

Features Operated by the Controller:

This Controller features 2.4GHz Technology.

- Race up to 6 vehicles at the same time!
- Longer Range
- Faster Response
- Internal Antenna

Forward and Reverse Driving

- Push up on left joystick to drive forward.
- Pull down on the left joystick to drive in reverse.

Left and Right Turning, 360° Spins

- Push the right joystick to the right to turn right.
- Push the right joystick to the left to turn left.
- Push and hold the right joystick for spinning.

Vehicle Battery Charging:

1. Turn the ON/OFF switch (located on underside of vehicle) to the OFF position.
2. Remove screws and slide open the USB cord storage compartment (See Diagram A).
3. Connect the USB Charging Cord to a powered USB receptacle.
4. While charging, Charging Status Light will be on.
5. Charging Status Light will turn off when charging is complete. (Approx. 1.5 hours when charging from a computer)
6. When finished charging, unplug USB cord and store in compartment. Replace compartment cover and replace the screws before driving vehicle.

IMPORTANT!

The internal Lithium Ion battery pack is only **PARTIALLY CHARGED** prior to shipment and it is recommended the battery be fully charged before first use.

Battery Requirement Included:

2 "AA" Batteries for Controller
Internal rechargeable Lithium Ion Battery with USB charging cord for vehicle.

Controller Battery Installation:

Remove the small screw to open the battery cover. (See Diagram B). Insert two "AA" batteries. Be sure the "+" and "-" are properly matched. Slide cover back in place and secure with the screw.

Pairing Controller with Vehicle:

Install batteries in Controller as detailed above.
Turn the ON/OFF switch (located on underside of vehicle) to the ON position.
Keep Controller in close proximity to vehicle.
After a few seconds, pairing is complete.
The vehicle is now ready for use.



Advance Driving: Vertical Driving

To raise vehicle up on the back wheels, first drive in reverse, then quickly push the joystick forward.
Once the vehicle is vertical, use the Forward and Left/Right joysticks to continue driving.

Caution:

Chargers used with the toy are to be regularly examined for damage to the cord, plug, enclosure and other parts, and that, in the event of such damage, the toy must not be used with this charger cable until the damage has been repaired.

Notes:

1. Operate the vehicle within 80-100 feet (25-30 meters) range.
2. Switch off the toy when not in use.
3. Remove "AA" batteries in transmitter when not in use for long periods.
4. If vehicle is not functioning properly, make sure batteries in transmitter are fresh, vehicle is fully charged.
5. Adult supervision recommended.
6. Please remove all packaging attachments before giving this toy to your child.
7. Do not insert the USB cable into electrical socket outlets.
8. Do not use the included USB cable for purpose other than recharging this vehicle.
9. USB Power Adapter is not included.
10. To protect the battery and prolong its life, do not overcharge the vehicle.
11. This toy is only to be connected to equipment bearing either of the following symbols:  or 

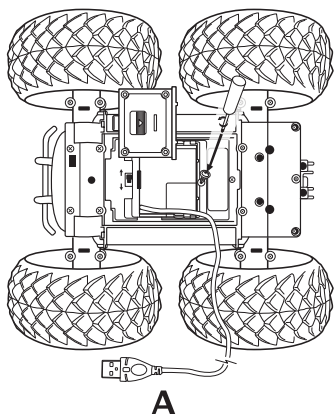
The reception performance may be affected under a strong interference disturbance environment.

This product would not perform normally under a strong electrostatic environment.

The instructions must be kept since it contains important information.

We wish you many happy hours of pleasure with your New Bright toy.

ENGLISH



A

Fonctionnalités de la télécommande:

Cette télécommande est équipée de la technologie 2,4 GHz.

- Fais la course avec 6 véhicules en même temps!
- Rayon d'action plus étendu
- Meilleure réactivité
- Antenne interne

Marche avant et arrière

- Poussez la manette gauche vers le haut pour avancer.
- Tirez la manette gauche vers le bas pour faire marche arrière.

Virages à gauche et à droite, tours à 360°

- Poussez la manette droite vers la droite pour tourner à droite.
- Poussez la manette droite vers la gauche pour tourner à gauche.
- Poussez et maintenez la manette droite pour tourner.

