

MANUEL DE MONTAGE ET D'UTILISATION

VEHICULE ELECTRIQUE

MOTO 2 ROUES – BMELEC01



LIRE ATTENTIVEMENT CE MANUEL AVANT UTILISATION



Mise à jour le 01/02/2023

SOMMAIRE

INSTRUCTION ET SPECIFICITES PRODUITS	Page 3
INVENTAIRE	Page 4
MONTAGE ET UTILISATION	Page 5
DEPANNAGE	Page 10
AVERTISSEMENTS	Page 11
PRECAUTIONS D'USAGE	Page 12
GARANTIES	Page 14
ANNEXE	



FR :

TOUTES LES VIDÉOS DE MONTAGE DE NOS PRODUITS SONT DISPONIBLES SUR NOTRE CHAÎNE YOUTUBE : **JT2D SPORTS & LOISIRS**

EN :

ALL ASSEMBLY VIDEO OF OUR PRODUCTS ARE AVAILABLE ON OUR YOUTUBE CHANNEL: **JT2D SPORTS & LOISIRS**

DE :

ALLE MONTAGE-VIDEOS UNSERER PRODUKTE SIND AUF UNSEREM YOUTUBE-KANAL VERFÜGBAR: **JT2D SPORTS & LOISIRS**

ES :

TODOS LOS VIDEOS DE MONTAJE DE NUESTROS PRODUCTOS ESTÁN DISPONIBLES EN NUESTRO CANAL DE YOUTUBE : **JT2D SPORTS & LOISIRS**

IT :

TUTTI I VIDEO DI ASSEMBLAGGIO DEI NOSTRI PRODOTTI SONO DISPONIBILI SUL NOSTRO CANALE YOUTUBE : **JT2D SPORTS & LOISIRS**

INSTRUCTIONS

Veillez à lire les instructions avant d'utiliser le produit, afin de connaître la marche à suivre et les bons modes de fonctionnement ainsi que les instructions d'installation et d'assemblage. Cela évitera dommages ou blessures.

Merci de conserver ce manuel pour référence car il contient des informations importantes.

Les illustrations du manuel permettent d'expliquer le fonctionnement du produit et les étapes de son montage. Si vous repérez des détails qui diffèrent de la réalité, merci de ne pas vous formaliser sur ces détails.

