

80826A

Android multimediální zařízení s dotykovým displejem 6,8" do automobilu



UŽIVATELSKÝ MANUÁL

UPOZORNĚNÍ *Některé funkce nebo nastavení položek se mohou lišit v důsledku různých verzí software

Obsah

Připojení autorádia	3
Hlavní rozhraní	4
Popis hlavních ikon	4
Popis ikon stavového řádku	5
Rádio.....	6
Popis ikon obsluhy rádia	6
Hudba	7
Popis ikon obsluhy hudebního přehrávače.....	7
Video.....	8
Popis ikon obsluhy video přehrávače	8
Bluetooth.....	8
Popis ikon obsluhy funkce Bluetooth	8
Hudba přes Bluetooth	9
Popis ikon obsluhy pro přehrávání hudby přes Bluetooth.....	9
Nastavení zvuku.....	10
Snadné připojení	10
Nastavení.....	11
Nastavení k vozu.....	11
SWC učení tlačítek.....	12
Nastavení servisní.....	13
Instalace GPS antény	13
Schéma zapojení.....	14

Připojení autorádia

Zapojte konektory do sebe (auto – rádio) a jako mezičlánek zapojte černou krabičku CANBUS (pokud je součástí balení). Po otočení klíčku již autorádio bude automaticky reagovat, zapínat a vypínat se. Jednotku zapnout s vytaženým klíčkem nelze.

GPS anténa

GPS anténu umístěte pod palubní desku vypouklou stranu směrem nahoru. Nedávejte anténu pod železnou výztuhu. Pokud auto má výhřev čelního skla, anténa musí být umístěna tak, aby nebyla pod čelním sklem – hrozí ztráta signálu GPS.

Zapojení kamery

Při zapojení kamery se vždy řiďte postupem, který je v příložen ke kameře. AV RCA (žluté RCA) zapojte do AV RCA (žluté RCA) kamery a druhý konec AV RCA zapojte do CAM IN (žlutý RCA) z autorádia. Pro zapojení kamery k autorádiu je potřeba připojit spínací kabel (červený) od kamery na vodič, který vychází z ISO konektoru u rádia. Jedná se o vodič pojmenovaný REVERSE nebo BACK. Pro fungování kamery je potřeba také připojit na couvací světlo (červený +12 V) a černý vodič na GND (uzemnění), u modelu s CANBUS jednotkou není potřeba kabel u rádia zapojovat.

POZOR! Aftermarket autorádia bez dodatečných adaptérů nelze připojit k originální couvací kameře, v nějakých případech neexistují ani adaptéry pro převod signálu, a proto je jediné východisko montáž nové couvací kamery s AV RCA konektorem.

