LAPD® LAPD POLICE BUGGY UTV



For ages 3+ years. Max weight 66.0 lbs. (30 kg)

DO NOT USE on any public road ways, steep inclines, steps and/or near swimming pools/ponds, and ICY surfaces.

Pour enfants de 3+ ans. Carge maximale 30 kg (66.0 livres).

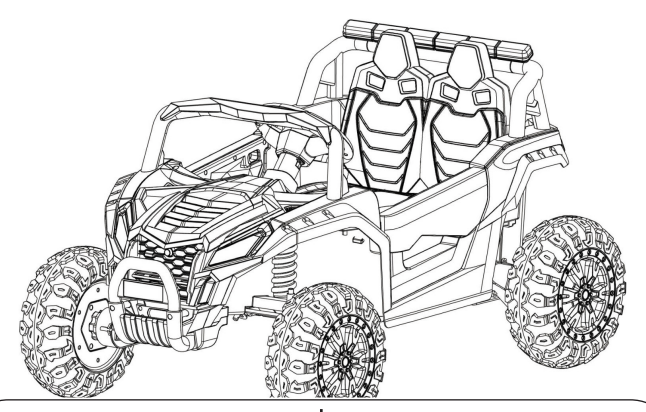
NE PAS UTILISER sur les voies publiques, les pentes raides, les marches et/ou près des piscines/étangs et des surfaces glacées.

AGES/ÂGE 3+

Officially Licensed Product Produit sous Licence Officielle

1-year limited warranty. Please visit www.koolkarzplayground.com for more information.

Garantie limitée d'un an. Veuillez consulter le site www.koolkarzplayground.com pour plus d'informations.



Please read this instruction manual before assembling the product. All assembly should be completed by an adult. If any parts are missing or damaged please contact Kool Karz Customer Service at 1-888-383-9986 or visit www.koolkarzplayground.com

Veuillez lire ce manuel de l'utilisateur avant d'assembler le produit. Tout l'assemblage doit être effectué par un adulte. Si des pièces sont manquantes ou endommagées, veuillez contacter le service à la clientèle de Kool Karz au 1-888-383-9986, ou visiter www.koolkarzplayground.com

12 V battery and charger included - 12 V battery must be fully charged before use.

Pile de 12 V et chargeur inclus – la pile de 12 V doit être complètement chargée avant son utilisation.

BATTERY WARNINGS: AVERTISSEMENTS RELATIFS À LA PILE :

DANGER:

To prevent electric shock, do not immerse in water; wipe clean with a damp cloth.

WARNING:

PREVENTION OF FIRE, EXPLOSIONS OR SERIOUS INJURY

- · Read the safety instructions on the battery.
- Examine the battery, charger, and all connections for any excessive wear or damage before each use. Do not use it if damaged or wear is found. Replace immediately.
- Always secure the battery using the provided battery bracket.
- · Never modify the electrical system.
- Use only the supplied Kool Karz battery and charger specifically designed for this product.
- Do not use Kool Karz components in other battery-operated vehicles/products.
- Do not touch the motor after prolonged periods of use. Motor housing may be hot. Handle with caution.

DANGER/POISON:

- The battery contains chemicals known to the State of California to cause cancer and reproductive harm. Always wash your hands after handling them.
- The battery contains corrosive acid that can cause blindness or burns. Contact a physician immediately if exposed.
- · Keep out of reach of children.
- · Do not open the battery.

CAUTION:

Use the charger in dry locations only.

DANGER:

Pour prévenir une décharge électrique, ne pas immerger dans l'eau; nettoyer avec un chiffon humide.

AVERTISSEMENT:

POUR ÉVITER LES INCENDIES, LES EXPLOSIONS OU LES BLESSURES GRAVES

- · Lisez les instructions de sécurité sur la pile.
- examinez la pile, le chargeur et tous les câbles pour vérifier qu'il n'y a pas de signes d'usure ou de dommage excessif avant chaque utilisation. N'utilisez pas la pile si des signes d'usure ou de dommage sont constatés. Remplacer immédiatement.
- Fixez toujours la pile à l'aide du support de pile fourni.
- Ne modifiez jamais le système électrique.
- Utilisez uniquement la pile et le chargeur Kool Karz fournis; ceux-ci sont spécialement conçus pour ce produit.
- N'utilisez pas de composants Kool Karz dans d'autres appareils/produits à pile.
- Ne touchez pas le moteur après une période d'utilisation prolongée. Le boîtier du moteur peut être chaud. Manipulez-le avec précaution.

DANGER/POISON:

- •la pile contient des produits chimiques reconnus dans l'État de Californie comme causant des cancers et des troubles de la reproduction. Lavez-vous toujours les mains après avoir manipulé la pile.
- La pile contient un acide corrosif qui peut provoquer la cécité ou des brûlures. Contactez immédiatement un médecin en cas d'exposition.
- Tenez hors de portée des enfants.
- · N'ouvrez pas la pile.

AVERTISSEMENT:

Utilisez le chargeur dans des endroits secs uniquement.

ATTENTION: AVERTISSEMENT:

TO CONSERVE BATTERY LIFE:

Power OFF vehicle after each use.

POUR PRÉSERVER L'AUTONOMIE DE LA PILE :

Placez l'interrupteur d'alimentation du véhicule à « OFF » après chaque utilisation.



 ON / OFF Switch
 Interrupteur d'alimentation (« ON/OFF »)





BATTERY CARE: ENTRETIEN DE LA PILE :

BATTERY CARE:

- The battery must be handled by adults only. The battery is heavy and contains sulfuric acid.
- If the battery begins to leak, avoid contact with the leaking acid and place the battery in a plastic bag. If acid comes in contact with skin, eyes, or is internally ingested, contact a physician immediately. See section titled "Battery Disposal" for proper disposal instructions.
- Never allow the battery to fully discharge completely. The battery should be charged before it is completely drained.
- · Charge the battery before storing the vehicle.
- Fully charge the battery at least once per month, even if the product hasn't been used. Leaving the battery in a discharged state may shorten the life of the battery.
- Charge the battery after each use, regardless of how long the vehicle was used.
- Store the battery at temperatures between 35 $^{\circ}$ F (1.7 $^{\circ}$ C) and 77 $^{\circ}$ F (25.0 $^{\circ}$ C) for optimal performance.
- Never charge the battery for periods longer than 20 hours. Failure in following these instructions may damage your battery and will void your warranty.

BATTERY DISPOSAL:

- 1. Recycle or dispose of any non-spillable sealed lead-acid battery in an environmentally sound manner.
- 2. Do not dispose of your lead-acid battery in a fire. The battery may leak or explode.
- 3. Do not dispose of your lead-acid battery in your regular household trash. The incineration, landfilling, or mixing of sealed lead-acid batteries with household trash is prohibited by law in most areas.
- 4. Return an exhausted battery to a federal or state approved lead-acid battery recycler.

Please consult with your local municipality regarding battery disposal or local waste management officials for additional information regarding the environmentally sound collection, recycling and disposal of lead-acid batteries. If you live in the State of Florida or the State of Minnesota, it is prohibited by law for anyone to throw away lead-acid batteries in the municipal waste stream.