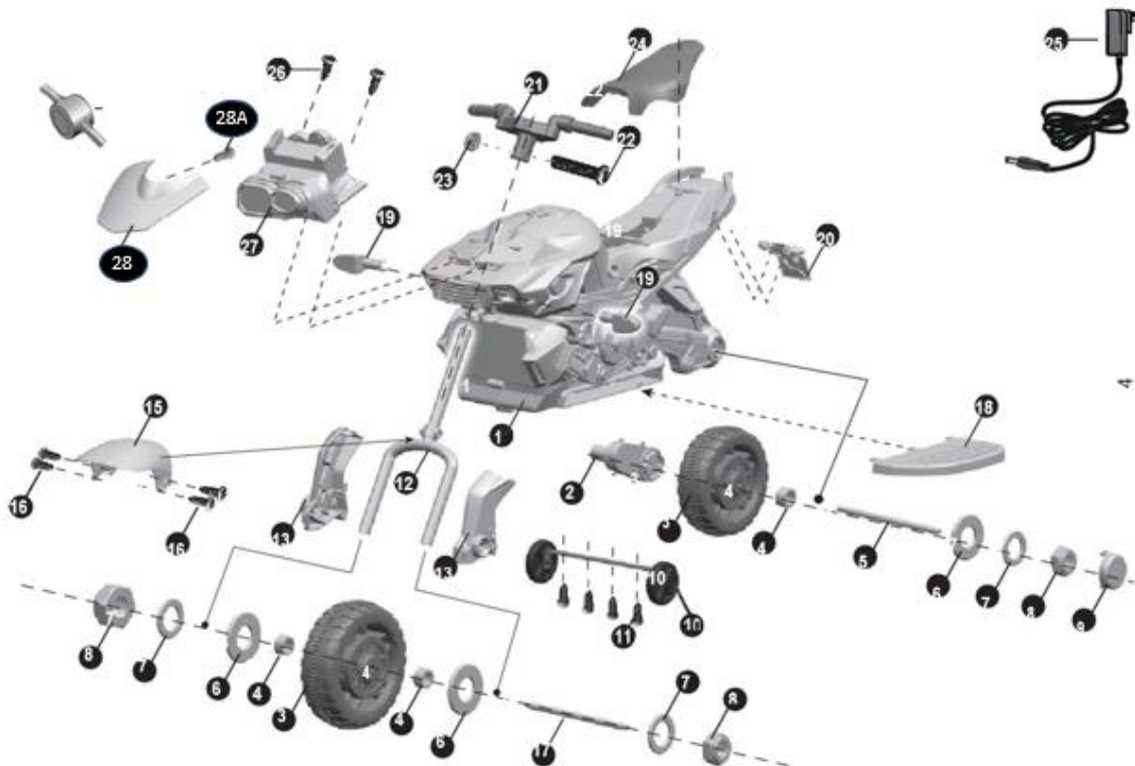
Normes : EN71 1-2-3 / EN62115 / CE

SPECIFICITES PRODUITS

Référence :	MOTO 2 ROUES – BMELEC01
Dimensions Produit :	90 x 42 x 58 cm
Poids Produit :	6 KG
Moteur :	25W
Source d'alimentation :	Electrique
Batterie :	6V 4,5AH
Chargeur :	Non spécifié
Temps de charge :	8 à 12 Heures
Durée d'activité :	45 minutes environ
Vitesse Moyenne :	2-3 Km/h
Age :	A partir de 3 ans
Poids Max Utilisateur Conseillé :	20 KG

INVENTAIRE

N° Pièce	Libellé	Qte	Commentaires
1	Carrosserie	1	
2	Moteur	1	
3	Roue	2	
5	Essieu arrière	1	
9	Embout de l'Enjoliveur	2	
10	Tringle roues latérales	1	
12	Fourche avant	1	
13	Couvre-roue avant	2	
15	Garde-boue avant	1	
17	Essieu avant	1	
18	Repose pied	1	
19	Clignotant	2	
20	Plaque d'immatriculation	1	
21	Guidon	1	Vis pcs 22 / écrou pcs 23 sur le guidon
24	Siège	1	
25	Chargeur	1	
27	Coque	1	Partie avant du véhicule
28	Pare-brise	1	
29	Sachet de vis	1	Composé Pcs :4, 6,7,8, 11,16,26,28A
30	Manuel	1	