Zapojení antény

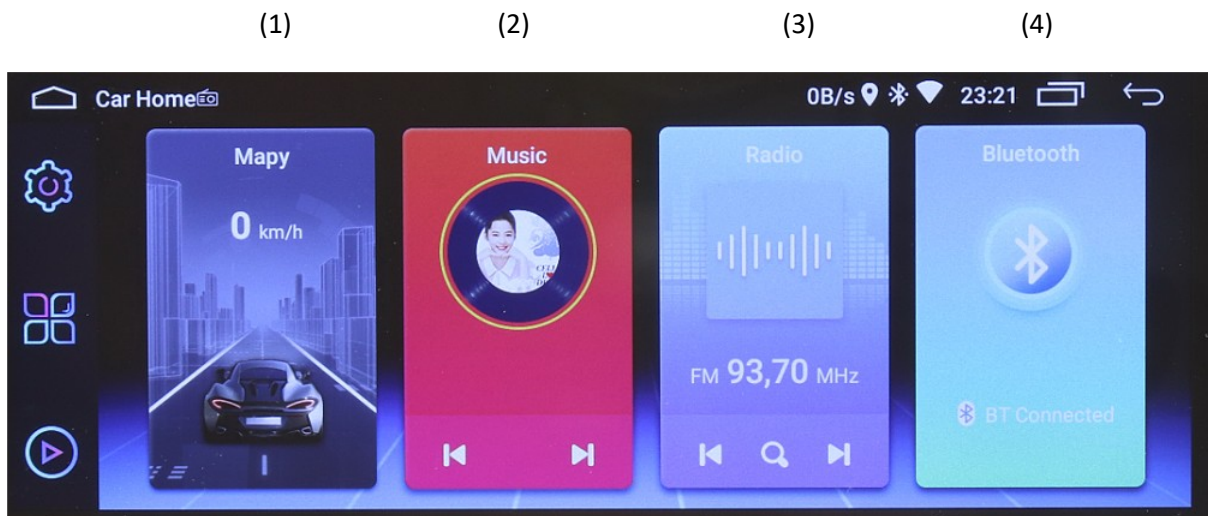
Pokud máte v balení anténní napáječ nebo jste tento napáječ dokoupili, zapojte ISO DIN do autorádia a druhý konec konektoru na originální konektor (anténní), který je v autě. Modrý vodič se musí připojit na spínací proud +12 V. Většinou v ISO konektorech (zakoupených autorádií) je vidět stejný modrý vodič, na který se připojí vodič od napáječe. Je důležité zkontrolovat +12 V ISO konektoru, který byl přibalen autorádiu se zapojením automobilu. Pokud po otočení klíčku je na zmiňovaném vodiči +12V napětí, lze připojit napáječ.

Zapojení mikrofону

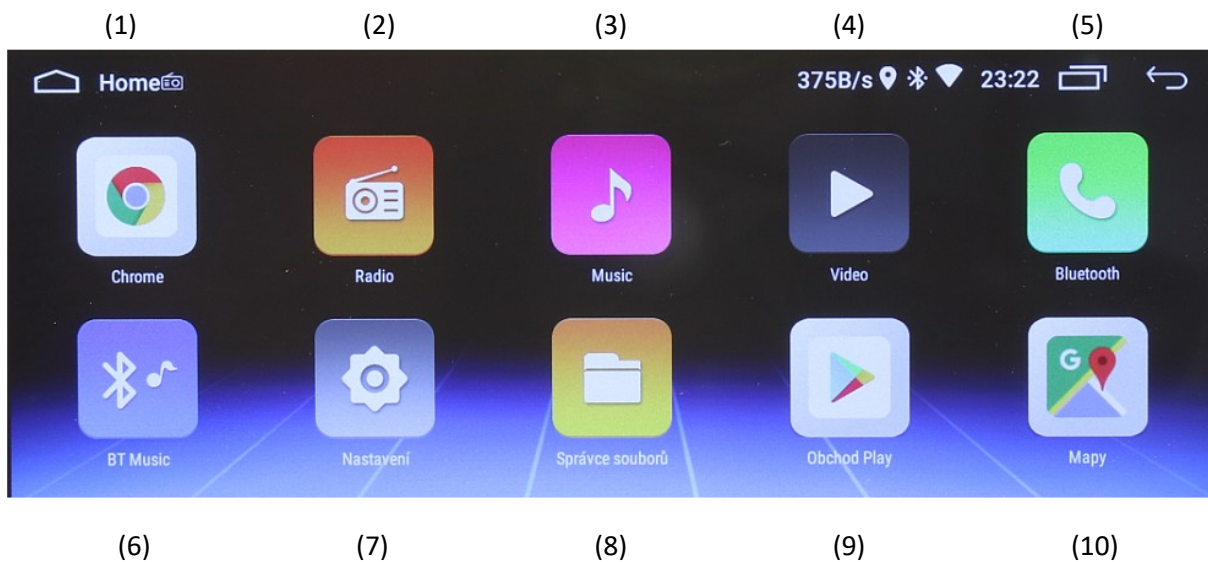
Mikrofon se natáhne ke sloupku nebo pod interiérové zpětné zrcátko a druhý konec (většinou 3,5mm JACK) se zapojí do autorádia.

