

Mode d'emploi

**crooza<sup>®</sup>**

## VEHICULE ELECTRIQUE A PILES



**MODEL: DBX-MONSTER**

[www.crooza.de](http://www.crooza.de)



**Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans!**

**Le véhicule n'est pas admis comme moyens de transport et n'appartient pas sur les rues publiques n'appartient pas sur les rues publiques!**

**AVERTISSEMENT: Le véhicule ne devrait être utilisé que sous la surveillance d'un adulte!**

**Conservez la télécommande dans une place loin des mains des enfants. Ne pas laissez la télécommande à la main de l'enfant monté dans le véhicule**

**Avant première utilisation, veuillez lire et conserver ce manuell.**

[www.crooza.de](http://www.crooza.de)

## ÉLECTROCUTION



### AVERTISSEMENT

Si les batteries ne sont pas placées correctement, elles peuvent tomber en cas de renversement du véhicule et peuvent causer des blessures. Assurez-vous que les batteries sont bien fixes dans leur place)

#### RISQUE D'INCENDIE

- Ne jamais modifier le circuit électrique du véhicule. Toute modification peut engendrer un risque de choc électrique de feu ou d'explosion.
- L'usage d'une batterie inappropriée pourrait provoquer de graves blessures en cas d'incendie ou d'explosion
- Ne laissez jamais un enfant manipuler ou charger une batterie. Un enfant peut se blesser par électrocution en jouant avec le chargeur de batterie. La batterie contient de l'acide sulfurique (électrolyte) qui peut être très corrosif et dangereux en cas de débordement ou d'éclaboussure.
- Ne laissez jamais un enfant charger une batterie. Un enfant peut se blesser par électrocution en jouant avec le chargeur de batterie. La batterie ne doit être manipulée que par un adulte. La procédure de charge doit être surveillée par un adulte
- Avant la charge vérifiez les batteries, le raccordement des câbles et la prise du chargeur. En cas de dommage constaté, ne chargez pas les batteries avant une réparation par un spécialiste. Pour charger, le véhicule doit être éteint
- Ne pas charger en cas de salissure de la prise du chargeur risque de court-circuit et des dommages.
- Le processus de charge doit être loin des matériaux inflammables, faites attention à la fumée et à la chaleur.
- Les moteurs produisent la CHALEUR et éventuellement les flammèches! Soyez prudent avec le maniement des moteurs.
- N'utilisez le chargeur de batterie qu'à l'intérieur, dans un endroit bien ventilé.

## CONDUITE en sécurité



### AVERTISSEMENT

#### Prévention des blessures

- Le véhicule peut être utilisé seulement sous le contrôle d'adultes!
- **La télécommande doit être utilisée seulement par une adulte. Conservez loin des enfants**
- Ne jamais utiliser dans le noir
- **Le véhicule n'est pas autorisé comme moyen de transport!** N'utilisez jamais ce véhicule sur une chaussée, près des véhicules automobiles, à proximité de piscine ou toute autre surface d'eau.
- **Utilisez ce véhicule seulement sur une surface plate**
- N'utilisez jamais le véhicule sur une chaussée, près des véhicules automobiles, sur ou à proximité de fortes pentes, escaliers ou marches, de piscines ou toute autre surface d'eau.

#### Règles de conduite:

- Pour utiliser ce véhicule en sécurité il faut suivre les règles suivantes:
- Port d'une paire de chaussures obligatoire.

Toujours s'asseoir sur le siège et mettre la ceinture de sécurité.



### INDICATION

Le montage de votre nouveau véhicule doit être effectué par une adulte. Le véhicule livré en pièces détachées comporte des petites pièces que les enfants pourraient avaler.