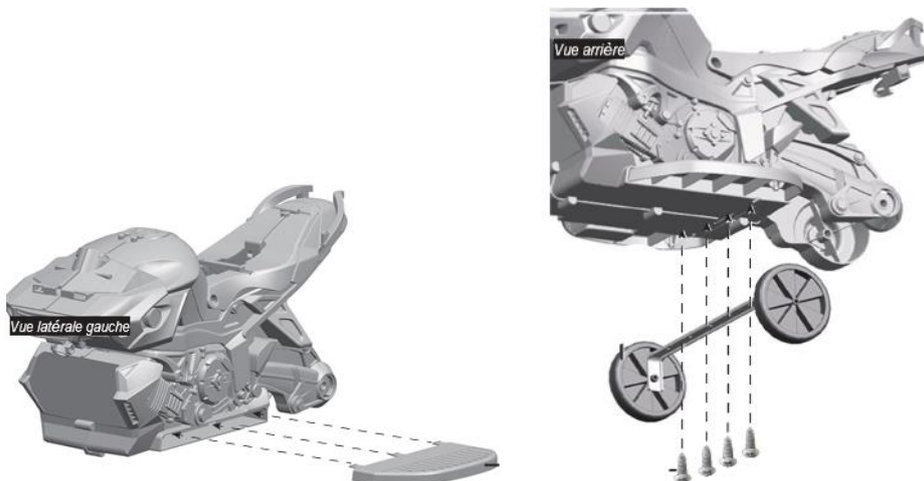


MONTAGE

Installation de la partie arrière du véhicule

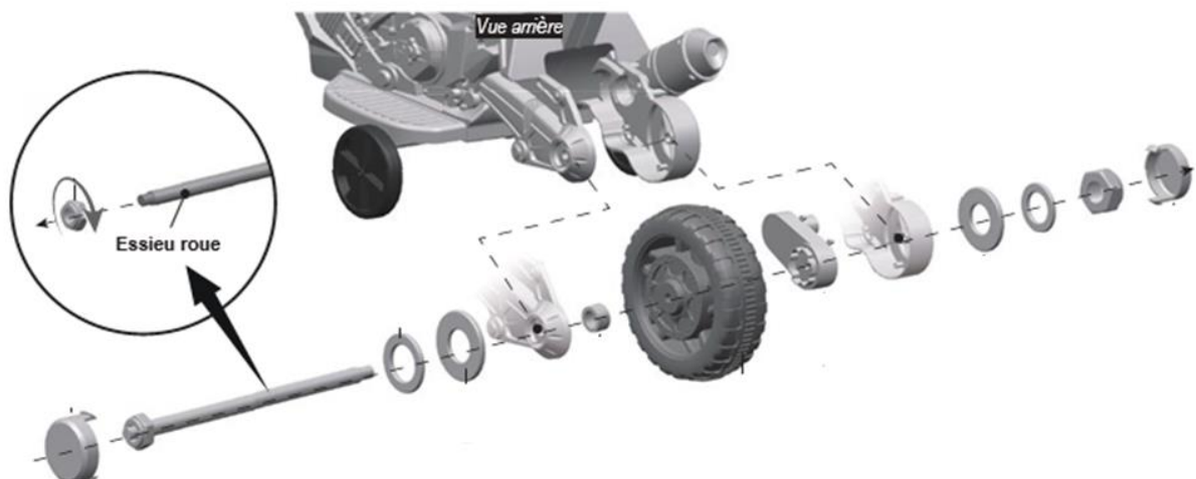
Retournez le véhicule (roues vers le haut).

Insérez tout d'abord le repose pied dans l'ouverture gauche de la carrosserie du véhicule, appuyez fermement jusqu'à entendre le « clic d'installation ». Fixez ensuite la tringle des roues latérales sous la carrosserie puis vissez.



Démontez l'essieu arrière puis glissez la roue arrière dans le moteur. Insérez l'essieu dans la roue arrière puis fixez-le à l'aide des vis et écrous qui étaient préalablement montés sur l'essieu. Commencez par poser une bague puis deux rondelles, et un écrou (schéma ci-dessous).

Répétez l'étape de l'autre côté. Serrez les écrous puis clipsez les embouts des enjoliveurs.



Installation de la partie avant du véhicule

Remettez le véhicule à l'endroit.

Insérez la fourche dans les trous des couvre-roues avant. Démontez l'essieu avant de la fourche puis fixez le garde-boue avant aux deux couvre-roues avant à l'aide de 4 vis à tête ronde



Placez une rondelle et un écrou à l'extrémité de l'essieu avant , insérez l'essieu sur la fourche (au niveau du couvre-roue). Puis placez une rondelle et un embout noir sur l'essieu. Insérez la roue sur l'essieu, placez de nouveau un embout noir + une rondelle sur l'essieu. Faites ressortir l'essieu au niveau du couvre-roue et enfin placez une rondelle et un écrou (voir schéma ci-dessous). Serrez les écrous.



