

MERCEDES GLE 63S AMG

Voiture électrique pour enfants

Référence fournisseur :
8070430R

Référence vendeur :
- ROC11R
- ROC11W
- ROC11B



Manuel de montage et d'utilisation

Ce manuel contient des consignes de sécurité importantes, les instructions d'assemblage, les règles d'utilisation et d'entretien.

Le véhicule doit être assemblé par un adulte qui a lu et compris les instructions indiquées dans ce manuel.

Maintenir le colis hors de portée des enfants.

Cette voiture électrique apportera à votre enfant des kilomètres de plaisir et d'amusement. Afin de vous assurer, ainsi qu'à votre petit pilote, un trajet sûr, nous vous invitons à lire ce manuel attentivement et à le conserver.

Suivez les recommandations de ce manuel. Elles ont été pensées pour assurer la bonne utilisation de la voiture et la sécurité de son conducteur.

La marque et le modèle déposés sont utilisés avec l'accord de leur propriétaire Mercedes-Benz.

Batterie	6V7Ah
Chargeur	6V500mA

Age conseillé : 37-96 mois

Poids maximum : 29 kg

Vitesse : 2.5-3 km/h

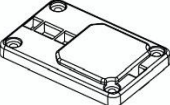
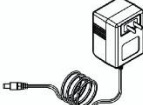
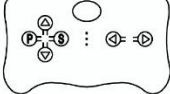
Taille de la voiture : 107x68x54 cm

Alimentation : A charger

Temps de charge : 8 heures minimum, 12 heures maximum

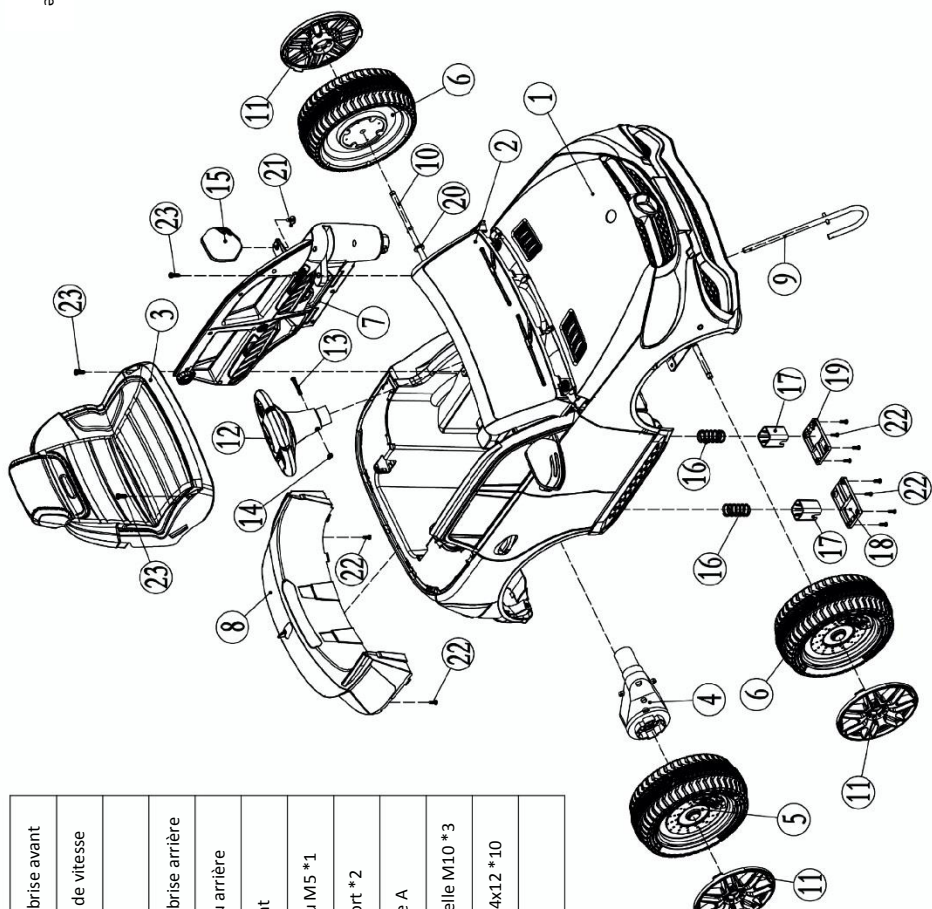
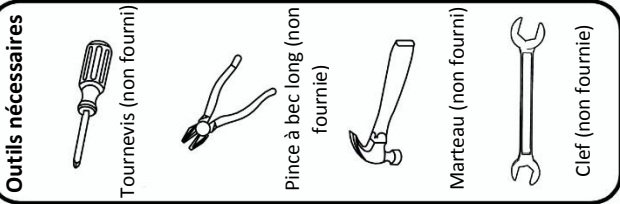
2 | Liste des pièces

Pièce n°	Libellé de la pièce	Illustration	Qté (pcs)	Remarque	Pièce n°	Libellé de la pièce	Illustration	Qté (pcs)	Remarque
1	Châssis de la voiture		1		2	Pare-brise avant		1	
3	Siège		1		4	Boîte de vitesse		1	
5	Roue motrice		1		6	Roue standard		3	
7	Portière		1 paire	Gauche et droite	8	Pare-brise arrière		1	
9	Colonne de direction		1		10	Essieu arrière		1	
11	Enjoliveur		4	Placé dans le set de pièces	12	Volant		1	Placé dans le set de pièces
13	Boulon M5x40		1	Placé sur le volant	14	Ecrou M5		1	Placé sur le volant

Pièce n°	Libellé de la pièce	Illustration	Qté (pcs)	Remarque	Pièce n°	Libellé de la pièce	Illustration	Qté (pcs)	Remarque
15	Rétroviseur		1 paire	Gauche et droite	16	Ressort		2	
17	Manchon de fixation		2		18	Cache A		1	
19	Cache B		1		20	Rondelle M10		1	
21	Vis M4x8		2		22	Vis M4x12		10	
23	Vis M4x16		4		24	Manuel de montage		1	
25	Chargeur		1	Piles AAA 1.5V non fournies	26	Télécommande		1	

NOTE : Certaines pièces doivent être assemblées des deux côtés du véhicule

peut être chargé
à la forme de la forme recommandée



1	Châssis de la voiture	2	Pare-brise avant
3	Siège	4	Boîte de vitesses
5	Roue motrice	6	Roue
7	Portière	8	Pare-brise arrière
9	Colonne de direction	10	Essieu arrière
11	Enjoliveur	12	Volant
13	Boulon M5x40 *1	14	Ecrou M5 *1
15	Rétroviseur	16	Ressort *2
17	Manchon de fixation	18	Cache A
19	Cache B	20	Rondelle M10 * 3
21	Vis M4x8 *2	22	Vis M4x12 *10
23	Vis M4x16 *4		



ATTENTION !

- **RISQUE D'ETOUFFEMENT** avec de petites pièces. Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans.
- **ASSEMBLAGE PAR UN ADULTE UNIQUEMENT.**

- Assurez-vous que l'interrupteur soit sur "OFF" avant de commencer l'assemblage.
- Avant la première utilisation, chargez la batterie pendant au moins 8 heures, sans excéder 12 heures.