Hlavní rozhraní

Popis hlavních ikon

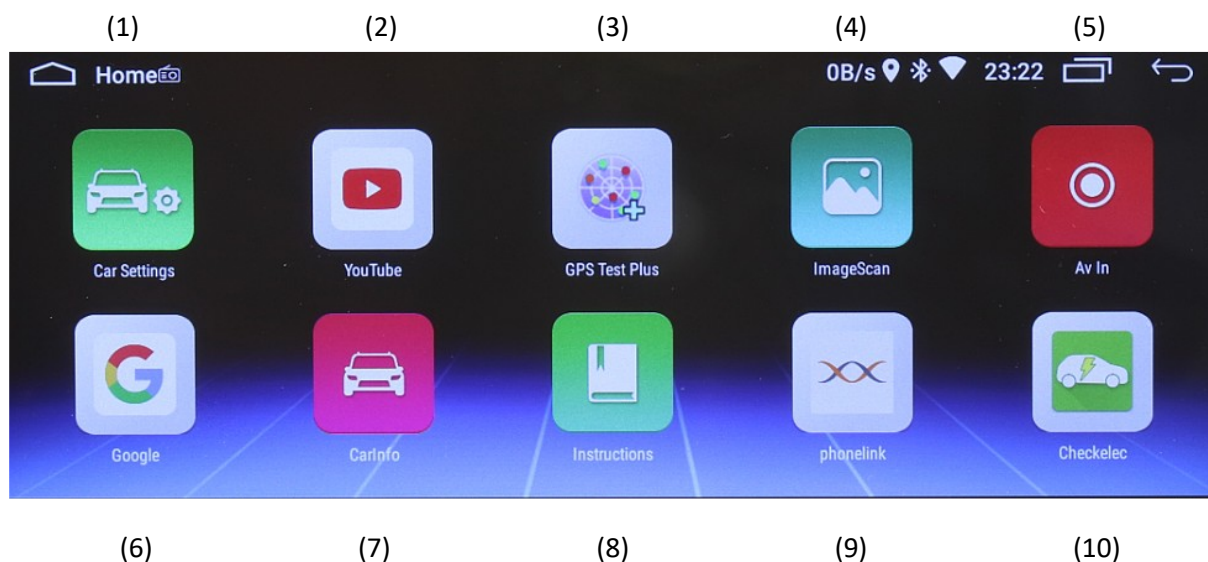


- (1) Stiskněte" pro zobrazení mapy
- (2) Stiskněte" pro přehrávání hudby
- (3) Stiskněte" pro rádio
- (4) Stiskněte" pro Bluetooth připojení



- (1) Stiskněte" pro vstup do vyhledávače
- (2) Stiskněte" pro rádio
- (3) Stiskněte" pro přehrávání hudby
- (4) Stiskněte" pro přehrávání videa
- (5) Stiskněte" pro Bluetooth (6) Stiskněte" pro přehrávání hudby pře Bluetooth

- (7) Stiskněte" pro vstup do nastavení
- (8) Stiskněte" pro zobrazení správce souborů
- (9) Stiskněte" pro vstup do Google Play
- (10) Stiskněte" pro zobrazení Map



- (1) Stiskněte" pro vstup do nastavení pro spojení s vozem
- (2) Stiskněte" pro aktivaci YouTube
- (3) Stiskněte" pro zobrazení GPS signálu
- (4) Stiskněte" pro změnu nastavení tapety
- (5) Stiskněte" pro přepnutí na AV IN
- (7) Stiskněte" pro zobrazení Google Map
- (8) Stiskněte" pro zobrazení informací z vozu (nemusí být podporováno)
- (9) Stiskněte" pro zrcadlení telefonu
- (10) Stiskněte" pro informace z vozu (nemusí být podporováno)

Popis ikon stavového řádku



- (1) (2) (3) (4)

- (1) Pokud je tato ikona zvýrazněna na horním stavovém řádku hlavního rozhraní, znamená to, že Bluetooth byl úspěšně připojen k externímu zařízení.
- (2) Pokud je tato ikona zvýrazněna na horním stavovém řádku hlavního rozhraní, je signalizováno že zvuk je zcela ztlumen.

