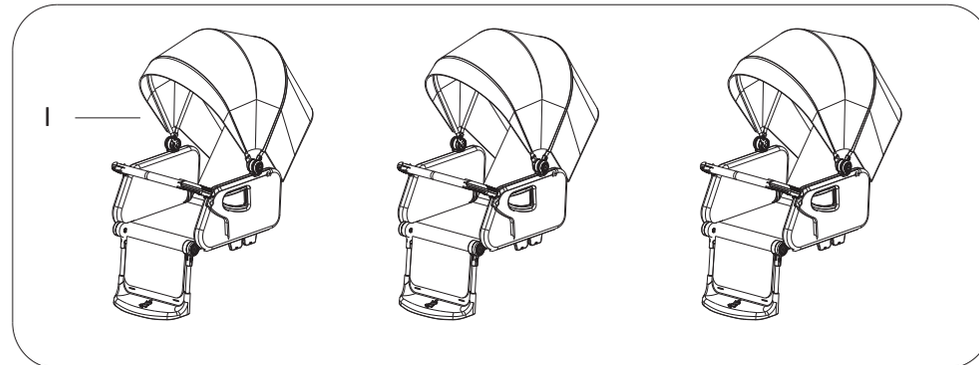
# INSTRUCTIONS DE MONTAGE

---

## Pièces

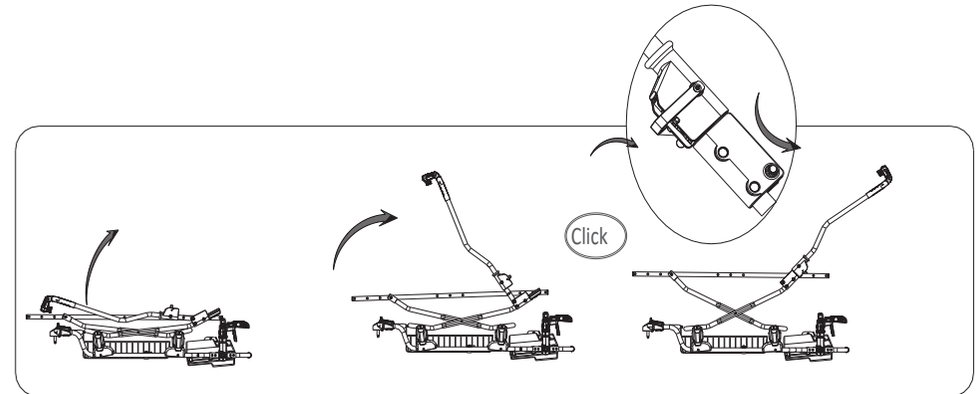


- A Châssis      B 2 x roues arrière      C 2 x roues avant      D 1 x Batterie  
E 1 x Chargeur      F 1 x Sangle de sécurité      G 1 x moustiquaire      H 1 x housse de pluie



## Déplier le cadre

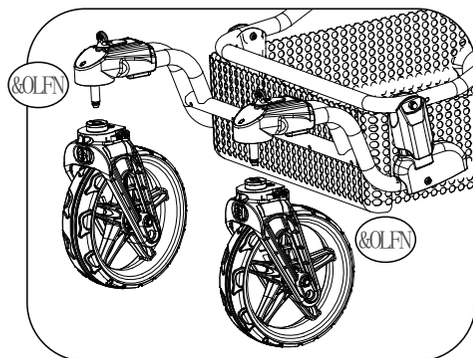
Soulevez la poignée et ouvrez le cadre jusqu'à ce que le curseur de fermeture saisisse le cadre et s'enclenche, fixez le deuxième verrou sur le cadre, puis appuyez sur les boutons de réglage situés de part et d'autre de la poignée et réglez l'angle de hauteur sur la position appropriée.



## Roues avant

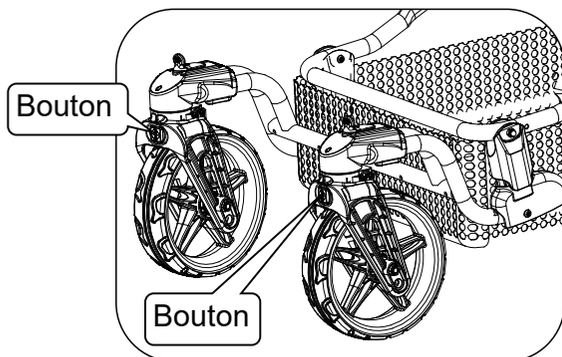
Alignez les roues avant avec l'essieu sous les supports de roue avant, poussez fermement jusqu'à entendre un "clac".