## ATTENTION

**Le bloc de chargement doit être utilisé uniquement dans un environnement sec.**

- Si un fusible lâche, il doit être remplacé par un fusible comparable. Pour éviter une coupure de fonctionnement fréquente, veuillez faire attention à ne pas dépasser le poids maximal de fonctionnement, qui est de 50kg. Evitez les conditions de fonctionnement difficiles, comme les pentes ou le franchissement d'objets. Ceci peut engendrer l'arrêt des roues, tout en étant alimenté en courant et peut les surcharger. Apprenez à votre enfant à toujours s'arrêter avant tout changement de direction.
- Si le fusible saute lors d'un fonctionnement standard dans des conditions normales, veuillez contacter notre service.
- Avant l'utilisation, la batterie doit avoir été chargée pendant 8 à 10h.
- Le temps de rechargement ne doit pas dépasser 15h maximum.
- Pendant le rechargement, la batterie doit toujours être à la verticale.
- Le chargeur n'est pas un jouet et ne doit pas être accessible aux enfants.
- Les batteries ne doivent pas être court-circuitées.
- Le rechargement sur une prise sale peut mener à un court-circuit et donc à un endommagement, il est donc interdit.
- Le rechargement doit être effectué à une DISTANCE DE SÉCURITÉ appropriée des matériaux inflammables. Faites attention à un dégagement de fumée ou à un développement de chaleur.
- **Le rechargement doit être surveillé par un adulte. Ne laissez jamais le véhicule branché à la prise électrique sans surveillance. Si vous l'arrêtez utilisez toujours l'interrupteur principal.**

## TEST DE SÉCURITÉ AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

Faites attention lors de l'utilisation à certains bruits de dysfonctionnement, de pièces libres ou cassées. En cas de bruit ou si vous n'êtes pas sûr, demandez de l'aide à un mécanicien.

**! LA NOTICE D'ASSEMBLAGE ET D'UTILISATION CONTIENT DES INFORMATIONS IMPORTANTES POUR UNE UTILISATION SURE DU VEHICULE ET DOIT ETRE RESPECTEE.**

**INFORMATION IMPORTANTE AUX PARENTS: LISSEZ LA NOTICE D'UTILISATION AVEC ATTENTION AVANT L'UTILISATION ET CONSERVEZ LA.**

La garantie d'une utilisation sûre est de la responsabilité des parents. Les parents doivent veiller à ce que les enfants respectent les consignes de sécurité et que les indications soient respectées. Il est de la responsabilité de l'adulte de considérer la capacité physique et mentale de l'enfant pour le laisser ou non utiliser le véhicule en prenant compte des indications. Il est conseillé de revoir la notice d'utilisation avec le jeune conducteur régulièrement avec des espaces temporels périodiques, de vérifier le bon état du véhicule régulièrement et de procéder régulièrement à un entretien.

La capacité d'un enfant à pouvoir conduire un véhicule dépend d'un grand nombre de facteurs tels que la taille, le niveau intellectuel, le physique etc. Si un enfant a du mal à conduire le véhicule, ne le laissez pas s'en servir.

## Caractéristiques techniques:

Model	DBX-2118
Âge adapté	3-8 ans
Dimensions	1180 x 680 x 520 mm
Capacité de charge	40 kg
Le domaine de température:	0-40 °C
Vitesse	Environ 3-5 km/h
Moteur	2 x 6V10Ah
Charge	Input: AC220V~240V/50Hz~60Hz, Output: DC12V1000mA
Cycle de chargement	Environ 300
Durée de chargement	Moins de 20h en une fois



**Sommaire**



1. Contrôlez le châssis pour d'éventuel dommages.



2. Visser les vis du moteur de direction aux positions prévues. Faites glisser l'arbre de direction du moteur de direction jusqu'au sol et faites glisser le bout en T sur l'arbre de direction, avant de faire glisser l'arbre de direction à travers le moteur de direction.



3. Faites glisser le morceau plié au bout de l'arbre de direction dans l'arbre avant.



4. Faites glisser l'arbre de direction dans l'ouverture ronde sur le tableau de bord et faites passer le câble d'alimentation du volant par l'ouverture rectangulaire.



5. positionnez le tableau de bord à l'endroit prévu. Faites attention à ce que les câbles soient bien fixé sur les interrupteurs et vissez le tableau de bord.



6. Fixez l'arbre de direction avec des rondelles et une goupille, placée à travers le trou au bout de l'arbre.



7. Faites pivoter le morceau en T de la transmission de la direction jusqu'à ce qu'elle corresponde aux ouvertures des vis de l'arbre de direction. Vissez maintenant le morceau en T sur l'arbre de direction. Le morceau en T vient s'encliquer dans le moteur de direction.



8. Bloquez les goupilles en écartant les deux côtés ouverts.



9. Positionnez le volant sur l'arbre de direction et vissez-le.



10. Faites glisser l'arbre arrière à travers l'ouverture du véhicule. Faites glisser les fiches des mécanismes d'entraînement à l'intérieur du véhicule et poussez les mécanismes sur l'arbre jusqu'au véhicule.



