

NÁVOD K INSTALACI

Adaptér pro připojení neoriginální parkovací kamery
pro OEM jednotky MAZDA

Obj.číslo: 2 21 732



URČENÉ PRO AUTOMOBILY

MAZDA 2 [DJ] (2014-2019)

MAZDA 3 [BL] (2009-2013)

MAZDA 5 [CW] (2010-2018)

MAZDA 6 [GJ] (2012 >)

MAZDA CX-5 [KE] (2012-2017)

MAZDA CX-7 [ER] (2007-2012)

MAZDA CX-9 [TB] (2006-2016)

Automobily s originálním systémem připojeným 4pinovým konektorem připojeným na zadní straně OEM AV jednotky.

Nelze proužít pro OEM jednotky s 4,5" monitorem nebo 2DIN jednotky SANYO (TomTom)

FUNKCE:

Adaptér je určený pro připojení neoriginální zadní parkovací kamery pro automobily MAZDA s OEM AV jednotkou připojeným 4pinovým konektorem na zadní straně.

- lze použít pouze pro kamery s NTSC video signálem
- výstup pro napájení kamery 6V
- obsahuje vodič pro připojení informace o zařazení zpátečky

Zařízení je určeno pro odbornou montáž. Doporučujeme instalaci svěřit autorizovanému servisu automobilů nebo odborné instalační dílně.

PŘED INSTALACÍ

Před instalací si přečtete 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 ani prodejce nenese žádnou odpovědnost za instalaci tohoto produktu.

POSTUP INSTALACE

1. Vypněte zapalování a vyjměte klíček ze spínací skříně.
2. Demontujte hlavní jednotku vozidla podle pokynů výrobce a odpojte hlavní napájecí 28 pinový konektor
3. Zapojte 4-pinový konektor do odpovídajícího konektoru na zadní straně OEM AV jednotky.



Vstup informace o zařazené zpátečky

4. Na šedý vodič připojte +12V po zařazení zpátečky (například z couvacích světel. Druhý konec vodiče opatřený originálním konektorem, zapojte do kabelového svazku hlavního konektoru originální navigace pin.4.

5. Pokud instalovaná kamera je napájena 6V připojte červený a černý vodič k napájení kamery. Červený vodič: +6V / Černý vodič kostra.

Poznámka:

Pokud instalujete 12V kameru, bude nutné připojit napájení kamery z jiného zdroje.

6. Do žlutého CINCH (RCA) konektoru samice připojte NTSC video signál z kamery.

7. Připojte 28kolíkový specifický konektor k zadní části hlavní jednotky. Připojte napájení a otestujte funkčnost zpětné kamery