Le montage des roues avant est terminé.



## Retirer les roues avant

Appuyez sur les boutons carrés des roues pour les retirer.

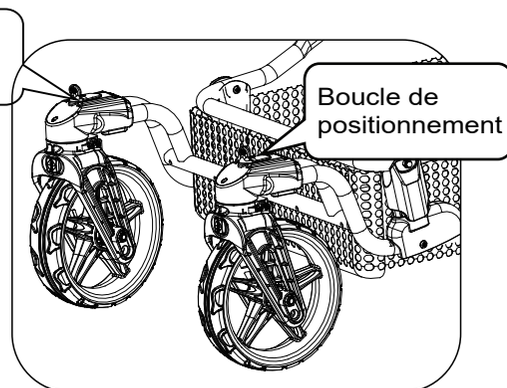


Boucle de positionnement

## Réglage du positionnement des roues

Si le bouton au dessus des roues avant est vers l'arrière, les roues avant de la poussette sont fixes.

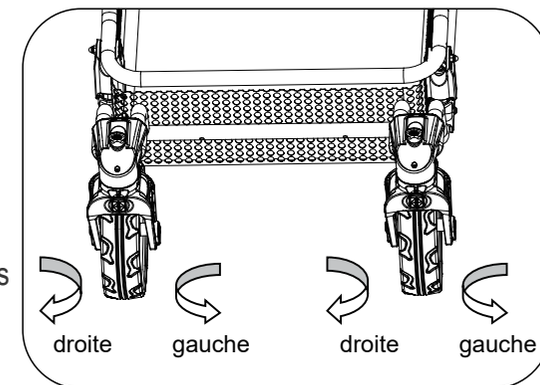
Si le bouton est vers l'avant, les roues de la poussette sont pivotantes.



## Alignement roues avant

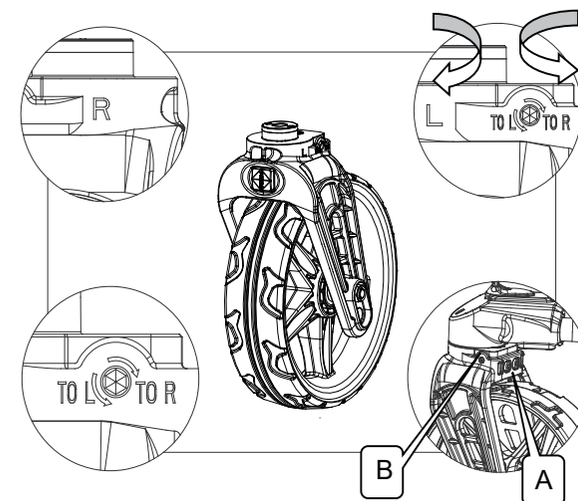
Lorsque vous êtes derrière la poussette: Si le chariot se déplace vers la droite, utilisez la clé Allen pour desserrer la vis A dans le sens contraire des aiguilles d'une montre de 3 tours. Puis dévisser la vis B dans le sens des aiguilles d'une montre pour ajuster l'alignement.

Puis revisser toutes les vis.



Lorsque vous êtes derrière la poussette: Si le chariot se déplace vers la gauche, veuillez utiliser la clé Allen pour desserrer la vis A dans le sens contraire des aiguilles d'une montre de 3 tours. Puis dévisser la vis B dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour ajuster l'alignement.

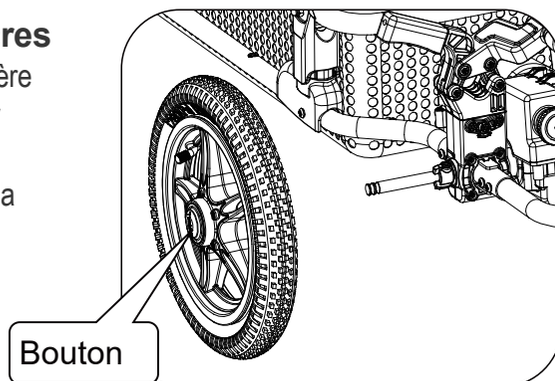
Puis revisser toutes les vis.



