

# **Návod pro autorádia s Android systémem**

---

## Návod k obsluze

Předmluva: Jsme velice rádi, že jste si vybrali jeden z našich automobilových audio-video přehrávačů s navigací. Tato příručka Vám postupně představí všechny jednotlivé základní funkce včetně jejich ovládání a předběžná opatření týkající se použití zařízení ve Vašem vozidle. Tyto pokyny si prosím důkladně prostudujte a seznamte s nimi i veškeré nové uživatele. Děkujeme!

## Obsah

### Část první – základní informace

- 1.1 Zapnutí a vypnutí
- 1.2 Hlavní nabídka a nabídka aplikací
- 1.3 Stavový řádek a rozbalovací nabídka
- 1.4 Změna pozadí

### Část druhá – hlavní funkce

- 2.1 Funkce navigace
  - 2.1.1 Použití map
  - 2.1.2 Kopírování offline map a instalace APK balíčku
  - 2.1.3 Výběr výchozí navigační aplikace
- 2.2 Funkce rádia
- 2.3 Funkce Bluetooth
  - 2.3.1 Spárovaná zařízení
  - 2.3.2 Hudba přes Bluetooth
  - 2.3.3 Bluetooth adresář
- 2.4 Hudba

- 2.5 Video
- 2.6 Ekvalizér (EQ)
- 2.7 Vstup AUX
- 2.8 Aplikace třetí strany - ZLINK5

## **Část třetí – nastavení**

- 3.1 Nastavení WiFi
- 3.2 Nastavení zvuku
  - 3.2.1 Ztlumení při couvání
  - 3.2.2 Zvukový kanál navigace
  - 3.2.3 Hlasitost navigace
  - 3.2.4 Vyzváněcí tón zařízení
- 3.3 Datum a čas
- 3.4 Změna vstupní metody
- 3.5 Párování tlačítek volantu
- 3.6 Postup pro modely s podporou protokolu CAN

## **Běžná nastavení**

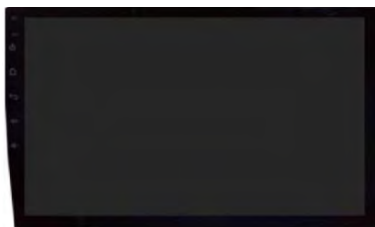
- 4.1 Rozdělená obrazovka
- 4.2 Popis připojovacího rozhraní
- 4.3 Připojení zadní kamery
- 4.4 Nastavení podsvícení tlačítek






## **Port zařízení**

# Základní informace

## 1.1 Zapnutí a vypnutí


Zapnutí	Zasaňte klíček do zapalování, aktivujte napájení pro příslušenství. Zařízení se poté automaticky zapne a zobrazí úvodní animované logo.
Vypnutí	Po vyjmutí klíčku ze zapalování a vypnutí napájení pro příslušenství se zařízení automaticky vypne.



	Vypínač	Stav zapnutí. Stiskněte dlouze pro vypnutí obrazovky. Stiskněte krátce pro ztlumení zvuku.
	Hlavní nabídka	Stiskněte pro návrat do hlavní nabídky.
	Zpět	Stiskněte pro návrat do předchozí nabídky a ukončení aktuálního zdroje
	Zvýšení hlasitosti	Stiskněte pro zvýšení hlasitosti.
	Snížení hlasitosti	Stiskněte pro snížení hlasitosti.

## 1.2 Hlavní nabídka a nabídka aplikací

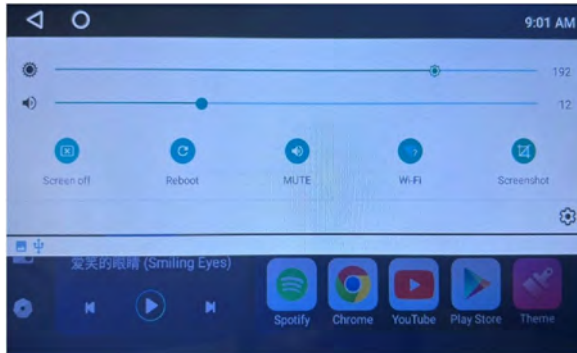
1. Toto zařízení disponuje vícestránkovou obrazovkou. Přetáhněte prstem doleva nebo doprava pro přepnutí.

