



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.



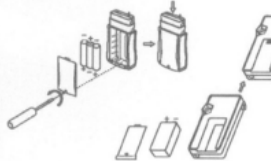
Los mini automóviles Superslicks rápidos en escala 1:43 con radiocontrol ofrecen la portabilidad de un micro automóvil con radiocontrol pero con mayor velocidad, detalles más realistas y un rendimiento excepcional.

8+



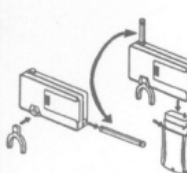
- Included:**
1. Controller
 2. Charger
 3. Car Body
 4. Gas Tank
 5. Front Wheel
 6. Front Fender
 7. Rear Fender & Seat
 8. Motor with Pinion
 9. Antenna
 10. Control Trigger
 11. Pedals

- Incluye:**
1. Controlador
 2. Cargador
 3. Coche
 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 1x 9v battery into the controller following the + / - markings.

Aflojar el tornillo de la tapa del compartimento de pilas con un destornillador Phillips. 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 + / -.



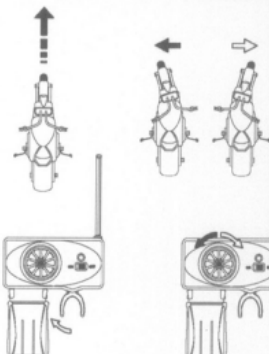
Insert antenna and screw in place.
Attach control trigger.
Push the charger into the controller until it clicks.
Set ON-OFF switch on controller to ON.

Inserte la antena y ponga el tornillo en su lugar.
Conecte el gatillo de control.
Empuje el cargador en el controlador hasta que se trabe.
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.

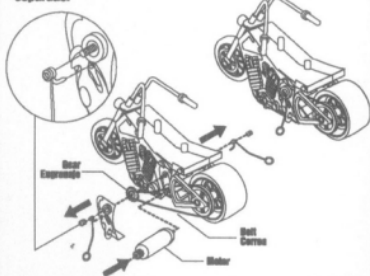


Trigger moves the Chopper forward.
Steering wheel turns the Chopper left and right.

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

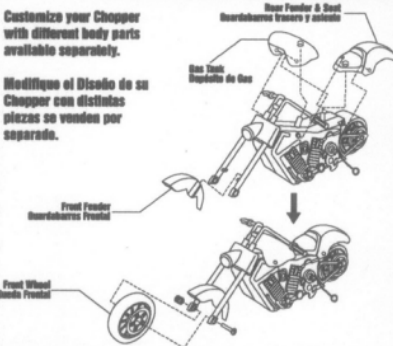
Test your Chopper with different motors available separately.

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



Customize your Chopper with different body parts available separately.

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



For more information check out WWW.SUPERSLICKS.COM

Para más información, visite WWW.SUPERSLICKS.COM

Motorized Effects:

- If the car controller does not respond to the transmitter, move closer to the vehicle and try again.
- If someone uses a CB nearby, it might interfere with control of the car.
- If this happens, move the car and transmitter away from the CB.
- 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 adjustments for free, front, back or down.
- If the car is not operating properly, try charging the batteries.
- Remember the PW in the controller will last longer than the 4x4BB 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 power terminals.

CARE :

- The following suggestions will help you care for your vehicle so you can enjoy it for years:
- Wash your vehicle with a soft cloth, 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 dust, 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 TV or radio interference, turn off your vehicle and return the transmitter's control levers. If the interference goes away, your vehicle or transmitter is the cause.

To 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 antenna provided is a unique antenna. By installation of unauthorised antenna 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 PACK CARE/CAUTIONS:

- If you do not plan to use the car for several days, remove the batteries from the transmitter and charger.
- Do not mix old and new batteries. Do not mix alkaline, standard (carbon zinc), or rechargeable (nickel-cadmium) or Ni-MH batteries.
- Dispose of old batteries promptly and properly; do not bury or burn them.
- Charge the batteries with the correct polarity.
- Keep the package and owner's manual since it contains important information.

Warning: Never play with your vehicle in the street.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules.

Operation is subject to the following conditions:

- (1) this device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Suspensiones delanteras:

- Si el motor del controlador no responde al transmisor, alejarse el vehículo y probar de nuevo.

- Si algunas personas usan radio con banda ciudana (CB) en un lugar cercano, podrían interferir con el control del controlador.

- Si el controlador no responde a la distancia, mover el radio o banda ciudana.

- Siéntate en el controlador para ver qué frecuencia ya se estableció.

- Si el controlador se mantiene lento, volver a cargar la pila y verificar si las baterías de las ruedas están bien se han cargado.

- Si el controlador no responde correctamente, tratar de cargar las pilas.

Retirar la pila de la PW del controlador durará más que las cuatro pilas tamaño AAA.

- Cuando se reduce el alcance del transmisor, cambiar la pila en el controlador.

- No romper pilas ni recargables.

- Siéntate en el controlador para limpiar las pilas.

- Reinstalar las terminales de las pilas.

CHIQUERAS:

Los siguientes sugerencias ayudarán a cuidar su vehículo para que lo pueda disfrutar durante días:

- Mantenga el vehículo sobre un piso resistente, sobre arena o tierra, lleva sobre. Pueden dañar.

- No exponga el vehículo a temperaturas extremas.

- Para proteger las esquinas de los rodillos del vehículo contra polvos y cables, no lo use sobre una alfombra.

Modificar o alterar el vehículo a sus componentes internos del transmisor puede causar su mal funcionamiento y cancelar la autorización de la Comisión Federal de Comunicaciones que lo permite operar.

LA COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES DESEA INFORMARLE:

Si vehículo o transmisor puede causar interferencia en la radio o televisión incluso cuando funciona correctamente. Para determinar si su vehículo o transmisor causa interferencia, apague el vehículo y vuélvalo para probar el control del transmisor. Si la interferencia desaparece, su vehículo o transmisor es el causante.

Todos de eliminar la interferencia:

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

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

AVISO FCC:

Le avisa este dispositivo es una antena única. Modificando la instalación en este equipo de una antena no autorizada. Esta instalación no autorizada puede anular el derecho del usuario a utilizar el equipo.

El fabricante no es responsable de ninguna interferencia de radio o TV provocada por modificaciones no autorizadas en este equipo. Tales modificaciones podrían anular el derecho del usuario a utilizar el equipo.

CLAVIJAS/PRECAUCIONES DEL PAQUETE DE PILAS:

- Si no planea usar el controlador durante varios días, retire las pilas del transmisor y del cargador.

- No mezcle pilas viejas y nuevas. No mezcle pilas alcalinas, comunes (zinc carbonato) o recargables (níquel - cadmio) o alejados metal.

- Use las pilas según etiqueta y correctamente; no las estire ni quemar.

- Coloque las pilas con la polaridad correcta.

- Guarde el paquete y el manual del usuario ya que contiene información de importancia.

Advertencia: Nunca juegue con su vehículo en la calle.

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

- (1) el dispositivo no debe causar interferencia perjudicial, y
- (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que pudiera causar un funcionamiento no deseado.