180 AND 360 DEGREE TURNS

XCORPION has been aerodynamically designed to perform sudden sharp turns. You may perform 180 or 360 degree turns without any problem. Simple make the insector go forward in a straight line and then make a sudden turn left of right using the right command on the remote control.

The more you practice, the more you will be able to perform more accurate turns. Before you can believe it, you will be making maneuvers you never imagined with your XCORPION!

HORIZONTAL TURN MANEUVERS

Feel no fear if you perform a maneuver and your XCORPION turns upside down. When the vehicle is in this position, move the right command to the left or right and hold it in that position. Move the control left command to the forward or reverse position and hold it there. The vehicle shall roll over into upright position again. If this does not happen, you may try changing the command combination. If it still does not flip over, it probably means that you have to recharge batteries

UNBELIEVABLE LIFE-LIKE ACTION!

Your vehicle, unlike any other RC toy, can turn into a XCORPION, To perform this, move and hold the left or right command. The vehicle will coil up. Keep holding the command and the vehicle will straighten up. It performs metamorphic moves!

IMPORTANT INFORMATION

Battery installation or replacement should be done by an adult. Use only recommended batteries as specified on packaging and this instruction manual. Make sure to place batteries with the correct polarity as indicated. Don't mix new and used batteries. Don't mix different battery types: alkaline, standard, rechargeable. Non-rechargeable batteries are not be recharged. Always remove rechargeable battery prior to charge (in case they are removable). It's necessary to remove used batteries from the toy as they might affect its performance. Power ports should not be put in short circuit.

CARE AND MAINTENANCE

- · Only use a moist cloth when clearing your XCORPION. Never put the toy or its mechanism in direct contact with water.
- Always turn off your XCORPION and the remote control when not in use.
- Never leave your car nor the remote control under direct sunlight for long periods of time.

NOTE: If there is interference in the signal, you must:

- Redirect the Reception Antenna.
- · Move the remote control farther away from the car.

CAUTION:

- To avoid that batteries spill, make sure you place them in the direction that we indicate and follow the user manual.
- · Do not submerge your toy in water.
- · When clearing the XCORPION, use only a moist cloth.
- Keep this information for future reference.
- · 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 until the damage has been repaired.
- Rechargeable batteries are only to be charged by adult.

FCC COMPLIANCE

NOTE: 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 quarantee 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.

 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

Warning: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to











OPERATION MANUAL

Read this instruction manual before playing with your Remote Control

CONTENTS:

- 1 Radio-controlled vehicle
- 1 Remote control
- 1 USB port power cord
- 2 x AAA 1.5V batteries
- 1 x Rechargeable Battery

BATTERY INFO (Consult battery charge manual)

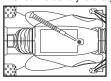
INITIALLY YOU MUST CHARGE THE BATTERY FOR 8 HRS. AFTER THIS YOU MUST CHARGE THE BATTERY FOR 4 HRS.

VEHICLE

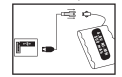
The vehicle requires 1 rechargeable battery.

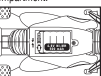
To charge battery:

- 1. Use a screwdriver to take off the battery lid in the bottom of the vehicle.
- 2. Remove battery completely.
- 3. Connect the battery adapter to the USB port power cord. Connect the USB port power cord to the electronic USB plug (Only 5V output).
- 4. Once the battery is charged, disconnect the cord, place and set the battery inside the compartment.









ITEM NO: 21011

fig.2

fig.3 NOTE: The indicator light on the

fig.4 charging cable flashes during charging and turns off when the battery is fully

BATTERY LIFE TIME

fig.1

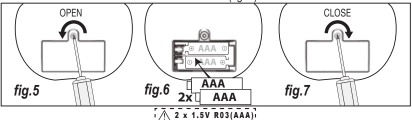
Your vehicle has approximately play time with a freshly charged battery. You must let the battery cool off before recharging it again. Follow the annexed instructions for recharging batteries.

CAUTION: You must never use rechargeable batteries in the remote control. Periodically check and replace this battery to prevent corrosion. Keep your unit away from excessive heat.

REMOTE CONTROL

Control requires 2 x AAA 1.5V /LR03/R03 batteries (included).

- 1. Switch "ON/OFF" interrupter in OFF position.
- 2. Use a screwdriver to open the battery compartment lid (fig 5), insert batteries with the right polarity (fig. 6).
- 3. Return the lid and close with the screwdriver. (fig. 7).







MANUFACTURATED BY: TOY PLUS (FAR EAST) LIMITED Unit 09 9/F, Houston Centre, 63 Mody Road, Tsim Sha Tsui East, KL, Hong Kong (852) 2366 8480 MADE IN CHINA.

FUNCIONES DEL CONTROL REMOTO



Giros de 180 ó 360 grados

El XCORPION está diseñado aerodinámicamente para hacer giros bruscos. Puedes maniobrar giros de 180 ó 360 grados sin Problemas. SimPlemente corre tu vehículo en línea recta y haz un giro rápido hacia la derecha o izquierda usando tu transmisor. Conforme más practiques, más lograrás hacer giros precisos. Antes que lo puedas creer, estarás haciendo con tu vehículo ¡Maniobras que no imaginabas!