2. Kliknutím na ikonu aplikace  v hlavní nabídce vstoupíte do nabídky aplikací.



## 1.3 Stavový řádek a rozbalovací nabídka

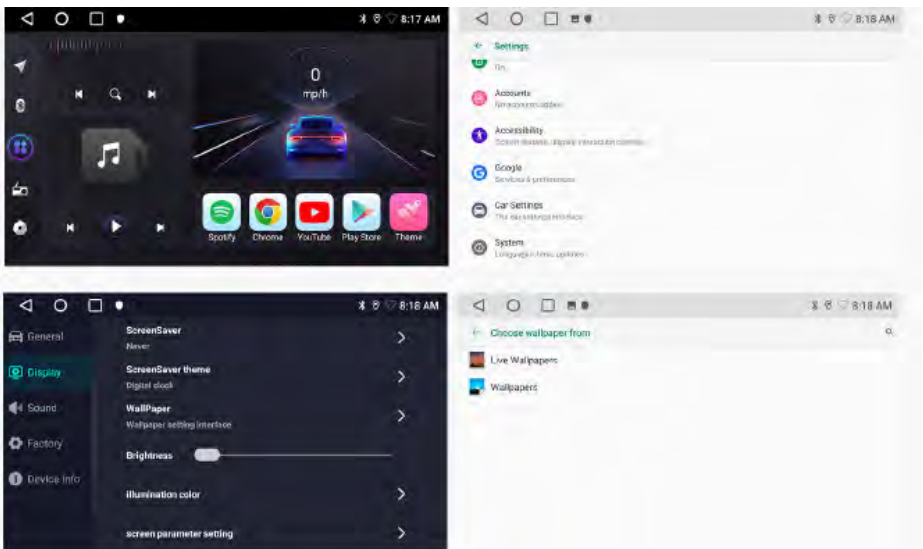
Stavový řádek a rozbalovací nabídka umožňuje přístup k následujícím funkcím:



## 1.4 Změna pozadí

Obrázek na pozadí lze změnit dvěma způsoby:


V nabídce Settings → Car Settings → Display → Wallpaper (Nastavení → Nastavení vozu → Displej → Pozadí) vyberte zdroj dle Vašeho výběru.

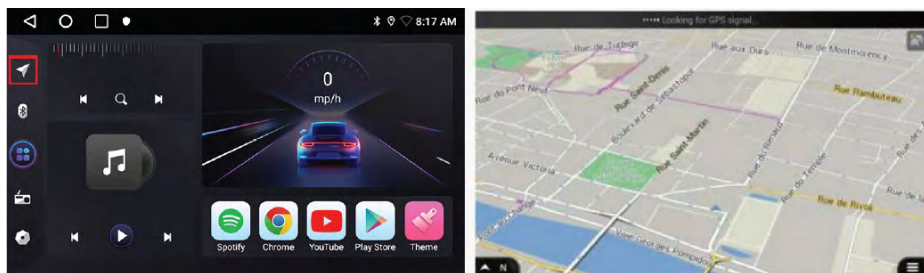


# Část druhá – hlavní funkce


## 2.1 Funkce navigace

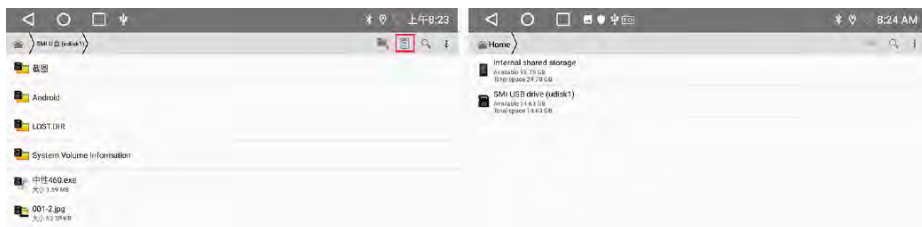
### 2.1.1 Použití map

Pro vstup do obrazovky s mapou klikněte v hlavní nabídce na ikonu navigace  nebo v nabídce aplikací na ikonu navigační aplikace.



### 2.1.2 Kopírování a instalace map

1. Jak zkopírovat a nainstalovat mapy do zařízení, pokud je neobsahuje? Níže uvádíme příklad instalace map IGO.
2. Zkopírujte APK soubor a datový balíček map na SD kartu nebo USB flash disk (tento příklad využívá USB flash disk).
3. Klikněte na ikonu  pro vstup do nabídky aplikací, spusťte aplikaci [File Manager] (Správce souborů). Na obrázku vlevo můžete vidět adresářovou strukturu USB disku.