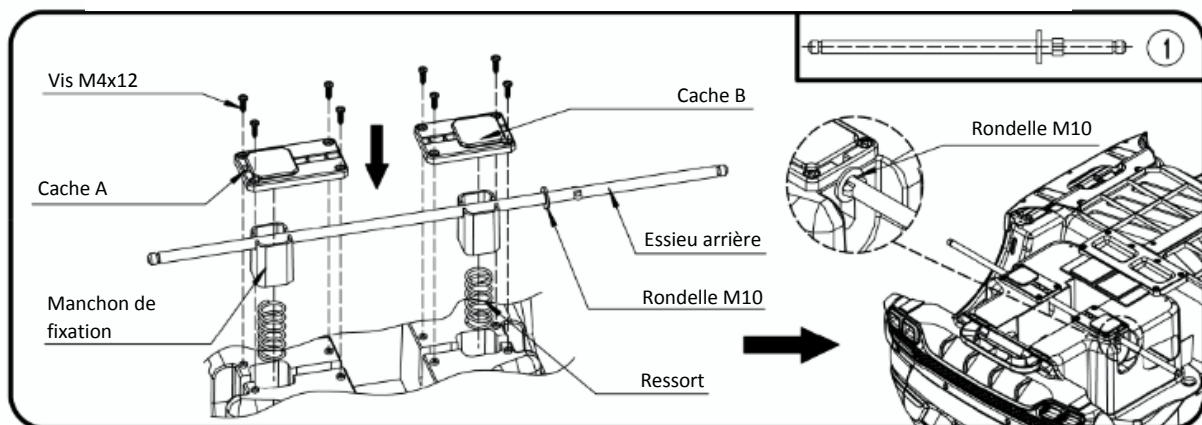


INFORMATIONS SUR LA BATTERIE

- Les batteries non-rechargeables ne doivent pas être rechargées.
- Les batteries rechargeables doivent être rechargées sous la surveillance d'un adulte.
- Les batteries/piles de types différents ou n'ayant pas la même ancienneté ne doivent pas être mélangées.
- Les batteries/piles doivent être insérées en respectant la polarité.
- Les batteries inutilisables doivent être retirées du jouet.
- Les bornes d'alimentations ne doivent pas être court-circuitées.

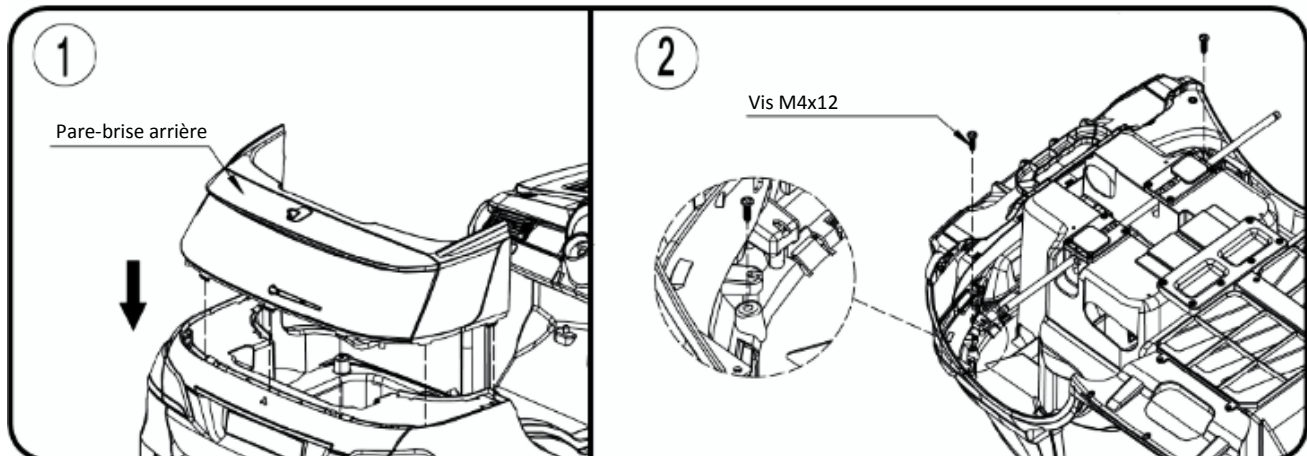
6 | Fixer l'essieu arrière

- Comme indiqué sur le schéma 1, glissez la rondelle sur l'essieu arrière.
 - Comme indiqué sur le schéma, retournez le châssis de la voiture et installez successivement les ressorts et les manchons de fixation. Puis, installez l'essieu arrière équipé de la rondelle. Enfin, fixez-le à l'aide du cache A ou B et des vis.
- (Soyez attentifs lors de l'installation de la rondelle. Celle-ci doit venir s'apposer parfaitement au châssis de la voiture).**

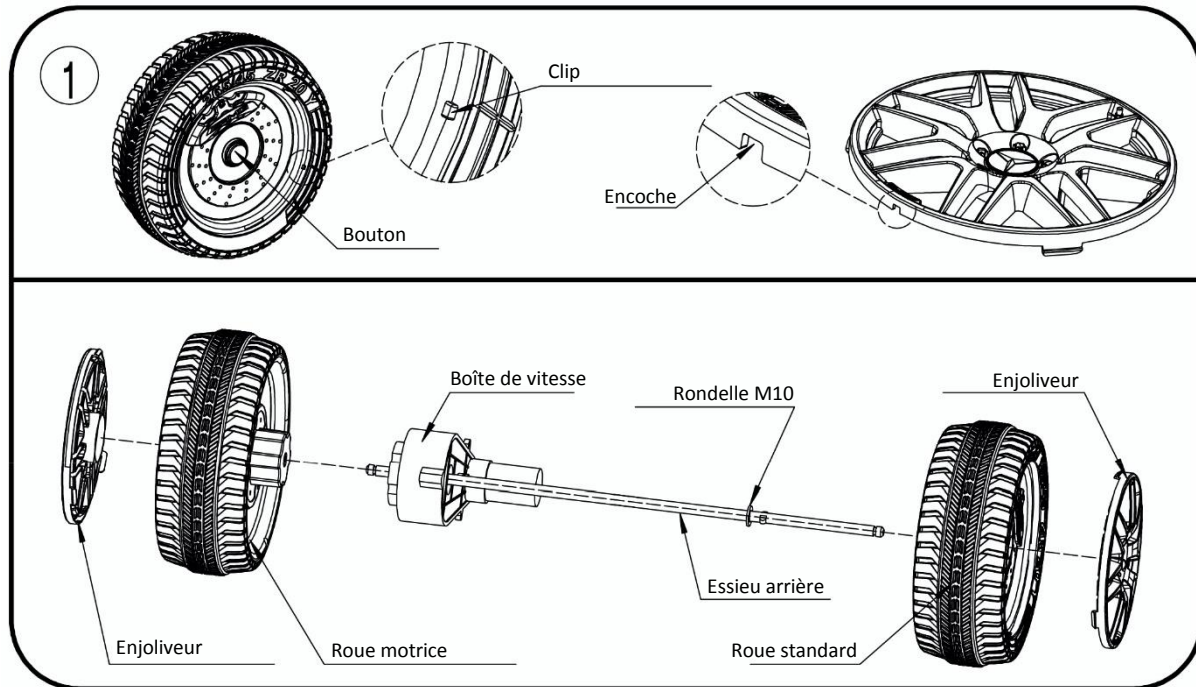


7 | Fixer le pare-brise arrière

- Comme indiqué sur le schéma 1, alignez le pare-brise arrière au châssis de la voiture puis pressez-le vers le bas pour le placer à l'endroit prévu.
- Comme indiqué sur le schéma 2, retournez le châssis de la voiture et fixer le pare-brise arrière à l'aide des vis.