11. Faites glisser la roue sur l'arbre et appuyez-la contre le mécanisme d'entraînement jusqu'à entendre l'encliquetage. Recommencez cette étape de l'autre côté.



12. Positionnez les entretoises et les rondelles sur l'arbre et fixez la roue à l'aide des goupilles sur l'arbre arrière. Ecartez les bouts libres de la goupille.



13. Faire glisser une douille sur l'arbre avant et fixez la roue de l'extérieur à l'aide d'une rondelle, dont les bouts libres doivent être écartés.



14. Fermez le circuit de commande en connectant toutes les fiches et contrôlez le bon maintien des connexions, faites attention à diverses irrégularités dans le système de câblage du véhicule.



15. Faites passer le câble de l'antenne par le cadre avant et positionnez-le à l'endroit prévu.



16. Positionnez le cadre à sa place et fixez-le avec les vis livrées.



17. Le capot peut maintenant être fermé grâce au système de fermeture rapide.



18. Positionnez le pare-chocs arrière et fixez-le sur le châssis à l'aide des vis livrées.



19. Positionnez le pare-chocs avant et fixez-le sur le châssis à l'aide des vis livrées.

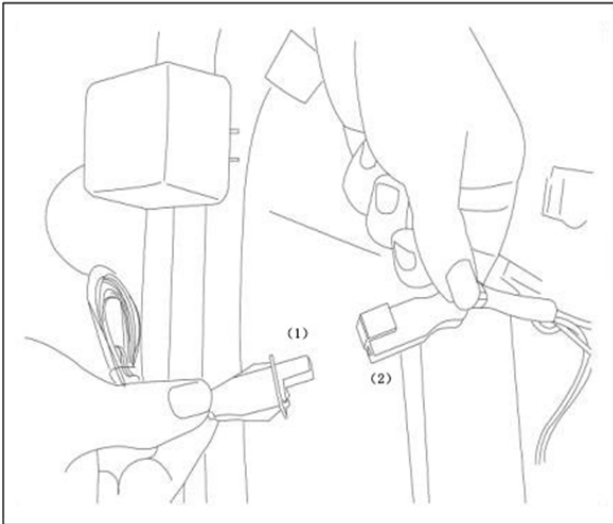


20. Fixez le dossier et le casier avec les vis et finissez l'assemblage par visser l'arceau de sécurité.

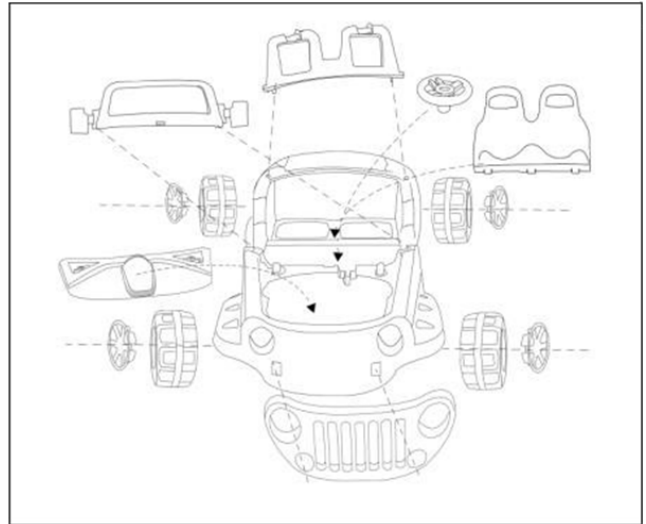
**Le véhicule est prêt à l'utilisation.  
Contrôlez toutes les fonctions avant l'utilisation.**