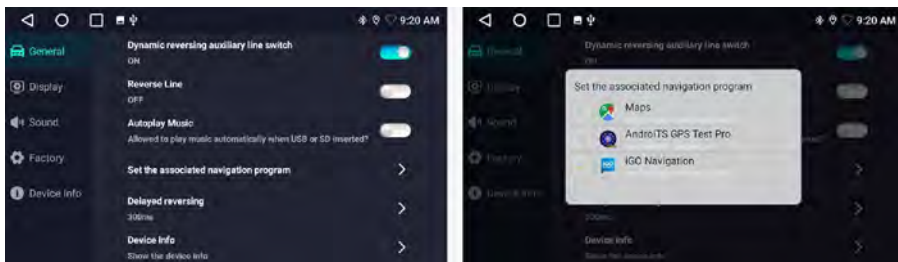


4. Otevřete USB disk, označte soubor APK a datový balíček map, klikněte na [Copy] (Kopírovat) v levém dolním rohu. Přejděte do složky „Local“ (Místní) a klikněte na [Paste](Vložit) v levém dolním rohu. Kopírování zabere přibližně 10 minut. Jakmile bude kopírování dat hotové, klikněte na APK soubor mapy a nainstalujte ji.

### 2.1.3 Výběr výchozí navigační aplikace

Jak pro zkopírování offline dat a instalaci APK balíčku mapy nastavit výchozí aplikaci pro ikony v hlavní nabídce?

V nabídce Settings → Car Settings → Navigation Software → Set the associated navigation program (Nastavení → Nastavení vozu → Navigační software → Nastavení výchozí navigační aplikace), najdete aplikaci IGO a kliknutím ji vyberte.



### 2.2 Funkce rádia

Kliknutím na ikonu rádia v hlavní nabídce nebo v nabídce aplikací vstoupíte do rozhraní rádia.



		Hledání stanic		Nastavení DSP
		Dálkové přepínání		Hlas
		Hledání stanic s nižší frekvencí		Krokové snížení frekvence
		Přepínač FM1 / FM2		Krokové zvýšení frekvence
		Hledání stanic s vyšší frekvencí		
		104.30	Dlouze stiskněte pro uložení	

### 2.3 Funkce Bluetooth

Kliknutím na ikonu Bluetooth vstoupíte do nabídky Bluetooth.


### 2.3.1 Spárovaná zařízení

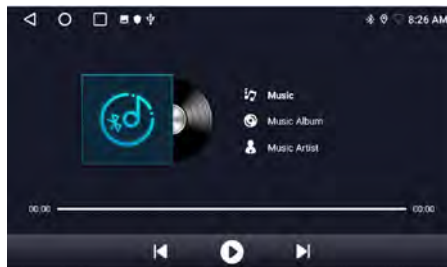
1. Pokud jste své zařízení dosud nespárovali, dostupné Vám budou pouze nabídky nastavení a vyhledávání.

2. V nabídce párování klikněte na ikonu  pro vyhledání všech zařízení v dosahu. Vyberte zařízení, které si přejete spárovat. Váš smartphone zobrazí dialog s výzvou pro zadání PIN kódu. Zadejte PIN kód. Ikona  označuje úspěšné spárování.




### 2.3.2 Hudba přes Bluetooth

Kliknutím na ikonu  vstoupíte do rozhraní hudebního přehrávače. Po propojení se smartphonem můžete ovládat funkce [Play and Pause] (Přehrát a pozastavit) a [Previous/Next] (Předchozí/Další).



**Poznámka:** V závislosti na typu hudebního přehrávače může být před použitím funkce hudby přes Bluetooth nezbytné nejprve spustit hudební přehrávač ve Vašem mobilním telefonu.

### 2.3.3 Bluetooth adresář

1. V nabídce Bluetooth klikněte na ikonu  a vstoupíte do rozhraní adresáře.
2. Postup stažení dat: Vyberte telefon/SIM kartu, klikněte na tlačítko [Download] (Stáhnout) a potvrďte dialog s žádostí o synchronizaci adresáře.



3. Hledání kontaktů: Po synchronizaci adresáře klikněte na odpovídající tlačítko telefonu/SIM karty. Zobrazí se vyhledávací dialog.