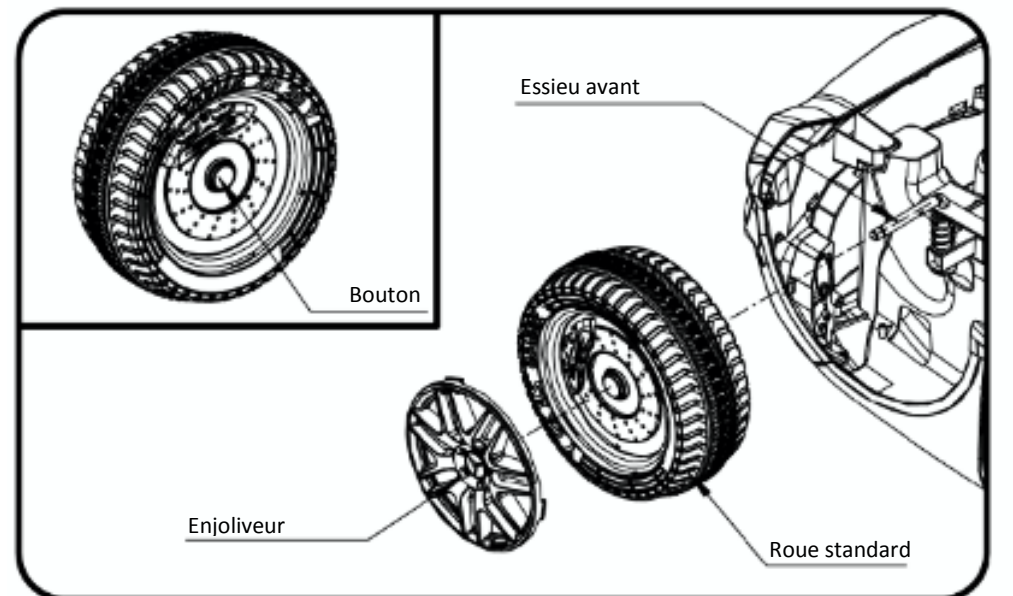


8 | Fixer les roues arrières



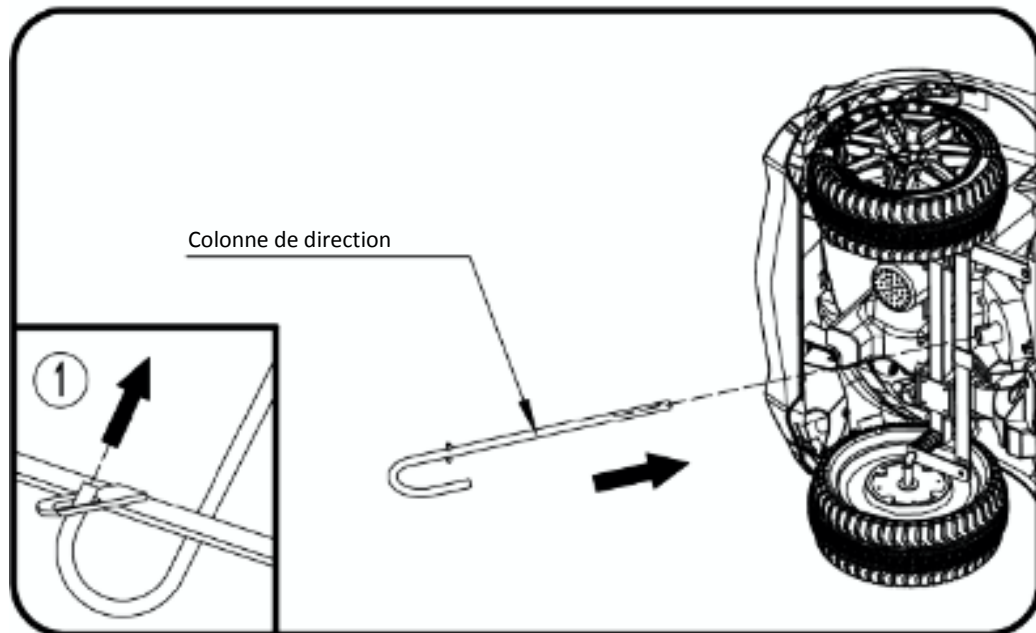
- Comme indiqué sur le schéma, installez la boîte de vitesse par la gauche.
- Maintenez le bouton de la roue enfoncé et installez la roue motrice et la roue standard aux places correspondantes.
- Tirez légèrement sur chaque roue pour vous assurer qu'elles soient bien en place.
- Comme indiqué sur le schéma 1, alignez les encoches de l'enjoliveur dans les clips de la roue puis fixez l'enjoliveur.

9 | Fixer les roues avant



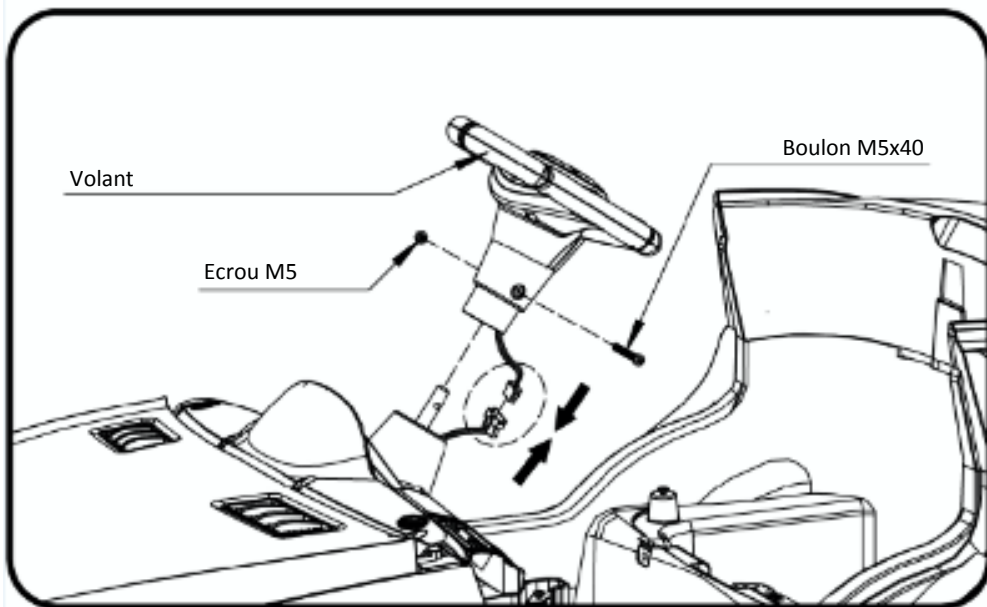
- Comme indiqué sur le schéma, maintenez le bouton de la roue enfoncé puis installez cette dernière sur l'essieu avant.
- Tirez légèrement sur la roue pour vous assurer qu'elle soit bien en place.
- Alignez les encoches de l'enjoliveur dans les clips de la roue puis fixez l'enjoliveur.
- Répétez l'opération de l'autre côté.