Insérez la fourche dans le trou situé à l'avant du véhicule.

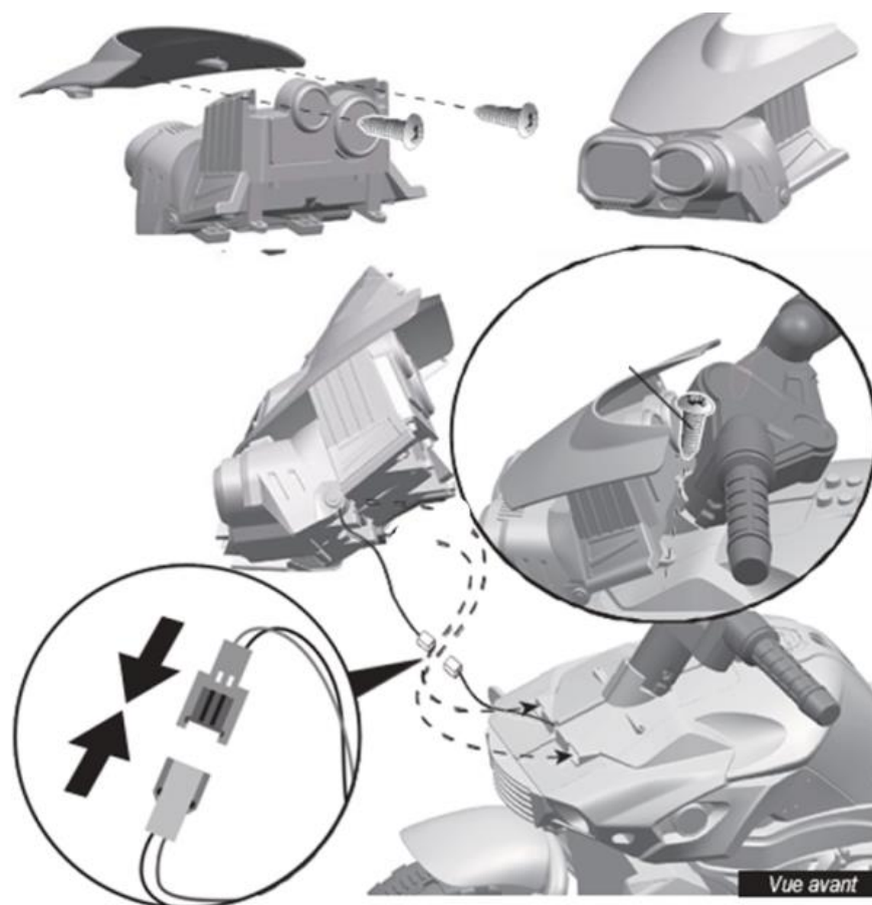
Placez ensuite le guidon sur la fourche avant en alignant les trous de chaque côté du guidon avec les trous situés à l'extrémité de la fourche avant puis vissez le.

Lorsque le guidon est fixé, la roue avant doit bouger en même temps que vous le tournez.