## 2.4 Funkce hudby

Kliknutím na ikonu hudby vstoupíte do rozhraní hudebního přehrávače. V horní části rozhraní vyberte cestu přehrávání: [Playlist], [SD Card], [U Disk], [Local].





## 2.5 Funkce videa

Kliknutím na ikonu videa vstoupíte do rozhraní přehrávače videa. Přehrávač videa podporuje následující formáty: MP4/AVI/WMV/MOV/MKV/MPEG/RMVB atd.



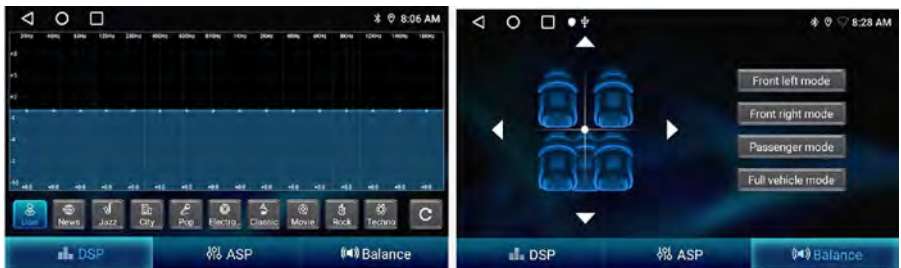
## 2.6 Ekvalizér (EQ)

Do rozhraní ekvalizéru lze vstoupit dvěma způsoby:

1. Vstupte do nastavení ekvalizéru kliknutím na ikonu  v nabídce aplikací.
2. Vstupte do nastavení ekvalizéru kliknutím na ikonu  v rozhraní rádia nebo hudebního přehrávače.

Kategorie: Nastavení ekvalizéru a zvukového pole



1. Nastavení ekvalizéru s 8 dostupnými zvukovými efekty.
2. Nastavení zvukového pole, kde si uživatel může libovolně upravit kontrast basů, hlasitost a rovnováhu hlasitosti ze čtyř směrů: vepředu zleva, vepředu zprava, vzadu zleva a vzadu zprava.

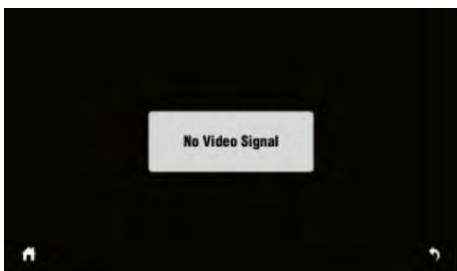


## 2.7 Funkce vstupu AUX

Vstupte do rozhraní AUX vstupu.

1. V případě, že vstupní video signál nebyl připojen, rozhraní AUX vstupu zobrazí zprávu „No Video Signal“ („Žádný video signál“).
2. Po připojení signálu zobrazí rozhraní AUX vstupu obrazovku přehrávače videa.

Stisknutím tlačítka  se vrátíte do předchozí nabídky, stisknutím tlačítka  se vrátíte do hlavní nabídky. Časový limit je skrytý.



## 2.8 Aplikace třetí strany - ZLINK5

Po úspěšné aktivaci bude v pravém dolním rohu rozhraní ZLINK5 připojení zobrazena značka odpovídající aktivačnímu balíčku. Obrázek níže demonstruje plnou podporu Apple CarPlay v kabelovém provedení + Android Auto v kabelovém provedení. Upozornění! Pokud je aktivní Apple CarPlay + Android Auto v kabelovém provedení, toto rozhraní bude zobrazovat pouze poslední dvě ikony. Pokud se rozhraní po úspěšné aktivaci stále nezobrazuje, restartujte vozidlo.



## Část třetí – nastavení

### 3.1 WiFi

Existují dva způsoby, jak povolit a zakázat WiFi připojení:

1. Pomocí ikony bezdrátové sítě WLAN v rozbalovací nabídce. Krátký stisk: Střídavě zakazuje/povoluje. Dlouhý stisk: Vstup do nastavení sítě WLAN.
2. Settings → Network and Internet → WLAN (Nastavení → Síť a internet → WLAN)

### 3.2 Zvuk

Nastavení zvuku umožňuje přístup především k těmto čtyřem běžným funkcím: ztlumení při couvání, zvukový kanál navigace, hlasitost navigace a vyzváněcí tón zařízení.

#### 3.2.1 Ztlumení při couvání

Pokud je pole zaškrtnuto, během couvání bude vypnut zvukový výstup auta (bez ohledu na režim). Pokud zaškrtnuto není, zvukový výstup zůstane zachován.

