



*...connecting to the aftermarket*

## CTSBM011.2

**BMW adaptér ovládání z volantu**

BMW Mini R53 se zesilovačem Harmon Kardon

## NÁVOD K POUŽITÍ



Plug & Play



Tel. Tlačítka



Aktual. USB



CAN Bus



Ruční brzda



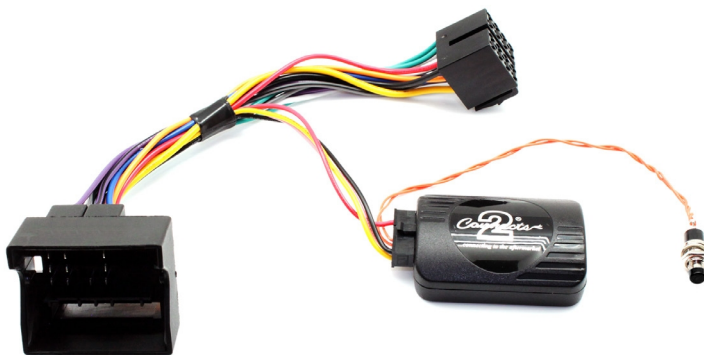
Zapalování



Osvětlení



Rychl. Imp.



[www.connects2.com](http://www.connects2.com)

Designed and  
Engineered  
in the UK.



## CTSBM011.2

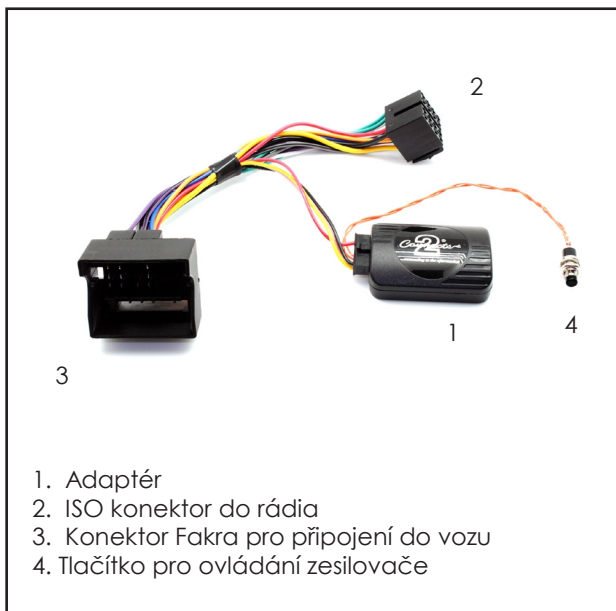
BMW adaptér pro ovládání rádia/ pro BMW Mini R53 s Harmon Kardon zesilovačem.

### Obsah balení

- Adaptér
- Kabeláž
- Návod

### Použití

BMW Mini R53



### Před instalací

Před instalací prostudujte tento návod. Pro instalaci je nezbytná technická znalost. Adaptér umístěte na suchém místě, chráněném před silnými zdroji tepla. Používejte pouze vhodné nářadí aby jste předešli poškození vozu nebo adaptéru.

**Výrobce neodpovídá za škody způsobené nesprávnou instalací nebo použitím.**

### Technická podpora

Výrobce se snaží poskytovat rychlou a účinnou podporu při řešení případných technických problémů. Z tohoto důvodu Vás žádáme o předání co největšího možného množství informací v případě Vašeho dotazu. To může zrychlit a zpřesnit odpověď.

**Můžete použít online technickou podporu (anglicky): [support.connects2.com](http://support.connects2.com)  
nebo: [info@aunika.com](mailto:info@aunika.com) (česky)**

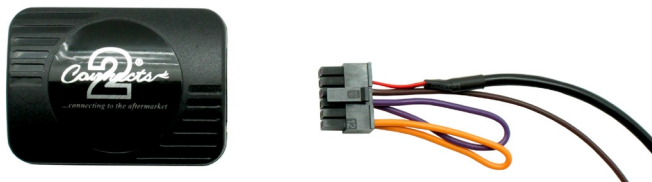


Některé návody, postupy a triky můžete nalézt také na:  
[www.youtube.com/connects2](http://www.youtube.com/connects2)

## PŘIPOJENÍ

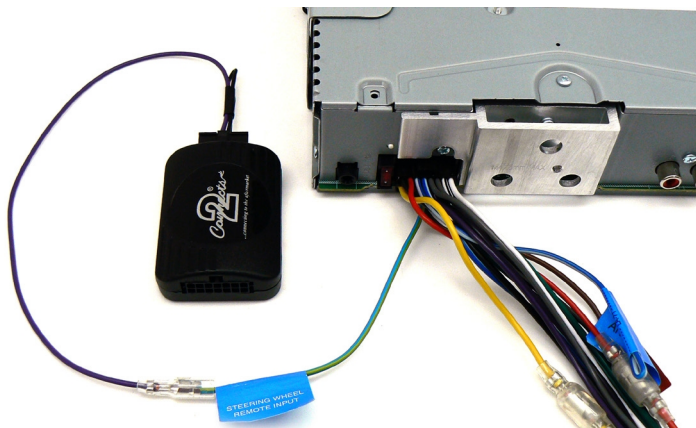
---

1. Vyměňte a odpojte originální jednotku (rádio).
2. Připojte 12-pinový Molex konektor pro ovládání rádia k adaptéru. Tento kabelový svazek se dodává samostatně a liší se dle typu použitého rádia.