(3) Pokud je tato ikona zvýrazněna na horním stavovém řádku hlavního rozhraní, znamená to, že bezdrátová síť byla úspěšně připojena.

(4) Pokud je tato ikona zvýrazněna na horním stavovém řádku hlavního rozhraní, znamená to, že síť Bluetooth byla úspěšně připojena

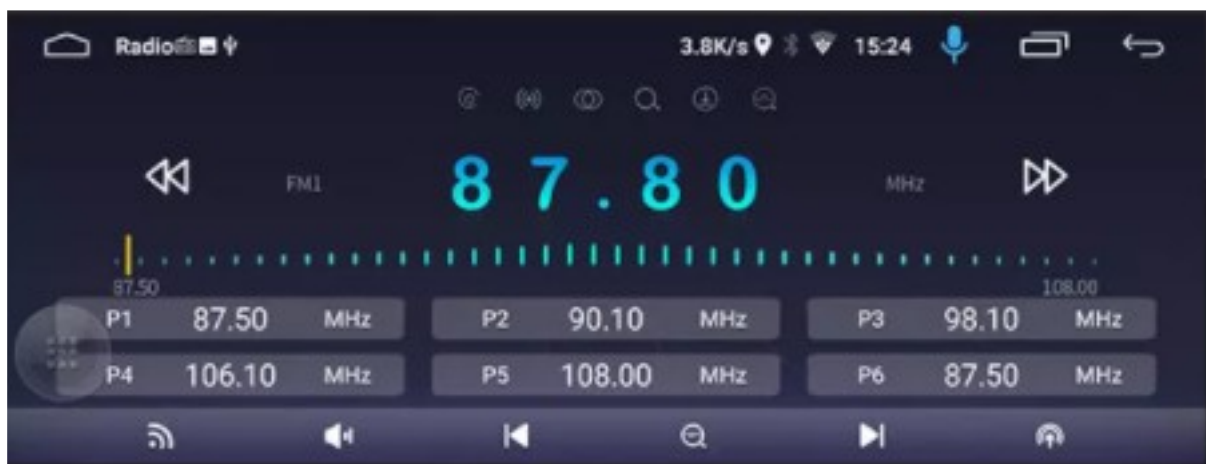
Další provozní pokyny

1. V libovolném rozhraní může vysunout rozevírací nabídku posunutím dolů z horní části displeje. V nabídce máte možnost zobrazení informací o systémových oznámeních, nastavení jasu displeje, nastavení hlasitosti, otevírá ostatní nastavení, otevírá připojení k bezdrátovým sítím atd.

2. Dlouhým stisknutím ikony aplikace hlavního rozhraní, přesuňte aplikace nebo ji odstraňte.

Rádio

Popis ikon obsluhy rádia



(1) (2) (3) (4) (5) (6)

(1) FM." Stisknutím tlačítka" přepnete pásmo FM1 / FM2 / FM3

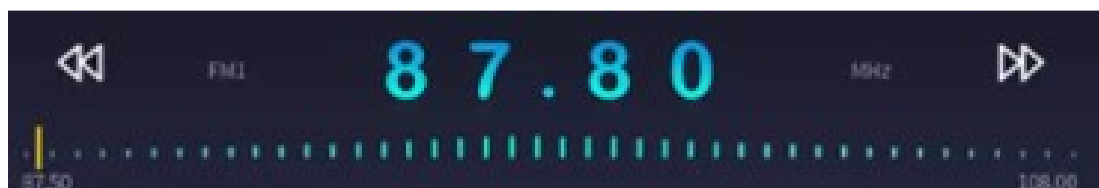
(2) „Stiskněte“ pro odepnutí zvuku

(3) "Stiskněte" pro přeskokování mezi předvolbami rádia, podržení automatické vyhledávání stanic.