#### 3.2.2 Zvukový kanál navigace

Předpoklady: Propojení s navigací (výběr APK balíčku mapy v rozhraní navigačního softwaru).

1. Přední levý a přední pravý: Zvukový výstup navigace nebude považován za systémový zdroj zvuku, jakým je například režim rádia, AUX, DVD, TV nebo externího Bluetooth. Navigace bude využívat pouze přední levý a přední pravý zvukový výstup, zatímco zadní levý a zadní pravý výstup bude nadále využíván aktuálním zdrojem zvuku.

2. Všechny: Zvukový výstup navigace bude využívat všechny čtyři zvukové kanály.

### 3.2.3 Hlasitost navigace

1. Navigace: pomocí posuvníku nastavte hlasitost zvuku navigace a přejděte k dalšímu nastavení.

2. Hudba na pozadí: pomocí posuvníku nastavte hlasitost aktuálního zdroje zvuku. Upravením této hlasitosti můžete snížit hlasitost zvukového zdroje během zvukového výstupu navigace. Pokud nastavíte hodnotu 0, během zvukového výstupu navigace zůstane pouze obraz (aktuální zdroj zvuku bude zcela ztlumen, kdykoli bude navigace vyžadovat zvukový výstup). Hlasitost zdroje zvuku bude poté opět navýšena.

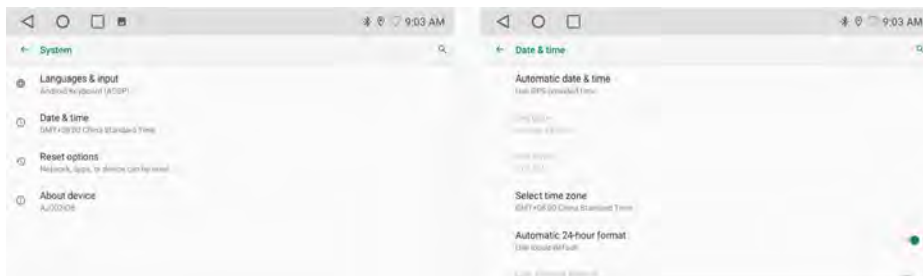
### 3.2.4 Vyzváněcí tón zařízení:

hudba, která hraje během příchozího volání.

## 3.3 Datum a čas

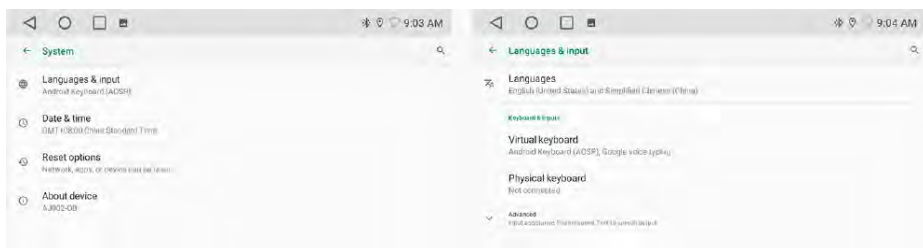
Zařízení automaticky rozpoznává aktuální čas a upravuje hodnoty data, času časové zóny a formátu podle údajů o času a časové zóně poskytovaných sítí.

**V nabídce Settings → System → Date and time (Nastavení → Datum a čas) můžete dle potřeby nastavit časové pásmo a formát času.**



## 3.4 Změna vstupní metody

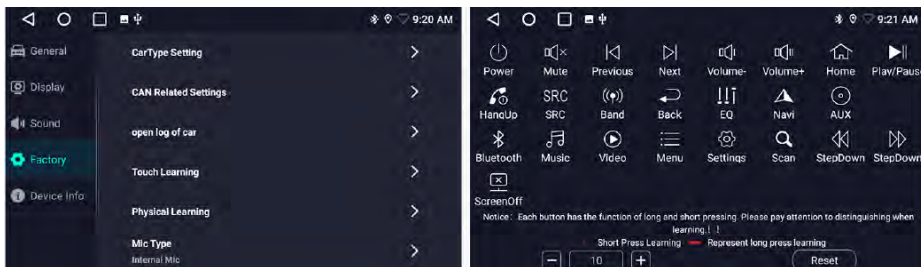
Settings → Language and Input Method → Virtual Keyboard → Manage Keyboard (Nastavení → Jazyk a vstupní metoda → Virtuální klávesnice → Správa klávesnice). Vstup, který bude používán. Ostatní budou zakázány.



