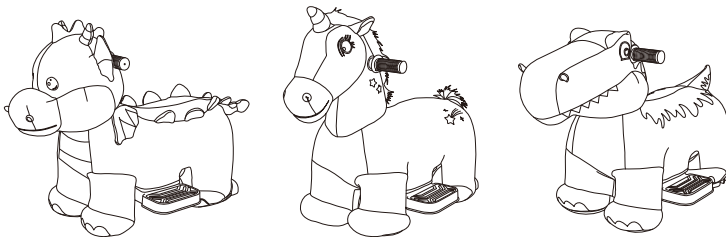
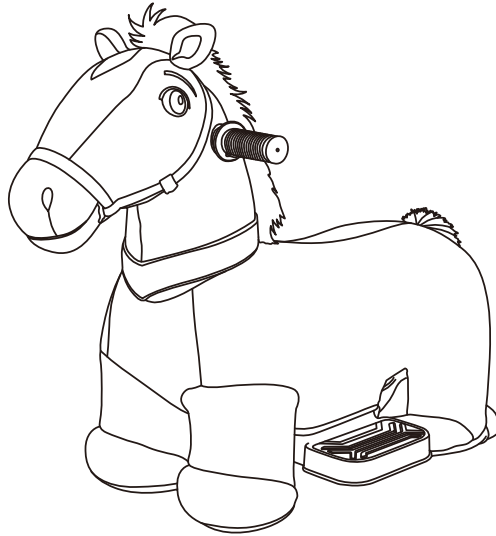




IN240701062V01_US_CA

370-365V80_370-366V80_370-367V80_370-368V80

EN



PLUSH ELECTRIC RIDE ON CAR

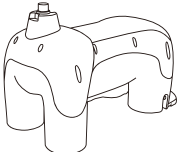
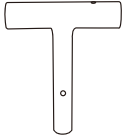
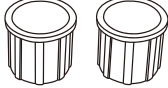



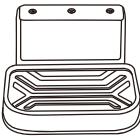


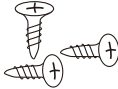
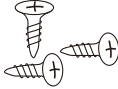
IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY

ASSEMBLY INSTRUCTION

PRODUCT PARAMETERS

Product name: Plush Electric Ride on Car	
Product model:370-365V90_370-366V90	
Material: PP, ABS, PP, Fabric	
Suitable age: 18+Months	Inspector: 01
Maximum carrying capacity: 25kg	
Product Size: 72 × 33.5 × 56cm	

PRODUCT ACCESSORIES

 x1	 x1	 x2
Body	T-shaped Tube	Tube Covers
 x2	 x1	 x1
Handle Sleeves	Handle Bar	Plush Cover
 x1	 x1	 x1
Foot Pedal	Charger	5×30mm Bolt
 x3	 x3	
4×10mm Screw	4×16mm Screw	

WARNING

1. This product is suitable for children for 18 months and above;
2. This product may have potential sharp edges, tips or small parts before assembly and must be assembled by adults;
3. Children should ride this on flat and smooth surface, and should keep away from traffic road; Strictly prohibited in nearby motor vehicles, streets, steps, slopes, hills, roads, alleys, swimming pools or other places with water;
4. This product shall be used under the custody of adults and shall wear shoes;
5. This product is only limited to one-person ride, with a maximum carrying capacity of 25 kg;
6. Adult assembly and installation of all parts are required.
7. Do not let Children playing alone with this product prevent from danger of Falling.
8. Not suitable for children under 18 months. Small parts. Choking hazard.
9. The toy should be used with caution since skill is required to avoid falls or collisions causing injury to the user or third parties.

WARNING



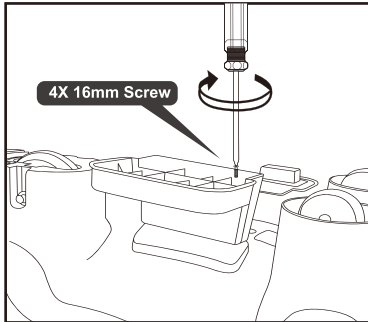
- This product has charging protection function: all vehicle functions are not available while charging!
- Charging must be done by the adult! Chargers and batteries are not accessible to children!