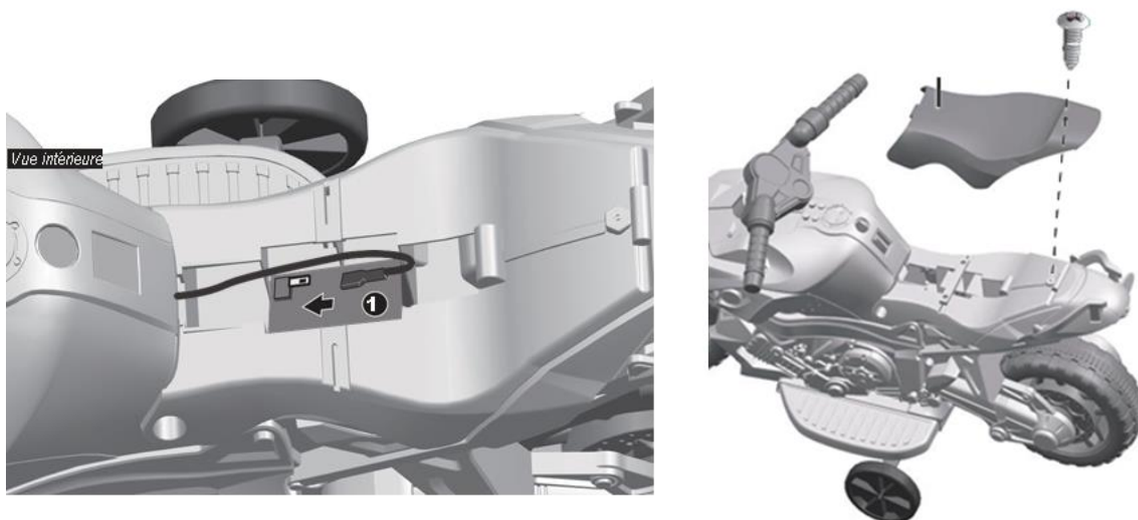


Installation de la connectique et des accessoires restants

Placez maintenant le pare-brise sur la coque puis fixez avec les vis. Branchez le connecteur de la coque au connecteur du véhicule puis glissez les fils dans les fentes situées à l'avant du véhicule. Fixez enfin la coque au véhicule à l'aide des vis (référez-vous au schéma ci-dessous).

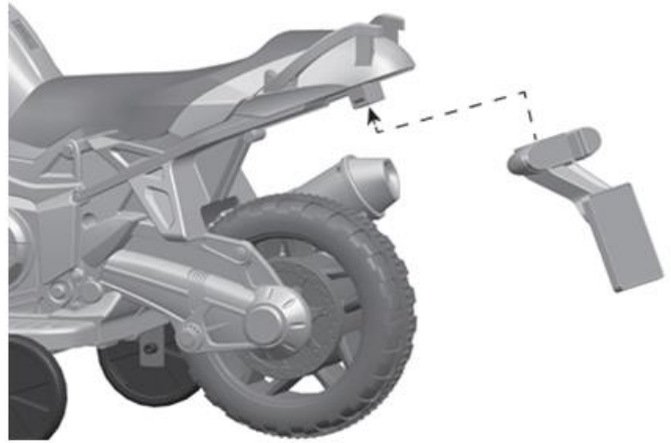


Retirez la vis sur le dessus du siège et soulevez le siège. Insérez le connecteur rouge du véhicule dans la borne rouge de la batterie puis replacez et vissez le siège.



Enfin, insérez le clignotant dans le trou situé sur le côté du véhicule. Poussez-le jusqu'à ce que vous entendiez un « clic d'installation ». Répétez l'opération pour l'autre clignotant.

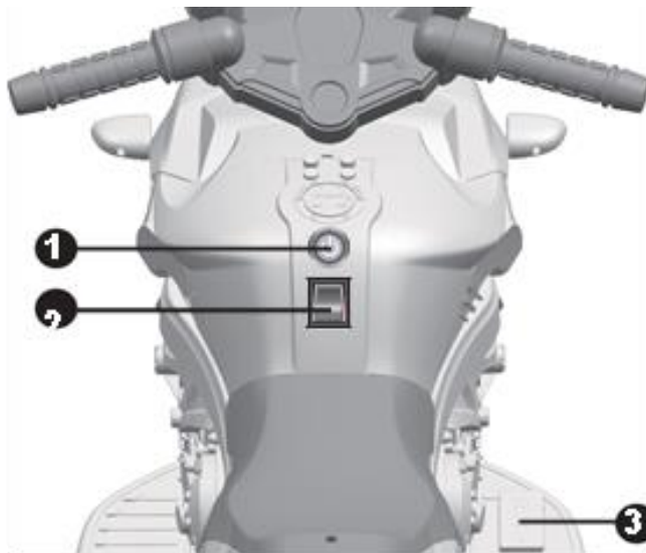
Montez la plaque d'immatriculation arrière sur le véhicule en appuyant fermement.