## Dessin d'exploration

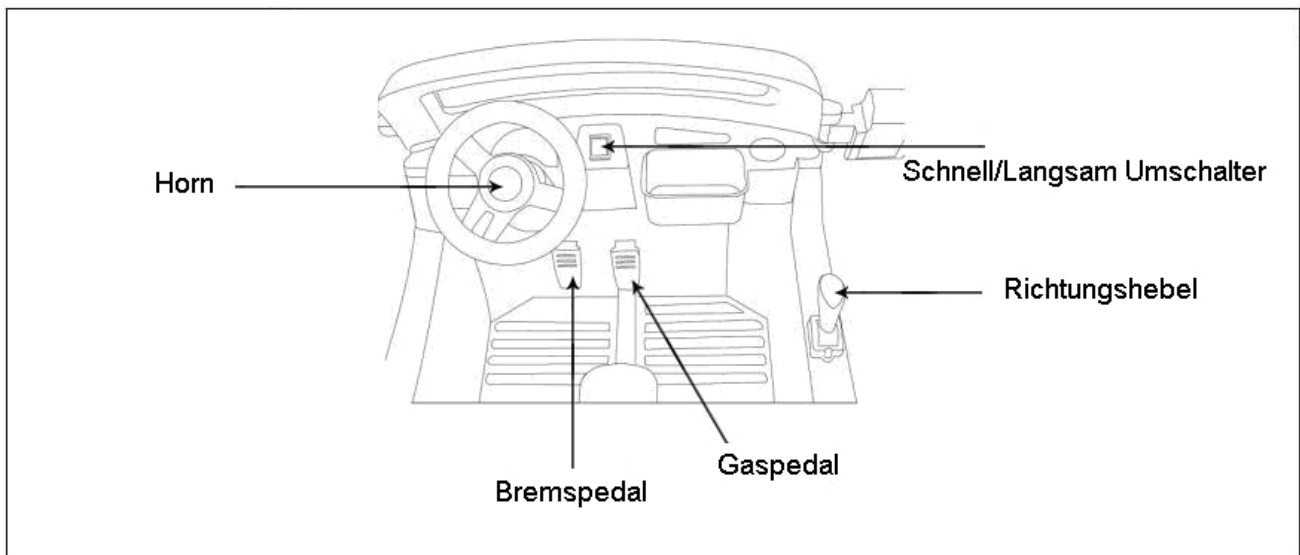


Connexion du réseau électrique sous le volant



Assemblage du véhicule

## Fonctions :



**Horn – Klaxon;      Bremspedal – Pédale de frein;      Gaspedal – Pédale d'accélération**

**Richtungshebel – Levier de direction ; Schnell / Langsam Umschalter – interruption fonction rapide / normale**

**Chargez la batterie complètement avant la première utilisation.** Lors de la livraison, les batteries ne sont pas complètement chargées. Il est donc conseillé de charger les batteries avant l'utilisation.

Branchez le chargeur sur une prise et connectez-le au véhicule.

## Contrôle de sécurité avant la mise en service:

Aucun bruit inhabituel doit exister comme par exemple des parties lâches ou cassées. Si vous n'êtes pas sûre, consultez un mécanicien spécialiste.

### LES INDICATIONS DE SÉCURITÉ



**AVERTISSEMENT: Bien tenir pendant la conduite**



**AVERTISSEMENT: Le véhicule n'est pas destiné aux enfants de moins de 3 ans, risque d'avaler les petites pièces.**



## Mise en garde générale

**L'utilisation du véhicule peut mener aux situations dangereuses. Les véhicules électriques bougent automatiquement ce qui mène à des situations dangereuses. Il ne peut être exclu avec certitude la perte de contrôle en conduisant le véhicule ce qui mène à des blessures ou mort.**

Comme tout autre produit mobile l'utilisation du véhicule peut mener aux blessures ou à la mort, malgré la prise de toutes les mesures et les indications de sécurité. L'utilisation du véhicule est à vos risques et périls et dans le cadre d'une saine compréhension humaine.

Suivez absolument les lois et les réglementations locales. Le véhicule n'est pas autorisé comme moyen de transport et ne peut pas être utilisé sur les rues publiques, aussi pas sur les trottoirs etc. faites attention que aucun patineur, cycliste, autres enfants ou animaux, croisent le chemin du véhicule.

Le véhicule est à utiliser sur les surfaces droites, plates, propres et sèches. Le véhicule n'est pas autorisé comme moyen de transport et sur les rues publiques et les trottoirs. Le droit des autres à l'espace utilisé est à respecter. L'utilisation du véhicule sur une surface droite, propre et sèche, permet de bonnes conditions pour une meilleure performance du véhicule. L'utilisation sur une surface âpre, rugueuse et glissante peut mener à une perte de tenue de route ou à une grande vitesse involontaire (en déclivité), ce qui mène par conséquent à des situations dangereuses. Les hautes vitesses comme par exemple une descente de montagne est à ommettre.