WARNING

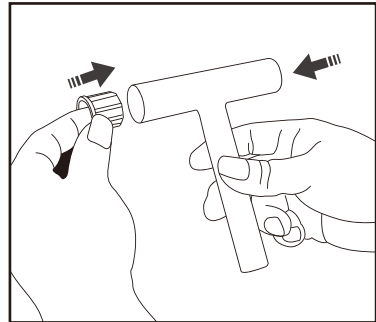


- Prevention of fire or electric shock
 1. Only the charger and battery specified by the manufacturer are allowed to be used, other brands are prohibited. The charger and the battery otherwise may cause fire and explosion.
 2. Do not use this charger and battery on other products, otherwise it can overheat and may cause fires and explosions.
 3. Do not change the wiring structure of the product without permission, otherwise it may cause fire and explosion, and can lead to permanent damage to the product.
 4. Do not use tools to connect between the positive and negative terminals of the battery, otherwise it may cause fire and explosion.
 5. Always keep the battery dry and never allow it to come into contact with fresh or salt water.
 6. The battery will produce harmful gas and have irritating odor when charging. It is strictly forbidden to smoke near the charging battery, and any flame or spark is strictly forbidden to avoid accidents such as explosion.
 7. The vehicle must be charged in a well-ventilated, dry area.
- Do not turn on the battery and the charger.
- Do not turn the battery upside down.
- The transformer or battery charger used with the toy shall be regularly checked for damage to its wires, plugs, shells and other components, and shall be stopped when found damaged until repaired in good condition.
- It is normal for the battery to heat up during the charging process, but when the temperature is too high, you should promptly check whether the charging current is too high or whether the battery is short-circuited internally.
- Must use the pressure plate to fix the battery, if the car overturned, the battery fell out is likely to hurt children.
- If products are collected or not used for a long time, they must be fully charged within each month.
- Chargers and batteries are not toys and do not be allowed to touch play.

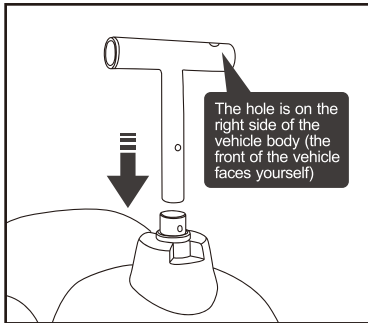
ASSEMBLY INSTRUCTION



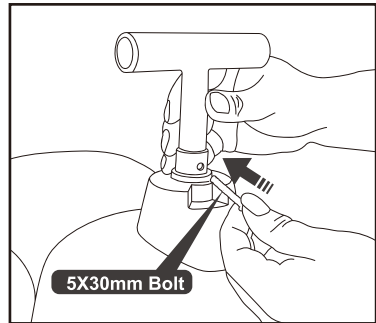
With the car body's back side up, the left foot pedal stuck down into the slot.



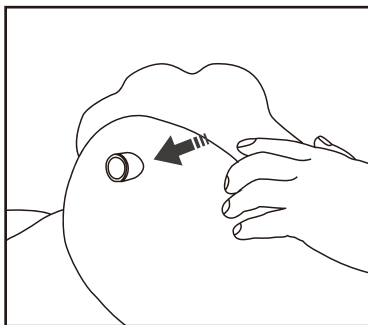
Insert tube cover into the T-shaped tube on both sides.



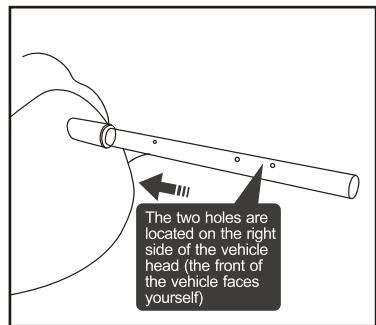
Insert the assembled T-shaped tube into the body as shown.



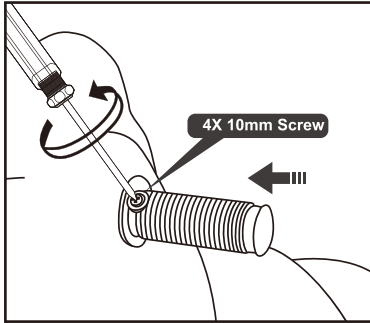
Fix the T-shaped tube and the body using the bolt and tighten with the nut.