Chargement de la batterie du véhicule:

1. Mettez l'interrupteur ON/OFF (situé en dessous du véhicule) en position OFF.
2. Retirez les vis et faites glisser le compartiment de rangement du câble USB pour l'ouvrir (reportez-vous au schéma A).
3. Branchez le câble de chargement USB sur une prise USB alimentée.
4. Durant le chargement, le témoin lumineux de l'état de charge s'allume.
5. Ce témoin lumineux s'éteint lorsque la charge est terminée. (Il faut environ 1.5 heures pour recharger la batterie, en fonction du type d'appareil que vous utilisez).
6. Une fois le chargement terminé, débranchez le câble USB et rangez-le dans le compartiment prévu à cet effet. Remettez le couvercle du compartiment en place et remettez les vis en place avant de conduire le véhicule.

IMPORTANT!

Le bloc-piles interne au lithium-ion est seulement **PARTIELLEMENT CHARGÉ** en amont de l'expédition. Il est recommandé de charger complètement les piles avant la première utilisation.

Exigences concernant les piles incluses:

2 piles AA pour le contrôleur
Pile interne au lithium-ion rechargeable avec câble de chargement USB pour le véhicule.

Installation des piles dans le contrôleur:

Retirez la petite vis du couvercle des piles afin de l'ouvrir. (Reportez-vous au schéma B). Insérez deux piles AA. Assurez-vous que les pôles (+) et (-) sont bien alignés. Remettez le couvercle en place et fixez-le avec la vis.

Appariement entre le contrôleur et le véhicule:

Insérez les piles dans le contrôleur en suivant les consignes ci-dessus.
Mettez l'interrupteur ON/OFF (situé en dessous du véhicule) en position ON.
Au bout de quelques secondes, l'appariement est terminé.
Le véhicule peut désormais être utilisé.



Niveau avancé: Conduite à la verticale

Pour que le véhicule se mette à la verticale sur ses roues arrière, conduisez d'abord en marche arrière, puis poussez rapidement la manette vers l'avant.
Une fois le véhicule positionné à la verticale, utilisez les manettes Marche avant et Droite/Gauche pour continuer de rouler.

Avertissement:

Il convient de contrôler régulièrement les chargeurs pour déceler les dangers potentiels comme l'endommagement du câble, de la prise, du boîtier ou de toute autre pièce. En cas d'endommagement, cessez d'utiliser le jouet avec ce câble de chargeur jusqu'à réparation du dégât constaté.

Remarques:

1. La portée de télécommande de véhicule est d'environ 25 à 30 mètres (80 à 100 pieds).
2. Mettez ce jouet hors tension lorsqu'il n'est pas utilisé.
3. Enlevez les piles AA de l'émetteur lors de longues périodes d'inutilisation.
4. Si le véhicule ne fonctionne pas correctement, vérifiez si les piles dans l'émetteur sont neuves et que le véhicule est parfaitement chargé.
5. La supervision d'un adulte est recommandée.
6. Veuillez enlever toutes les attaches d'emballage avant d'offrir ce jouet à votre enfant.
7. N'insérez pas le câble USB dans les prises électriques.
8. N'utilisez pas le câble USB inclus pour un tout autre usage que celui de recharger ce véhicule.
9. Adaptateur d'alimentation USB non inclus.
10. Pour protéger les piles et prolonger leur durée de vie, ne surchargez pas le véhicule.
11. Ce jouet doit être raccordé uniquement à du matériel affichant l'un de ces deux symboles :  or 

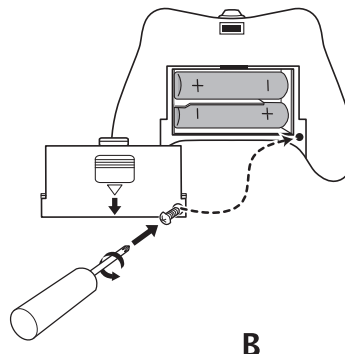
La qualité de réception peut être affectée par un milieu riche en perturbation radioélectrique.

Ce produit n'est pas en mesure de fonctionner normalement dans un milieu de fortes perturbations électrostatiques.

Le manuel d'instructions doit être conservé car il contient des informations importantes.

Nous vous souhaitons des heures de plaisir avec votre jouet New Bright.

FRANÇAIS



B



NEW BRIGHT

JN158-22