10 | Fixer la colonne de direction



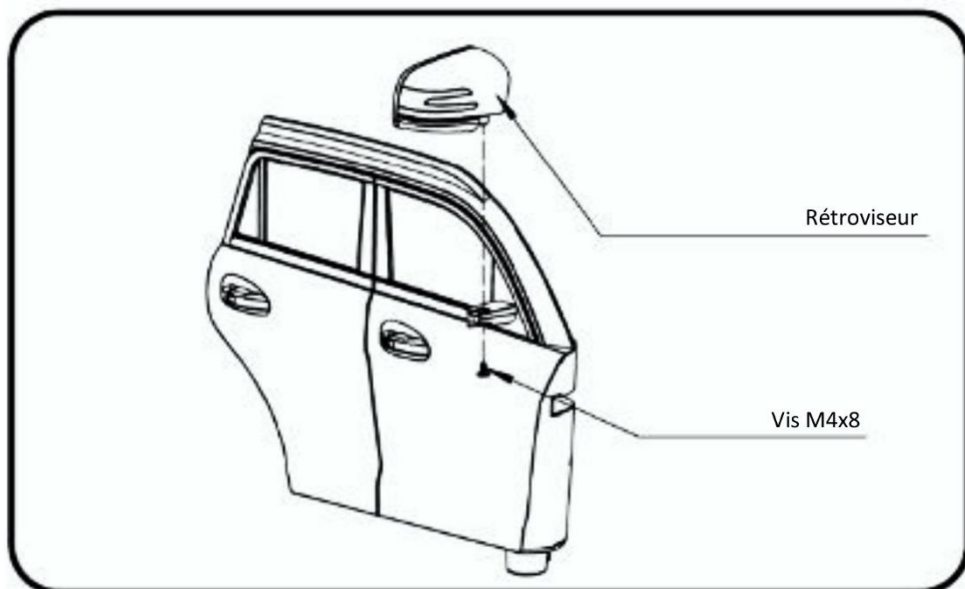
- Placez le châssis de la voiture sur le côté.
- Comme indiqué sur le schéma, insérez le bout droit de la colonne de direction dans le trou du châssis de la voiture et faites-la passer à travers le trou dans le tableau de bord.
- Comme indiqué sur le schéma 1, insérez le bout incurvé de la colonne de direction dans le trou de l'essieu avant.

11 | Fixer le volant



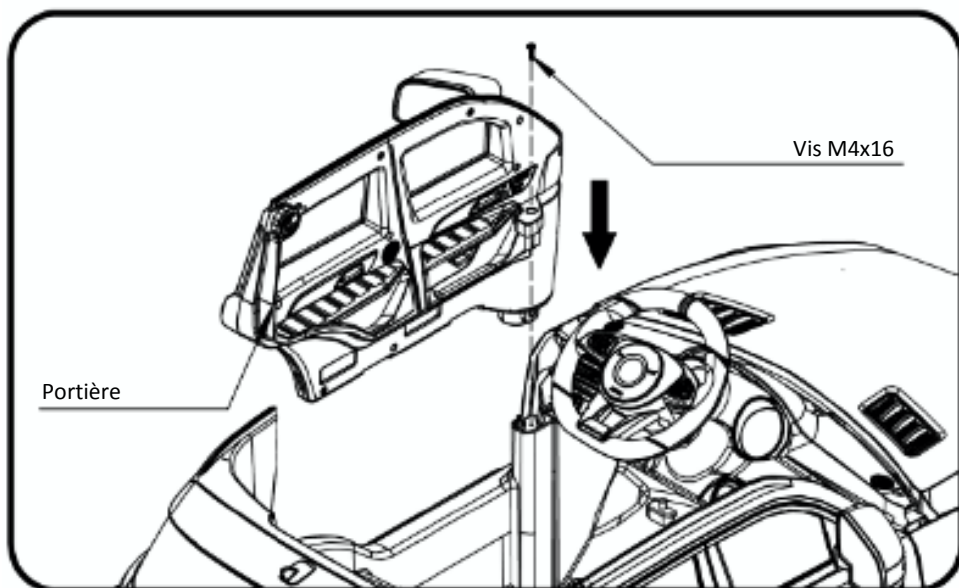
- Comme indiqué sur le schéma, retirez le boulon et l'écrou du volant et branchez le volant au connecteur du tableau de bord.
- Placez le volant sur la colonne de direction et fixez-le à l'aide du boulon et de l'écrou.

12 | Fixer les rétroviseurs latéraux |

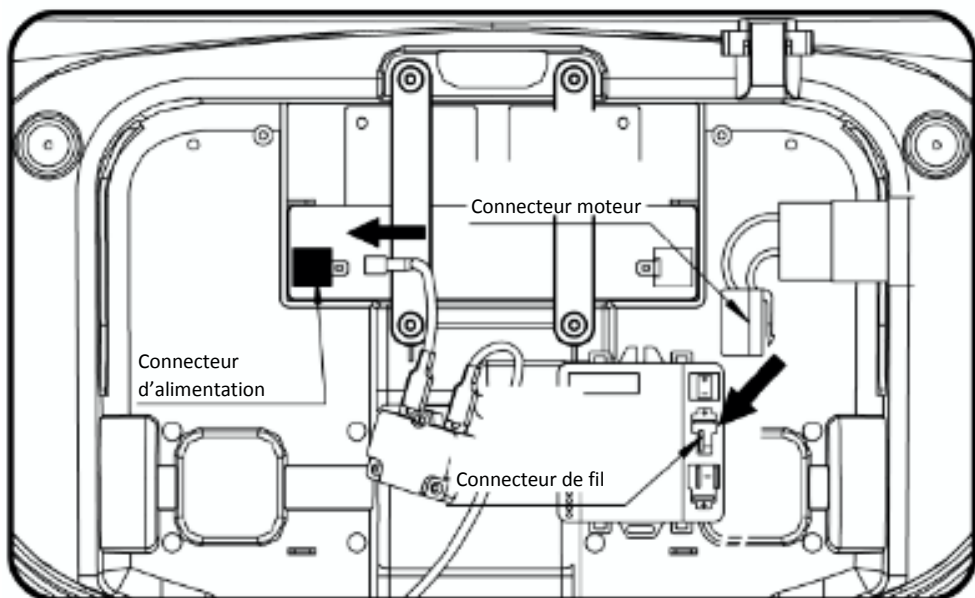


- Comme indiqué sur le schéma, enclenchez le rétroviseur latéral par le haut et fixez-le à l'aide de la vis.
- Répétez l'opération de l'autre côté.