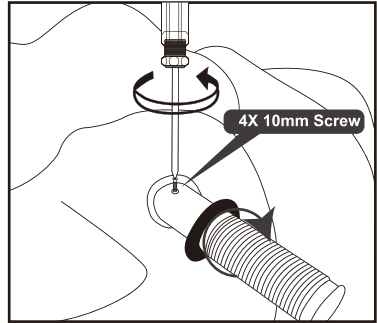
Put the plush cover on the body, and put the T-shaped tube through the hole of the plush head.



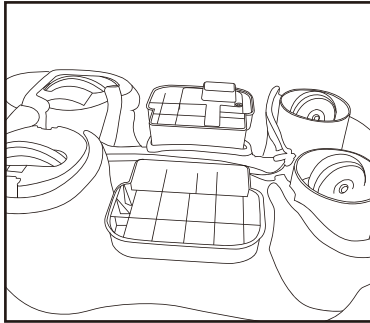
Insert the handle bar into the T-shaped tube from the right and align the holes.



Put the handle sleeve on the the handle bar and fix the handle sleeve with screw.

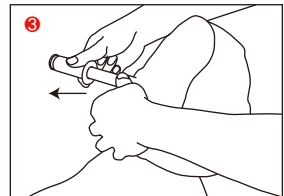
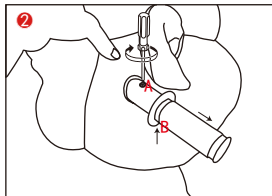
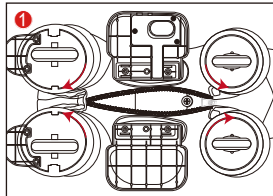


Turn 180° counterclockwise in the direction shown, align the hole, and fix the handle bar with screws.



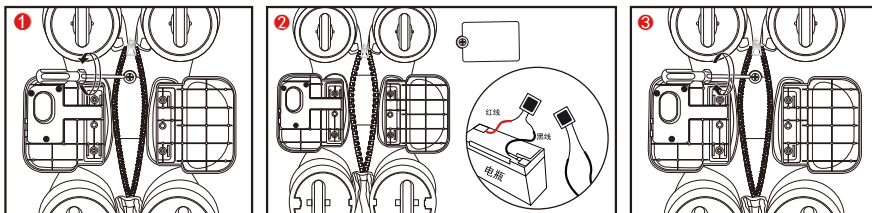
Put the plush cover into the car body, zip up the bottom zipper, fasten four Velcros in the direction of the arrow, and the installation is complete.

REMOVE PLUSH COVER

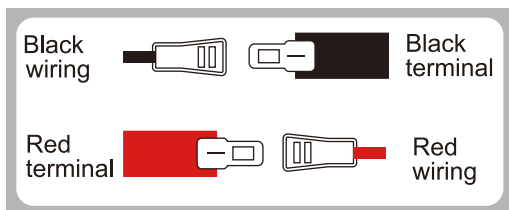


1. Pull open the bottom zipper, pull open four Velcro in the direction of the arrow (as shown in Figure ①), remove the bottom plush.
2. Set aside the plush, use a screwdriver to unscrew the screws at A and B, pull out the glove (as shown in Figure ②).
3. Hold the other end of the glove, pull out the handle iron, and finally the plush cloth cover can be removed (as shown in Figure ③).
4. Reverse the above steps, the plush fabric cover can be installed to complete

CONNECTING DRIVE BATTERY

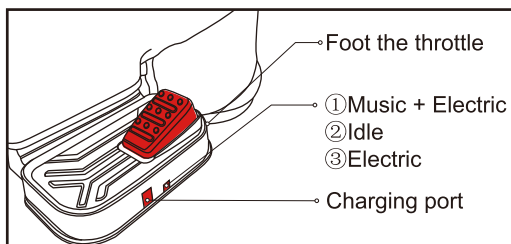


1. Fully un-Zip plush Cover. Remove Screw and Open Battery Compartment.
2. Turn on the power supply positive and negative, put the battery into the battery compartment
3. Fully re-insert Battery making sure not to pinch or bind any wires. Reinstall Battery Door and Screw. Close Cover Zipper.