Votre véhicule est prêt à l'utilisation.

UTILISATION DU VEHICULE

Les tableaux de bord varient quelque peu d'un modèle à l'autre, les informations ci-dessous sont donc pour référence car elles peuvent différer sur le modèle que vous avez acheté.



1. **Allumage** : Appuyez sur O et I
2. **Commutateur avant/arrière** :
Changement de direction du véhicule
avant / arrière
3. **Pédale** : Procure de la
puissance/Vitesse
 - Pour avancer, appuyez sur la
pédale.
 - Pour ralentir ou freiner, relâchez la
pédale.

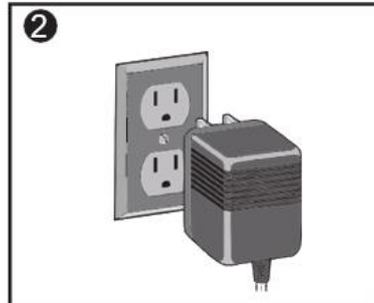
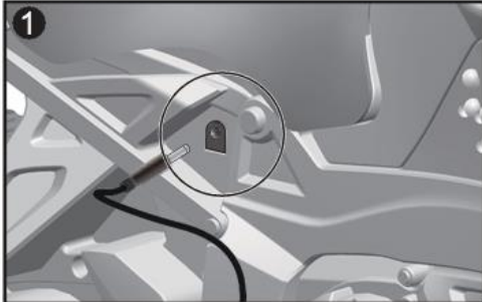
Recharge

Le véhicule doit être rechargé lorsque celui-ci commence à rouler lentement.

Ce produit est pourvu d'une sécurité : lors de la charge, toutes les fonctions sont coupées. Seul un adulte peut recharger la batterie.

Etapes à suivre :

- L'interrupteur de la voiture doit être en position OFF
- Branchez le port de chargeur dans la prise entrée (côté droit sous le siège)
- Branchez le port du chargeur dans une prise murale



Précautions d'emploi :

- Ne rechargez pas la voiture pendant plus de 10 heures pour éviter une surchauffe du chargeur

GUIDE DE DEPANNAGE

Problème	Cause possible	Solution
Le véhicule ne marche pas ou roule très lentement	Batterie faible	Recharger la batterie
	Connecteurs de batterie détachés	Vérifiez que les connecteurs de la batterie soient fermement connectés les uns aux autres.
	Véhicule surchargé	Réduisez le poids sur le véhicule.
	Véhicule utilisé dans de mauvaises conditions	Évitez d'utiliser le véhicule dans des conditions difficiles, voir <Avertissements et Précautions d'usage>
Le véhicule a besoin d'une impulsion pour avancer	Mauvais contact des fils ou des connecteurs	Vérifiez que les connecteurs de la batterie soient fermement connectés les uns aux autres.
Difficulté de passer de la marche avant à arrière (vice versa)	Tentative de changement de vitesse alors que le véhicule est en mouvement	Arrêtez complètement le véhicule et changez de vitesse, voir <Utilisation du véhicule>
La batterie ne se recharge pas	Connecteur de la batterie ou adaptateur desserré	Vérifiez que les connecteurs de la batterie soient fermement connectés les uns aux autres.
	Chargeur non branché	Vérifiez que le chargeur de batterie soit branché sur une prise murale en état de fonctionnement.
	Étapes de branchement non respectées	voir <Recharge>
La télécommande ne fonctionne pas	Piles endommagées	Remplacer les piles
	Étapes de connexions non respectées	voir <Télécommande>
	Étapes de branchement non respectées	voir <Recharge>
Le chargeur chauffe lors du chargement	Surchauffe normale, pas d'anomalie.	

