

techkidz®



Manuel d'utilisation

Modèle : Tracteur électrique 12V avec charrette et télécommande

À LIRE AVANT UTILISATION

■ CONSIGNES

Notre société se réserve le droit de modifier le contenu du présent mode d'emploi sans préavis. La notice présente correspond au modèle vendu à la période où elle a été éditée. Il se peut qu'elle soit modifiée et mise à jour au fil du temps.

■ CARACTÉRISTIQUES

- Tracteur électrique enfant avec remorque amovible
- Réplique semblable au modèle adulte
- Développe la capacité d'apprentissage de votre enfant
- A partir de 3ans
- Tableau de bord équipé d'une connexion USB et TF pour l'écoute de musiques
- Nombreux équipements et fonctionnalités : marche avant/arrière, amortisseurs, excellent angle de braquage
- Ceinture de sécurité
- Phares avant fonctionnels
- Siège ergonomique ajustable sur 2 positions
- Roues sculptées pour partir en aventure sur chemins de terre
- Pédale d'accélérateur avec freins automatiques
- Télécommande de contrôle parentale 2.4G
- Double moteur avec batterie 12V4.5A : longue durée d'utilisation jusqu'à 45 min après une charge complète (8 à 12 h max.)
- Dimensions : 136,5L x 50l x 52,5H cm
- Composition : PP et PCB
- Vitesse : 7 Km/h
- Poids max. Utilisateur tracteur : 20 Kg
- Poids max. Utilisateur remorque : 10 Kg
- Certifications normes : EN 71-1-2-3, EN 62115

■ INSTRUCTIONS

Veillez respecter les instructions ci-dessous. Si celles-ci ne sont pas respectées et que votre produit est endommagé, nous ne pourrions être tenus pour responsables.

POUR LA SÉCURITÉ DE VOTRE ENFANT, VEUILLEZ LIRE TOUS LES AVERTISSEMENTS ET LES INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE/UTILISATION.

Garder ce manuel pour les références futures. .

- Pour l'assemblage un adulte est requis. Le produit contient de petites pièces, qui sont réservées à l'assemblage par un adulte. Gardez les enfants à l'écart lors de l'assemblage.
- Retirez toujours le matériel de protection ainsi que les sacs et jetez-les avant l'assemblage.
- Ne laissez jamais l'enfant sans surveillance. Une supervision directe des adultes est requise.
- Gardez toujours l'enfant en vue lorsqu'il est dans le véhicule.
- Gardez les enfants dans des zones de conduites sûres.
- N'utilisez jamais ce véhicule sur les routes, à proximité de véhicules automobiles, sur la pelouse, sur ou à proximité de pentes ou de marches abruptes, de piscines ou de toute autre zone dangereuse.
- N'utilisez le jouet que sur des surfaces planes. Par exemple à l'intérieur de votre maison, dans votre jardin ou sur votre terrain de jeu.
- Ne jamais l'utiliser dans l'obscurité. Un enfant peut rencontrer des obstacles inattendus et avoir un accident. Conduisez le véhicule uniquement dans la journée ou

une zone bien éclairée.

- Veuillez éviter de rouler sur du sable ou tout autre terrain accidenté.
- Portez toujours des chaussures.
- Toujours s'asseoir sur le siège.
- Ce jouet n'a pas de frein.
- Il est interdit de changer le circuit ou d'ajouter d'autres pièces électriques
- Inspecter périodiquement les fils et les connexions du véhicule.
- Ne laissez aucun enfant toucher les roues et soyez près d'eux lorsque la voiture est en mouvement.
- Ce véhicule est équipé de ceintures de sécurité à jeu réglable. Veuillez indiquer aux enfants comment attacher la ceinture de sécurité avant de l'utiliser, afin de garantir la sécurité.

INFORMATIONS DE STOCKAGE ET MAINTENANCE DE LA BATTERIE

- Veuillez charger 8 à 12 heures avant la première utilisation.
- Veuillez utiliser l'adaptateur approprié pour recharger la batterie de stockage, sinon le véhicule sera endommagé.
- Veuillez charger la voiture une fois que la vitesse est plus lente que la normale, sinon la durée de vie de la batterie de stockage sera réduite.
- Veuillez recharger complètement la batterie avant de ranger votre véhicule et n'oubliez pas de recharger la batterie tous les 30 jours. Cela permettra d'assurer l'utilisation normale de la batterie, sinon, la batterie pourrait ne pas tenir une charge sans entretien approprié.

