

POSTUP INSTALACE KOMPONENTŮ GPS JEDNOTKY



- 1) V příloženém balíčku naleznete následující součásti: napájecí kabel a anténu s dvěma kabely.
- 2) Napájecí kabel se připojuje k baterii vozidla. Je nutné jej připojit až za odpojovač.
- 3) Anténa se umísťuje na střechu vozidla, ideální je umístění v zadní části střechy na straně spolujezdce. Dráty připojené k anténě totiž povedou směrem k spolujezdci. (viz obrázek 1)
- 4) Ideální je vést kabely po bezpečnostním rámu vozidla a kotvit je např. elektrikářskou páskou.
- 5) Napájecí kabel a kabely od antény je nutné přivést do prostoru před spolujezdce (oblast palubovky), tak aby při instalaci GPS jednotky bylo možné s konci kabelů manipulovat.
- 6) Anténu a napájecí kabel je nutné mít nainstalované před technickou přejímkou, tam vám nainstalují zbytek GPS jednotky.

DŮLEŽITÉ!

V případě napájecího kabelu: **modrá** = mínus, **hnědá** = plus



Obrázek č. 1



Napájecí kabel



PROCEDURE FOR INSTALLING GPS UNIT COMPONENT

- 1) In the enclosed package you will find the following components: power cable and antenna with two cables.
- 2) The power cable connects to the vehicle battery. It must be connected after the disconnecter
- 3) The antenna is placed on the roof of the vehicle, ideally at the rear of the roof on the passenger side. This is because the wires connected to the antenna will lead towards the passenger side. (Figure 1)
- 4) It is ideal to run the cables along the safety frame of the vehicle and anchor them with e.g. electrician's tape.
- 5) The power cable and the cables from the antenna must be fed into the area in front of the passenger (dashboard area), so that so that the ends of the cables can be manipulated during installation of the GPS unit.
- 6) You must have the antenna and power cable installed before scrutineering, where they will install the rest of the GPS unit.

IMPORTANT!

For power cable: **blue** = minus (negative), **brown** = plus (positive)



Figure 1



Power cable



Anténa s kabely



Antenna with cables

POSTUP INSTALACE KOMPONENTŮ GPS JEDNOTKY



- 1) V příloženém balíčku naleznete následující součásti: napájecí kabel a anténu s dvěma kabely.
- 2) Napájecí kabel se připojuje k baterii vozidla. Je nutné jej připojit až za odpojovač.
- 3) Anténa se umísťuje na střechu vozidla, ideální je umístění v zadní části střechy na straně spolujezdce. Dráty připojené k anténě totiž povedou směrem k spolujezdci. (viz obrázek 1)
- 4) Ideální je vést kabely po bezpečnostním rámu vozidla a kotvit je např. elektrikářskou páskou.
- 5) Napájecí kabel a kabely od antény je nutné přivést do prostoru před spolujezdce (oblast palubovky), tak aby při instalaci GPS jednotky bylo možné s konci kabelů manipulovat.
- 6) Anténu a napájecí kabel je nutné mít nainstalované před technickou přejímkou, tam vám nainstalují zbytek GPS jednotky.

DŮLEŽITÉ!

V případě napájecího kabelu: **modrá** = mínus, **hnědá** = plus



Obrázek č. 1



Napájecí kabel



PROCEDURE FOR INSTALLING GPS UNIT COMPONENT

- 1) In the enclosed package you will find the following components: power cable and antenna with two cables.
- 2) The power cable connects to the vehicle battery. It must be connected after the disconnecter
- 3) The antenna is placed on the roof of the vehicle, ideally at the rear of the roof on the passenger side. This is because the wires connected to the antenna will lead towards the passenger side. (Figure 1)
- 4) It is ideal to run the cables along the safety frame of the vehicle and anchor them with e.g. electrician's tape.
- 5) The power cable and the cables from the antenna must be fed into the area in front of the passenger (dashboard area), so that so that the ends of the cables can be manipulated during installation of the GPS unit.
- 6) You must have the antenna and power cable installed before scrutineering, where they will install the rest of the GPS unit.

IMPORTANT!

For power cable: **blue** = minus (negative), **brown** = plus (positive)



Figure 1



Power cable



Anténa s kabely



Antenna with cables