(4) "Stiskněte" pro proskáčete seznamem přednastavenými / uložených stanic dlouhým stisknutím 2 sekund zadání automaticky vyhledávací stanice a stavu rezervace, nalezená stanice bude automaticky uložena v seznamu přednastavených stanic

(5) "Stiskněte" pro přeskokování mezi předvolbami rádia, podržení automatické vyhledávání stanic.

(6) "Stisknutím" vyberte místní nebo vzdálenou stanici



(7)

(8)

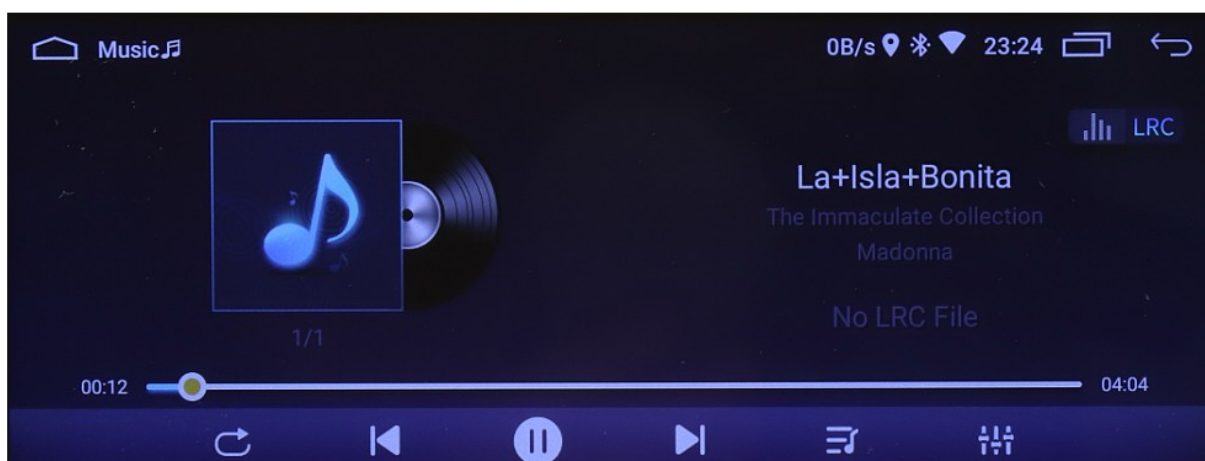
(7) Dlouhým stisknutím po dobu 2 sekund zpustíte hledání stanice směrem nahoru, pokud je jedna stanice nalezena, přestane automaticky vyhledávat, znovu "stiskněte" pro hledání další stanice

(8) Dlouhým stisknutím po dobu 2 sekund zpustíte hledání stanice směrem dolů, pokud je nalezena stanice, přestane automaticky vyhledávat, znovu "stiskněte" pro hledání další stanice.

Jiná možnost vyhledávání stanice, pokud víte danou frekvenci stanice, posunutím prstu po frekvenčním pruhu přímo tam, kde se nachází frekvence hledané stanice.

Hudba

Popis ikon obsluhy hudebního přehrávače



(1)

(2)

(3)

(4)

(5)

(6)

(1) Aktuální režim přehrávání je smyčka seznamu. Stisknutím tlačítka přepnete do režimu jedné smyčky / náhodného přehrávání