13 | Fixer la portière

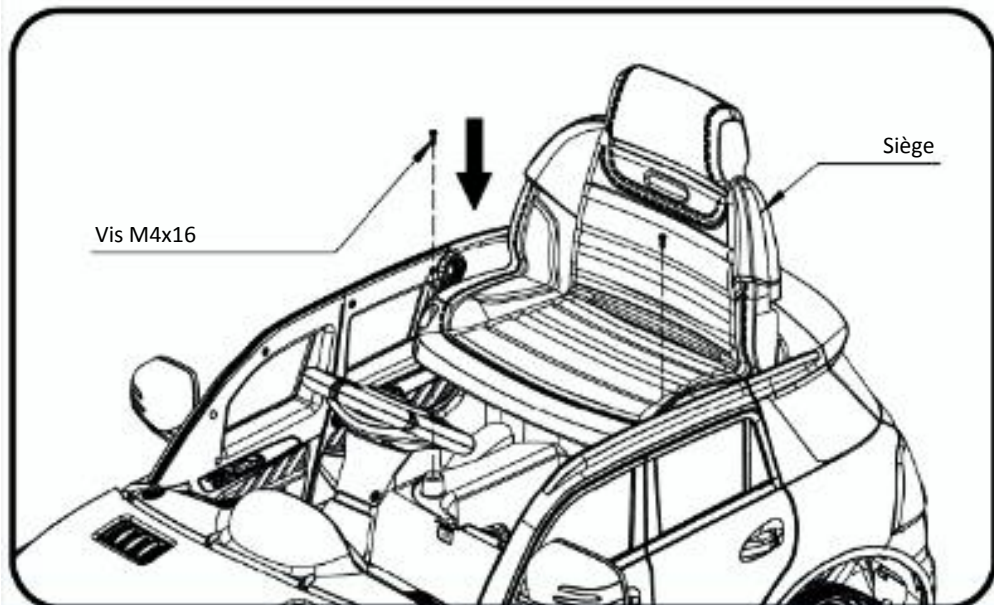


- Comme indiqué sur le schéma, enclenchez la portière sur le châssis de la voiture par le haut et fixez-la à l'aide de la vis.
- Répétez l'opération de l'autre côté.

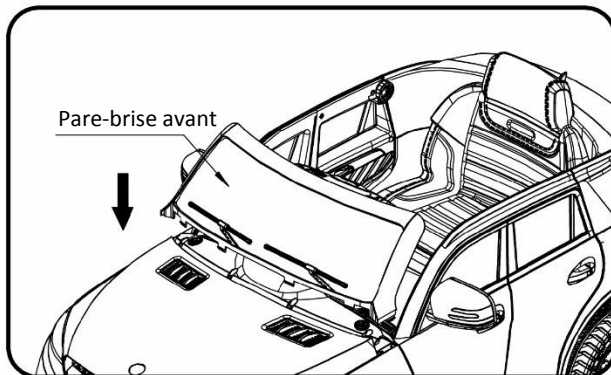


- Branchez le connecteur moteur au connecteur de fil.
- Comme indiqué sur le schéma, branchez le connecteur d'alimentation sur le terminal de la batterie.

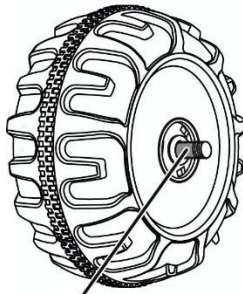
15 | Fixer le siège |



- Comme indiqué sur le schéma, enclenchez le siège par le haut et fixez-le à l'aide des vis.



- Comme indiqué sur le schéma, enclenchez le pare-brise avant sur le châssis de la voiture pour le fixer.



INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES IMPORTANTES

Après avoir assemblé chaque roue sur les essieux, vérifiez l'écart restant. Si l'écart est trop grand, ajoutez deux ou trois rondelles. Toutefois, après avoir serré l'écrou, faites tourner la roue pour vous assurer qu'elle tourne sans problème. C'est une vérification très importante car si l'écrou appuie sur la roue et si la roue ne peut pas tourner normalement, le moteur sera irrémédiablement endommagé ! Si elle ne tourne pas, retirez une ou deux rondelles pour être sûr qu'elle tourne correctement.

Ecart

**ATTENTION****EVITER LES BLESSURES :**

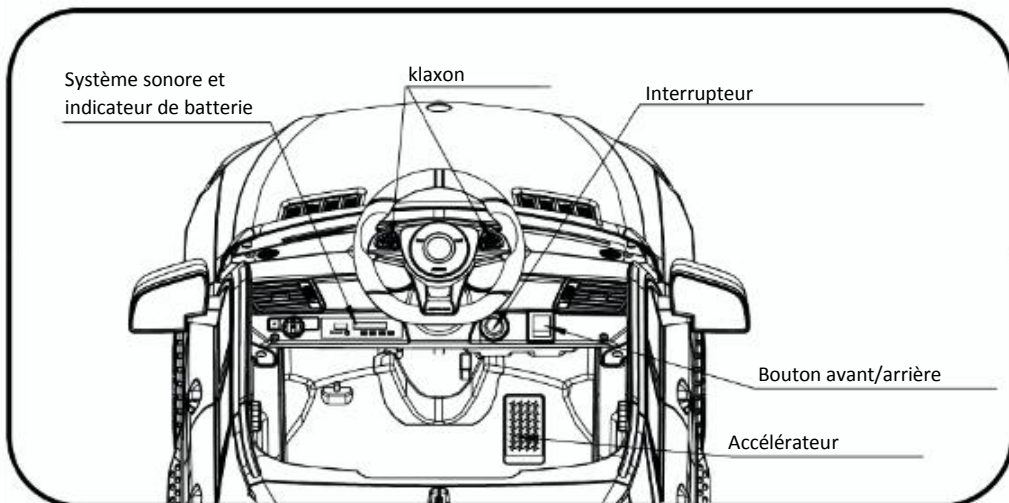
- **NE LAISSEZ JAMAIS UN ENFANT SANS SURVEILLANCE. LA SURVEILLANCE DIRECTE D'UN ADULTE EST IMPERATIVE.**
- Gardez toujours votre enfant en vue lorsqu'il utilise le véhicule.
- Ce jouet doit être utilisé avec précautions afin d'éviter les chutes ou collisions pouvant causer des blessures au conducteur ou aux personnes alentours.
- Un équipement de protection doit être utilisé.
- Ne jamais utiliser le jouet sur route, près de véhicules motorisés, sur ou à proximité de pentes raides ou de marches, piscines ou autre plan d'eau. L'enfant doit toujours porter des chaussures.
- L'enfant doit toujours s'asseoir sur le siège.
- Ce jouet ne convient pas aux enfants en dessous de 36 mois du fait de sa vitesse ; Le poids maximum autorisé est de 29kg.