Les mesures de protection fonctionnelles comme port du casque et protection genoux et coudes sont des mesures importants pour éviter les blessures.

A partir de 3 ans, le poids maximal de l'utilisateur est de 40kg.

Il faut toujours s'asseoir sur le siège.

Veuillez-vous assurer que le véhicule est sans danger avant de conduire pour éviter tout risque d'accidents.

**L'utilisation du véhicule est à vos risques et périls**

## Utilisation:

Mettez les piles dans la télécommande et positionnez l'interrupteur sur ON. (Si vous ne voulez pas utiliser la fonction téléguidée, la télécommande peut rester éteinte).

1. Sur les deux côtés du véhicule se trouvent des interrupteurs étiquetés. Les enfants doivent être surveillés pendant l'utilisation.
2. Le véhicule produit des bruits divers pendant le fonctionnement. De plus, une fonction de klaxon est présente. Contrôlez tous les interrupteurs et assurez-vous du bon fonctionnement de toutes les fonctions. Enlevez le couvercle du compartiment à piles, placez-y 3 piles et refermez le couvercle.
3. L'interrupteur de direction permet de changer entre un fonctionnement en marche avant ou arrière. Si l'interrupteur est sur marche avant et que l'utilisateur appuie sur la pédale, le véhicule avance. Le véhicule ne bouge pas si l'interrupteur se situe au milieu, qui est la position neutre. S'il est en bas, le véhicule recule quand l'utilisateur appuie sur la pédale.

**ATTENTION:** Pour la sécurité de l'enfant et pour éviter d'endommager la boîte de vitesses, il est interdit de changer le sens de direction quand le véhicule est en mouvement.

4. Si vous voulez utiliser la fonction téléguidée, lisez attentivement la notice d'utilisation et expliquez le fonctionnement à votre enfant. Conservez la télécommande à un endroit, où d'autre enfant n'ont pas accès.
5. Si le véhicule ne se trouve pas en mode téléguidé, alors la position de l'interrupteur est sur TELECONTROL. A ce moment, le véhicule ne peut pas être guidé à distance.
6. Si les jambes de votre enfant sont trop courtes, vous pouvez ajuster la hauteur du siège. Pour cela, dévissez la vis sous le siège, ajustez la hauteur et revissez pour fixer le siège.

## Consignes de sécurité:

1. N'utilisez jamais le véhicule sur une chaussée, à proximité de fortes pentes!
2. **La télécommande n'appartient pas aux mains des enfants! Conservez-le à une place inaccessible pour les enfants.**
3. N'utilisez jamais le véhicule sur une chaussée, près des véhicules automobiles, sur la pelouse, sur ou à proximité de fortes pentes ou marches, de piscines ou toute autre surface d'eau
4. **DANGER D'ETOUFFEMENT!** Eloignez les enfants pendant le déballage du véhicule
5. Soyez prudent quant au déballage et au montage du véhicule. Les enfants ne doivent pas manipuler les.
6. Veuillez respecter les limites d'âge et de poids autorisées 30 Kg pour conduire ce véhicule.
7. Ne laissez aucun enfant toucher les roues ou s'en approcher lorsque la voiture roule.
8. Il est interdit de modifier le circuit ou d'ajouter d'autres pièces électriques. Consultez un spécialiste pour les réparations.
9. Ne lavez pas à grande eau, un chiffon humide suffit.
10. Enlevez les piles lorsque vous n'utilisez pas le produit pendant longtemps. Retirez toujours les piles usagées du produit. Éliminez-les sans risque. Ne les mettez pas au feu. Les piles pourraient exploser ou couler. Veuillez les charger une par 2 mois
11. Aussi le ponctuel encore chargé aux batteries à ralentissement perceptible prolonge la durée de vie de la batterie.
12. Évitez le court-circuit.
13. N'utilisez pas ce véhicule dehors par temps de pluie.
14. Mettez seulement les fusibles imposés.

# Indications pour un fonctionnement en sécurité

DANGER



## AVERTISSEMENT

### EVITER LES RISQUES DE BLESSURES

- L'utilisation de ce véhicule est seulement sous la surveillance directe d'un adulte)
- N'utilisez jamais ce véhicule dans le noir!
- Seulement sur surface plate
- Seulement à l'intérieur des zones de conduit de sécurité.