## Assemblez les roues arrière

Alignez le trou central de la roue arrière avec l'axe, appuyez avec le doigt sur le bouton rouge au centre de la roue arrière et poussez-le jusqu'à ce que la roue arrière tienne sur l'essieu et ne puisse plus être retirée.

Le montage de la roue arrière est terminé.



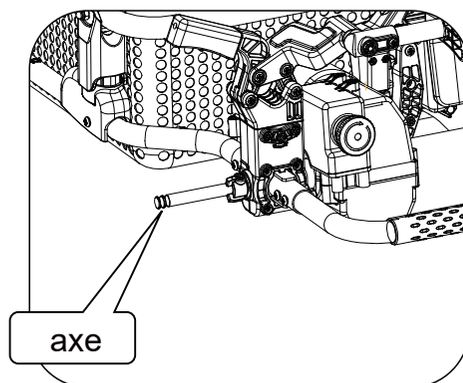
L'axe de roue comporte 2 gorges :

- gorge 1 : roue libre

- gorge 2 : roue entraîné par le moteur.

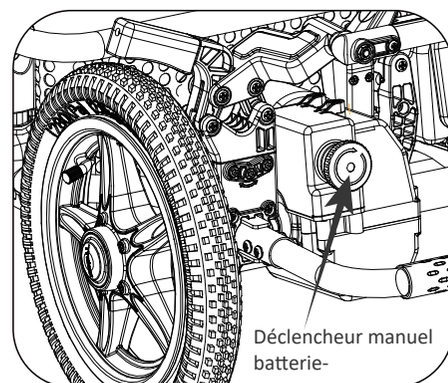
NB : en cas de batterie vide ou de panne, positionner la roue sur la gorge 1.

Votre poussette sera en roue libre.



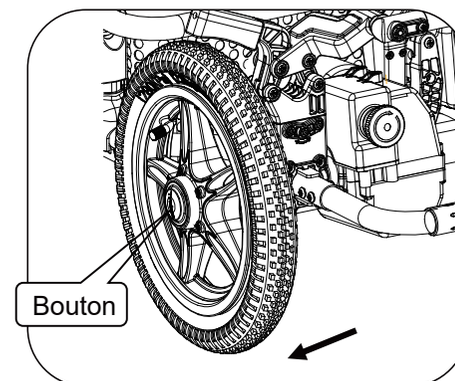
En cas d'urgence, appuyez sur le bouton d'arrêt d'urgence avec votre pied.

Pour réactiver l'alimentation, tournez le bouton dans le sens de la flèche.



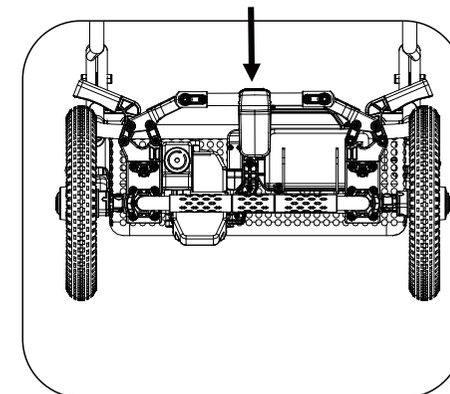
## Retirer la roue arrière

Appuyez sur le bouton rouge au centre de la roue arrière et tirez la roue arrière vers l'extérieur pour la retirer.



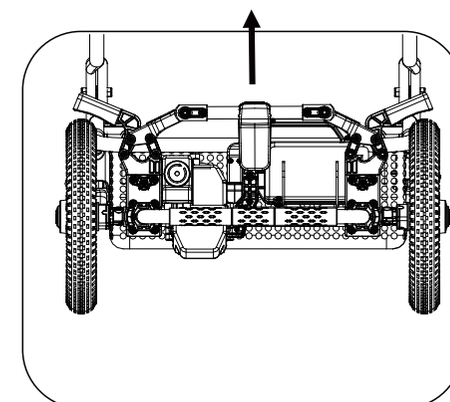
## Fonctionnement des freins arrière

Appuyez sur la pédale de frein jusqu'à ce que le patin de frein arrête les deux roues arrière. Relevez la pédale de frein pour débloquer les roues.