Be careful when connecting the battery connection point for polarity

FUNCTION INTRODUCTION



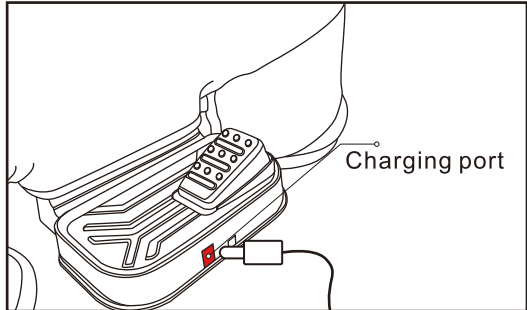
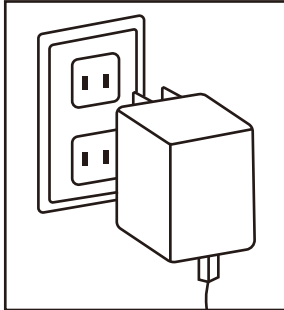
- A. Step on the foot pedal to power on, the car automatically moves forward; Loosen the foot pedal to power off;
- B. Turn on the switch ①Music +Electric ②Idle ③Electric

DAILY MAINTENANCE

1. Needs to remove the toy surface dirt with a soft cloth;
2. Products avoid long sun exposure;
3. Regularly check the product accessories for loose, if loose, please tighten the fixation with a screwdriver;
4. Please charge the battery when low. If not used for a long time, please take out the battery for storage;
5. Avoids heavy pressure and heavy falling products.

CHARGING METHOD

1. Insert the charger's plug into the charging hole, charging port located at the footrest (as shown in the figure).
2. Plug the charger into a power outlet.
3. Charging complete. Please remove the charger promptly to prevent damage to the charger.



Battery parameters	Voltage value	Battery condition
6V4. 5Ah × 1	≥ 6.6	Full battery
	6.5-6.3	This product can be used normally
	≤ 6.2	The product cannot be used, the electric bottle needs to be charged

- When charging, the power switch must be turned off.
- It is recommended to charge for 4-6 hours before the first use, but do not exceed 10 hours.
- When the driving speed of the vehicle becomes significantly slower, it means that the battery is low, please charge it in time.
- Please charge for 8-12 hours after each good use, but do not exceed 20 hours.

BATTERY SAFETY WARNING

- Non-rechargeable batteries cannot be charged.
- Rechargeable batteries should only be charged under adult supervision.
- Rechargeable batteries should be removed from the toy before charging.
- Different types of batteries or old and new batteries should not be mixed.
- Batteries should be placed in the correct polarity.
- Exhausted batteries should be removed from the toy.
- Power terminals should not be short-circuited.
- This product does not provide dry batteries.

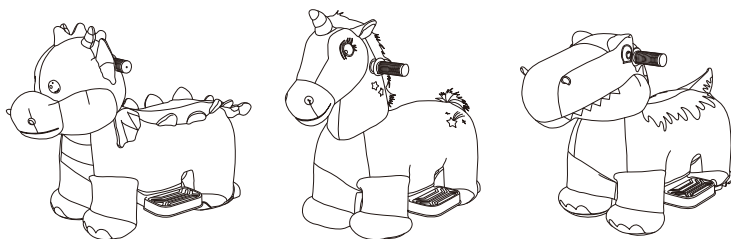
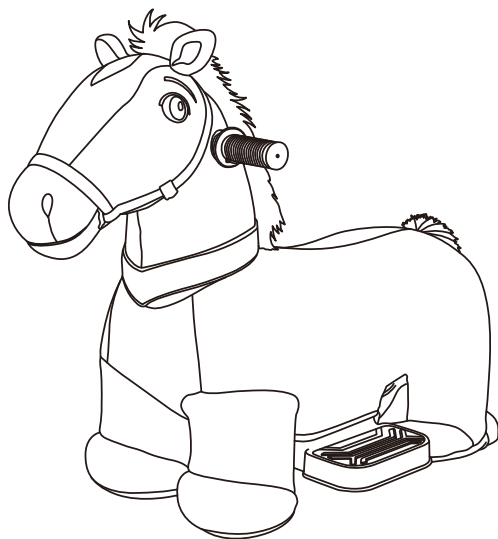




IN240701062V01_US_CA

370-367V80_370-368V80

FR



Voiture électrique enfant en peluche

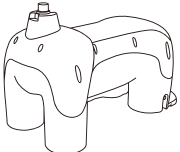
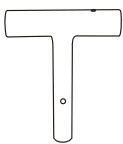
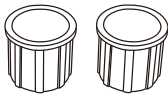