- Les batteries peuvent avoir des fluides qui s'échappent qui pourraient causer des brûlures chimiques ou abîmer votre produit.
- Pour éviter les fuites de batterie : Ne mélangez pas les anciennes et nouvelles batteries ou encore les batteries de différents types : alcalines, standard (carbone-zinc) ou rechargeables (nickel-cadmium).
- Insérez les batteries comme indiqué à l'intérieur du compartiment de la batterie. Retirez les batteries pendant de longues périodes de non-utilisation.
- Retirez toujours les batteries épuisées du produit. Éliminez les batteries en toute sécurité. Ne jetez pas les batteries dans un feu. Les piles peuvent exploser ou fondre.
- Ne court-circuitez jamais les bornes de batterie.
- N'utilisez que des batteries du même type ou équivalente comme recommandé.
- Ne chargez pas les batteries non rechargeables.
- Retirez les batteries rechargeables du produit avant de les charger.
- Si des batteries rechargeables amovibles sont utilisées, elles ne doivent être chargées que sous la supervision d'un adulte
- Chaque charge ne peut pas être de plus de 20 heures. Sinon les batteries chaufferont. N'utilisez pas d'adaptateur ou de batterie de stockage non fonctionnelle à moins qu'ils ne soient réparés.
- Les chargeurs et les batteries de stockage ne sont pas considérés comme des jouets.
- Veuillez faire l'inspection périodique pour la batterie de stockage, en particulier les fils et les fiches de

l'adaptateur.

- Veuillez éteindre l'interrupteur lorsque le véhicule n'est pas utilisé. Veuillez faire une charge complète après de longues périodes d'inactivité.
- Chargez dans un endroit bien aéré et sec. N'ouvrez pas la batterie ou le chargeur.
- Serrez les vis à l'aide d'un tournevis. NE PAS trop serrer

Élimination de la batterie:

1. Votre batterie au plomb scellée doit être recyclée ou éliminée d'une manière respectueuse de l'environnement.
2. Ne jetez pas votre batterie au plomb dans un incendie. La batterie peut exploser ou fuir.
3. Ne jetez pas votre batterie au plomb dans les ordures ménagères.

L'incinération, la mise en décharge ou le mélange de batteries au plomb scellées avec les ordures ménagères est interdit par la loi.

PRÉVENIR LE FEU ET LES CHOCS ÉLECTRIQUES :

- Utilisez la seule batterie rechargeable et le chargeur supplémentaire de votre véhicule
- NE JAMAIS remplacer la batterie ou le chargeur par une autre marque.

L'utilisation d'une autre batterie ou d'un chargeur peut provoquer un incendie ou une explosion.

- N'utilisez pas la batterie ou le chargeur pour tout autre produit. Une surchauffe, un incendie ou une explosion pourraient se produire.
- NE JAMAIS modifier le système de circuit électrique. La

manipulation du système électrique peut provoquer un choc, un incendie ou une explosion ou endommager de façon permanente le système.

-Ne pas permettre le contact direct entre les bornes de batterie. Un incendie ou une explosion peut se produire.

-Ne permettez pas tout type de liquide sur la batterie ou ses composants.

- Des gaz explosifs sont créés lors de la charge. Ne pas charger à proximité de chaleur ou de matériaux inflammables. Chargez la batterie dans un endroit bien ventilé **UNIQUEMENT**.

- Ne prenez **JAMAIS** la batterie par les fils ou le chargeur. La batterie peut être endommagée et provoquer un incendie.

-Chargez la batterie dans un endroit sec **UNIQUEMENT**.

- Les poteaux de batterie, les terminaux et les accessoires connexes contiennent du plomb et des composés de plomb, des produits chimiques connus de l'État de California pour causer le cancer et des dommages à la reproduction. Laver les mains après manipulation.

- N'ouvrez pas la batterie. La batterie contient de l'acide de plomb et d'autres matériaux toxiques et corrosifs.