## 3.5 Párování tlačítek volantu - pouze pro autorádia BEZ CANBUSU

Vstupte do nabídky Settings → Car Settings → Factory (Nastavení → Nastavení vozu → Tovární), zadejte jedno z hesel níže a poté vstupte do nabídky Physical Learning (Fyzické učení) Čtvercové ovládací rozhraní je určeno pouze pro modely, které nepodporují protokol CAN. Postup párování:

1. Klikněte na tlačítko, které si přejete spárovat.
2. Stiskněte odpovídající tlačítko na volantu Vašeho vozu. Pokud bude párování úspěšné, tlačítka na čtvercovém ovládacím rozhraní budou vykazovat odpovídající změnu barvy.
3. Opakujte kroky 2 a 3 pro každé další tlačítko na volantu, které si přejete spárovat.
4. Kliknutím na tlačítko [End] (Konec) ukončíte proces nastavení ovládání.

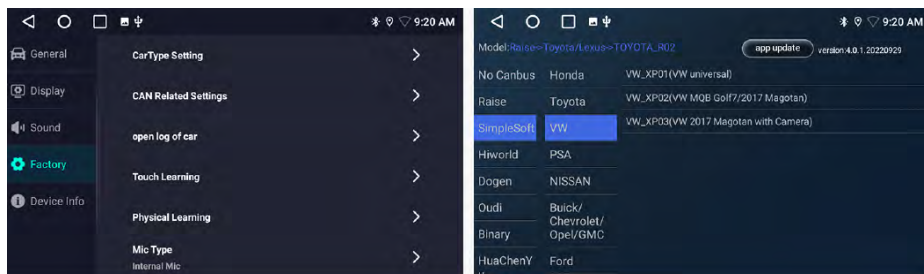


Poznámka: Budete-li chtít změnit párování tlačítek na volantu, klikněte na tlačítko [Start], tlačítko [Clear] (Vymazat) a poté opakujte kroky 1, 2 a 3.


Popis zde tímto končí, děkujeme Vám za pozornost.

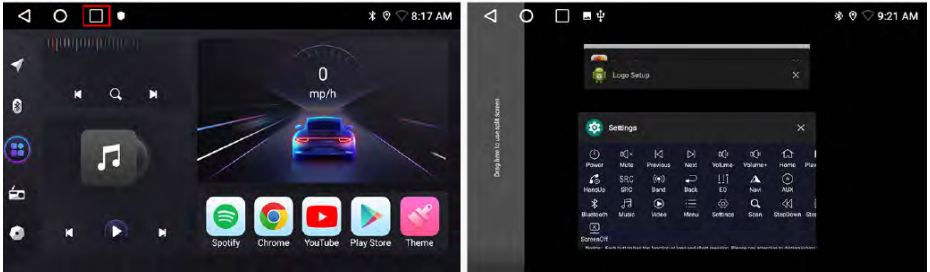
## 3.6 Postup pro autorádia S CANBUSEM

Vstupte do nabídky Settings → Car Settings → Factory (Nastavení → Nastavení vozu → Tovární), zadejte heslo 1617, 16176699 nebo 8888 a poté vstupte do nabídky Can Type Set (Nastavení CarType). **Vyberte patřičné údaje dle Vašeho modelu vozu a klikněte na tlačítko OK pro uložení.**