(2) „Stisknutím“ přepnete na předchozí skladbu

(3) „Stisknutím“ přehrajete nebo pozastavíte hudbu

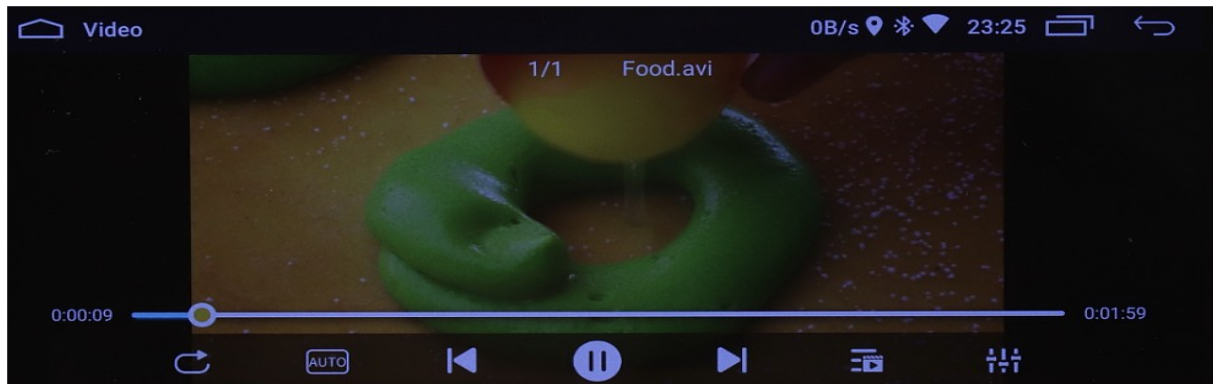
(4) „Stisknutím“ přepnete na další skladbu

(5) "Stiskněte" pro zobrazení hudebního seznamu na disků USB nebo SD nebo vnitřním, stisknutím zobrazí seznam hudby a přehrajte vybranou skladbu

(6) "Stiskněte" pro nastavení zabarvení zvuku / EQ

Video

Popis ikon obsluhy video přehrávače



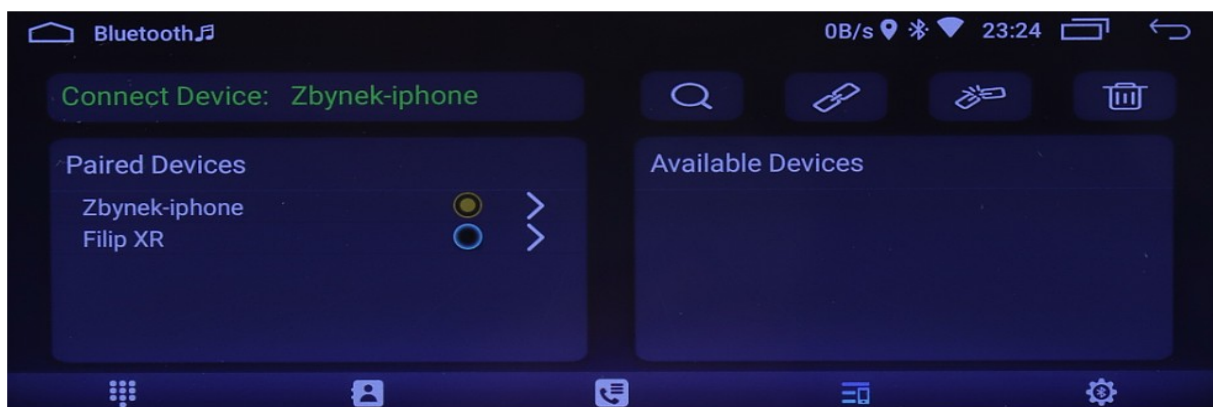
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (6)

- (1) Aktuální režim přehrávání je smyčka seznamu. Stisknutím tlačítka přepnete do režimu jedné smyčky / náhodného přehrávání
- (2) Aktuální režim velikosti zobrazení. Stisknutím tlačítka přepínáte velikost obrazu přehrávaného videa 16:9 / 4:3 / Plná velikost / 1:1
- (3) „Stisknutím“ přepnete na předchozí video
- (4) „Stisknutím“ přehrajete nebo pozastavíte video
- (5) „Stisknutím“ přepnete na další video
- (6) „Stisknutím“ otevřete seznam videí, stisknutím „spustíte“ přehrávání videa na místním disku / disku USB nebo SD.
- (7) "Stiskněte" pro nastavení zabarvení zvuku / EQ

Bluetooth

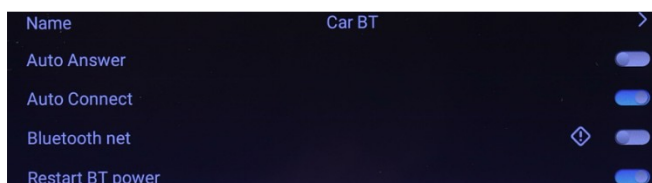
Popis ikon obsluhy funkce Bluetooth

(1) (2) (3) (4)