3. Připojte druhý konec kabelového svazku ke vstupu pro ovládání z volantu na instalovaném přístroji. Bývá označen SWC, W/R..a obvykle je to 3,5mm Jack nebo samostatný vodič. Pro více informací prostudujte návod k připojovanému přístroji.

**Důležité: Tento konektor musí být připojen PŘED připojením napájecího konektoru adaptéru. Nedodržení této podmínky může vést k nefunkčnosti ovládání z volantu.**



4. Připojte 14-pinový napájecí Molex konektor do adaptéru.



## PŘIPOJENÍ

---

5. Pro vozidla bez tlačítka „source“ instalujte tlačítko ze sady na palubní desk.



6. Připojte konektor Fakra z kabeláže adaptéru do Fakra konektoru ve vozidle. Připojte ISO konektor z kabeláže adaptéru do nového rádia. Ověřte funkčnost.



## PŘIPOJENÍ

---

Pro autorádia, která nejsou vybavena ISO konektorem, adaptér používá následující barevné značení vodičů:

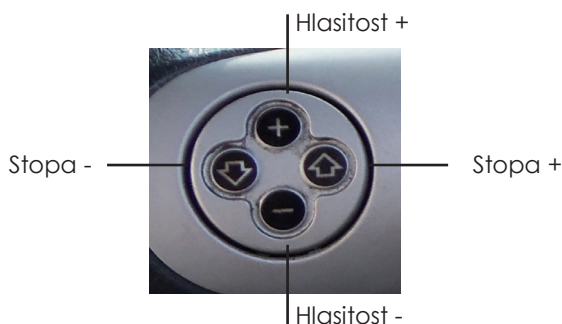
Barva vodiče	Funkce
Žlutá	12V trvalé
Černá	Kostra
Rudá	12V Zapalování
Oranžová	Osvětlení
Modrá	Motorová ant.
Růžová	Rychlostní impulsy
Zelená	Ruční brzda
Fialová	Zpátečka
Růžová	Umlčení (Mute)

Barva vodiče	Funkce
Fialová	Pravé zadní repro +
Fialovo/Černá	Pravé zadní repro -
Zelená	Levé zadní repro +
Zeleno/Černá	Levé zadní repro -
Šedá	Pravé přední repro +
Šedo/Černá	Pravé přední repro -
Bílá	Levé přední repro +
Bílo/Černá	Levé přední repro -

## FUNKCE TLAČÍTEK

---

Funkce ovládacích tlačítek



### **Ovládání z volantu (vozidlo musí mít tlačítko Source)**

Pro vstup do režimu nastavení zesilovače stiskněte a podržte tlačítko Source na dobu alespoň 3 sekundy. V tomto režimu nelze ovládat přístroj tlačítky na volantu.

### **Nastavení předozadního vyvážení (Fader)**

Stiskněte a držte tlačítko Vol +. Úroveň se bude měnit od předu dozadu a zpět. Jakmile dosáhnete požadovaného nastavení, uvolněte tlačítko.

### **Režim Řidič**

Pro povolení/zrušení režimu řidič stiskněte tlačítko Track +

### **Nastavení ekvalizéru**

Stiskněte Track – pro přepínání mezi následujícími režimy ekvalizéru: Normální, Prostorový, Elektronický, Instrumentální, festivalový

Pro ukončení režimu nastavování zesilovače stiskněte tlačítko Vol –

**Ovládání pomocí přidavného tlačítka.**

### **Nastavení předozadního vyvážení (Fader)**

Pro vstup do režimu nastavení zesilovače stiskněte a podržte tlačítko na dobu alespoň 3 sekundy. V tomto režimu nelze ovládat přístroj tlačítky na volantu.

### **Režim řidič**

Stiskněte a držte tlačítko na dobu delší než 1s (ale ne déle než 3s)  
Pro aktivaci/deaktivaci režimu řidič.

### **Nastavení ekvalizéru**

Krátký stisk ovládacího tlačítka umožňuje přepínat mezi následujícími režimy:  
Normální, Prostorový, Elektronický, Instrumentální, festival

### **Uložení nastavení**

Adaptér uloží změny do své vnitřní paměti v okamžiku vypnutí zapalování.  
Uložené nastavení zůstane zachováno i po odpojení napájecího napětí.

