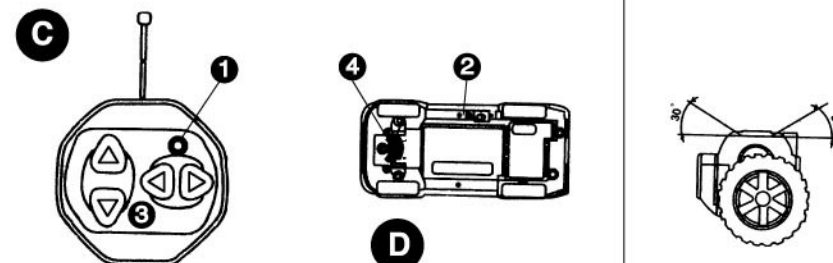
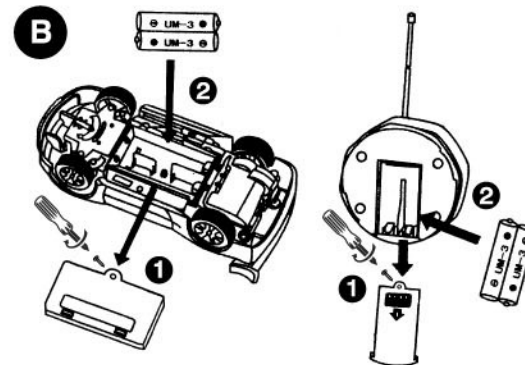
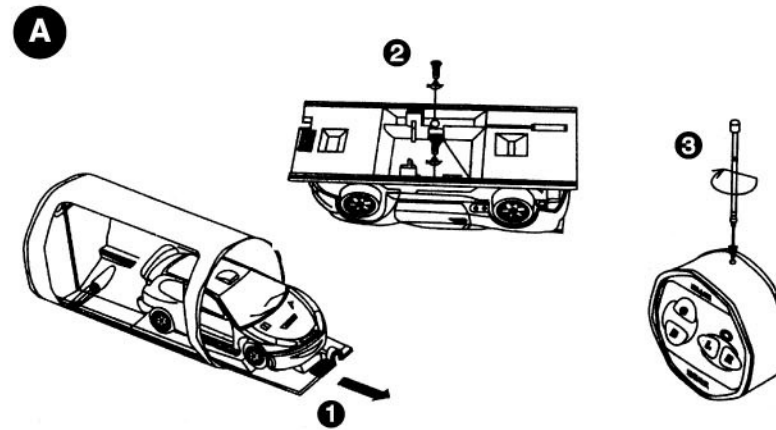
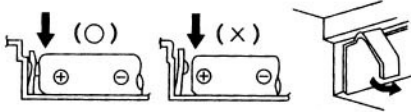


INSTRUCTIONS



INSTRUCTIONS	
A. PREPARATION ❶ Slide out the plastic base that holds the car in the box (sliding movement). ❷ The car is fixed to the base by 2 screws. Unscrew the car and remove the remote control aerial from the base (N.B. take care not to bend the aerial because if it should break, this could produce sharp edges). ❸ Insert the aerial in the hole of the mechanism housing, screwing it, in a clockwise direction, until it reaches the end.	B. INSTALLATION OF THE BATTERIES (NOT SUPPLIED) ❶ Loosen screws with a screwdriver (not included) and lift up the battery covers located on the car and on the remote control. ❷ Place 2 AA type (1.5 volts) batteries in the car and 2 AA type (1.5 volts) batteries in the remote control. Take care to respect the polarity indications: + and -. ❸ Replace battery covers and secure it with the screws.
C. USING THE REMOTE CONTROL CAR ❶ The remote control does not have an "ON/OFF" switch; it is activated automatically when one of the control switches is pressed (the red "led" lamp lights up). When the red "led" lamp starts to fade, replace the batteries. ❷ Turn the indicator located under the car to the "ON" position. ❸ Press one of the 4 switches that control the remote control and the car starts to move. The switch ▲ makes the car move forwards. The switch ▼ makes the car go in reverse. The switch ◀ turns the car to the left. The switch ▶ turns the car to the right.	In order to go forwards or in reverse while turning, press simultaneously on the switches ▲ or ▼ combined with ◀ or ▶. ❶ In order to modify the car's direction, move the "micro-adjustment" indicator located under the car to the right or to the left depending on the desired correction (▶ for the right and ◀ for the left). ❷ Turn the indicator located under the car to the "OFF" position after use. ❸ When the car is not in use, remove the batteries from the car and from the remote control and store them separately. ❹ Do not use two cars with the same frequency at the same time.
Notes: 1. When the batteries lose their power and the car starts to slow down, this indicates that it is time to replace the batteries. 2. It is normal for the car to jolt somewhat when it is being turned to the left or to the right. D. ATTENTION: Any use of the batteries that does not comply with normal usage could lead to leakage or over-heating. Please respect the following instructions: • Do not use new and used batteries at the same time. • Do not use different brand batteries together. • Do not make a mistake in the polarity indicators (+ / -) when installing the batteries. • In the event of replacing the driving part of the car, simply insert a coin at an angle of 30° with the fingertip.	NOTICE: In certain cases, problems operating the car come simply from a lack of power in the batteries. In order to correct this, replace the batteries. However, in the event of a lack of connection between the batteries and the contact points of the car and/or the remote control, simply pull the contact points gently, as illustrated, and this should solve the problem. 