- N'ouvrez pas le chargeur. Le câblage exposé et les circuits à l'intérieur du boîtier peuvent causer un choc électrique.

Seuls les adultes peuvent manipuler ou charger la batterie. Ne jamais permettre à l'enfant de manipuler ou de charger la batterie. La batterie est lourde et contient de l'acide de plomb (électrolyte).

- Ne laissez pas tomber la batterie. Des dommages

permanents à la batterie peuvent survenir ou causer des blessures graves.

- Avant de charger la batterie, vérifiez l'usure ou les dommages à la batterie, au chargeur, à son cordon d'alimentation et aux connecteurs. NE chargez PAS la batterie si des pièces ont été endommagées.

Ne laissez pas la batterie s'écouler complètement. Rechargez la batterie après chaque utilisation ou une fois par mois si elle n'est pas utilisée régulièrement.

- Ne chargez pas la batterie à l'envers.

- Sécurisez toujours la batterie avec le support. La batterie peut tomber et blesser un enfant si le véhicule se renverse.

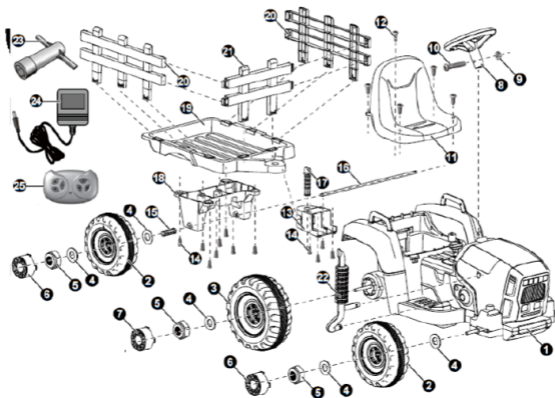
- Il est de la responsabilité des parents de vérifier les parties principales du jouet avant d'utiliser, Ils doivent examiner régulièrement les dangers potentiels, tels que la batterie, la charge, le câble ou le cordon, la prise, les vis de fixation du boîtier des autres parties et, en cas de dommage, le jouet ne doit pas l'être avant que ce dommage ait été correctement éliminé. Veuillez à ce que les pièces en plastique du véhicule ne soient pas fissurées ou cassées.

- Utilisez occasionnellement une huile légère pour lubrifier les pièces mobiles telles que les roues.

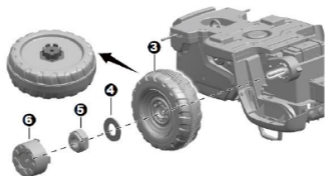
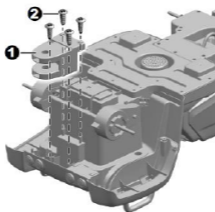
- Garez le véhicule à l'intérieur ou couvrez-le d'une bâche pour le protéger des intempéries.

- Éloignez le véhicule des sources de chaleur, comme les poêles et les appareils de chauffage. Les pièces en plastique peuvent fondre.

Eléments fournis

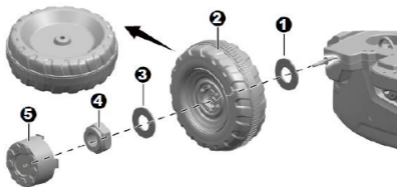


Montage de la tringle de remorque et la roue motrice



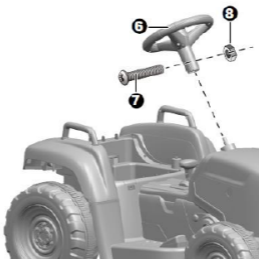
1. Montez l'attelage de remorque sur le véhicule.
2. Insérez quatre vis à tête plate $\varnothing 4 \times 12$ à travers l'attelage de remorque et dans la carrosserie du véhicule et serrez le avec un tournevis.
3. Faites glisser une roue motrice sur l'essieu arrière.
4. Glissez une rondelle $\varnothing 10$ sur l'essieu arrière.
5. Serrez un écrou à l'extrémité de l'axe arrière.
6. Insérez l'enjoliveur dans la roue motrice.

Répétez les étapes 3 à 6 pour l'autre roue motrice.