ENTRETIEN DE LA BATTERIE:

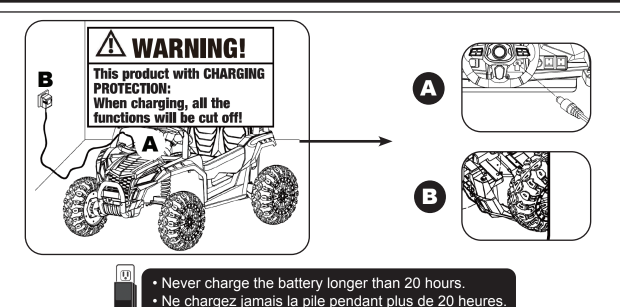
- La pile ne peut être manipulée que par des adultes. La pile est lourde et contient de l'acide sulfurique.
- Si vous constatez une fuite de la pile, évitez tout contact avec l'acide qui fuit et placez la pile dans un sac en plastique. Si l'acide entre en contact avec la peau, les yeux ou est ingéré par voie interne, contactez immédiatement un médecin. Voir la section intitulée « Élimination de la pile » pour des instructions d'élimination adéquate.
- Ne laissez jamais la pile se décharger complètement. La pile doit être rechargée avant qu'elle ne soit complètement vidée.
- Chargez la pile avant de remiser le véhicule.
- Rechargez complètement la pile au moins une fois par mois, même si le produit n'a pas été utilisé. Laisser la pile dans un état déchargé peut réduire la durée de vie de la pile.
- Chargez la pile après chaque utilisation, quelle que soit la durée d'utilisation du véhicule.
- Pour un fonctionnement optimal, rangez la pile à des températures comprises entre 1,7 °C et 25 °C.
- Ne chargez jamais la pile pendant une période de plus de 20 heures. Si vous ne suivez pas ces instructions, vous risquez d'endommager votre pile et d'annuler votre garantie.

ÉLIMINATION DE LA PILE :

- 1. Recyclez ou éliminez toute pile étanche sans entretien au plomb-acide d'une manière respectueuse de l'environnement.
- 2. Ne jetez pas votre pile au plomb-acide dans un feu. La pile peut fuir ou exploser.
- 3. Ne jetez pas votre pile au plomb-acide dans les ordures ménagères ordinaires. L'incinération, l'enfouissement ou le mélange de piles étanches au plomb-acide avec des ordures ménagères sont interdits par le droit dans la plupart des régions.
- 4. Renvoyez une pile épuisée à une entreprise de recyclage de piles au plomb-acide agréée par les autorités provinciales ou fédérales

Veuillez consulter votre municipalité locale concernant l'élimination de la pile ou les responsables locaux de la gestion des déchets pour obtenir des informations supplémentaires concernant la collecte, le recyclage et l'élimination des piles au plomb-acide de façon respectueuse de l'environnement. Si vous vivez dans l'État de Floride ou dans l'État du Minnesota, il est interdit à quiconque par le droit de jeter des piles au plomb-acide dans le flux des déchets municipaux.

BATTERY CHARGING: CHARGE DE LA PILE :



- 1. Only use the provided Kool Karz 12-Volt charger to charge the 12-Volt battery. The power source or outlet must be 120 VAC and 60Hz. If the outlet is controlled by an on/off switch, ensure that the switch is in the ON position.
- 2. Charge the battery for 8-12 hours after every use.
- 3. Never charge the battery for longer than 20 hours. Failure to follow these instructions may damage your battery and will void your warranty.
- 4. Once the battery is completely charged, disconnect the charger from the wall outlet and remove the charger plug from the vehicle.
- 5. The battery does not need to be removed from the vehicle. Keep the battery in the compartment when charging.
- 6. Before charging the battery, examine the battery case for cracks and other damage which may cause sulfuric acid to leak. If damage is detected, please call Kool Karz Customer Service immediately and do not use the product any further.

- 1. Utilisez uniquement le chargeur 12 volts Kool Karz fourni pour charger la pile 12 volts. La source d'alimentation ou la prise de courant doit être de 120 V c.a. et 60 Hz. Si la prise est contrôlée par un interrupteur d'alimentation, assurez-vous que l'interrupteur est sur la position « ON ».
- 2. Chargez la pile pendant 8 à 12 heures après chaque utilisation.
- 3. Ne chargez jamais la pile pendant plus de 20 heures. Si vous ne suivez pas ces instructions, vous risquez d'endommager votre pile et d'annuler votre garantie.
- 4. Une fois la pile complètement chargée, débranchez le chargeur de la prise murale et retirez le câble du chargeur du véhicule.
- 5. Il n'est pas nécessaire de retirer la pile du véhicule. Gardez la pile dans le compartiment pendant la charge.
- 6. Avant de charger la pile, examinez le boîtier de la pile pour vérifier qu'il n'y a pas de fissures ou d'autres dommages qui pourraient provoquer une fuite d'acide sulfurique. Si des dommages sont détectés, veuillez appeler le service à la clientèle de Kool Karz immédiatement et n'utilisez plus le produit.

WARNING: AVERTISSEMENT :

ADULT ASSEMBLY REQUIRED.

Choking hazard to children under the age of 3 years – Contains small parts prior to assembly. All fasteners should be fully tightened. Children should not handle parts, including the battery and electrical components or help with assembling the vehicle.

Please keep instructions for future reference.

L'ASSEMBLAGE PAR UN ADULTE EST REQUIS.

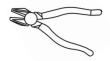
Risque d'étouffement pour les enfants de moins de trois ans contient de petites pièces avant l'assemblage. Toutes les fixations doivent être serrées complètement. Les enfants ne peuvent pas manipuler de pièces, y compris les composants électriques ou de la pile, ou aider à l'assemblage du véhicule.

Veuillez conserver les instructions pour toute référence ultérieure.

TOOL REQUIRED (NOT INCLUDED): OUTIL REQUIS (NON INCLUS):



Philips screw driver Tournevis Philips

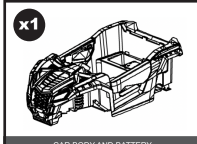


Pliers Pinces



Hammer Hammer

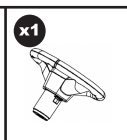
WHAT'S IN THE BOX: CONTENU DE LA BOÎTE :