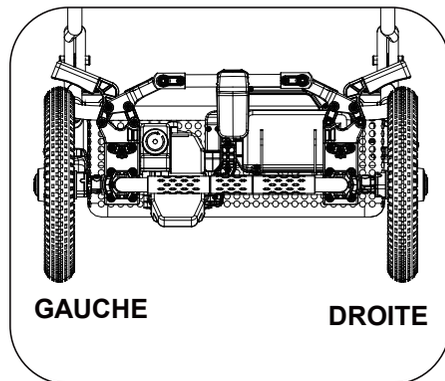
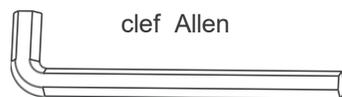


## ⚠ ATTENTION

Lorsque vous arrêtez la poussette, vous devez verrouiller les freins et mettre l'affichage de la vitesse sur la position "0".

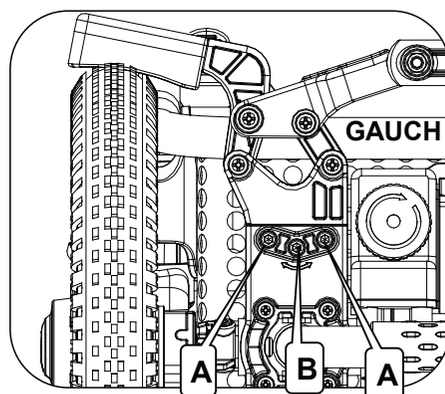


## Méthode de freinage à pied réglable



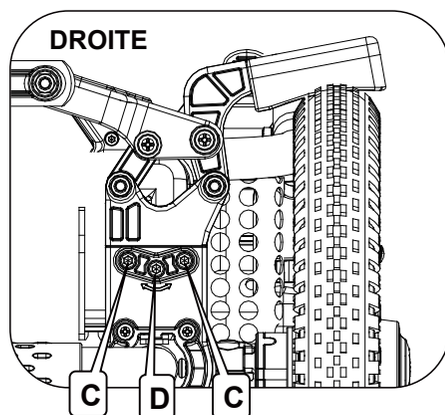
### Lorsque vous êtes derrière la poussette:

1. Lorsque le frein gauche du chariot n'arrête pas la roue, vous devez utiliser la clé Allen pour desserrer les deux vis A dans le sens contraire des aiguilles d'une montre pendant trois tours, puis utiliser la clé Allen pour régler la vis B dans le sens antihoraire jusqu'à ce que le frein puisse arrêter la roue, serrez les vis A dans le sens des aiguilles d'une montre.



### Lorsque vous êtes derrière la poussette:

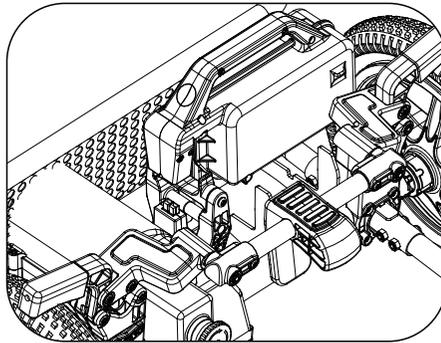
1. Lorsque le frein droit du chariot ne parvient pas à arrêter la roue, vous devez utiliser la clé Allen pour desserrer les deux vis C dans le sens antihoraire pendant trois tours, puis utiliser la clé Allen pour régler la vis D dans le sens antihoraire. Jusqu'à ce que le frein puisse arrêter la roue, serrez les vis C dans le sens des aiguilles d'une montre.



## FONCTIONNALITÉS DE LA BATTERIE

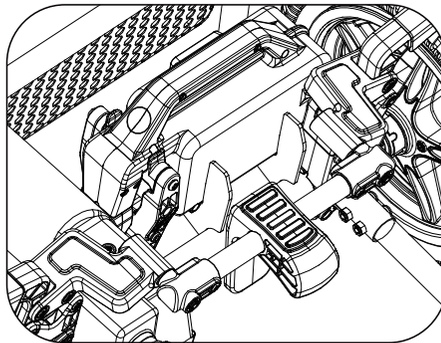
### Assembler / enlever la batterie

Pour installer la batterie, clipsez là sur l'attache prévue à cet effet.



### Connecter le connecteur de la batterie

Alignez et insérez le connecteur rouge et noir de la batterie avec les connecteurs rouge et noir de la prise d'alimentation. À ce stade, l'écran d'affichage indique "0" clignotant. La partie commande électrique est en veille.