Maniobras de giros horizontales

No debes temer al hacer alguna maniobra y que tu XCORPION quede hacia arriba. Cuando el vehículo se encuentre en esta posición, mueve el control derecho hacia la derecha o la izquierda y sosténilo en esa posición. Mueve el control para que avance o retroceda y sosténilo en esa posición. El vehículo deberá darse vuelta. Si no lo hace, trata de cambiar la combinación de controles. Si aún no lo logras, probablemente se requiera recargar las baterías.

:Increible acción orgánica!

XCORPION a diferencia de cualquier otro Radio-control, parece que se convierte en un animal. Para crear este efecto, mueve y sostén el control izquierdo o derecho. El vehículo se encorvará. Continúa sosteniendo el control y el vehículo se enderezará. ¡Tiene movimientos metamórficos!.

INFORMACIÓN IMPORTANTE

La instalación o el cambio de las baterías deberá ser realizado por un adulto. Utiliza solamente las baterías recomendadas en el empaque y en este instructivo . Ten cuidado de instalar las baterías con la polaridad correcta como se indica. . No mezcles baterías nuevas con viejas. • No mezcles baterías alcalinas, estándar, recargables o de diferentes tipos. • Las baterías no recargables no deben recargarse · Retira del juguete las baterías recargables cuando vayan a ser recargadas (en caso de ser desmontables). · Las baterías recargables deben cargarse siempre bajo la supervisión de un adulto (en caso de ser desmontables). • Es necesario retirar las baterías gastadas del juguete ya que pueden afectar el desempeño del mismo. No se deberán someter a corto circuito las terminales de alimentación.

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

- Debes limpiar tu XCORPION solamente con un trapo húmedo. Nunca mojes tu vehículo ni su mecanismo.
- Siempre debes apagar tu XCORPION v el transmisor si no lo vas a usar.
- Nunca dejes al vehículo ni al transmisor expuestos al sol por largos períodos de tiempo.

NOTA: Si hay interferencia en la señal debes de:

- Re-orientar la antena de recepción.
- Incrementar la distancia entre el receptor y el transmisor.

PRECAUCIÓN:

- · Para evitar que las baterías se derramen, asegúrate de colocarlas en el sentido que se indica y sigue las instrucciones de uso.
- · No sumerias el juguete en agua.
- · Para limpiarlo, utiliza un trapo húmedo.
- Guarda este instructivo para futuras consultas.
- · Los cargadores utilizados con el juguete deben ser examinados regularmente para detectar daños en el cable, el enchufe, recinto y otras partes, y que, en el supuesto de producirse tales daños, el juquete no debe ser utilizado con este cargador hasta que se haya reparado el daño.
- · Las pilas recargables sólo debe realizarse por un adulto.



MANUFACTURADO POR: TOY PLUS (FAR EAST) LIMITED Unit 09 9/F, Houston Centre, 63 Mody Road, Tsim Sha Tsui East, KL, Hong Kong (852) 2366 8480













INSTRUCTIVO DE **OPERACIÓN**

Lee este instructivo antes de jugar con tu Radio-Control.

INCLUYE

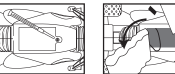
- 1 Vehículo de radio-control
- 1 Control remoto
- 1 Cable para cargar
- 2 Baterías 1.5 AAA
- 1 Batería recargable de

INFORMACIÓN DE LAS BATERÍAS (Consulta el Instructivo de carga de baterías)

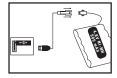
PARA OPTIMO FUNCIONAMIENTO DE LA BATERÍA RECARGABLE DEBE CARGARSE EN SU PRIMER USO POR 8HRS. POSTERIORMENTE PUEDE CARGARSE POR 4 HRS.

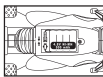
El vehículo requiere 1 batería de 4.8V.

- 1. Desatornille y quite la tapa de las baterías que está en la parte inferior del vehículo.
- 2. Sague la batería completamente.
- 3. Conecta el puerto de la batería al cable de carga. Conecta el cable de carga al enchufe USB electrónico (Solo con salida de 5V).
- 4. Una vez cargada la batería, desconecte el cable, vuelva a guardar la batería y coloque nuevamente la









ITEM NO: 21011

fig.1

fig.3 NOTA: La luz indicadora del cable de carga parpadea durante la carga y se apaga cuando la batería esta completamente cargada

fig.4 1.8V Ni-MH 500mAh

Tu vehículo tiene aproximadamente tiempo de juego con una batería recién cargada. Debes dejar enfriar la batería antes de cargarla nuevamente. Sigue las instrucciones de carga de batería anexas.

PRECAUCIÓN: No debes usar baterías de recargables en el control. Revisa y reemplaza esta batería periódicamente para prevenir la corrosión. Mantén tu unidad fuera del calor excesivo.

CONTROL REMOTO

El control requiere 2 baterías AAA de 1.5V (Pilas no incluídas)

1. Coloque el interruptor "ON/OFF" en la posición OFF.

fig.2

- 2. Abra la tapa del compartimento de baterías (fig.5) con un desarmador, inserte las baterías con la polaridad correcta (fig.6).
- 3. Vuelva a colocar la tapa del compartimento de batería y atorníllela. (fig.7).