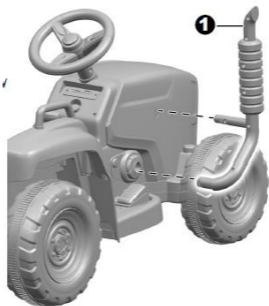


1. Glissez une rondelle $\varnothing 10$ sur l'essieu arrière.
2. Faites glisser une roue normale sur l'essieu arrière.
3. Glissez une rondelle $\varnothing 10$ sur l'essieu arrière.
4. Serrez un écrou à l'extrémité de l'axe arrière.
5. Insérez l'enjoliveur.

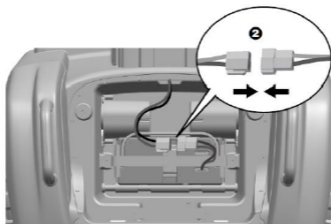
6. Montez le volant sur la colonne de direction.
7. Alignez les trous du volant avec les trous sur la colonne de direction, insérez la vis M5x30.
8. Fixez un écrou à l'extrémité opposée de la vis avec un tournevis.

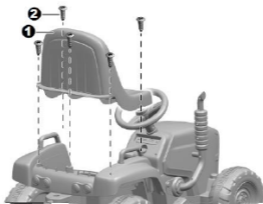


Le tuyau d'échappement et l'alimentation de la voiture

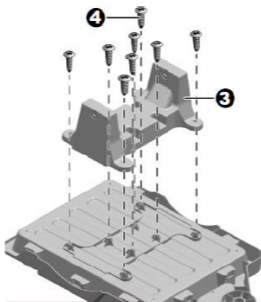


- 1. Insérez l'échappement dans le trou de côté droit de la carrosserie du véhicule, poussez jusqu'à ce que vous entendez le « clic »**
- 2. Branchez le connecteur rouge sur la carrosserie du véhicule dans le connecteur rouge de la batterie.**

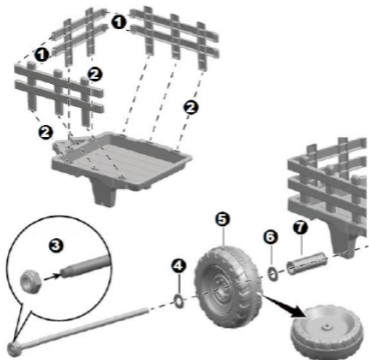




1. Montez le siège sur la carrosserie du véhicule.
2. Insérez cinq vis à tête ronde $\varnothing 4 \times 12$ et serrez.



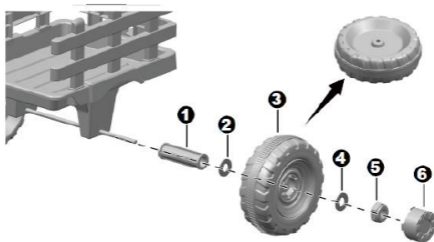
- Tournez la remorque à l'envers.
3. Montez le support de remorque
 4. Insérez huit vis à tête plate $\varnothing 4 \times 12$ et serrez.



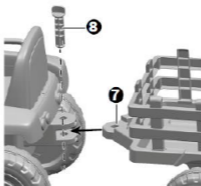
Retournez la remorque.

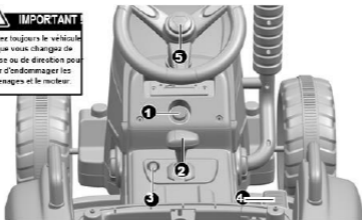
- 1. Montez les rails latéraux sur le rail avant.**
- 2. Montez l'ensemble de rails sur la remorque.**
- 3. Serrez un écrou à l'extrémité de l'essieu de la remorque.**
- 4. Glissez une rondelle $\varnothing 10$ sur l'essieu de la remorque.**
- 5. Faites glisser une roue normale (côté extérieur en premier) sur l'essieu de la remorque.**
- 6. Glissez une rondelle $\varnothing 10$ sur l'essieu de la remorque.**
- 7. Faites glisser la bague sur l'essieu de la remorque.**
- 8. Insérez les passes d'essieu de la remorque à travers les trous d'un côté de la remorque.**

Fixez la remorque à la carrosserie du véhicule.