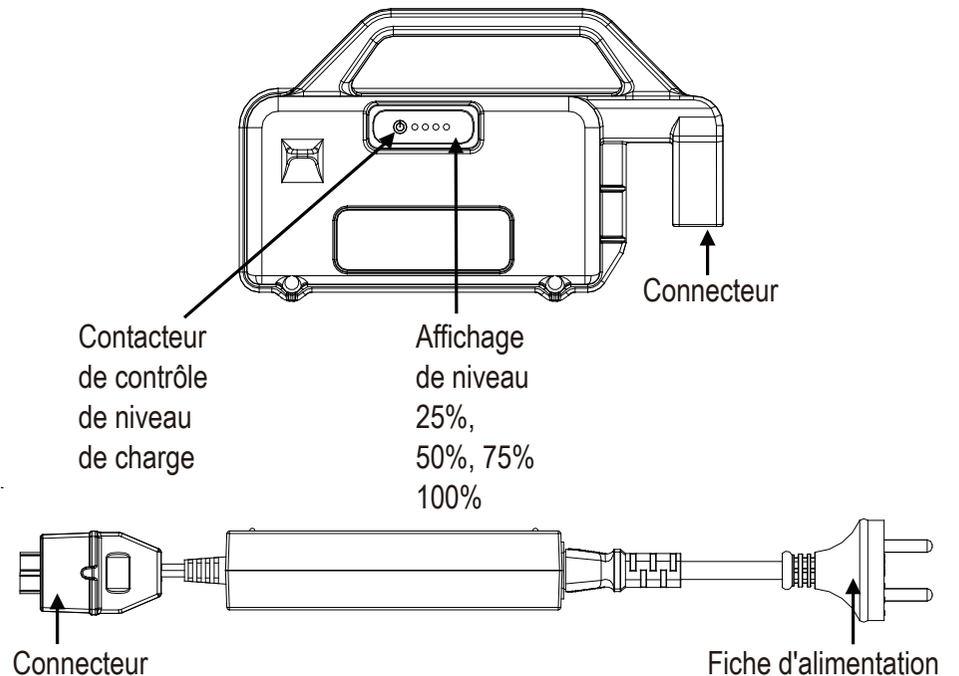


## ! ATTENTION

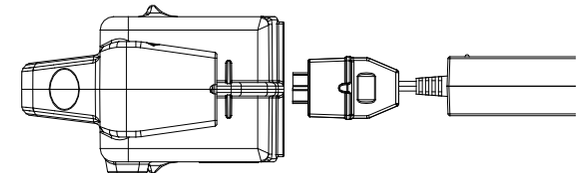
Si vous n'utilisez pas la poussette pendant une longue période ou si vous avez besoin de la plier, veuillez débrancher le connecteur d'alimentation de la batterie.

1. Lorsque vous chargez ou rangez votre batterie, rangez-la dans un endroit sûr, hors de la portée des enfants, et faites attention aux chutes, aux chocs, afin d'éviter toute détérioration.
2. Ne touchez pas les électrodes positives et négatives de la batterie avec vos mains ou d'autres objets en même temps.
3. N'utilisez pas de chargeurs autre que celui fourni avec la poussette.
4. Ce chargeur est destiné à une utilisation en intérieur. Utilisez-le dans un environnement sec et ventilé.

## Batterie



## Chargeur



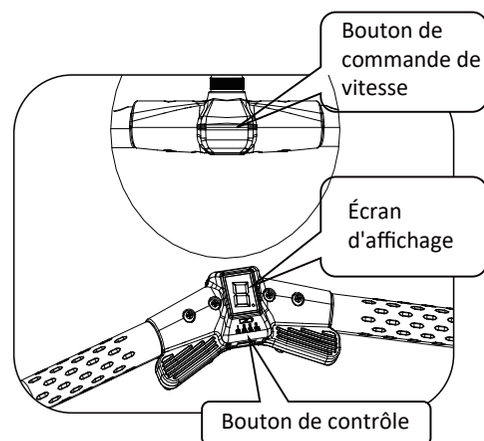
Avant la première utilisation de la poussette, vérifiez si le niveau de la batterie est compris entre 50% et 70%. Appuyez sur le bouton de niveau de batterie pour afficher son niveau actuel. Lorsque le niveau de la batterie est inférieur à 50%, vous devez la charger. Connexion de la batterie et du chargeur, couleur rouge / noire assortie. Elle doit être rechargé tous les deux mois lorsqu'elle n'est pas utilisée durant une longue période.

