



Obj.číslo: 2 40 030 SMC013

Adaptér pro ovládání na volantu a připojení autorádia s ISO konektorem



Vhodné pro automobily:

**MERCEDES E-class [W211] (2002-2009)**

**MERCEDES SLK-class [R171] (2004-2011)**

**MERCEDES CLS-class [C219] (2004-2010)**

Automobily s aktivním audio systémem připojeným optickým kabelem

Hlavní funkce:

- Umožňuje připojení k OEM aktivnímu systému s optickým kabelem
  - Zachovává ovládací prvky na volantu
  - Zachovává funkci tlačítek pro ovládání Hands Free sady
- Poskytuje rychlostní impuls, parkovací brzdou, zařazení zpátečky, osvětlení

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

Designed and  
Engineered  
in the UK. 

Informace uvedené v tomto dokumentu se mohou bez upozornění změnit v důsledku změn a/nebo vylepšení produktu/ů.

## O TOMTO PRODUKTU

---

240030 SMC013

CAN-Bus ovládací rozhraní na volantu pro vozidla Mercedes E-class / SLS / SLK s OEM aktivním audio systémem připojeným optickým kabelem.

## BAREVNÉ ZNAČENÍ A FUNKCE VODIČŮ

---

|               |                            |              |                                  |
|---------------|----------------------------|--------------|----------------------------------|
| Fialový       | pravý zadní reproduktor +  | Žlutý        | Připojte na trvalé napájení +12V |
| Fialovo/černý | pravý zadní reproduktor -  | Černý        | kostra                           |
| Zelený        | levý zadní reproduktor +   | Červený      | napájení +12V                    |
| Zeleno-černý  | levý zadní reproduktor -   |              | po zapnutí zapalování            |
| Šedý          | pravý přední reproduktor + | Oranžový     | osvětlení                        |
| Šedo-černý    | pravý přední reproduktor - | Růžový       | rychlostní impulzy               |
| Bílý          | levý přední reproduktor +  | Zelený       | parkovací brzda                  |
| Bílo/černý    | levý přední reproduktor -  | Fialová/bílý | zpátečka                         |
|               |                            | Modrý        | Napájení autoantény              |

## PŘED INSTALACÍ

---

Před instalací si přečtěte návod. Pro instalaci jsou nutné technické znalosti. Místo instalace musí být bez vlhkosti a mimo zdroje tepla. Ujistěte se, že máte správné nástroje které používáte během instalace, aby nedošlo k poškození vozidla nebo produktu.

Výrobce Connects2 ani prodejce nenesou žádnou odpovědnost za instalaci tohoto produktu.

## TECHNICKÁ PODPORA

---

Společnost Connects2 Ltd. chce poskytnout rychlé a vhodné řešení jakýchkoli problémů, se kterými se během instalace tohoto produktu můžete setkat.

Chcete-li se spojit s naším specializovaným týmem technické podpory, vyplňte prosím tiket na [support.connects2.com](http://support.connects2.com) a poskytněte co nejvíce informací.

## NÁVOD K INSTALACI

1. Vyměňte a odpojte původní autorádio nebo navigaci.
2. Připojte 12pinový molex konektor propojovacího kabelu hlavní jednotky (součást dodávky samostatně) do modulu.



3. Připojte opačný konec propojovacího kabelu do příslušného konektoru na zadní straně instalovaného autorádia nebo navigace.
- Poznámka: Může se jednat o 3,5mm jack konektor nebo kabelový vstup v závislosti na typu nebo značce instalovaného přístroje.

Informace m se připojit naleznete v návodu k instalaci jednotky.

**Důležité: Tento krok je nutné dokončit před připojením napájení k modulu.**



4. Připojte 14-pinový molex konektor do jednotky



5. Připojte kabel ISO napájení/reproduktorů k zásuvce ISO svazku napájení/reproduktorů instalovaného autorádia nebo navigace.

Pro jednotky bez ISO konektoru, viz „Barevné kódy vodičů“ na str. 2.



## NÁVOD K INSTALACI

6. Připojte konektor se žluto-černými kabely, určený pro napájení modulu pro aktivního systém, k odpovídajícímu konektoru, který byl odpojen z OEM autorádia.

7. Demontujte panel pod odkládací schránkou, umístěnou před spolujezdcem, (na obrázku) a protáhněte modro/bílý kabel za palubní deskou a ven pod odkládací schránku.



Demontujte panel pro přístup k Can-Bus rozbočovači



8. Zapojte modro/bílý konektor do volného slotu v rozbočovači CAN (na obrázku), který najdete pod odkládací schránkou.

9. Připojte 8-pinový konektor k rozhraní MOST.

10. Připojte bílé/červené RCA konektory (CINCH) k výstupu předzesilovače na zadní straně instalované jednotky

11. Otestujte správnou funkci hlavní jednotky a znovu nainstalujte panel odkládací schránky a přístrojové desky

## FUNKCE OVLÁDÁNÍ VOLANTU



1. Stopa +
2. Stopa -

3. Zdroj
4. Hlasitost +



5. Hlasitost -
6. Přijem hovoru - krátký stisk  
Hlasové ovládání +- dlouhý stisk
7. Ukončení hovoru

*Uvedené zobrazení ovládacích tlačítek na volantu je pouze příklad.  
Skutečné provedení se může lišit dle typu a provedení automobilu*