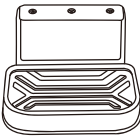




**IMPORTANT: A LIRE ATTENTIVEMEN ET A CONSERVER POUR VOUS
Y REFERER ULTERIEUREMENT**

INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE

PARAMETRES DU PRODUIT

Nom du produit: Voiture électrique enfant en peluche	
Modèle du produit : 370-365V90_370-366V90	
Matériel : PP, ABS, PP, Tissu	
Âge approprié : 18+ mois	Inspecteur : 01
Capacité de charge maximale : 25 kg	
Taille du produit : 72 × 33,5 × 56cm	

ACCESSOIRES DU PRODUIT

 x1	 x1	 x2
Carrosserie	Tube en T	Capuchon du tube
 x2	 x1	 x1
Manchons de poignée	Guidon	Housse en peluche
 x1	 x1	 x1
Pédale	Chargeur	Boulon 5×30mm
 x3	 x3	
Vis 4×10mm	Vis 4×16mm	

AVERTISSEMENT

1. Ce produit convient aux enfants de 18 mois et plus ;
2. Ce produit peut avoir des arêtes vives, des pointes ou de petites pièces potentielles avant l'assemblage et doit être assemblé par des adultes ;
3. Les enfants doivent le conduire sur une surface plane et lisse, et doivent se tenir à l'écart de la circulation routière ; Il est strictement interdit dans les véhicules à moteur à proximité, les rues, les marches, les pentes, les collines, les routes, les ruelles, les piscines ou autres endroits avec de l'eau ;
4. Ce produit doit être utilisé sous la garde d'adultes et doit porter des chaussures ;
5. Ce produit n'est limité qu'à une seule personne, avec une capacité de charge maximale de 25 kg ;
6. L'assemblage et l'installation de toutes les pièces par un adulte sont requis.
7. Ne laissez pas les enfants jouant seuls avec ce produit pour éviter tout risque de chute.
8. Ne convient pas aux enfants de moins de 18 mois. Petites pièces. Étouffement.
9. Le jouet doit être utilisé avec prudence car l'habileté est nécessaire pour éviter les chutes ou les collisions susceptibles de blesser l'utilisateur ou des tiers.

AVERTISSEMENT



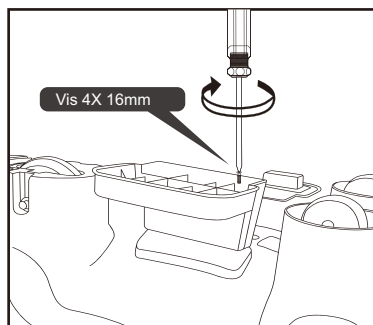
- Ce produit dispose d'une fonction de protection contre la charge : toutes les fonctions du véhicule ne sont pas disponibles pendant la charge !
- La charge doit être effectuée par l'adulte ! Les chargeurs et les batteries ne sont pas accessibles aux enfants !