## ! ATTENTION

Stocker la batterie toujours pleine. Vérifier que le chargeur en fin de charge soit vert (puis débrancher) (rouge en charge – vert pleine).

### Commande électrique - marche avant

Une fois l'alimentation connectée, l'écran d'affichage indique 3 traits. Appuyez sur le bouton de commande, l'écran affiche 0. Pour démarrer la poussette, tournez le bouton vers la gauche, choisissez votre vitesse de 1 à 4. Pour faire avancer la poussette, positionnez les doigts sur les contacteurs tactiles. Pour arrêter la poussette, appuyez sur le bouton de commande, l'écran affiche 3 traits.



### Commande électrique - marche arrière

Une fois l'alimentation connectée, l'écran d'affichage indique 3 traits. Appuyez sur le bouton de commande, l'écran affiche 0. Pour faire reculer la poussette, tournez le bouton vers la droite, choisissez votre vitesse de 1 à 3 (les chiffres clignotent). Pour faire reculer la poussette, positionnez les doigts sur les contacteurs tactiles. Pour arrêter la poussette, appuyez sur le bouton de commande, l'écran affiche 3 traits.

### Commande électrique - fonction basculement

Une fois l'alimentation connectée, l'écran d'affichage indique 3 traits. Appuyez sur le bouton de commande, l'écran affiche 0. Pour faire fonctionner la fonction basculement, tournez le bouton vers la droite au maximum sur la position "-". La fonction est activée. Pour la désactiver, retournez le bouton vers la gauche ou arrêtez la poussette en appuyant sur le bouton de commande, l'écran affiche 3 traits.

## ⚠ ATTENTION

**Lorsque vous arrêtez la poussette, vous devez verrouiller le frein et mettre le sélecteur de vitesse SUR ARRET**



**Pour démarrer la poussette posez vos doigts simultanément sur les contacteurs tactiles**



## Les différents voyants de l'écran d'affichage



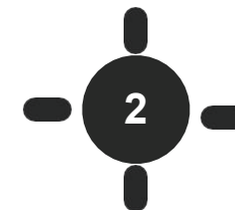
ARRET



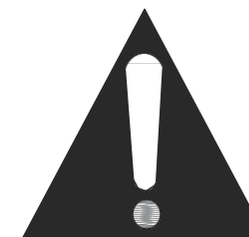
BERCEMENT



VITESSE  
AVANT



VITESSE  
ARRIERE  
(Chiffre clignotant)

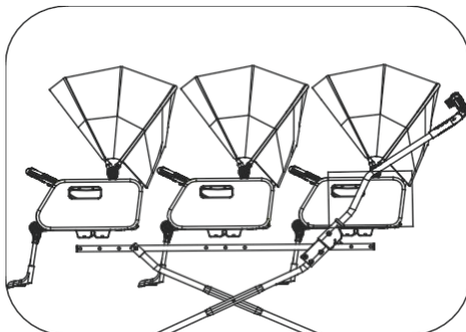


- Si l'écran indique « L » cela indique que la tension est trop faible et vous devez recharger.
- Si la fonction de contrôle électronique est anormale pendant son utilisation, nous vous conseillons de débrancher l'interface d'alimentation et de laisser éteint pendant 2 minutes.
- Si le problème persiste après 2 minutes nous vous conseillons de contacter votre vendeur.

## INSTRUCTIONS DE MONTAGE DES SIÈGES

### Installation des sièges

Alignez la fente des sièges avec les montants des deux cotés du cadre puis appuyez sur le siège verticalement. Lorsque le "clic" se fait entendre, les sièges sont verrouillés sur le cadre.

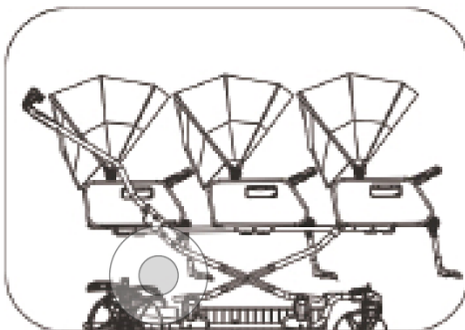


### ATTENTION

Ne soulevez pas la poussette électrique lorsque l'enfant s'y trouve.