(5) (6) (7) (8) (9)

- (1) „Stisknutím“ vyhledáte zařízení Bluetooth
- (2) „Stisknutím“ připojíte aktuálně vybrané zařízení Bluetooth
- (3) „Stisknutím“ odpojíte aktuálně Bluetooth zařízení
- (4) „Stisknutím“ odstraníte spárované zařízení
- (5) „Stisknutím“ vstoupíte do rozhraní digitální volby Bluetooth
- (6) „Stiskněte“ pro vstup do rozhraní telefonního seznamu a „stiskněte“ pro synchronizaci telefonního seznamu
- (7) „Stisknutím“ vstoupíte do rozhraní protokolu hovorů
- (8) „Stisknutím“ vstoupíte do rozhraní stavu připojení Bluetooth, které může zobrazit aktuální stav připojení Bluetooth audio / sítě vozidla.
- (9) „Stisknutím“ vstoupíte do nastavení Bluetooth



(1)

(2)

(3)

(4)

- (1) Záznam zmeškaného hovoru, „stiskněte“ pro synchronní aktualizaci záznamu do terminálu infotainmentu ve vozidle
- (2) Záznam příchozího hovoru, „stiskněte“ pro synchronní aktualizaci záznamu do terminálu infotainmentu ve vozidle
- (3) vytáčení záznamu, „stisknutí“ pro synchronní aktualizaci záznamu do terminálu infotainmentu ve vozidle
- (4) „Stisknutím“ synchronizujete telefonní seznam s terminálem infotainmentu ve vozidle.

Pokyny k připojení mobilního telefonu ke sdílení Bluetooth sítě, jak je uvedeno níže

a. Návod k připojení pro Apple

Vstupte do rozhraní „nastavení“ - „Osobní hotspot“, zapněte jej stisknutím tlačítka

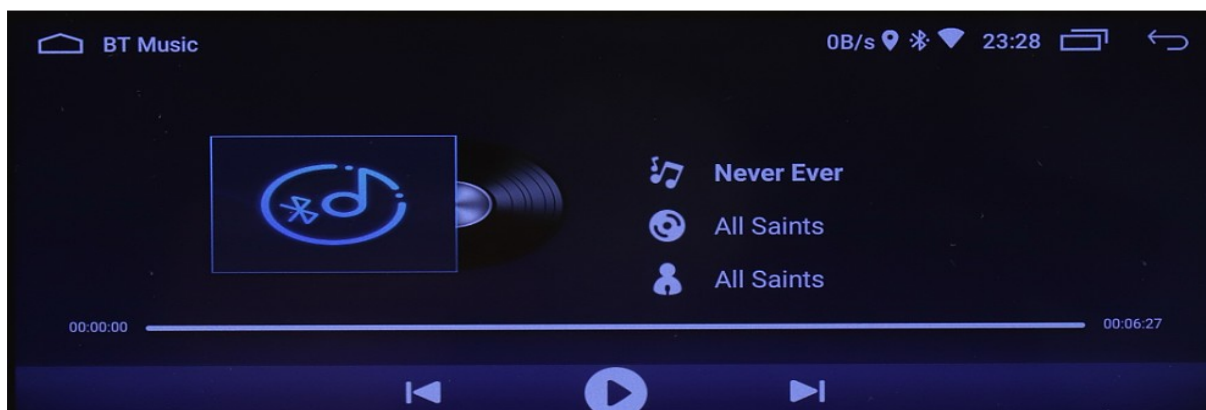
b. Návod k připojení pro telefon Android

Vstupte do rozhraní „nastavení“ - stiskněte „Bezdrátové a síťové“ - stiskněte „Sdílení v mobilní síti / více připojení“ - stiskněte „Sdílení v síti Bluetooth“ pro zapnutí

Hudba přes Bluetooth

Mobilní telefon je požádán o připojení k Bluetooth autorádia.

