1. Bestimmen Sie einen geeigneten Ort für die LED.

Bohren Sie ein 4 mm Loch und stecken die LED ein. Platzieren Sie den CRUISE CONTROL Aufkleber.
2. E-Cruise Variante 1: Wenn 8-poliger Stecker nicht genutzt wird

Das rote Kabel am 8-poligen Stecker in Position 7. Das schwarze Kabel am 8-poligen
Stecker in Position 6. Die Nummern finden Sie auf dem Steckergehäuse.
(Siehe Bild 1).
3. E-Cruise Variante 2: Wenn der 8-polige Stecker genutzt wird

Das rote Kabel am 8-poligen Stecker in Position 7, wenn diese Position frei ist, andernfalls den Kontaktstift abtrennen, und am bereits vorhandenen Kabel am 8-poligen Stecker anlöten.
Das schwarze Kabel am 8-poligen Stecker in Position 6, wenn diese Position frei ist, andernfalls den Kontaktstift abtrennen, und am bereits vorhandenen Kabel am 8-poligen Stecker anlöten.
(Siehe Bild 2).
4. E-Cruise Variante 3: Bei Nutzung der Funkfernbedienung(RF Switch).

Das rote Kabel am vorhandenen 8 -poligen Stecker in Position 7. Das schwarze Kabel am vorhandenen 8- poligen Stecker in Position 6. Stecken Sie den Stecker in den freien Steckplatz des Empfängers der Funkfernbedienung (RF Switch receiver).
(Siehe Bild 1).


1. Find a suitable placement for the Light Emitting Diode (LED).

Drill a 4 mm hole and pull the LED through the hole. Place the CRUISE CONTROL label.
2. E-Cruise solution: With enclosed 8-pole connector. (Only if connector is not already used).

Mount Red wire in the 8 -pole connector in position 7 . Mount Black wire in the 8 -pole
connector in position 6. Position number can be found on harness side of the connector.
(See picture 1).
3. E-Cruise solution: Only if connector is already used.

Mount Red wire in the 8 -pole connector in position 7, if this position is free, otherwise cut the terminal off the wire, and solder the wire on to the already existing wire in the 8-pole connector. Mount Black wire in the 8 -pole connector in position 6 , if this position is free, otherwise cut the terminal off the wire, and solder the wire on to the already existing wire in the 8 -pole connector. Remember to isolate the wires. Position number can be found on harness side of the connector. (See picture 2).
4. E-Cruise solution: Installed with a RF Switch.

Mount Red wire in the enclosed 8 -pole connector in position 7. Mount Black wire in the enclosed 8 -pole connector in position 6. Position number can be found on harness side of the connector. Insert the connector in the free female connector from the RF Switch receiver. (See picture 1).