### Enlever les sièges

Les deux mains tiennent le siège de chaque côtés. Soulevez-le verticalement en pressant les 2 poignées prévues à cet effet pour le retirer.



### ATTENTION

Lorsque que vous empruntez une forte pente, nous recommandons de positionner les sièges de façon à ce que le dossier soit du côté de la pente.

### Montage housse protection moustiques

Tout d'abord dépliez entièrement la housse de protection principale de la poussette puis placez la moustiquaire au dessus. La fixez sur les côtés puis la couvrir avec la housse de protection et la partie inférieure du repose pied pour la maintenir en place. Une fois la première housse installée, répétez cette opération sur les 2 suivantes.



### Montage housse de pluie

Tout d'abord dépliez entièrement la housse de protection principale de la poussette puis recouvrez l'ensemble du siège avec la protection anti-pluie, fixez le velcro des deux côtés du cadre, puis placez le velcro sur les côtés gauche et droit de la protection anti-pluie.

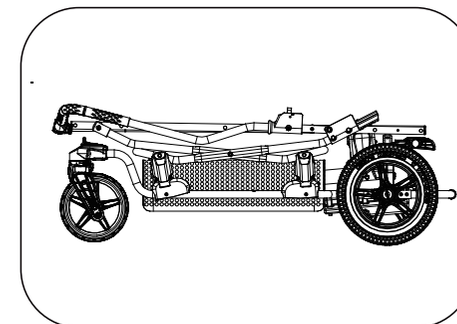
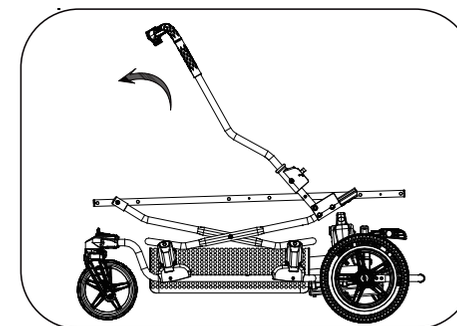
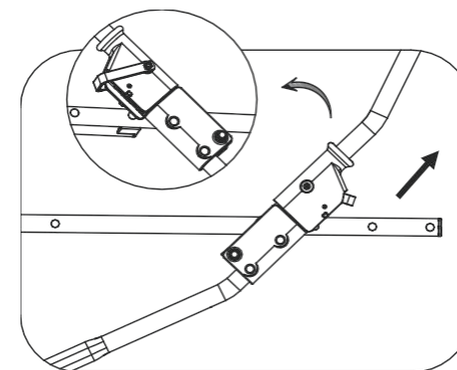


### Cartons d'emballage

Nous vous conseillons de stocker les cartons le temps de la garantie.

### Plier la poussette

1. Retirer tout d'abord le siège.
2. Appuyez sur les boutons rouges de réglage de la poignée des deux côtés et faites-la tourner dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'ils soient perpendiculaires à la poignée.
3. Lever le verrou de sécurité à droite. Puis tirer simultanément vers le haut les 2 pièces de verrouillage noirs de chaque côté de la poussette.
4. Faites pivoter la poignée dans le sens des aiguilles d'une montre pour replier le cadre.



### ATTENTION

4. Faites pivoter la poignée dans le sens des aiguilles d'une montre pour replier le cadre.

## SPÉCIFICATIONS

### BATTERIE

	Batterie Lithium
Capacité	14.8V/17.5AH
Tension voltage	14.8V
Temps de charge	environ 5.5H
Température de charge	0~ 45 °C
Température de refoulement	-20~50 °C

### MOTEUR

	Moteur
Puissance de sortie	200W
Tension	14V
Courant	20A
Efficacité électrique	0.7

### Parametres techniques principaux du contrôleur

	Contrôleur
Valeur de portection contre les sous tensions	13.5V
Valeur de portection contre les surintensités	30A

## CARACTÉRISTIQUES

- Poussette motorisée, 4 roues, 2 a 3 sieges.
- Normes de mise en oeuvre du produit : EN1888-2018.
- Système de contact tactile à deux actions pour démarrer la poussette.
- Mode bercement : Cette poussette possède un mode de bercement. Pendant son utilisation la poussette peut se déplacer très légèrement d'avant en arriere. Cette fonction doit etre activée sous surveillance permanente.
- Vitesses réglables de 1 à 4 en marche avant et de 1 à 3 en marche arriere.

