

# JUST PLUG® POLICE CAR

## INSTRUCTIONS

### Power with a Just Plug Light Hub (JP5701).

1. Determine desired placement of Vehicle on the layout. Mark location with a pencil.
2. Directly below wires, drill a hole through modeling surface using a 1/16 in (1.6 mm) drill bit.
3. Feed wires through hole. Position Vehicle over hole and secure Scenic Accents® Glue (A198). This glue will allow Vehicle to be easily repositioned.

### OPTION 1

4. **Lit Flashing Light:** Twist the pre-stripped section of red wires together. Next, twist the pre-stripped section of black wires together. (**Fig. 1**) Press and hold down the red button on the Linker Plug, insert twisted red wires into hole until they hit the back of the Linker Plug, then release the button. Repeat with black button and black twisted wires (**Fig. 2**). If shortening length of wires, strip lacquer insulation from all sides of wire with a hobby knife.

### OPTION 2

5. **Unlit Flashing Light:** The red and black wires that have white paint markings on them are the wires for the flashing light. Press and hold down the red button on the Linker Plug, insert unmarked red wire into hole until it hits the back of the Linker Plug, then release the button. Repeat with black button and unmarked black wire (**Fig. 2**). If shortening length of wires, strip lacquer insulation from all sides of wire with a hobby knife.

**NOTE:** Do not connect the marked wires to the Linker Plug.

6. Plug the Linker Plug into a Light Hub LIGHT port.

## INSTRUCTIONS

### Puissance avec un Just Plug Hub Lumière (JP5701).

1. Déterminez où vous voulez le véhicule dans le modèle. Marquez l'emplacement avec un crayon.
2. Directement au-dessous des câbles, percez un trou dans la surface de modélisation en utilisant un 1/16 (1,6 mm) du foret.
3. Nourrissez les câbles à travers le trou. Position du véhicule sur le trou et sécurisé avec Scenic Accents® Colle (A198). Cette colle permettra véhicule d'être facilement repositionné.

### OPTION 1

4. **La lumière clignotante:** Tournez la section pré- dépouillé de câbles rouges ensemble. Ensuite, tordre ensemble la section pré-pelées des fils noirs (**Fig. 1**). Appuyez et maintenez enfoncé le bouton rouge sur Plug Linker, insérez les câbles rouges tordus dans le trou jusqu'à ce qu'ils atteignent l'arrière de la prise Linker, puis relâchez le bouton. Répétez avec le bouton noir et noir câbles torsadés (**Fig. 2**). Si le raccourcissement longueur des câbles, l'isolation de laque de bande de tous les côtés du câble avec un couteau de passe-temps.

### OPTION 2

5. **Pas de lumière clignotante:** Les câbles rouges et noirs qui ont des marques blanches de peinture sur eux sont les câbles pour la lumière clignotante. Appuyez et maintenez enfoncé le bouton rouge sur Plug Linker, insérez le câble rouge non marqué dans le trou jusqu'à ce qu'il frappe l'arrière de la prise Linker, puis relâchez le bouton. Répétez avec le bouton noir et non marqué câble noir (**Fig. 2**). Si le raccourcissement longueur des câbles, l'isolation de laque de bande de tous les côtés du câble avec un couteau de passe-temps.

**REMARQUE:** Ne pas connecter les câbles marqués Plug Linker.

6. Brancher la fiche Linker dans le port Hub LUMIÈRE.

## INSTRUCCIONES

### Alimentar con Just Plug Light Hub (JP5701).

1. Determine el lugar donde desea el vehículo en la maqueta. Marque la localización con un lápiz.
2. Directamente por debajo de los cables, perforo un agujero a través de la superficie de modelado usando una broca de 1/16 in (1,6 mm).
3. Pase los cables a través del agujero. Coloque el vehículo encima del agujero y asegúrelo con Cola Scenic Accents® (A198). Este pegamento permiten recolocar el vehículo fácilmente.

### OPCION 1

4. **Iluminar luz intermitente:** retuerza juntos la sección pre-pelada de los cables rojos. A continuación, retuerza juntos la sección pre-pelada de los cables negros (**Fig. 1**). Presione y sujete hacia abajo el botón rojo en el Linker Plug, inserte los cables rojos retorcidos en el hueco hasta que toquen el final del Linker Plug, entonces suelte el botón. Repita con el botón negro y los cables negros retorcidos (**Fig. 2**). Si acorta los cables, pele la parte aislada de todos los lados del cable con una cuchilla de hobby.

### OPCION 2

5. **Apagar luz intermitente:** Los cables rojos y blancos que tienen marcas blancas de pintura son los cables para la luz intermitente. Presiones y sujete hacia abajo el botón rojo en el Linker Plug, inserte el cable rojo sin marca en el hueco hasta que toque el final del Linker Plug y suelte el botón. Repita con el botón negro y el cable negro sin marca (**Fig. 2**) Si acorta los cables, pele la parte aislada de todos los lados del cable con una cuchilla de hobby.

**NOTA:** no conecte los cables marcados al Linker Plug.

6. Enchufe el Linker Plug en el puerto Light Hub LIGHT.

## ANWEISUNGEN

### Zum Anschliessen an einem Just Plug Beleuchtungsstrom-Verteiler (JP5701)

1. Den gewünschten Standort für das (Modell-)Fahrzeug auf der Anlage festlegen und mit Bleistift markieren.
2. Bohren sie unter den Drähten mit einem 1,6 mm Bohrer ein Loch durch die Anlagenbodenfläche.
3. Durch das dabei entstandene Loch führen Sie die Drähte. Das (Modell-)Fahrzeug kann dann in seine endgültige Stelle mittels Scenic Accents® Glue-Kleber (A198) befestigt werden. Dieser Klebstoff lassen bei Bedarf die Neupositionierung des Fahrzeugs leicht zu.

### OPTION 1

4. **Mit beleuchtetem Blinklicht:** Zuerst die isolierungsfreien Enden der roten Drähte zusammendrehen. Drehen Sie dann ebenfalls und auf gleicher Weise die schwarzen Drähte zusammen. (**Abb. 1**) Drücken Sie den roten Knopf am Verbindungsstecker nach unten und halten Sie ihn in dieser Stellung fest. Die ineinander verdrehen roten Drähte bis zum Anschlag sodann in die Öffnung schieben, danach den Knopf loslassen. Wiederholen Sie diesen Vorgang mit dem schwarzen Knopf bzw. mit den miteinander zusammengedrehten schwarzen Drähten. Beim Verkürzen der Drähte muss rundum am Draht die Isolierung mittels Hobbymesser entfernt werden.

### OPTION 2:

5. **Mit unbeleuchtetem Blinklicht:** Die mit weisser Farbe markierten roten sowie schwarzen Drähte dienen dem Blinklichtbetrieb. Drücken Sie den roten Knopf am Verbindungsstecker nach unten und halten Sie ihn in dieser Stellung fest. Den nicht weiss markierten roten Draht bis zum Anschlag sodann in die Öffnung schieben, danach den Knopf loslassen. Wiederholen Sie diesen Vorgang mit dem schwarzen Knopf bzw. mit dem ebenfalls nicht weiss markierten schwarzen Draht (**Abb. 2**). Beim Verkürzen der Drähte muss rundum am Draht die Isolierung mittels Hobbymesser entfernt werden.

**ANMERKUNG:** Verbinden Sie nicht die weiss markierten Drähte mit dem Verbindungsstecker!

6. Abschliessend den Anschlussstecker in eine mit dem Wort "LIGHT" (Licht) gekennzeichnete Anschlussbuchse einstecken.