Consignes de bonne conduite

- Gardez les enfants dans des zones sécurisées : ne jamais utiliser sur route, près de véhicules motorisés, sur des espaces verts, sur ou près de pentes raides ou de marches, piscines ou autre plan d'eau.
- Utilisation extérieure uniquement. Utilisez le jouet seulement sur un sol plat et dur. Ne pas utiliser sur une surface glissante telle que le carrelage ou le parquet.
- Ne jamais utiliser dans l'obscurité. Votre enfant pourrait percuter des obstacles et subir un accident. Utilisez le véhicule seulement la journée ou dans une zone bien éclairée.
- Il est interdit de changer le circuit électrique ou d'ajouter d'autres pièces.
- Inspectez les fils et les connections du véhicule régulièrement.
- Ne laissez pas les enfants toucher les roues ou s'en rapprocher lorsque le véhicule est en mouvement.
- Ce véhicule possède une ceinture de sécurité ajustable. Enseignez à votre enfant comment mettre sa ceinture de sécurité avant d'utiliser le véhicule afin de garantir sa sécurité.

**Utilisez le véhicule sur un sol plat UNIQUEMENT !****NE PAS utiliser sur un espace vert.**

ATTENTION : toujours stopper le véhicule avant de changer de vitesse ou de direction afin d'éviter d'endommager le moteur.



Interrupteur : Allume et éteint le véhicule.

Bouton avant/arrière : Change la direction du véhicule vers l'avant ou vers l'arrière.

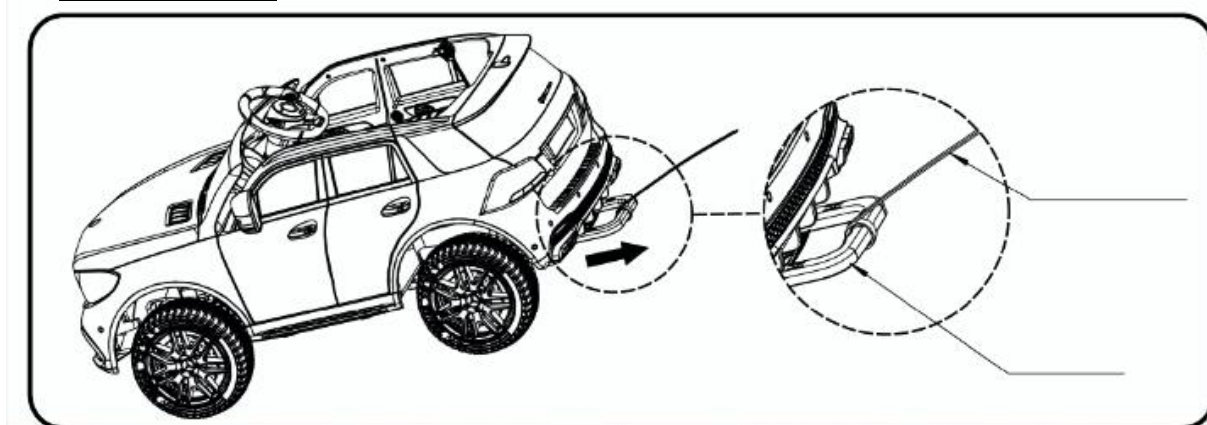
- Pour faire avancer la voiture, pressez le bouton « Forward ».
- Pour faire reculer la voiture, pressez le bouton « Reverse ».

Klaxon : Appuyez pour entendre les bruits de la voiture.

Accélérateur : augmente la vitesse du véhicule.

- Pour faire avancer la voiture, appuyez sur la pédale.
- Pour arrêter ou ralentir, relâchez la pression sur la pédale.

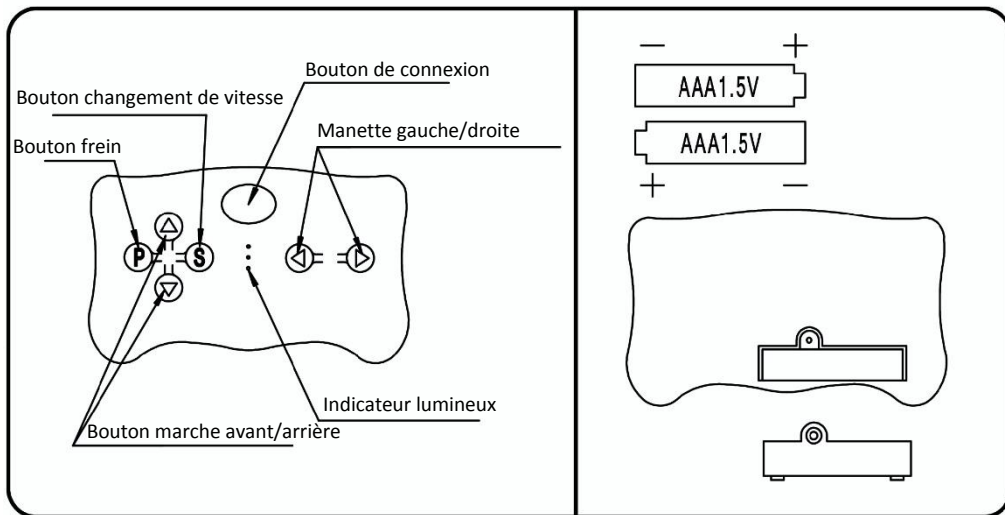
Tracter le véhicule :



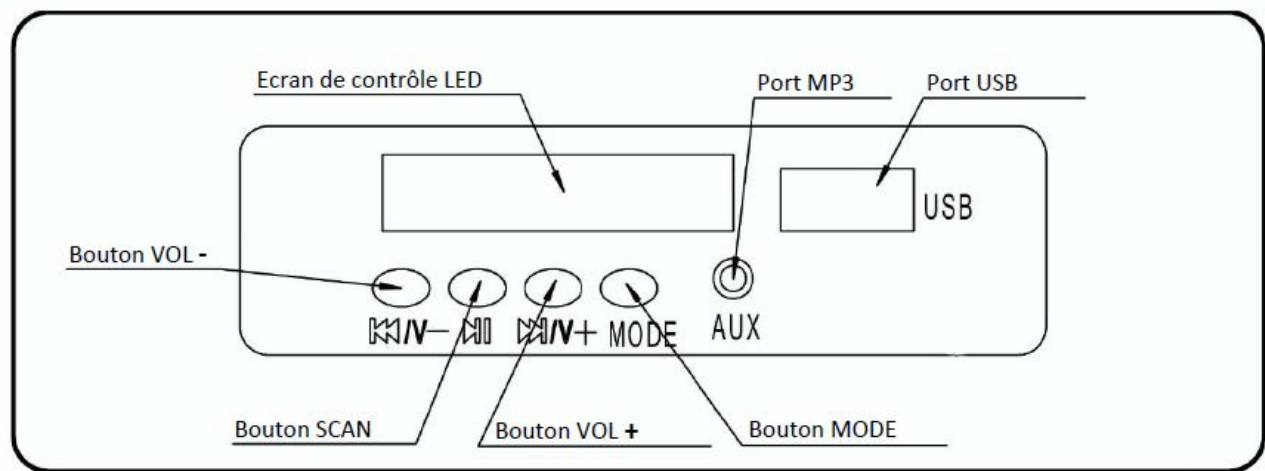
- Comme indiqué sur le schéma, attrapez la poignée et tirez-la vers l'extérieur. Attachez solidement une corde de remorquage (non fournie) à la poignée pour remorquer un objet. **ATTENTION : le poids du conducteur additionné au poids de l'objet ne doit pas excéder 29kg.**

**ATTENTION :**

SURVEILLANCE D'UN ADULTE IMPERATIVE !