Lisez attentivement ce manuel et le guide de dépannage avant d'appeler. Si vous avez toujours besoin d'aide pour résoudre le problème contactez votre distributeur.

AVERTISSEMENTS



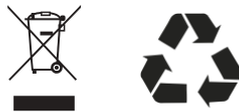
Le transport du véhicule doit être assuré par un adulte, nous vous recommandons d'aborder tous les aspects de sécurité avec votre enfant.

1. La batterie doit être mise en charge par un Adulte, ne laissez pas un enfant y toucher.
2. Veillez à bien expliquer le fonctionnement de la voiture à l'enfant.
3. Circulez dans les zones spacieuses, ne comportant pas de risques ou d'obstacles particuliers.
4. L'enfant ne doit pas quitter le siège lors de la mise en marche du véhicule pour éviter les accidents.
5. L'assemblage doit être fait par un adulte, veuillez vérifier si l'assemblage de l'appareil et du circuit se déroule correctement.
6. Il est interdit d'utiliser la voiture électrique sur la route, l'autoroute, les pistes cyclables, le bord de route et autre lieux dangereux. Les enfants doivent être sous la surveillance d'un adulte.
7. Lors de l'utilisation, la fonction marche avant/arrière ne doit pas être utilisée excessivement.
8. Veuillez vérifier que la batterie, les câbles, les prises et les autres pièces ne sont pas endommagées. Si elles le sont, arrêtez de les utiliser à temps, jusqu'à ce que le problème soit résolu.
9. Ce produit est limité à une personne, de moins de 30 kg. Veuillez attacher la ceinture de sécurité et assurez-vous que votre enfant est toujours assis sur le siège, le fait de se tenir debout ou dans une autre position peut être dangereux.
10. Pour changer le sens de la marche (avant/arrière) sans endommager le véhicule, attendre d'être à l'arrêt.
11. Lorsque vous ne l'utilisez pas pendant une longue période, éteignez et débranchez le connecteur de la batterie.
12. Les enfants doivent l'utiliser sous la surveillance d'un adulte. Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans.
13. Attention, Ce jouet doit être utilisé avec prudence pour éviter tout type d'accident, chute ou blessure de tierce personne.
14. Ne pas utiliser sur la voie publique

PRECAUTIONS D'USAGE

- Lors de la première recharge, assurez-vous que la batterie charge en continu pendant 10 heures. Ne pas charger plus de 20 heures.
- Ne pas utiliser sur les surfaces polies, telles que le marbre, le carrelage.
- La télécommande doit être protégée de la pluie et de toute source de chaleur ou d'humidité pour éviter tout dommage.
- Lorsque vous ne l'utilisez pas, veuillez éteindre l'interrupteur, puis débrancher la batterie.
- Après avoir conduit pendant un certain temps, essuyez un peu de lubrifiant sur les pièces de fer pour empêcher qu'elles rouillent.
- Tenir à l'écart des éléments à haute température une longue période.
- Le véhicule devrait s'arrêter en position horizontale et ne pas être en pente.
- Nettoyez le véhicule avec un chiffon doux pour rendre la surface propre et brillante. N'utilisez pas de solvant chimique pour nettoyer le véhicule.
- Ne conduisez pas le véhicule par temps de pluie ou de neige, car l'eau endommagerait le moteur, le schéma de circuit ainsi que la batterie.
- Mettez le véhicule hors tension après utilisation.
- Ne changez pas arbitrairement la structure du produit et du système, les travaux de maintenance doivent être effectués de manière professionnelle.

Recyclage Batterie



- Votre batterie en plomb-acide scellée doit être recyclée ou jetée dans une poubelle prévue à cet effet.
- Ne jetez pas votre batterie en plomb dans un feu. La batterie peut exploser ou présenter des fuites.
- Ne jetez pas de batterie en plomb dans vos ordures ménagères ordinaires. La loi interdit l'incinération, l'enfouissement ou le mélange de batteries plomb-acide scellées avec des ordures ménagères.