1. Faites glisser la bague sur l'essieu de la remorque.
2. Faites glisser une rondelle $\varnothing 10$ sur l'essieu de la remorque.
3. Faites glisser une roue normale (côté extérieur en premier) sur l'essieu de la remorque.
4. Glissez une rondelle $\varnothing 10$ sur l'essieu de la remorque.
5. Serrez un contre-écrou à l'extrémité de l'essieu de la remorque avec une clé.
6. Insérez les enjoliveurs.
7. Montez l'ensemble de la remorque sur le triangle.
8. Insérez le boulon et poussez jusqu'à vous l'entendez « clic ».





1. Démarrage

2. Commutateur marche avant / arrière, changement de vitesse

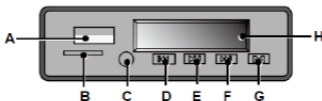
CONSEIL : Le véhicule est conçu pour fonctionner à basse vitesse uniquement en marche arrière.

3. Eclairage

4. Pédale :

- Pour déplacer le véhicule, appuyez sur la pédale vers le bas.
- Pour freiner ou ralentir, relâchez la pression de la pédale.

5. Klaxon



A. USB

B. Carte TF (lecture au format MP3 uniquement)

C. Entrée AUX

D. Précédent / Augmenter le volume

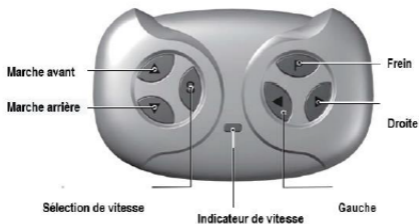
E. Lecture / Pause

F. Suivant / diminuer le volume

G. Changez l'entrée audio (si vous insérez deux ou plusieurs périphériques d'entrée audio). Il contrôle également les fonctions Bluetooth (si équipé) et FM (si équipé).

H. Écran d'affichage : il affiche le niveau de puissance de la batterie lorsque le véhicule s'arrête.

Lorsque la valeur numérique est inférieure à 12, rechargez la batterie s'il vous plaît.



Insérez deux piles AAA (LR03) à l'arrière de la télécommande.

INFO : Piles non incluses.

1. Créer une connexion

Appuyez longuement sur les boutons avant et arrière pendant 3 secondes et l'indicateur de vitesse clignote. Ensuite, allumez le véhicule, l'indicateur de vitesse passe à long lumineux, connexion est réussie. Si l'indicateur de vitesse ne répond pas, cela signifie que la connexion a échoué. Remplacez les piles et réessayez.

2. Bouton de frein

Appuyez sur le bouton pour arrêter le véhicule, appuyez à nouveau pour relâcher le frein.

3. Bouton de sélection de vitesse

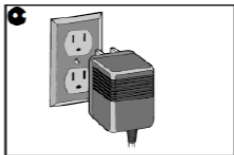
L'interrupteur permet au véhicule de se déplacer à basse, normale ou à haute vitesse.

CONSEIL : Cet interrupteur ne fonctionnera pas lorsque votre véhicule recule.

REMARQUE :

- Laissez la télécommande au ralenti pendant environ 10 secondes, elle s'éteindra automatiquement.
- Rétablissez la connexion lorsque vous remplacez les piles de la télécommande.

- L'interrupteur d'alimentation doit être mis en position OFF lors de la charge.
- Avant la première utilisation, vous devez charger la batterie pendant 4 à 6 heures. Ne rechargez pas la batterie pendant plus de 10 heures pour éviter de surchauffer le chargeur.
- Lorsque le véhicule commence à rouler lentement, rechargez la batterie.



1. Branchez le port du chargeur dans la prise d'entrée.
2. Branchez le chargeur dans une prise murale. La batterie commencera à se charger.



techkidz®

Copyright Techkidz® All rights reserved.
JG FASHION SARL | 38110 DOLOMIEU | FRANCE
www.techkidz.eu

Toutes les marques présentes appartiennent à leurs propriétaires respectifs. All trademarks are the property of their respective owners.

Produits importés par JG FASHION SARL. Fabriqué en Chine.
Imported by JG FASHION SARL. Made in China.



**Attention! Petits éléments.
Danger d'étouffement.
Warning! Small parts.
Chocking hazard.**



LDPE



Merci de recycler cet emballage !
Please recycle the package. Thanks !