

**FAST LANE**

**Super Slicks**  
Mini RC

*Fast Lane SuperSlicks 1:43 scale mini RC gives you the portability of a micro RC, but with greater speed, more realistic details and awesome performance.*

*Los mini automóviles SuperSlicks rápidos en escala 1:43 con radiocontrol ofrecen la portabilidad de un micro automóvil con radiocontrol pero con mayor velocidad, detalles más realistas y un rendimiento excepcional.*

**CC**

8+

1:43  
SCALE  
SERIES

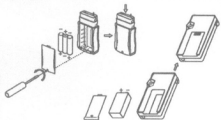


**Included:**

1. Controller
2. Charger
3. Car Body
4. Gas Tank
5. Front Wheel
6. Front Fender
7. Rear Fender & Seat
8. Motor with Pinion
9. Antenna
10. Control Trigger
11. Pedals

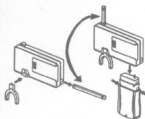
**Incluye:**

1. Controlador
2. Cargador
3. Carrocería
4. Depósito de Gas
5. Rueda Frontal
6. Guardabarros Frontal
7. Guardabarros trasero y asiento
8. Motor con piñón
9. Antena
10. Gatillo de control
11. Pedales



Loosen the screw on the battery compartment door of the charger with a Phillips screwdriver. Remove the battery compartment door and insert 3 x AAA batteries following the + / - markings which indicated inside the battery compartment. Replace the battery compartment door and re-secure the screw. Insert 1 x 9v battery into the controller following the + / - markings.

Alojar el tornillo de la tapa del compartimento de pilas con un destornillador Philips. Retirar la tapa del compartimento de pilas e insertar 3 pilas AAA como se indica en el interior del compartimento de pilas. Volver a poner la tapa y ajustar los tornillos. Insertar 1 pila de 9 voltios en el controlador observando las marcas + / -.



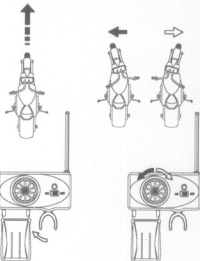
Insert antenna and screw in place. Attach control trigger. Push the charger into the controller until it clicks. Set ON-OFF switch on controller to ON.

Insertar la antena y ponga el tornillo en su lugar. Conecte el gatillo de control. Empuje el cargador en el controlador hasta que se trabo. Sitúe el interruptor ON-OFF del controlador en la posición ON.



Set the switch on the Chopper to OFF. Insert charger into base of Chopper chassis. When red light on charger goes out, Chopper is charged. Do not over charge the Chopper.

Colocar el interruptor del Chopper en posición OFF. Inserte el cargador en la base del chasis del Chopper. Cuando la luz roja se apaga el Chopper está cargado. NO cargue excesivamente el Chopper.

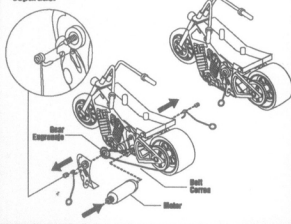


Trigger moves the Chopper forward. Steering wheel turns the Chopper left and right.

El pulsador mueve el Chopper hacia delante. El volante hace doblar al Chopper hacia la derecha e izquierda.

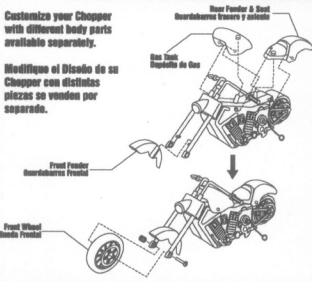
Turn your Chopper with different motors available separately.

Modifique su Chopper con motores distintos que se venden por separado.



Customize your Chopper with different body parts available separately.

Modifique el Diseño de su Chopper con distintas piezas que se venden por separado.



For more information check out [WWW.SUPERSLICKS.COM](http://WWW.SUPERSLICKS.COM)  
Para más información, visite [WWW.SUPERSLICKS.COM](http://WWW.SUPERSLICKS.COM)

#### Important Notes:

- If the car's motor does not respond to the transmitter, move closer to the vehicle and try again.
- If this happens, move the car and transmitter away from the car.
- You cannot operate your car near devices with transmitters that use the same frequency. Check the packaging to see which frequency your car uses.
- If the car moves slowly, recharge the battery, and check the wheel mechanisms for dirt, thread, hair or dust.
- If the car is not operating correctly, try changing the batteries. Remember the TV in the controller will last longer than the AAAA in the charger.
- When the transmitter range decreases, replace the battery in the controller.
- Do not charge non-rechargeable batteries.
- Charger must be operated by an adult only.
- Do not short the supply terminals.

#### CARE:

- The following suggestions will help you care for your vehicle as you can enjoy it for years:
- Never drive the vehicle on a wet floor, on sand, or in mud, rain, or snow. These can damage it.
- Do not expose the vehicle to extreme temperatures.
- To protect the vehicle's wheel mechanisms from dirt and hair, do not drive it on carpet.

Modifying or tampering with the vehicle or the transmitter's internal components can cause a malfunction and void your FCC certification to operate them.