CAR BODY AND BATTERY
CARROSSERIE ET PILE DE VOITURE



SEAT SIÈGE



STEERING WHEEL VOLANT AVANT



FRONT BUMPER LE PARE-CHOC AVANT



GUIDE FRAME CADRE DE GUIDAGE



SEAT B SIÈGE B



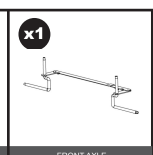
ROUE



WHEEL CAP ENJOLIVEUR



WINDSHIELD BAR BARRE DE PARE-BRISE



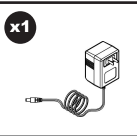
FRONT AXLE ESSIEU AVANT



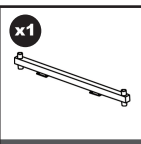
REAR SUB-FRAME SOUS-CHÂSSIS ARRIÈRE



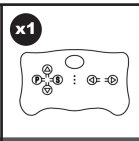
REAL AXLE ESSIEU ARRIÈRE



CHARGER CHARGEUR



FRONT AXLE FRAME CADRE D'ESSIEU AVANT



REMOTE CONTROL TÉLÉCOMMANDE



M4X12 SREW M4X12 SREW



M10 WASHER M10 WASHER



Retaining Pin Goupille de retenue



MOTORS
Pre-installed on the front axle
MOTORS
pré-installé sur l'essieu avant

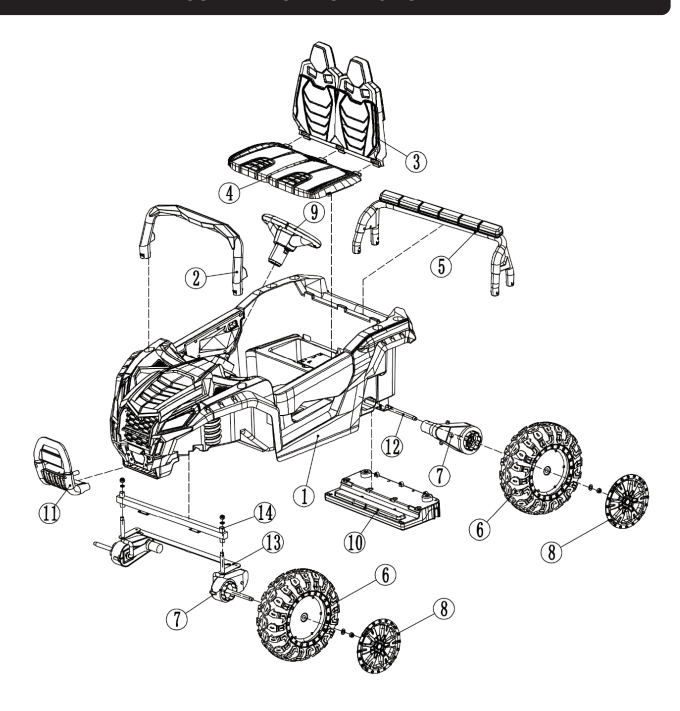


USER MANUAL MANUEL DE L'UTILISATEUR



WRENCH SOCKET DOUILLE DE LA CLÉ À DOUILLE

PRODUCT ASSEMBLY: ASSEMBLAGE DU PRODUIT :

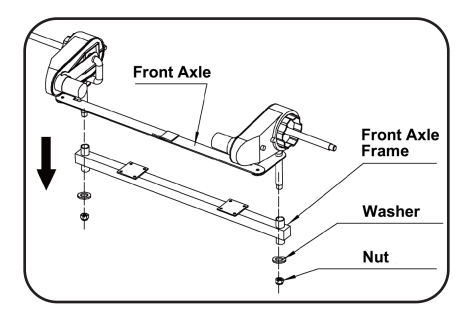


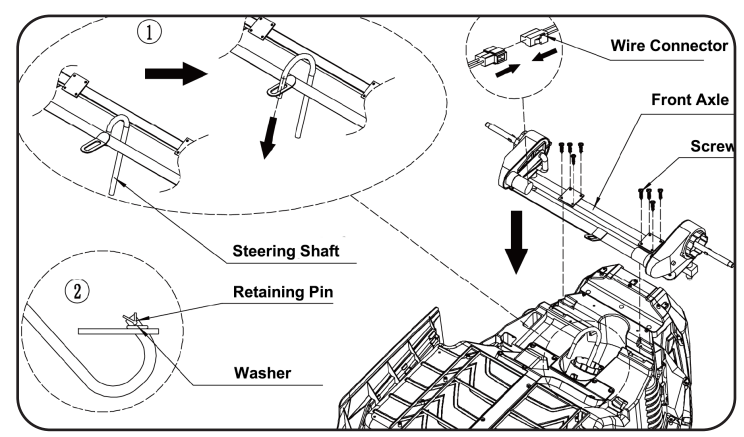
Before proceeding with assembly, please check that all parts are included. Smaller components such as screws and nuts have been pre-installed as per indicated steps.

Avant de procéder à l'assemblage, veuillez vérifier que toutes les pièces sont incluses. Les petits composants tels que les vis et les écrous ont été préinstallés selon les étapes indiquées.

STEP 1: FRONT AXLE ÉTAPE 1: ESSIEU AVANT

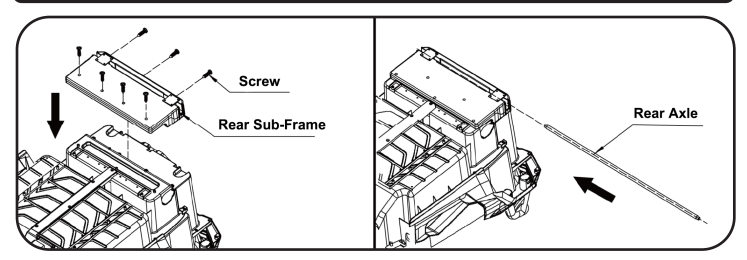
- 1. Fit the front axle into the holes at both ends of the front axle frame.
- 2. Slide the M10 washer followed by the nut onto the rod. Tighten the nut using the provided wrench socket.
- 3. Front motors are pre-installed on the Axle.
- 1. Montez l'essieu avant dans les trous aux deux extrémités du châssis de l'essieu avant.
- 2. Faites glisser la rondelle M10 suivie de l'écrou sur la tige. Serrez l'écrou à l'aide de la clé à douille fournie.
- 3. Les moteurs avant sont préinstallés sur l'essieu.



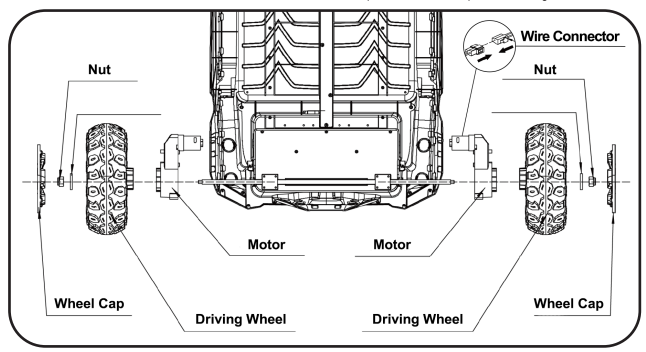


- 1. Insert the bent end of the steering column into the hole located in the center of the front axle.
- 2. Slide the M10 washer onto the steering column, then insert the retaining pin.
- 3. Align the square metal plate on the front axle frame with the corresponding area on the car body.
- 4. Secure the metal plate to the car body using four screws. Tighten the screws until secure.
- 5. Connect the wire connectors.
- 1. Insérez l'extrémité recourbée de la colonne de direction dans le trou situé au centre de l'essieu avant.
- 2. Faites glisser la rondelle M10 sur la colonne de direction, puis insérez la goupille de retenue.
- 3. Alignez la plaque métallique carrée sur le châssis de l'essieu avant avec la zone correspondante sur la carrosserie de la voiture.
- 4. Fixez la plaque métallique à la carrosserie de la voiture à l'aide de quatre vis. Serrez les vis jusqu'à ce qu'elles soient bien fixées.
- 5. Connecter les connecteurs de fils.

STEP 2: REAR WHEELS ÉTAPE 2: ROUES ARRIÈRES



- 1. Align the sub-frame onto the car body, making sure that the holes and mounting points are properly aligned.
- 2. Using the appropriate screws, secure the sub-frame to the car body. Tighten the screws until secure but do not overtighten as this may damage the material.
- 3. Insert the rear axle through the holes in the rear sub-frame, ensuring it is properly positioned and aligned.
- 1. Alignez le sous-châssis sur la carrosserie de la voiture, en vous assurant que les trous et les points de montage sont correctement alignés.
- 2. À l'aide des vis appropriées, fixez le sous-châssis à la carrosserie de la voiture. Serrez les vis jusqu'à ce qu'elles soient bien fixées, mais ne serrez pas trop car cela pourrait endommager le matériau.
- 3. Insérez l'essieu arrière dans les trous du sous-châssis arrière, en vous assurant qu'il est correctement positionné et aligné.