GARANTIES :

Votre produit bénéficie des garanties légales énoncées ci-après pour tout usage normal d'utilisation et en ayant respecté les instructions de montage.

Au-delà de la période de garantie, il vous est possible de consulter le site Internet pour d'éventuelles pièces détachées ou accessoires.

Nous sommes tenus des défauts de conformité du/des produit(s) dans les conditions des articles L.217-4 et suivants du Code de la consommation et des défauts cachés des produits vendus dans les conditions prévues aux articles 1641 et suivants du Code Civil.

Mise en œuvre

Vous disposez d'un délai de deux (2) ans à compter de la délivrance du produit pour obtenir la mise en œuvre de la garantie légale de conformité en cas d'apparition d'un défaut de conformité. Durant ce délai, vous n'êtes tenu d'établir que l'existence du défaut de conformité et non la date d'apparition de celui-ci.

La garantie légale de conformité emporte obligation pour le professionnel, le cas échéant, de fournir toutes les mises à jour nécessaires au maintien de la conformité du bien.

La garantie légale de conformité donne au client droit à la réparation ou au remplacement du bien.

Si le bien est réparé dans le cadre de la garantie légale de conformité, le client bénéficie d'une extension de six mois de la garantie initiale.

Si le client demande la réparation du bien, mais que le vendeur impose le remplacement, la garantie légale de conformité est renouvelée pour une période de deux (2) ans à compter de la date de remplacement du bien.

Le client peut obtenir une réduction du prix d'achat en conservant le bien ou mettre fin au contrat en se faisant rembourser intégralement contre restitution du bien, si :

1° Le professionnel refuse de réparer ou de remplacer le bien ;

2° La réparation ou le remplacement du bien intervient après un délai de trente jours ;

3° La réparation ou le remplacement du bien occasionne un inconvénient majeur pour le client, notamment lorsque le consommateur supporte définitivement les frais de reprise ou d'enlèvement du bien non conforme, ou s'il supporte les frais d'installation du bien réparé ou de remplacement ;

4° La non-conformité du bien persiste en dépit de la tentative de mise en conformité du vendeur restée infructueuse.

Le client a également droit à une réduction du prix du bien ou à la résolution du contrat lorsque le défaut de conformité est si grave qu'il justifie que la réduction du prix ou la résolution du contrat soit immédiate. Le client n'est alors pas tenu de demander la réparation ou le remplacement du bien au préalable.

Le client n'a pas droit à la résolution de la vente si le défaut de conformité est mineur.

Les droits mentionnés ci-dessus résultent de l'application des articles L. 217-1 à L. 217-32 du code de la consommation.



SERVICE APRÈS-VENTE

Notre équipe de conseillers et d'experts en service après-vente sont là pour répondre à vos questions et vous conseiller sur le choix des pièces détachées et des accessoires de votre produit grâce à leurs connaissances techniques de chaque modèle.

N'hésitez pas à nous contacter, du lundi au vendredi, de 9 h à 17 h :

Téléphone au : + 33(0)7.57.900.901

Email : sav@jt2d.com

Adresse :

13 rue de l'Industrie ZI des Joncaux

64700 HENDAYE

FRANCE

ANNEXES :

Les pièces mentionnées dans le tableau ci-dessous sont déjà assemblées sur le produit à réception et donc pour la plupart invisibles. Ne pas les prendre en compte dans l'inventaire des pièces à réception de votre colis.

Elles peuvent être utile dans le cas d'un éventuel SAV.

N° Pièce	Libellé	Qte	Commentaires
32	PD - Pot Echappement BMELECO12_32 all colors	1	
33	PD - Lecteur Musique BMELECO12 all color- Piece 33	1	
34	PD - Batterie BMELECO1 all color - Piece 34	1	