#### THE FCC WANTS YOU TO KNOW:

Your vehicle or transmitter might cause TV or radio interference even when it is operating properly. To determine whether your vehicle or transmitter is causing the interference, turn off your vehicle or release the transmitter's control lever. If the interference goes away, your vehicle or transmitter is the cause.

Try to eliminate the interference by:

- Moving your vehicle and transmitter away from the TV or radio.

If you cannot eliminate the interference, the FCC requires that you stop using your vehicle.

#### FCC NOTE:

The owners provided is a safety warning. By installation of unauthorized antennas to this equipment. Such unauthorized installation could void the user's authority to operate the equipment.

The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this equipment. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment.

#### BATTERY PACE CARE/CAUTIONS:

- Do not use old or worn batteries. Do not mix alkaline, standard (carbon zinc), or rechargeable (nickel-cadmium) or Ni-MH batteries.
- Dispose of old batteries properly and properly; do not bury or burn them.
- Insert batteries with the correct polarity.
- Keep the package and owner's manual since it contains important information.

Warnings: Never play with your vehicle in this street.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules.

Questions? Subject to the following two conditions:

- This device may not cause harmful interference, and
- This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

#### Superstitiones débiles:

- Si el motor del controlador no responde al transmisor, acerquese al vehículo y pruebe de nuevo.
- Si alguna persona usa una radio con banda de ondas (CB) en un lugar cercano, puede interferir con el control del automóvil. Si esto ocurre, mueva el automóvil y el transmisor lejos de la radio con banda de ondas.
- ¡Nada se puede usar si el automóvil causa de dispositivos que transmitsen que usen la misma frecuencia. Consulte el paquete para ver qué frecuencia usa su automóvil.
- Si el automóvil se mueve lentamente, vuelva a cargar la pila y verifique el mecanismo de las ruedas para ver si hay pelusa, hilo, cabellos o pelusa.
- Si el automóvil no funciona correctamente, trate de cargar las pilas.
- Recuerde que la pila de TV del controlador durará más que las cuatro pilas tamaño AAA del cargador.
- Cuando se reduce el alcance del transmisor, cambie la pila en el controlador.
- No mezcle pilas no recargables.
- Elimine los viejos pilas de la basura.
- No conecte las terminales de las pilas.

#### CORDADO:

- Los dispositivos superstitiones eyaleras a cuidar e su vehículo para que los puede disfrutar durante años:
- Nunca use el vehículo sobre un piso mojado, sobre arena o en barro, tierra o nieve. Pueden dañarlo.

- No exponga el vehículo a temperaturas extremas.
- Para proteger las maquinarias de los ruidos del vehículo contra pelusa y cabellos, no lo use sobre una alfombra.

Modificar o alterar el vehículo o los componentes internos del transmisor puede causar su mal funcionamiento y cancelar la autorización de la Comisión Federal de Comunicaciones que le permite operarlo.

#### LA COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES DESHA INFORMABLE:

Su vehículo o transmisor puede causar interferencia en su radio o televisar incluso cuando funciona correctamente. Para determinar si su vehículo o transmisor causa la interferencia, apague el vehículo y suelte los mandos de control del transmisor. Si la interferencia desaparece, su vehículo o transmisor es la causa.

Trate de eliminar la interferencia:

- Moviendo el vehículo y el transmisor lejos de la radio o televisar.

Si no puede eliminar la interferencia, la Comisión Federal de Comunicaciones requiere que usted deje de usar su vehículo.

#### AVISO FCC:

Este dispositivo es un sistema inalámbrico. Después de la instalación en este equipo de un sistema no autorizado. Este dispositivo no autorizado puede emitir el diseño del usuario o utilizar el equipo. El fabricante no es responsable de ninguna interferencia de radio o TV provocada por modificaciones no autorizadas en este equipo. Dadas modificaciones pueden emitir el diseño del usuario o utilizar el equipo.

#### CUIDADOS/PRECAUCIONES DEL PAQUETE DE PILAS:

- Si no planes usar el automóvil durante varios días, saque las pilas del transmisor y del cargador.
- No mezcle pilas viejas y nuevas. No mezcle pilas alcalinas, comunes (tipo carbon) o recargables (niquel-cadmio) o algunas nuevas.
- Tras las pilas viejas rotas y correctamente, no las entierre ni quemar.
- Coloque las pilas con la polaridad correcta.
- Guarde el paquete y el manual del diseño ya que contienen información de importante.

Advertencia: Nunca juegue con su vehículo en la calle.

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Normas de la Comisión Federal de Comunicaciones. Su funcionamiento está sujeto a los dos siguientes condiciones:

- El dispositivo no debe causar interferencia perjudicial, y
- Este dispositivo debe aceptar la interferencia recibida, incluyendo interferencia que pudiere causar un funcionamiento no deseado.

[www.toyrusus.com](http://www.toyrusus.com)

[www.superslicks.com](http://www.superslicks.com)

FAST LANE is a mark of / de una marca de Geacety, Inc.  
SUPER SLICKS is a mark of / de una marca de Geacety, Inc. © Geacety, Inc.  
© 2004 Orange County Choppers. All Rights Reserved.

Manufactured by Pacific Playthings under license from Orange County Choppers, L.L.C.  
Distributed by / Distribuido por ToyTV, Inc., Weymouth, MA 01978  
Made in China / Hecho en China