- 1. Slide the motors onto the rear axle. Take the motor labeled 'R' and align it with the 'R' marked side of the vehicle body. Similarly, take the motor labeled 'L' and align it with the 'L' marked side of the vehicle body.
- 2. Connect the wire connectors
- 3. Slide the wheels onto the rear axle, followed by an M10 washer, and then the wheel nut.

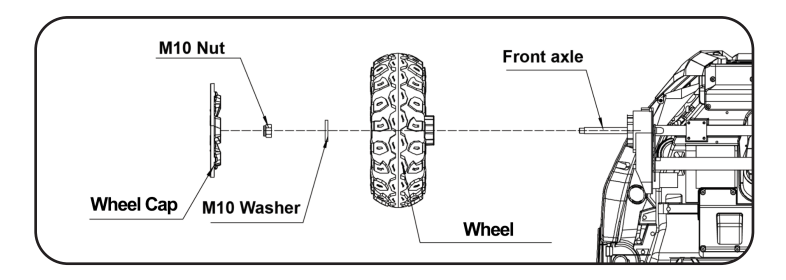
Tighten the wheel nut using the provided wrench socket.

- 4. Secure the wheel cap in place. Repeat the same process on the other side.
- 1. Faites glisser les moteurs sur l'essieu arrière. Prenez le moteur étiqueté « R » et alignez-le avec le côté marqué « R » de la carrosserie du véhicule. De même, prenez le moteur étiqueté « L » et alignez-le avec le côté marqué « L » de la carrosserie du véhicule.
- 2. Connectez les connecteurs de fil
- 3. Faites glisser les roues sur l'essieu arrière, suivies d'une rondelle M10, puis de l'écrou de roue.

Serrez l'écrou de roue à l'aide de la clé à douille fournie.

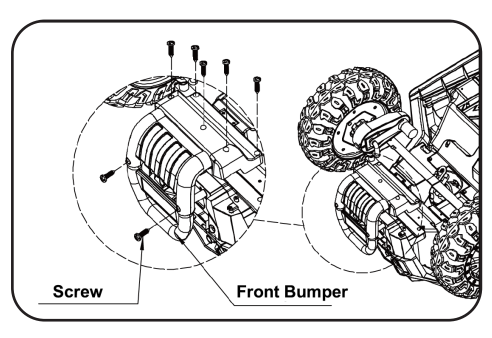
4. Fixez l'enjoliveur de roue en place. Répétez le même processus de l'autre côté.

STEP 3: FRONT WHEELS ÉTAPE 3: ROUES AVANT



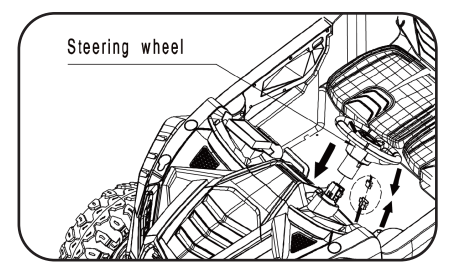
- 1. Remove the nut and washer from the front axle
- 2. Motors are pre-installed onto the front axle.
- 3. Slide the wheels onto the rear axle, followed by an M10 washer, and then the wheel nut. Tighten the wheel nut using the provided wrench socket.
- 4. Secure the wheel cap in place. Repeat the same process on the other side.
- 1. Retirez l'écrou et la rondelle de l'essieu avant
- 2. Les moteurs sont préinstallés sur l'essieu avant.
- 3. Faites glisser les roues sur l'essieu arrière, suivies d'une rondelle M10, puis de l'écrou de roue. Serrez l'écrou de roue à l'aide de la clé à douille fournie.
- 4. Fixez l'enjoliveur de roue en place. Répétez le même processus de l'autre côté.

STEP 4: FRONT BUMPER <u>ÉTAPE 4</u>: LE PARE-CHOC AVANT



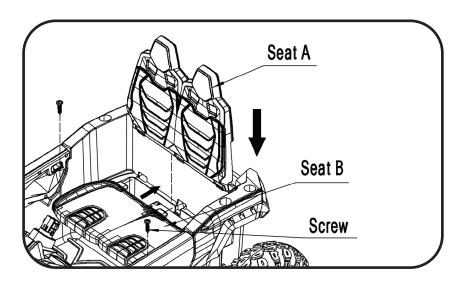
- 1. Align the front bumper onto the car body, making sure that the holes and mounting points are properly aligned.
- 2. Using the screws, secure the front bumper to the car body. Tighten the screws until secure but do not overtighten as this may damage the material.
- 1. Alignez le pare-chocs avant sur la carrosserie de la voiture, en vous assurant que les trous et les points de montage sont correctement alignés.
- 2. À l'aide des vis, fixez le pare-chocs avant à la carrosserie de la voiture. Serrez les vis jusqu'à ce qu'elles soient bien fixées, mais ne serrez pas trop car cela pourrait endommager le matériau.

STEP 5: STEERING WHEEL ÉTAPE 5: VOLANT



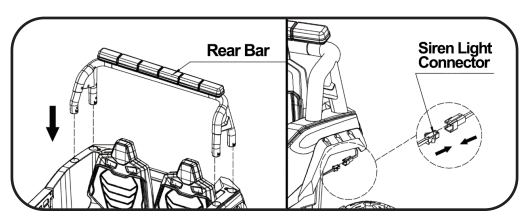
- 1. Prior to installation of the steering wheel, ensure the connection between the wires is secured.
- 2. Align the steering wheel and column to fixate it in the correct orientation with the quick-release tabs located on each side of the column.
- 3. Push downwards until it clicks into place.
- 1. Avant l'installation du volant, assurez-vous que la connexion entre les fils est sécurisée.
- 2. Alignez le volant et la colonne pour le fixer dans le bon sens avec les languettes à dégagement rapide situées de chaque côté de la colonne.
- 3. Poussez vers le bas jusqu'à ce qu'il s'enclenche.

STEP 6: SEAT ÉTAPE 6: SIÈGE



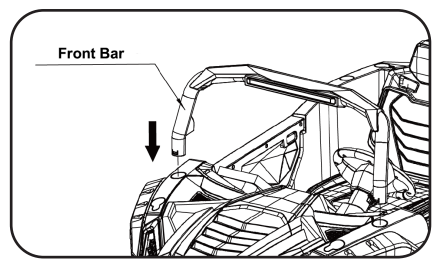
- 1. Securely attach the backrest by pushing it downwards.
- 2. Slide the bottom seat towards the backrest and firmly align the two (2) holes. Then, install two (2) screws.
- 1. Fixez solidement le dossier en le poussant vers le bas.
- 2. Faites glisser le siège inférieur vers le dossier et alignez fermement les deux (2) trous. Ensuite, installez deux (2) vis.