Par exemple:

- sans piscine ou toute autre surface d'eau. Danger de noyade
- sans décroche ou pentes
- loin des escaliers et des chausses

### • Règles de conduite

- Pour une conduite en sécurité, assurez vous que les enfants connaissent et suivent ces règles.
- Toujours s'asseoir sur le siège
- mettre la ceinture de sécurité
- Port d'une paire de chaussures obligatoire

## Expliquez ces prescriptions à votre enfant

Dès que la première vue de ce véhicule, l'enfant a l'envie à monter ce véhicule sur place. Les enfants ne font pas preuve d'assez de jugement pour éviter les blessures et les accidents. Assurez-vous que l'enfant qui conduit ce véhicule ait bien compris le fonctionnement de celui-ci et qu'il ait l'habileté suffisante pour se mettre au volant. Les enfants doivent être surveillés en tout temps. L'usage inapproprié ou sans égard de cette voiture peut entraîner des blessures graves ou mortelles. Les enfants ne devraient obtenir la permission d'utiliser ce véhicule que lorsque les parents auront déterminé si l'enfant comprend le maniement de cet engin et s'il le fait de manière sûre. Rien ne remplace la surveillance d'un adulte

### Règles pour une conduite en sécurité

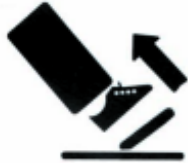
Assurez-vous que les enfants comprennent ces règles et qu'ils les suivent

1. Toujours s'asseoir sur le siège.
2. Jamais sans paire de chaussures.
3. Le véhicule peut monter suelent par un enfant et il faut toujours s'asseoir sur le siège.
4. N'utilisez jamais ce véhicule sur une chaussée ou près des véhicules automobiles
5. N'utilisez jamais ce véhicule à proximité de piscine ou toute autre surface d'eau ou à proximité des obstacles, comme par exemple Les meubles, arbres avec les branches basses etc
6. N'utilisez jamais ce véhicule dans le noir)
  - Un enfant pourrait rencontrer des obstacles imprévus et avoir un accident
  - Utilisez-le uniquement pendant la journée ou sur une surface bien éclairée)
7. Ne permettez pas aux enfants de conduire à proximité des pentes
8. Ne permettez aux enfants de conduire à proximité des escaliers
  - Le véhicule pourrait marcher meme la pédale n'est pas appuyer
  - Le moteur pourrait s'arrêter, l'enfant et le véhicule pourraient tomber en arrière.
9. Quelque chose dans lui ne se coud jamais à des parties mouvantes dépose. Les parties tournoyantes comme le moteur, boîtes de vitesses et roues peuvent des doigts ou Les cheveux etc si serre et aux blessures difficiles mène.
10. Ne pas conduire à la proximité de matériaux facilement inflammables. Le véhicule possède des boutons électriques les boutons électriques comme tout à des flammèches forme si ils sont actionnés. Des liquides facilement inflammables pourraient attraper des feux.
11. Vérifiez que toutes les vis ont bien été serrées aux emplacements correspondants.

### IMPORTANT!

Pour la sécurité de l'enfant et pour éviter de dégâts à la boîte de vitesses du véhicule, vous apprenez à votre enfant qui il ne peut pas changer les directions pendant la conduite

- Exercez avec votre enfant le contrôle de la voiture et montrez lui quelle vitesse du Volant peut/doit défoncerle à des impôts avec leur enfant et -lui est défoncé doit/peut avec quelle vitesse le volant.



- Le véhicule s'arrête automatiquement dès que la pédale de pied sera lâchée.
- Sauvegardez, que leur enfant sait conduire comme le véhicule est et comme il à l'est est porté.
- **La fonction de stop peut manquer au terrain fortement penché. Sauvegardez que le véhicule est mis seulement sur le terrain plat.**

### ATTENTION!

Le véhicule est dehors étalé à l'utilisation EXCLUSIVE.

La partie la plus grande de ceci dans les ménages de revêtements de sol déplacés peut être endommagée par le véhicule.

Une adhésion du producteur ou à l'importateur pour les dégâts apparaissant à revêtements de sol ou autres parties de bâtiment est impossible.

## Indications

Vérifiez si toutes les vis, des écrous et bonnets de protection correctement s'assoient et sont attirés fermement.