NOTE : Les piles ne sont pas fournies

1. Assurez-vous que la télécommande est éteinte.
2. Retirez le cache de la télécommande et insérez deux piles AAA 1.5V (cf schéma ci-dessus). Le témoin lumineux va alors s'allumer. Replacez le cache.
3. Appuyez sur le bouton de connexion pendant 2 à 4 secondes. Le témoin lumineux va clignoter.
4. Allumez la voiture en appuyant sur l'interrupteur du tableau de bord.
5. La voiture et la télécommande vont automatiquement se synchroniser.
6. Une fois que la synchronisation est effectuée, vous n'aurez plus à procéder à cette étape que lors du changement des piles. Dans ce cas, répétez à nouveau les étapes 1 à 4.
7. Appuyez sur le bouton de marche avant pour que le véhicule avance. Appuyez sur le bouton de marche arrière pour qu'il recule.
8. Appuyez sur la manette gauche pour que le véhicule tourne à gauche. Appuyez sur la manette droite pour qu'il tourne à droite.
9. Appuyez sur le bouton frein pour que la voiture s'arrête.
10. Appuyez sur le bouton changement de vitesse pour contrôler la vitesse du véhicule.



1. Ce système comporte un port MP3 mais nécessite un lecteur externe (non fourni) pour fonctionner.
Ce système comporte un port USB mais nécessite un périphérique USB (non fourni) pour fonctionner.
2. Choix du mode
Appuyez sur le bouton MODE :
 - L'écran de contrôle LED indique « USB » : le périphérique USB est en cours de lecture
 - L'écran de contrôle LED indique « voltage digital » : il s'agit de l'état de la batterie
 - L'écran de contrôle LED indique « FM » : le système est réglé sur le mode radio.
3. Vous pouvez régler le volume sonore en faisant un appui long sur les boutons VOL – ou VOL +.
Pour changer de musique ou de station radio, appuyez une fois sur les boutons VOL – ou VOL +.
4. Appuyez sur le bouton SCAN pour mettre la musique en pause et la remettre en route.

SEUL UN ADULTE PEUT RECHARGER LA BATTERIE !



ATTENTION !

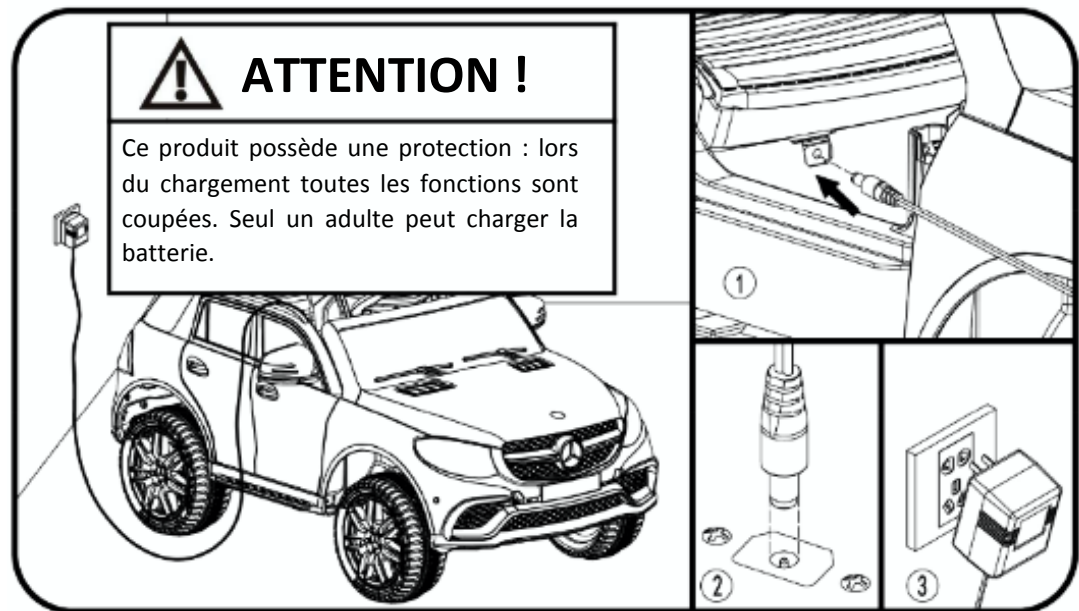
- **EVITER UN FEU OU UN CHOC ELECTRIQUE :**

- Utilisez uniquement le chargeur et la batterie rechargeable fournis avec le véhicule. Ne changez jamais la batterie ou le chargeur pour ceux d'une autre marque car cela pourrait causer un feu ou une explosion.
- N'utilisez pas la batterie ou le chargeur sur un autre produit. Cela pourrait causer une surchauffe, un feu ou une explosion.
- NE JAMAIS modifier le circuit électrique. Cela pourrait causer un choc électrique, un feu ou une explosion ou endommager le système de façon permanente
- Evitez le contact direct entre les bornes de la batterie. Cela pourrait causer un feu ou une explosion.
- Evitez qu'un liquide n'entre en contact avec la batterie ou ses composants.
- Des gaz sont créés lors du recharge. Ne rechargez pas la batterie près d'une source de chaleur ou de matériaux inflammables. Chargez la batterie dans une zone bien ventilées UNIQUEMENT.
- NE JAMAIS tenir la batterie par le fil ou le chargeur. Cela pourrait endommager la batterie et déclencher un feu. Tenez la batterie par le boîtier UNIQUEMENT.
- Chargez la batterie dans un espace sec UNIQUEMENT.
- Les pôles et les cosses de la batterie ainsi que les pièces apparentées contiennent du plomb et des composés de plomb. **Lavez-vous les mains après manipulation.**
- Ne pas ouvrir la batterie. Elle contient du plomb-acide et d'autres matériaux toxiques et corrosifs.
- Ne pas ouvrir le chargeur. Des fils et circuits exposés pourraient causer un choc électrique.
- Seuls les adultes peuvent manipuler et recharger la batterie. NE laissez JAMAIS un enfant le faire. La batterie est lourde et contient du plomb-acide (électrolyte).
- Evitez de faire tomber la batterie. Cela pourrait causer des dommages permanents et de sévères blessures.
- Avant de recharger la batterie, vérifier qu'il n'y ait pas d'usure ou de dommages sur la batterie, le chargeur, ses fils ou ses connecteurs. NE PAS charger la batterie si vous détectez des dommages.
- Ne laissez pas la batterie se décharger complètement. Rechargez-la après chaque utilisation ou une fois par mois si vous n'utilisez pas le véhicule régulièrement.
- Ne rechargez pas la batterie à l'envers.
- Si le véhicule se renverse et si la batterie tombe, cela peut blesser l'enfant. Veillez à toujours replacer le cache de la batterie.