STEP 7: REAR BAR ÉTAPE 7: BARRE ARRIÈRE



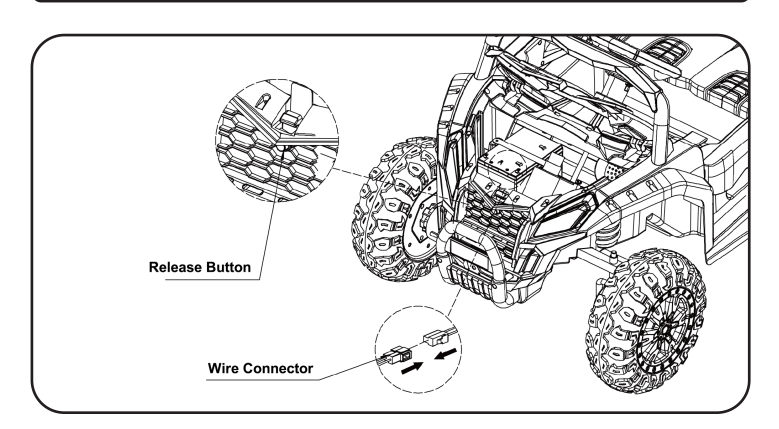
- 1. Fit the rear frame to the car body by aligning it with the corresponding slots or fixtures. Push it downwards firmly until you hear a click.
- 2. Connect the siren light connectors by aligning and securely plugging them together.
- 1. Montez le cadre arrière sur la carrosserie de la voiture en l'alignant avec les fentes ou les fixations correspondantes. Poussez-le fermement vers le bas jusqu'à ce que vous entendiez un clic.
- 2. Connectez les connecteurs de la lumière de la sirène en les alignant et en les branchant solidement ensemble.

STEP 8: FRONT BAR ÉTAPE 8: BARRE AVANT



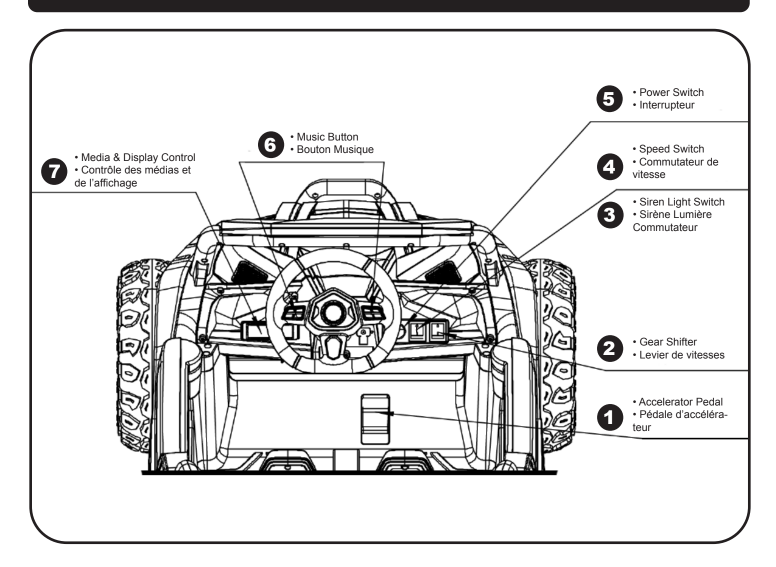
- 1. Push down until the front bar "clicks" into place.
- 2. Push the front bar down until it clicks into place securely.
- 1. Appuyez vers le bas jusqu'à ce que la barre avant s'enclenche.
- 2. Poussez la barre avant vers le bas jusqu'à ce qu'elle s'enclenche solidement.

STEP 9: CONNECT THE BATTERY ÉTAPE 9: BRANCHEMENT DE LA PILE



- 1. To open the hood, press and hold the release button and then lift it upward.
- 2. Connect the battery connector to the ECU connector.
- 1. Pour ouvrir le capot, maintenez enfoncé le bouton de déverrouillage, puis soulevez-le vers le haut.
- 2. Connectez le connecteur de la batterie au connecteur de l'ECU.

BUTTON USAGE AND OPERATION UTILISATION ET FONCTIONNEMENT DES BOUTONS



ACCELERATOR PEDAL / PÉDALE D'ACCÉLÉRATEUR



Car will go forward/reverse by pressing pedal down (power switch must be on, gear shifter must be in forward/reverse).

La voiture avance ou recule en enfonçant la pédale (l'interrupteur doit être en position « ON », le levier de vitesses doit être en position avant/arrière).

2 GEAR SHIFTER / LEVIER DE VITESSES



| FORWARD | Car will go forward while accelerator pedal is pressed down (Power Switch must be ON). |
|-------------|---|
| « FORWARD » | La voiture avance quand la pédale d'accélérateur est enfoncée (l'interrupteur d'alimentation doit être en position « ON »). |
| STOP | Only horn and media control will function (Power Switch must be ON). |
| « STOP » | Seuls le klaxon et le contrôle média fonctionnent (l'interrupteur d'alimentation doit être en position « ON »). |
| BACK | Car will go reverse, while accelerator pedal is pressed. (Power Switch must be on). |
| « BACK » | La voiture passe en marche arrière, tant que la pédale d'accélérateur est enfoncée. (L'interrupteur d'alimentation doit être en position « ON »). |

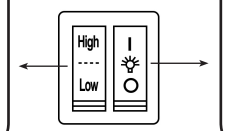
4 SPEED SWITCH / COMMUTATEUR DE VITESSE

Horn will sound when pressed down (Power switch must be on).

Long press- Volume down

Le klaxon retentit quand il est enfoncé (l'interrupteur d'alimentation doit être en position « ON »).

Long press- Volume down



3 SIREN LIGHT SWITCH / SIRÈNE LUMIÈRE COMMUTATEUR

Switch the Siren sound and Siren light ON/OFF (When the Siren button is on, all other buttons including music will be disabled)

Switch the Siren sound and Siren light ON/OFF (When the Siren button is on, all other buttons including music will be disabled)

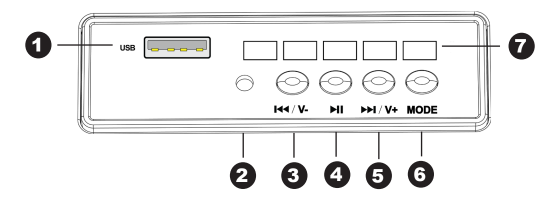
5 POWER SWITCH / INTERRUPTEUR D'ALIMENTATION



Switch will power the car ON or OFF.

L'interrupteur d'alimentation permet d'allumer ou d'éteindre la voiture.

MUSIC BUTTON/ BOUTON MUSIQUE



| 1 | USB A Port | Port USB A | |
|---|------------------------|-------------------------------|--|
| 2 | 3.5mm Audio Port | Port audio 3,5 mm | |
| 3 | Previous / Volume Down | Précédent / Réduire le volume | |
| 4 | Play / Pause | Lecture / Pause | |
| 5 | Next / Volume Up | Suivant / Augmenter le volume | |
| 6 | | | |
| 7 | Mode | Mode | |

Auto-Play function is enabled when an external USB / TF card media controller detected.

La fonction de lecture automatique est activée quand un média externe USB/carte TF est détecté.