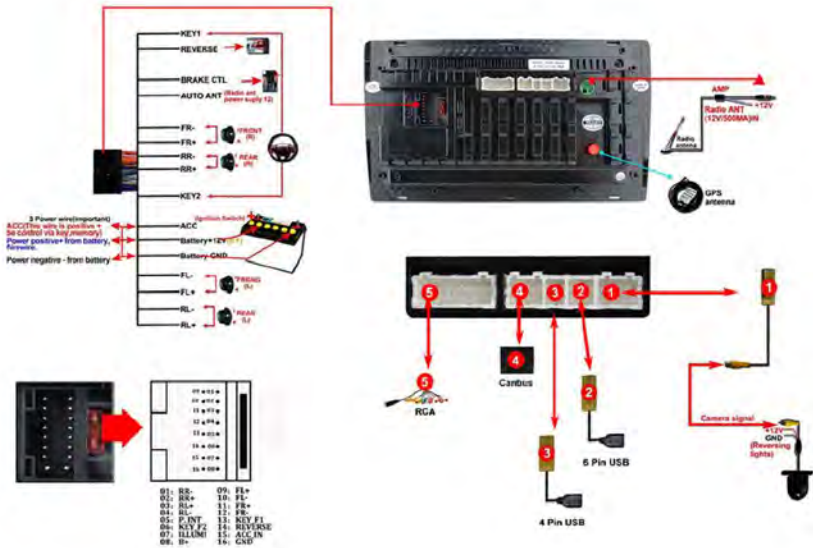


## 4.1 Rozdělená obrazovka

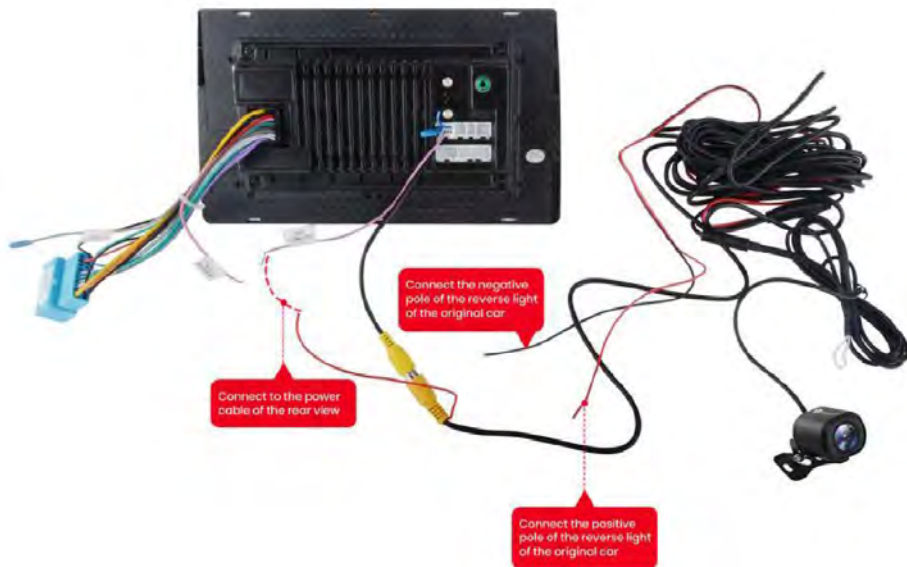
Klikněte na ikonu  pro zobrazení více stránek najednou. Pořtebné stránky přetáhněte do levé nebo pravé části rozdělené obrazovky.



## 4.2 Popis připojovacího rozhraní



### 4.3 Připojení zadní kamery



### 4.4 Nastavení podsvícení tlačítek

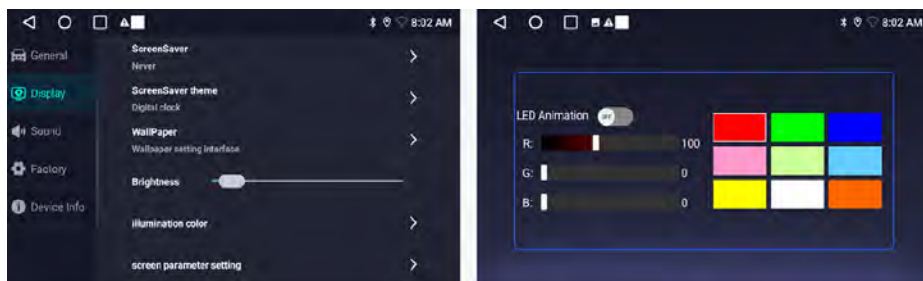
Nabídka Settings → Car Settings → Display → Illumination color (Nastavení → Nastavení vozidla → Displej → Barva podsvícení).

Možnost 1

Funkce LED Animation (Animované LED podsvícení) povolena: automatická změna barvy.

Možnost 2

Funkce LED Animation (Animované LED podsvícení) zakázána: proveďte ruční změnu barev kliknutím.



Popis zde tímto končí, děkujeme Vám za pozornost.



Shenzhen Junsun E-Commerce Co., Ltd.



Junsun888@163.com



[www.junsun-china.com](http://www.junsun-china.com)



západní křídlo 6. poschodí budovy č. 9 v areálu A,  
průmyslová oblast Tianliao, ulice Xueyuan,  
Nanshan, Šen-čen