- L'interrupteur doit être sur "OFF" lors du recharge.
- Avant la première utilisation, vous devrez charger la batterie pendant au moins 8 heures. Ne chargez pas la batterie plus de 12 heures afin d'éviter la surchauffe du chargeur.
- Lorsque le véhicule commence à ralentir, rechargez la batterie.
- Après chaque utilisation ou au moins une fois par mois, rechargez la batterie pendant minimum 8 heures. Ne laissez pas la batterie en charge plus de 12 heures.

La mesure du voltage vous indiquera quelle quantité d'énergie il reste dans votre batterie et quand vous devez la recharger. Assurez-vous que le véhicule est arrêté.

BATTERIE	TENSION	ETAT DE LA BATTERIE
6V7Ahx1	≥ 6.6	La batterie est pleine
	$6.5 \sim 6.3$	Le véhicule peut fonctionner normalement
	≤ 6.2	ARRETEZ le véhicule, la batterie a besoin d'être rechargée



1. Branchez le port du chargeur au port d'entrée. (Le port d'entrée se trouve sous le siège)
2. Branchez le chargeur sur une prise de courant. La batterie commencera à se recharger.

23 | Remplacement de la batterie et du fusible

La batterie possède un fusible thermique qui se déclenchera automatiquement et coupera l'alimentation du moteur si le système électrique ou la batterie sont surchargés. Le fusible se réenclenchera de façon autonome et l'alimentation sera rétablie après que le véhicule ait été coupé pendant 20 secondes, puis rallumé.

Pour éviter de perdre de l'énergie, suivez ces indications :

- Ne pas surcharger le véhicule.
- Ne pas utiliser sur des pentes raides.
- Ne pas percuter d'objets, les roues continueraient de tourner, causant la surchauffe du moteur.
- Ne pas utiliser sous une forte chaleur, les composants pourraient surchauffer.
- Ne pas mettre en contact la batterie ou tout autre composant avec de l'eau ou tout autre liquide.
- Ne pas modifier le système électrique. Cela pourrait faire sauter le fusible.

Remplacement et recyclage de la batterie



La batterie peut, à terme, ne plus se recharger complètement. En fonction de l'utilisation et des conditions d'utilisations, la batterie devrait être opérationnelle pendant un à trois ans. Suivez ces étapes pour remplacer et recycler la batterie :

1. Retirez le siège du véhicule.
2. Débranchez les connecteurs de la batterie.
3. Otez la patte de fixation de la batterie.
4. Retirez le cache de la batterie.
5. Soulevez la batterie prudemment.
 - En fonction de l'état de la batterie (ex : fuites), portez des gants de protection.
 - Ne soulevez pas la batterie par ses connecteurs ou ses câbles.
6. Placez la batterie usagée dans un sac en plastique hermétique.

Important ! Recyclez la batterie usagée de manière responsable. La batterie contient du plomb-acide (électrolyte) et doit être jetée proprement en fonction de la législation en vigueur. Dans la plupart des pays, il est illégal d'incinérer ce type de batterie ou de les jeter dans une décharge. Déposez la batterie dans un centre de recyclage. Ne la jetez pas avec vos déchets ménagers.

7. Remplacez la batterie et rebranchez les connecteurs.
8. Replacez la patte de fixation.
9. Replacez le siège.

Problème	Cause possible	Solution
Le véhicule ne fonctionne pas	Batterie déchargée	Rechargez la batterie
	Le fusible thermique s'est déclenché	Remettez le fusible en marche, voir <fusible> p23
	Fils électriques ou connecteurs desserrés	Vérifiez que les connecteurs de la batterie sont fermement branchés
	Batterie hors d'usage	Remplacez la batterie
Durée d'utilisation courte	Batterie sous-chargée	Vérifiez que les connecteurs soient bien branchés lors du chargement
	Batterie ancienne	Remplacez la batterie
Le véhicule avance lentement	Batterie déchargée	Rechargez la batterie
	Batterie ancienne	Remplacez la batterie
	Véhicule surchargé	Réduisez le poids dans le véhicule. Poids maximum : 29kgs
	Le véhicule est utilisé dans des conditions difficiles	Evitez l'utilisation dans ces conditions, voir <sécurité> p17
Le véhicule doit être poussé pour avancer	Mauvais contact entre les fils et les connecteurs	Vérifiez que les connecteurs de la batterie sont fermement branchés
Changement difficile entre marche avant et marche arrière	Changement pendant l'utilisation	Stoppez complètement le véhicule avant de changer de sens, voir <Utiliser votre voiture électrique> p18
La batterie ne se recharge pas	Le connecteur de la batterie est desserré	Vérifiez que les connecteurs de la batterie sont fermement branchés
	Le chargeur n'est pas branché	Vérifiez que le chargeur de la batterie est branché à une prise de courant
Le chargeur devient chaud lors de la mise en charge	Fonctionnement normal, sans conséquence sur le produit	

- Il est de la responsabilité des parents de vérifier les parties principales du jouet avant l'utilisation. Vérifiez régulièrement le chargeur de la batterie afin de repérer d'éventuels dommages sur le fil, la prise ou le boîtier. Si vous en trouvez, il ne doit pas être utilisé jusqu'à ce qu'il soit réparé.
- Assurez-vous que les parties en plastique du véhicule ne soit pas fissurées ou cassées.
- Appliquez occasionnellement de l'huile légère afin de graisser les parties mobiles comme les roues.
- Entreposez le véhicule à l'intérieur ou couvrez-le avec une bâche pour le protéger des intempéries.
- Eloignez le véhicule de toute source de chaleur. Les parties en plastique pourraient fondre.
- Rechargez la batterie après chaque utilisation. Seul un adulte peut manipuler la batterie. Rechargez la batterie au moins une fois par mois quand le véhicule n'est pas utilisé.
- Ne pas nettoyer le véhicule avec un tuyau d'arrosage. Ne pas nettoyer le véhicule avec de l'eau et du savon. Ne pas utiliser le véhicule lorsqu'il pleut ou lorsqu'il neige. L'eau endommagerait le moteur, le système électrique et la batterie.
- Nettoyez le véhicule avec un tissu doux et sec. Pour faire briller les parties en plastique, utilisez un produit d'entretien pour meuble sans cire. Ne pas utiliser de cire pour voiture. Ne pas utiliser de nettoyant abrasifs.
- Ne pas utiliser le véhicule dans la terre, le sable ou les graviers. Cela pourrait endommager les parties mobiles, le moteur ou le système électrique.
- Lorsque le véhicule n'est pas utilisé, l'alimentation en énergie doit être coupée. Eteignez l'interrupteur et débranchez la batterie.

Happy Garden

Pour toute question sur votre produit, garantie, SAV ...
Nous sommes à votre écoute !

SERVICE CLIENT*
Par téléphone au **03.20.26.75.67**
ou par mail contact@allstore.fr

GARANTIE**
Pensez à activer votre garantie sur
www.happy-garden.fr/garantie

* Du lundi au vendredi de 9h à 18h. ** Votre garantie doit être activée dans un délai de 30 jours suivant la livraison de votre commande.

www.happy-garden.fr

Ce produit respecte les normes :
EN71 et **EN62115**.