FUNCTIONS / FONCTIONS

Précédent / Réduire le volume:

PREVIOUS/VOLUME DOWN: SHORT PRESS - Previous soundtrack

LONG PRESS - Volume down

APPUI COURT - Piste précédente APPUI LONG - Réduire le volume

PLAY/PAUSE: Lecture / Pause :

Play or pause soundtrack (Default: R)

Lecture ou pause de la piste (par défaut : R)

NEXT/VOLUME UP:

SHORT PRESS - Next soundtrack

LONG PRESS - Volume up

APPUI COURT - Piste suivante APPUI LONG - Augmenter le volume

MODE: / MODE:

There are 2 modes available (Switch between mode by pressing "MODE" button (If an USB stick is connected, the system will automatically play the audio files stored

in the USB)

Il y a 2 modes disponibles (basculez entre les modes en appuyant sur le bouton "MODE" (si une clé USB est connectée, le système lira automatiquement les fichiers audio stockés dans l'USB)

BATTERY VOLTAGE DISPLAY / AFFICHAGE DE LA TENSION DE LA PILE



WARNING: DO NOT Allow battery to fall below one(1) Light on the display. Stop usage and immediately charge the product to avoid potential battery depletion!

AVERTISSEMENT : NE PAS laisser la batterie tomber en dessous d'un (1) voyant sur l'écran. Arrêtez l'utilisation et chargez immédiatement le produit pour éviter l'épuisement potentiel de la batterie!

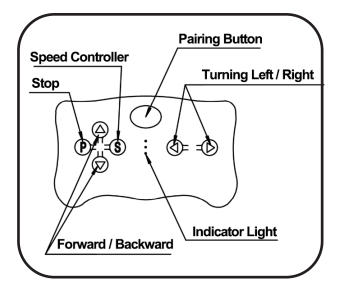
BATTERY VOLTAGE LEVEL

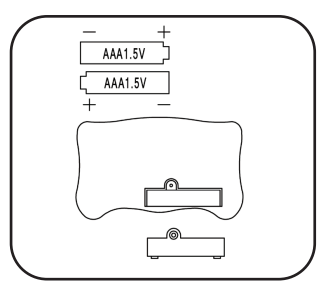
During operation of the product, the battery level will begin to drop. It is advised to charge the battery when only the battery light is showing one (1) light only.

NIVEAU DE TENSION DE LA PILE

Pendant le fonctionnement du produit, le niveau de la batterie commencera à baisser. Il est conseillé de charger la batterie lorsque seul le voyant de la batterie affiche un (1) seul voyant.

REMOTE CONTROL TÉLÉCOMMANDE





The remote control takes precedence over foot pedal operation.

(Note: The foot pedal will not function while the remote control is in use.)

La télécommande a priorité sur le fonctionnement de la pédale.

(Remarque : la pédale ne fonctionnera pas pendant l'utilisation de la télécommande.)

REMOTE CONTROL PAIRING / APPARIEMENT DE LA TÉLÉCOMMANDE

1. Pairing (Ensure the car's main power is turned OFF.)

Simultaneously press and hold both the Pairing button. When the Speed display light begins to blink, switch on the car's main power. The pairing is successful once the red light on the Speed display light ceases to blink.

1. Jumelage (Assurez-vous que l'alimentation principale de la voiture est éteinte.)

Appuyez simultanément sur les deux boutons d'appairage et maintenez-les enfoncés. Lorsque le voyant d'affichage de la vitesse commence à clignoter, allumez l'alimentation principale de la voiture. L'appairage est réussi une fois que le voyant rouge sur le voyant d'affichage de la vitesse cesse de clignoter.

REMOTE CONTROL TÉLÉCOMMANDE

REMOTE CONTROL OPERATION / FONCTIONNEMENT DE LA TÉLÉCOMMANDE

1. Brake button

Use the Brake button to engage the brakes. Press it to activate the brake state, causing all red indicators to blink. Press the Brake key again to disengage the brakes. (WHEN THE BRAKE IS ENGAGED, ALL OTHER CONTROLS INCLUDING THE FOOT PEDAL ARE DISABLED.)

2. Speed select button

Use the Speed button to change the speed setting. Each press alters the speed. A single red light denotes low speed, two red lights indicate medium speed and three red lights show high speed.

HINT: The vehicle is designed to operate in low speed only in reverse.

1. Bouton de frein

Utilisez le bouton de frein pour engager les freins. Appuyez dessus pour activer l'état de freinage, ce qui fait clignoter tous les indicateurs rouges. Appuyez à nouveau sur la touche Frein pour désengager les freins. (LORSQUE LE FREIN EST ENGAGÉ, TOUTES LES AUTRES COMMANDES, Y COMPRIS LA PÉDALE, SONT DÉSACTIVÉES.)

2. Bouton de sélection de vitesse

Utilisez le bouton Vitesse pour modifier le réglage de la vitesse. Chaque pression modifie la vitesse. Un seul feu rouge indique une vitesse faible, deux feux rouges indiquent une vitesse moyenne et trois feux rouges indiquent une vitesse élevée.

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

BUTTON USAGE AND OPERATION / BUTTON USAGE AND OPERATION

Buttons Information: Use the Speed button to change the speed setting. Each press alters the speed. A single red light denotes low speed, two red lights indicate medium speed and three red lights show high speed.

Special Instructions: If the product offers a code-free feature, simply insert two AAA (1.5V) batteries into the remote control to operate the product. If not, follow the provided pairing procedure.

- a. Press and hold the Forward button to go forward.
- b. Press and hold the Backward button to go reverse.
- c. Press and release the Speed display button to change the car's speed.
- d. Hold down the Left button for the car to turn left.
- e. Hold down the Right button for the car to turn right.
- f. Use the Brake button to engage the brakes. Press it to activate the brake state, causing all red indicators to blink. Press the Brake key again to disengage the brakes.

Buttons Information: Use the Speed button to change the speed setting. Each press alters the speed. A single red light denotes low speed, two red lights indicate medium speed and three red lights show high speed.

Special Instructions: If the product offers a code-free feature, simply insert two AAA (1.5V) batteries into the remote control to operate the product. If not, follow the provided pairing procedure.

- a. Press and hold the Forward button to go forward.
- b. Press and hold the Backward button to go reverse.
- c. Press and release the Speed display button to change the car's speed.
- d. Hold down the Left button for the car to turn left.
- e. Hold down the Right button for the car to turn right.
- f. Use the Brake button to engage the brakes. Press it to activate the brake state, causing all red indicators to blink. Press the Brake key again to disengage the brakes.

CAUTION: TO AVOID BATTERY LEAKAGE ATTENTION: POUR ÉVITER LES FUITES DE PILE

- DO NOT incinerate used batteries.
- DO NOT dispose of batteries in fire.
- DO NOT mix old and new batteries or different types of batteries.
- DO NOT use any other type of rechargeable battery.
- DO NOT recharge non-rechargeable batteries.
- DO NOT short-circuit the supply terminals.
- Different types of batteries should not be mixed.
- Only batteries of the same or equivalent type as recommended are to be used.
- · Exhausted batteries should be removed from the vehicle.
- · Dispose of batteries safely.

- N'INCINÉREZ PAS de piles usagées.
- NE JETEZ PAS de piles dans le feu.
- NE MÉLANGEZ PAS de piles neuves et anciennes ou différents types de pile.
- N'UTILISEZ PAS d'autres types de piles rechargeables.
- NE RECHARGEZ PAS les piles non rechargeables.
- NE COURT-CIRCUITEZ PAS les bornes d'alimentation.
- Les piles de types différents ne peuvent pas être mélangées.
- N'utilisez que des piles de type identique ou équivalent à celles recommandées.
- · Les piles épuisées doivent être retirées du véhicule.
- Éliminez les piles de façon sécuritaire.