Contrôlez les parties de sculpture sur des dommages ou casses.

Gardez le véhicule à la chute de neige ou pluie dans un espace sec.

Pensez charger au moins une fois par les batteries.

Un véhicule fortement encrassé peut être essuyé avec une étoffe humide. Évitez chaque contact à cela avec le système électrique, la batterie et les boutons du véhicule.

Les composants électriques du véhicule (moteur, interrupteur, batterie, etc...) produisent des étincelles internes qui peuvent bouter le feu à des vapeurs volatiles inflammables. Ne conduisez pas ce véhicule près d'une source de vapeurs inflammables.

N'utilisez pas le véhicule sur le sable, cela endommage le moteur et la boîte vitesse.

Veuillez-vous assurer que le véhicule est sans danger avant de conduire pour éviter tout risque d'accident.

Vérifiez régulièrement les câbles et les connexions du véhicule.

## Propositions de solution d'un problème problèmes potentiels et solutions

Problème	Cause possible	Solution
Aucune musique, aucune lumière, le véhicule ne fonctionne pas	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. La connexion par câbles est lâche</li> <li>2. Vérifiez le fusible</li> <li>3. L'interrupteur principal n'est pas en position I</li> </ol>	<p>Vérifiez les connexions par câbles. Assurez vous que la batterie est bien place sous le Volant. Échangez le fusible. Mettez l'interrupteur principal en position!</p>
Le véhicule ne fonctionne même si le moteur marche	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Regardez si les arrière-pneus se bougent</li> <li>2. Le raccordement du moteur est lâche</li> <li>3. La boîte de vitesses est défectueuse</li> </ol>	<p>Assurez vous que les roues arrière touchent le sol. Enlevez la boîte de vitesses et les vis. Échangez la boîte de vitesses.</p>
Le moteur sans fonction	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Les câbles sont lâches</li> <li>2. Le fusible</li> <li>3. L'accélérateur ne reçoit pas de contact.</li> </ol>	<p>Vérifiez la connexion des câbles. Échangez le fusible. Échangez le manipulateur de pédale</p>
Marche en avant est OK, la marche en arrière ne fonctionne pas ou la marche arrière est OK, la marche en avant ne fonctionne pas	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vérifiez l'avant /arrière commutateur avec un multimètre</li> </ol>	<p>Vérifiez si les câbles sont places au commutateur Échangez l'avant /arrière commutateur</p>
La vitesse est très faible	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Regardez si les batteries fournissent plus ou moins les 6V</li> <li>2. Connectez le moteur, avec la boîte de vitesses) directement avec la batterie et regardez si la vitesse est plus haute.</li> <li>3. Enlevez la boîte de vitesses et contrôlez si elle est en bon état</li> </ol>	<p>Rechargez les batteries Éventuellement la perte de vitesse est à cause de la nature du terrain circulé. Troquez le moteur ou la boîte de vitesses de. Échangez le moteur et la boîte de vitesse</p>
Des batteries ne se rechargent pas	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vérifiez si la tension de sortie de l'alimentation de charge à la fin de la partie de filet de caisse est de 6V.</li> <li>2. Branchez la charge de l'alimentation électrique. Enlevez les prises des deux côtés de la batterie et contrôlez directement aux batteries les <math>6 \pm 0,1V</math> demandés</li> <li>3. Vérifiez si le chargeur de batterie est branché et vérifiez aussi le plomb</li> </ol>	<p>Échangez l'alimentation de charge Échangez les batteries. Assurez vous que la connexion de l'alimentation de charge est correcte Vérifiez le fusible</p>
Télécommander n'est pas possible	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vérifiez si le véhicule est mis en marche</li> <li>2. Mettez le bouton de la télécommande sur EIN</li> <li>3. Vérifiez si la fiche de contrôle de la télécommande brille</li> </ol>	<p>Vérifiez si la position du bouton est de 0-I au véhicule. Vérifiez les batteries de la télécommande. Vérifiez le fusible Échangez l'appareil du contrôle.</p>

**Vous trouvez l'original des pièces de rechange dans la boutique on-line sous [www.crooza.de](http://www.crooza.de)**

## Les indications au soin et traitement des déchets des batteries

### MISE EN GARDE

**SI LA BATTERIE COULE:** Évitez tout contact avec l'acide de la batterie et placez la batterie dans un sac en plastique et suivez les instructions à droite)