AVERTISSEMENT

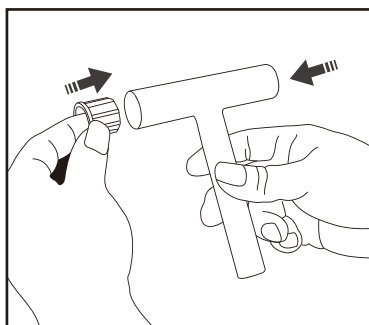


- Prévention d'un incendie ou d'un choc électrique
1. Seuls le chargeur et la batterie spécifiés par le fabricant sont autorisés à être utilisés, les autres marques sont interdites. Le chargeur et la batterie peuvent autrement provoquer un incendie et une explosion.
 2. N'utilisez pas ce chargeur et cette batterie sur d'autres produits, sinon ils peuvent surchauffer et provoquer des incendies et des explosions.
 3. Ne changez pas la structure de câblage du produit sans autorisation, Sinon, cela peut provoquer un incendie et une explosion, et peut entraîner des dommages permanents au produit.
 4. N'utilisez pas d'outils pour connecter les bornes positive et négative de la batterie, sinon cela pourrait provoquer un incendie et une explosion.
 5. Gardez toujours la batterie au sec et ne la laissez jamais entrer en contact avec de l'eau douce ou salée.
 6. La batterie produira des gaz nocifs et aura une odeur irritante lors de la charge. Il est strictement interdit de fumer à proximité de la batterie en charge, et toute flamme ou étincelle est strictement interdite pour éviter des accidents tels que les explosions.
 7. Le véhicule doit être chargé dans un endroit sec et bien ventilé.
- Ne mettez pas la batterie et le chargeur sous tension.
 - Ne retournez pas la batterie.
 - Le transformateur ou le chargeur de batterie utilisé avec le jouet doit être régulièrement vérifié pour détecter tout dommage à ses fils, fiches, coques et autres composants, et doit être arrêté lorsqu'il est trouvé endommagé jusqu'à ce qu'il soit réparé en bon état
 - Il est normal que la batterie chauffe pendant le processus de charge, mais lorsque la température est trop élevée, vous devez vérifier rapidement si le courant de charge est trop élevé ou si la batterie est court-circuitée en interne.
 - Doit utiliser la plaque de pression pour réparer la batterie, si la voiture s'est renversée, la batterie est tombée est susceptible de blesser les enfants.
 - Si les produits sont collectés ou ne sont pas utilisés pendant une longue période, ils doivent être entièrement chargés dans un délai mensuel
 - Les chargeurs et les batteries ne sont pas des jouets et ne doivent pas être autorisés à toucher pour jouer.

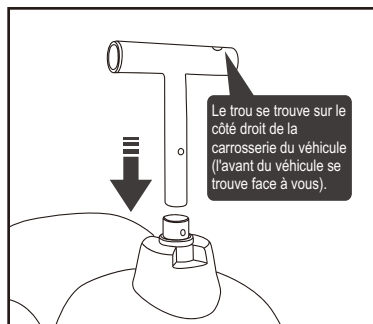
INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE



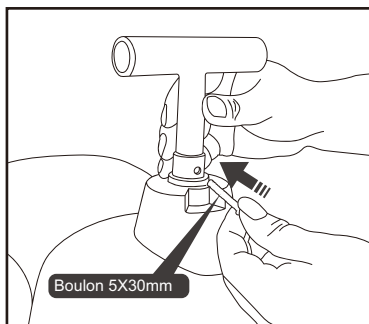
Avec l'arrière de la carrosserie relevé, la pédale gauche s'enfonçait dans la fente.



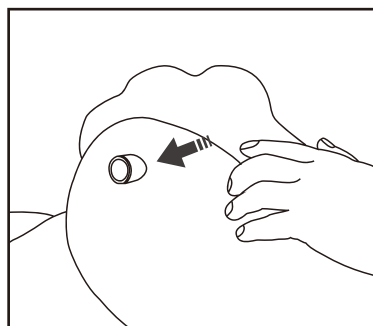
Insérez le capuchon du tube en T dans le tube en forme de T des deux côtés.



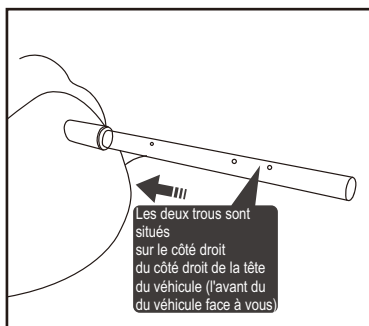
Insérez le tube en T assemblé dans la carrosserie comme indiqué.



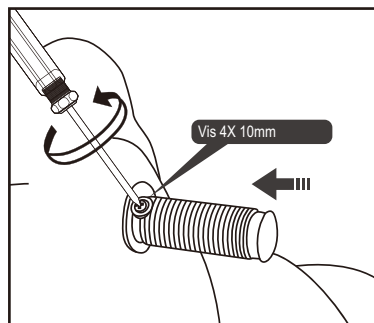
Fixez le tube en T et la carrosserie à l'aide du boulon et serrez-le avec l'écrou.



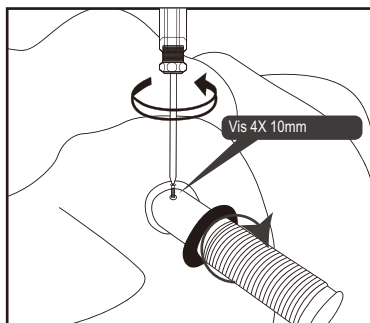
Placez la housse en peluche sur la carrosserie et placez le tube en T dans le trou de la tête en peluche.