INSTRUCTIONS	
A. PREPARATION : ❶ Retirez le socle plastique fixant la voiture de la boîte (glissière). ❷ La voiture est fixée au socle par 2 vis. Dévissez la voiture et retirez l'antenne de la télécommande du socle (attention : ne pas plier l'antenne car en cas de rupture risque de parties coupantes). ❸ Insérez l'antenne dans le trou du boîtier de la télécommande en vissant celle-ci jusqu'à dans le fond et ce dans le sens des aiguilles d'une montre.	B. INSTALLATION DES PILES (NON FOURNIES) ❶ Pour accéder au compartiment à piles de la voiture et de la télécommande, retirez les vis de sécurité à l'aide d'un tournevis (non inclu dans la boîte) et soulevez le couvercle. ❷ Placez 2 piles de type AA (1,5 volts) dans la voiture et deux piles de type AA (1,5 volts) dans la télécommande. Attention de bien respecter les polarités + et -. ❸ Une fois les piles introduites selon le sens indiqué à l'intérieur du compartiment, remplacez le couvercle et refermez soigneusement au moyen des vis.
C. UTILISATION DE LA VOITURE TELECOMMANDEE ❶ La télécommande n'a pas de bouton "ON/OFF" et s'active automatiquement lorsqu'un des boutons de commande est pressé. (lampe "led" rouge s'allume). Lorsque la lampe "led" de couleur rouge s'assombrit, remplacez les piles. ❷ Placez le curseur situé sous la voiture sur la position "ON". ❸ Poussez sur un des 4 boutons de commande de la télécommande et la voiture se met en mouvement. Le bouton ▲ permet d'avancer. Le bouton ▼ permet de reculer. Le bouton ◀ fait tourner la voiture à gauche. Le bouton ▶ fait tourner la voiture à droite.	Pour avancer ou reculer en tournant, poussez simultanément sur les boutons ▲ ou ▼ combiné à ◀ ou ▶. ❶ Pour ajuster la direction de la voiture, déplacez le curseur "micro-adjuster" situé sous la voiture vers la droite ou vers la gauche en fonction de la correction désirée (▶ pour la droite et ◀ pour la gauche). ❷ Placez le curseur situé sous la voiture sur "OFF" après utilisation. ❸ En cas de non utilisation, retirez les piles de la voiture et de la télécommande et rangez les séparément. ❹ Ne pas utiliser en même temps, deux voitures ayant la même fréquence.
Notes : 1. Lorsque les piles s'affaiblissent et que la voiture ralentit, il est temps de changer les piles. 2. Les secousses de la voiture lors des manœuvres vers la gauche ou vers la droite sont normales. D. ATTENTION : Toute utilisation non conforme des piles peut entraîner des fuites ou surchauffements. Veuillez respecter les consignes suivantes : • Ne pas utiliser des piles neuves et usagées en même temps. • Ne pas utiliser des piles de marques différentes. • Ne pas se tromper de polarités (+ / -) lors de l'installation des piles. • En cas de remplacement de la partie motrice de la voiture, poussez simplement la pièce concernée dans un angle de 30° avec le bout du doigt.	NOTICE : Dans certains cas, les problèmes de fonctionnement de la voiture proviennent simplement d'un manque de puissance des batteries. Afin d'y remédier, remplacez les piles. Néanmoins dans le cas d'une absence de connections entre les piles et les "contacts" de la voiture et / ou de la télécommande entraînant des problèmes d'alimentation, une simple légère traction de ces contacts tel que illustré ci – après permet de résoudre le problème. 

NOTE:

THE MANUFACTURER IS NOT RESPONSIBLE FOR ANY RADIO OR TV INTERFERENCE CAUSED BY UNAUTHORIZED MODIFICATIONS TO THIS EQUIPMENT. SUCH MODIFICATIONS COULD VOID THE USER AUTHORITY TO OPERATE THE EQUIPMENT.