FCC Statement (United States Only) Déclaration FCC (États-Unis uniquement)

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- · Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help. Note: Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des Règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en allumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger ces interférences par une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- · Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est branché.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/télé expérimenté pour obtenir de l'aide.

Remarque : les modifications ou changements non expressément approuvés par le fabricant responsable de la conformité pourraient annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser l'équipement. Cet appareil est conforme à la partie 15 des Règles de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement indésirable.

ICES-003

- This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.
- Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
- Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme canadienne NMB-003.
- · Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :
- (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles et
- (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement indésirable.

WARNING: TO AVOID SERIOUS INJURY AVERTISSEMENT : POUR ÉVITER LES BLESSURES GRAVES

- Continuous adult supervision is required during operations.
- Never use near motor vehicles, streets, swimming pools, hills, steps, or sloped driveways, ICY surface.
- Never allow more than one rider.
- Operator should always be seated.
- Always wear shoes, helmet, knee pads and elbow pads when using the operating vehicle.
- Maximum weight: 55.0 lb (25.0 kg).
- Periodically check all hardware and tighten if necessary. Replace worn or broken parts immediately.
- Skill is required to avoid falls and/or collisions.
- · Never ride at night.

- La surveillance continue d'un adulte est requise pendant les opérations.
- N'utilisez jamais à proximité de véhicules à moteur, de rues, de piscines, de collines, de marches ou d'allées en pente, ni de surfaces glacées.
- N'autorisez jamais plus d'un passager.
- · L'utilisateur doit toujours être assis.
- Portez toujours des chaussures, un casque, des genouillères et des coudières quand vous utilisez le véhicule.
- Poids maximal: 25.0 kg (55.0 lb).
- Vérifiez périodiquement toutes les pièces de quincaillerie et resserrez-les si nécessaire. Remplacez immédiatement les pièces usées ou cassées.
- Une certaine habileté est requise pour éviter les chutes et/ou les collisions.
- N'utilisez jamais la nuit.

VEHICLE CARE: ENTRETIEN DU VÉHICULE :

MAINTENANCE INSTRUCTIONS:

- 1. Oil or grease moving parts periodically.
- 2. Check all nuts and bolts often and tighten if necessary.
- 3. Any parts showing evidence of wear should be replaced immediately.
- 4. It is the responsibility of the adult who assembles this product to properly install all parts included with this product. Please keep the instruction manual for future reference.
- 5. Check all screws and their protective coverings regularly and tighten as required. Check all plastic parts on a regular basis for cracks or broken pieces.
- $\bf 6.$ During cold or wet weather, the vehicle should be stored indoors.
- 7. Avoid operating the vehicle in wet or snowy conditions. Excessive water or moisture in the seat compartment can cause the motor and other electrical components to corrode. Corrosion can result in electrical component failure.
- 8. Avoid operating the vehicle on sand, loose dirt, or gravel. Debris from this type of terrain can cause the motor and other electrical components to fail.
- 9. To clean the vehicle, use a dry cloth. A non-wax based furniture polish can be used to clean plastic parts. Do not spray the vehicle with a hose or submerge it in water.

INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN:

- 1. Huilez ou graissez périodiquement les pièces mobiles.
- 2. Vérifiez fréquemment tous les écrous et boulons et serrez-les si nécessaire
- 3. Toute pièce présentant des signes d'usure doit être remplacée immédiatement.
- 4. Il est de la responsabilité de l'adulte qui assemble ce produit d'installer correctement toutes les pièces fournies avec ce produit. Veuillez conserver le manuel de l'utilisateur pour toute référence ultérieure.
- 5. Vérifiez régulièrement toutes les vis et leurs protections et serrez-les si nécessaire. Vérifiez régulièrement que toutes les pièces en plastique ne sont pas fissurées ou cassées.
- 6. Par temps froid ou humide, le véhicule doit être rangé à l'intérieur.
- 7. Évitez d'utiliser le véhicule dans des conditions humides ou enneigées. Un excès d'eau ou d'humidité dans le compartiment du siège peut entraîner la corrosion du moteur et d'autres composants électriques. La corrosion peut entraîner une défaillance des composants électriques.
- 8. Évitez d'utiliser le véhicule sur du sable, de la terre ou du gravier. Les débris provenant de ces types de surfaces peuvent provoquer une défaillance du moteur et des autres composants électriques.
- 9. Pour nettoyer le véhicule, utilisez un chiffon sec. Un produit d'entretien pour meubles sans cire peut être utilisé pour nettoyer les pièces en plastique. N'arrosez pas le véhicule avec un tuyau d'arrosage et ne l'immergez pas dans l'eau.

GUIDELINES FOR SAFE DRIVING: LIGNES DIRECTRICES <u>POUR UNE CONDUITE SÉCURITAIRE</u> :

- 1. Before children use this vehicle, an adult should fully evaluate the overall driving area as well as the child's ability to operate the vehicle safely. Teach appropriate safety rules to all children before allowing the operation of this vehicle.
- 2. Always remain seated. A child who may not be properly seated when in motion could fall or cause the vehicle to tip over.
- 3. Do not operate the vehicle at night.
- 4. Do not operate the vehicle near steep inclines as the following may occur:
- Unsafe speed, even if the Accelerator Pedal is depressed.
- Tipping
- · Loss of traction, causing the vehicle to slip.
- · Rolling backwards at an unsafe speed.
- 5. Avoid contact with moving/rotating parts, such as the motor, gear box, and wheels. Contact with these parts can cause serious injury.
- 6. Do not operate the vehicle when it's positioned on its side or upside-down.
- 7. Do not operate the vehicle near flammable vapors (gasoline, paint thinner, acetone, liquid wax, etc.) as the electrical switch emits an internal spark, which could cause an explosion or fire.
- 8. To prevent unsupervised use of the vehicle, disconnect the motor harness from the battery when the vehicle is not in use.
- 9. Never allow the vehicle to be in operation if the seat is not properly installed.

- 1. Avant que des enfants n'utilisent ce véhicule, un adulte doit évaluer pleinement la zone de conduite globale ainsi que la capacité de l'enfant à utiliser le véhicule en toute sécurité. Enseignez les règles de sécurité appropriées à tous les enfants avant de leur permettre de conduire ce véhicule.
- 2. Restez toujours assis. Un enfant qui n'est pas correctement assis dans un déplacement peut tomber ou faire basculer le véhicule
- 3. N'utilisez pas le véhicule la nuit.
- 4. N'utilisez pas le véhicule à proximité de fortes pentes, car les situations suivantes peuvent se produire :
- vitesse dangereuse, même si la pédale d'accélérateur n'est pas enfoncée.
- basculage
- perte de traction entraînant le glissement du véhicule.
- déplacement vers l'arrière à une vitesse dangereuse.
- 5. Évitez tout contact avec les pièces mobiles/en rotation, telles que le moteur, la boîte de vitesses et les roues. Le contact avec ces pièces peut provoquer des blessures graves.
- 6. N'utilisez pas le véhicule quand il est positionné sur le côté ou à l'envers
- 7. N'utilisez pas le véhicule à proximité de vapeurs inflammables (essence, diluant pour peinture, acétone, cire liquide, etc.), car l'interrupteur électrique émet une étincelle interne qui pourrait provoquer une explosion ou un incendie.
- 8. Pour éviter toute utilisation non surveillée du véhicule, débranchez les câbles du moteur de la pile quand le véhicule n'est pas utilisé.
- 9. Ne permettez jamais l'utilisation du véhicule si le siège n'est pas correctement installé.