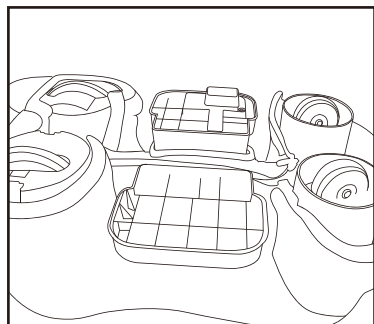
Insérez le manchon de la poignée dans le tube en T par la droite et alignez les trous.



Placez le manchon de la poignée sur le guidon et fixez le manchon de la poignée avec une vis.

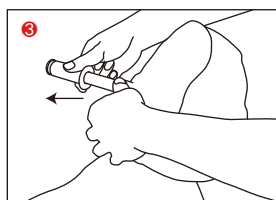
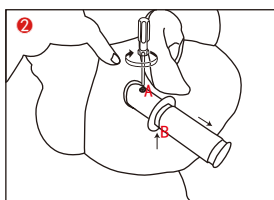
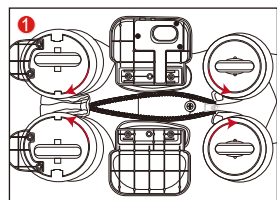


Tournez à 180° dans le sens antihoraire dans le sens indiqué, alignez le trou et fixez le guidon avec les vis.



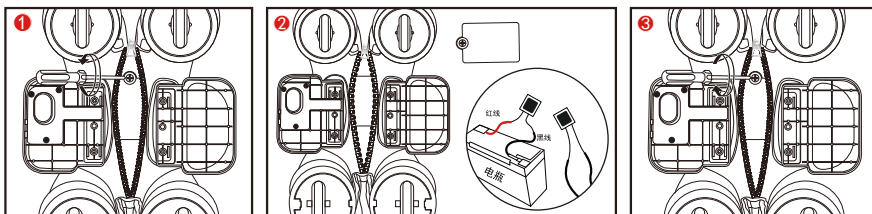
Insérez la housse en peluche dans la carrosserie, fermez la fermeture à glissière inférieure, fixez quatre Velcros dans le sens de la flèche, et l'installation est terminée.

RETIRER LA HOUSSE EN PELUCHE

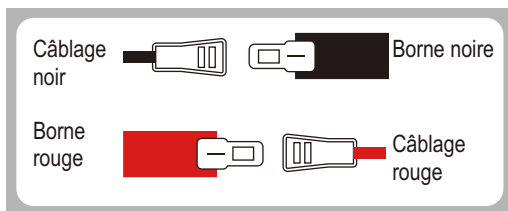


1. Ouvrez la fermeture à glissière inférieure, ouvrez quatre Velcro dans le sens de la flèche (comme indiqué sur la Figure ①), retirez la peluche du bas.
2. Mettez de côté la peluche, utilisez un tournevis pour dévisser les vis en A et B, retirez le gant (comme indiqué sur la Figure ②).
3. Tenez l'autre extrémité du gant, retirez le fer à repasser et enfin la housse en tissu moelleux peut être retirée (comme le montre la figure ③).
4. Inversez les étapes ci-dessus, la housse en tissu moelleux peut être installée pour compléter

CONNEXION DE LA BATTERIE D'ENTRAÎNEMENT

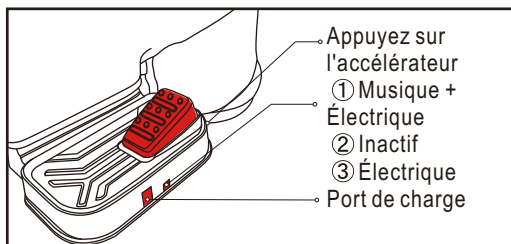


1. Dézippez complètement la housse en peluche. Retirez la vis et ouvrez le compartiment à piles.
2. Allumez l'alimentation positive et négative, placez la batterie dans le compartiment à piles
3. Réinsérez complètement la batterie en veillant à ne pas pincer ou lier les fils. Réinstallez le compartiment des piles et fermez la fermeture à glissière du couvercle.



Soyez prudent lorsque vous connectez le point de connexion de la batterie pour Polarité.