**EN CAS DE CONTACT DE L'ACIDE AVEC LA PEAU OU LES YEUX:** Rincez abondamment à l'eau froide pendant au moins 15 min et appelez un médecin

**EN CAS D'INGESTION DE L'ACIDE:** Faites avaler de l'eau, du lait ou des blancs d'oeufs immédiatement. Ne faites pas vomir et appelez un médecin

Il faut charger cette batterie pendant au moins 12 heures avant la première utilisation du véhicule sans jamais excéder 16 heures de charge. unchargé ou la durée de vie des batteries et aussi la durée d'entreprise du véhicule raccourcissent le fait démesuré de décharger.

Il faut recharger la batterie après chaque utilisation du véhicule de 8-12 heures.

Les batteries doivent tandis qu'à le processus de caisse verticale est.

N'attendez pas que la batterie soit complètement à plat avant de la recharger.

Ne rangez pas une batterie complètement à plat. Si vous n'utilisez pas le véhicule pendant un certain temps, chargez la batterie au moins une fois par moi

Les batteries rechargeables ne sont pas éternelles, leur durée de vie dépend de l'usage qu'on en fait

Dans la condition vide de batteries laissées se casse avec certitude. **LA PERTE DE GARANTIE!**

Ne laissez jamais des batteries sorties dans le véhicule. Le liquide sortant peut endommager le véhicule.

Ne stoppez pas les batteries sur les surfaces, par exemple l plaque de travail dans la cuisine, qui pourrait être endommagée. Rencontrez des mesures à la protection de la surface de classement avant que vous stoppez les batteries.

Ne gardez pas les batteries à un lieu à plus de 24 °C ou -23 °C sur.

Utilisez exclusivement 6V batteries.

Vérifiez que les batteries sont fixées correctement

Vérifiez les batteries et le chargeur avant chaque utilisation.

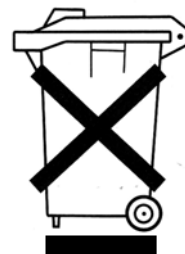
### LE TRAITEMENT DES DÉCHETS

La batterie livrée est scellée. Amenez-la dans un centre de collecte sélective et de recyclage par respect pour l'environnement

Ne pas jeter dans le feu. La batterie pourrait exploser ou couler.

Ne jetez pas les batteries aux ordures ménagères avec les ordures ménagères

Protégez l'environnement tandis que vous n'éliminez pas les batteries avec les ordures ménagères normales (2202/96/EC). Renseignez s'à sa/leur administration locale sur le recyclage et possibilités d'enlèvement dans sa/leur proximité.



### Ne pas jeter les batteries avec les ordures ménagères

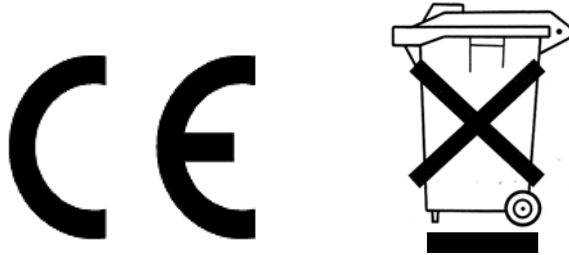
Le symbole dans le mode d'emploi signale sur cela qu'électrique - et ustensiles d'électronique séparé des ordures ménagères rassemblé et doit être éliminé.

Dans l'UE, des systèmes de collection différents sont à la reprise et recyclage à la disposition.

Pour plus d'information, contactez votre administration locale.

## IMPORTANT!

1. Toutes les illustrations servent à la visualisation et la spécification du produit. Si vous devriez remarquer des différences entre l'illustration et produit, vous suivez la construction du produit.
2. Les changements techniques en ensemble ou en partie pour améliorer la qualité du produit restent explicitement réservés aussi sans messages préalables



dubax-marketing oHG

WEEE-Reg.-Les no.: DE 33541416

64295 Darmstadt / Germany

[info@dubax-marketing.de](mailto:info@dubax-marketing.de)

**crooza© est une marque commerciale déposée de dubax-marketing oHG**

**Tous les droits sont réservés.**

Multiplication et diffusion, aussi par extraits, seulement avec autorisation écrit de dubax Marketing OHG Darmstadt.