TROUBLESHOOTING GUIDE:

IMPORTANT! If you experience a problem with your vehicle, first check the Problems and Solution Guide below. If you still experience the problem, please contact Kool Karz Customer Support at 1-888-383-9986 or email support@koolkarzplayground.com

| PROBLEM | POSSIBLE CAUSE | SOLUTION | |
|--|---|--|--|
| Vehicle does not run | Battery is low on power | Recharge battery (see "Battery Care") | |
| | Overload fuse has been triggered | Allow the vehicle rest for 5 to 10 minutes before attempting restart | |
| | Wheel nuts are loose | Tighten wheel nuts | |
| | Battery connector or wires are loose | Check that the battery connectors are firmly plugged into each other. | |
| | Battery is defective | Replace battery (see "Battery: Replacement and Disposal") | |
| | Electrical system is defective | Please contact Customer Support at 1-888-383-9986 | |
| | Motor is defective | Please contact Customer Support at 1-888-383-9986 | |
| Battery will not charge | Battery connector is loose or disconnected | Check the battery connector is firmly connected | |
| | AC charger does not properly plug into the power source | Check that the AC charger is plugged into an electrical outlet and connected to the charging port | |
| | AC charger is defective | Please contact Customer Support at 1-888-383-9986 to purchase a replacement | |
| Play time is too short | Battery is not fully charged | Recharge battery (see "Battery Care") | |
| | Battery is old | Replace battery (see "Battery: Replacement and Disposal") | |
| Charger feels warm while recharging | Ride on Toy is being charged | This is normal while charging. However, if your charger becomes too hot to touch, unplug and let cool. | |
| Vehicle runs sluggish | Battery is old | Replace battery (see "Battery: Replacement and Disposal") | |
| | Battery level is low | Recharge battery (see "Battery Care") | |
| | Vehicle is overloaded | Reduce weight on vehicle (Please see maximum load weight under "Specification") | |
| | The surface is not even. | Operate the Vehicle on an even and smooth surface | |
| Loud grinding or clicking noises coming from the motor | Motor is damaged | Please contact Customer Support at 1-888-383-9986 | |
| Vehicle shakes while driving | Motor is damaged or the motor connector is loose | Please contact Customer Support at 1-888-383-9986 | |
| Horn is not working | Steering wheel connector is loose | Check that the connectors are plugged properly. | |
| Vehicle cannot stop | Electrical system is defective | Power off, and contact Customer Support at 1-888-383-9986 | |

GUIDE DE DÉPANNAGE :

IMPORTANT! Si vous rencontrez un problème avec votre véhicule, consultez d'abord le Guide des problèmes et solutions ci-dessous. Si le problème persiste, veuillez contacter le service de soutien à la clientèle de Kool Karz au 1-888-383-9986 ou par courriel à l'adresse suivante : support@koolkarzplayground.com

| PROBLÈME | CAUSE POSSIBLE | SOLUTION | |
|---|---|---|--|
| Le véhicule ne fonctionne pas | La pile est faible en alimentation | Rechargez la pile (voir « Entretien de la pile ») | |
| | Le fusible de surcharge a été déclenché | Laissez le véhicule au repos pendant 5 à 10 minutes avant de tenter de le redémarrer | |
| | Les écrous de roue sont desserrés | Serrez les écrous de roue | |
| | Les prises ou câbles de la pile sont mal branchés | Vérifiez que les câbles de branchement de la pile sont fermement branchés l'un à l'autre | |
| | La pile est défectueuse | Remplacez la pile (voir « Pile : remplacement et élimination ») | |
| | Le système électrique est défectueux | Veuillez contacter le service à la clientèle au 1-888-383-9986 | |
| | Le moteur est défectueux | Veuillez contacter le service à la clientèle au 1-888-383-9986. | |
| La pile ne se charge pas | Le câble de la pile est mal branché ou débranché | Vérifiez que le câble de la pile est bier branché | |
| | Le chargeur c.a. ne se branche pas correctement sur la source d'alimentation. | Vérifiez que le chargeur c.a. est branché sur une prise électrique et branché au port de charge. | |
| | Le chargeur c.a. est défectueux | Veuillez contacter le service clientèle au 1-888-383-9986 pour acheter un produit de remplacement. | |
| Le temps d'utilisation est trop court | La pile n'est pas complètement chargée | Rechargez la pile (voir « Entretien de la pile »). | |
| | La pile est vieille | Remplacez la pile (voir « Pile : remplacement et élimination »). | |
| Le chargeur est chaud pendant la recharge | Le jouet porteur est en cours de charge | Ceci est normal pendant la charge. Toutefois, si votre chargeur devient trop chaud au toucher, débranchez-le et laissez-le refroidir. | |
| Le véhicule fonctionne mal | La pile est vieille | Remplacez la pile (voir « Pile : remplacement et élimination ») | |
| | Le niveau de la pile est faible | Rechargez la pile (voir « Entretien de la pile ») | |
| | Le véhicule est surchargé | Réduire le poids du véhicule (voir le poids maximal de la charge dans la section « Caractéristiques ») | |
| | La surface n'est pas plane | Utilisez le véhicule sur une surface plane et lisse | |

GUIDE DE DÉPANNAGE :

| Bruits prononcés de grincement ou de cliquetis provenant du moteur | Le moteur est endommagé | Veuillez contacter le service à la clientèle au 1-888-383-9986 | |
|--|---|--|--|
| Le véhicule tremble pendant la conduite | Le moteur est endommagé ou le câble de branchement du moteur est desserré | Veuillez contacter le service à la clientèle au 1-888-383-9986 | |
| Le klaxon ne fonctionne pas | Le câble de branchement du volant est mal branché | Vérifiez que le câble est correctement branché | |
| Le véhicule ne peut pas s'arrêter | Le système électrique est défectueux | Éteignez-le et contactez le service à la clientèle au 1-888-383-9986 | |

SPECIFICATION: CARACTÉRISTIQUES :

| BATTERY | 12 V 7 ah | | |
|---------------------|---|--|--|
| MOTOR | 12 V x 4 | | |
| CHARGER | 12 V 1000 mA | | |
| SPEED | 4-7 KM/H | | |
| AGE | 3+ | | |
| MAX WEIGHT | 66 lbs (30 kg) | | |
| MAX RIDER | 1 | | |
| SIZE | 101.5cm x 63cm x 35cm 40" x 24.8" x 13.78" | | |
| BATTERY CHARGE TIME | 8-12 hrs | | |

| PILE | 12 V 7 ah | | |
|----------------------------|----------------------------|--|--|
| MOTEUR | 12 V x 4 | | |
| CHARGEUR | 12 V 1000 mA | | |
| VITESSE | 4-7 KM/H | | |
| ÂGE | 3+ | | |
| CHARGE MAXIMALE | 30 kg (66 lb) | | |
| NB MAX. DE PASSAGERS | 1 | | |
| TAILLE | 101.5cm x 63cm x 35cm | | |
| | 40 po x 24.8 po x 13.78 po | | |
| TEMPS DE CHARGE DE LA PILE | 8 à 12 heures | | |

| NOTES | | | |
|-------|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