INTRODUCTION DES FONCTIONS



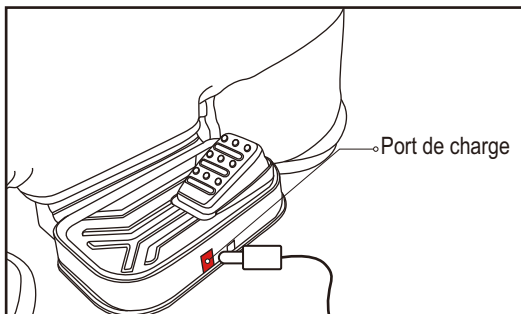
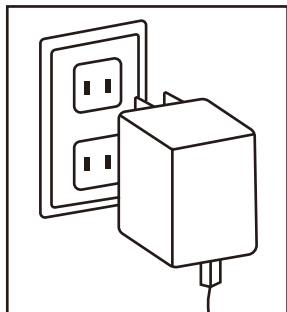
- A. Appuyez sur la pédale pour que la voiture avance automatiquement ; relâchez la pédale pour éteindre la voiture ;
- B. Allumez l'interrupteur
- ①Musique +Électrique ②Inactif ③Électrique

ENTRETIEN QUOTIDIEN

1. Doit enlever la saleté de la surface du jouet avec un chiffon doux ;
2. Les produits évitent une longue exposition au soleil ;
3. Vérifiez régulièrement que les accessoires du produit ne sont pas desserrés, s'ils sont desserrés, veuillez serrer la fixation avec un tournevis ;
4. Veuillez charger la batterie lorsqu'elle est faible. S'il n'est pas utilisé pendant une longue période, veuillez retirer la batterie pour le stockage ;
5. Évitez les fortes pressions et les produits qui tombent lourdement.

MÉTHODE DE CHARGE

1. Insérez la fiche du chargeur dans le trou de charge, le port de charge situé au repose-pieds (comme indiqué sur la figure).
2. Branchez le chargeur sur une prise de courant.
3. Charge terminée. Veuillez retirer le chargeur rapidement pour éviter de l'endommager.



Paramètres de batterie	Valeur de tension	Condition de batterie
6 V 4,5 Ah × 1	$\geq 6,6$	Batterie pleine
	6,5 - 6,3	Ce produit peut être utilisé normalement
	$\leq 6,2$	Le produit ne peut pas être utilisé, la bouteille électrique doit être chargée

- Lors de la charge, l'interrupteur d'alimentation doit être éteint.
- Il est recommandé de charger pendant 4 à 6 heures avant la première utilisation, mais ne dépassez pas 10 heures.
- Lorsque la vitesse de conduite du véhicule devient nettement plus lente, cela signifie que la batterie est faible, veuillez la charger à temps.
- Veuillez facturer pendant 8 à 12 heures après chaque bonne utilisation, mais ne dépassez pas 20 heures.

AVERTISSEMENT SUR LA SÉCURITÉ DE LA BATTERIE

- Les piles non rechargeables ne peuvent pas être chargées.
- Les piles rechargeables ne doivent être chargées que sous la surveillance d'un adulte.
- Les piles rechargeables doivent être retirées du jouet avant d'être chargées.
- Les différents types de piles ou de piles anciennes et neuves ne doivent pas être mélangés.
- Les piles doivent être placées en respectant la polarité.
- Les piles épuisées doivent être retirées du jouet.
- Les bornes d'alimentation ne doivent pas être court-circuitées.
- Ce produit ne fournit pas de piles sèches.



US

If you have any questions, please contact our customer care center.
Our contact details are below:



001-877-644-9366



customerservice@aosom.com

Imported by Aosom LLC
27150 SW Kinsman Rd Wilsonville, OR 97070 USA
MADE IN CHINA

CA

If you have any questions, please contact our customer care center.
Our contact details are below:

Si vous avez la moindre question, veuillez contacter notre centre d'assistance à la clientèle.

Nos coordonnées sont les suivantes:



416-792-6088



customerservice@aosom.ca

Imported by Aosom Canada Inc.
7270 Woodbine Avenue, Unit 307, Markham, Ontario Canada
L3R 4B9
MADE IN CHINA

Importé par Aosom Canada Inc.
7270 Woodbine Avenue, unité 307, Markham, Ontario Canada
L3R 4B9
FABRIQUÉ EN CHINE