Popis ikon obsluhy pro přehrávání hudby přes Bluetooth



(1) (2) (3)

- (1) „Stisknutím“ přepnete na předchozí skladbu
- (2) „Stisknutím“ přehrajete nebo pozastavíte hudbu
- (3) „Stisknutím“ přepnete na další skladbu


Nastavení zvuku

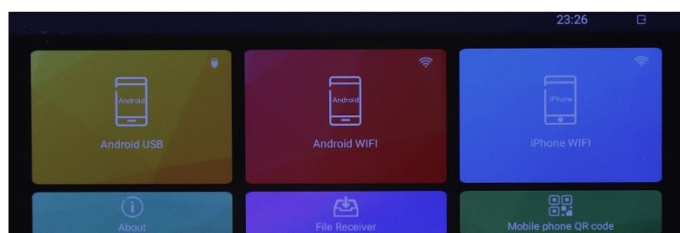


(1) (2) (3) (4)

- (1) „Stisknutím“ vyberte jiný přednastavený zvukový efekt
- (2) „Stiskněte“ „Zvukové pole“, přizpůsobitelné nastavení daných pásem zvuku
- (3) „Stisknutím“ „Výchozí“ resetujete parametr nastavení zvukových efektů do výchozího stavu.
- (4) „Stiskněte“ pro nastavení Bassů / Výšek

Snadné připojení

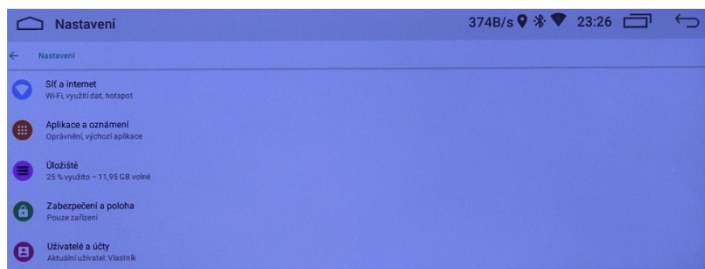
„Stisknutím“  vstoupíte do snadného připojení, mobilní telefon lze připojit k informačnímu a zábavnímu zařízení ve vozidle prostřednictvím zařízení Android USB, Android Wi-Fi a iPhone Wi-Fi.



Nastavení

1. Síť a internet

a. WLAN: Stisknutím tlačítka na pravé straně sítě WLAN zapnete WLAN. Po zapnutí sítě WLAN, pokud je v okolí zařízení k dispozici síť Wi-Fi, lze ji vyhledat



síť

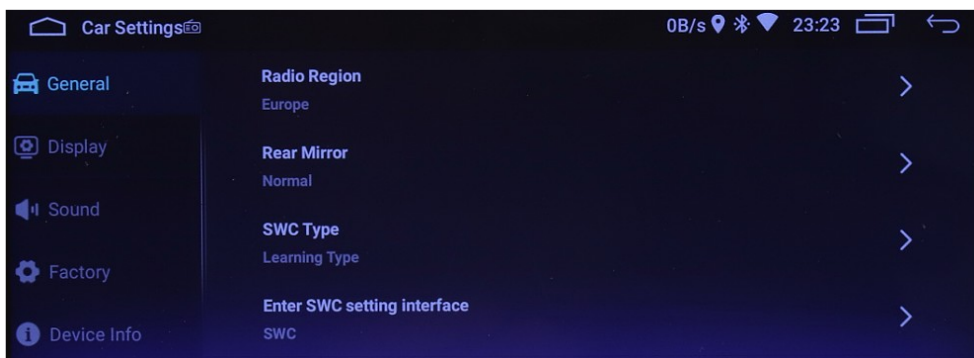
v

seznamu, „stisknout“ název sítě WLAN, kterou je třeba připojit, a zadat heslo pro připojení.

b. Využití provozu: Zobrazení veškerého využití provozu aplikací z internetu.

2. Nastavení

vozidla: Lze jej použít pro učení ovládání volantu, nastavení spínače



zpětného ovládání pomocného vedení atd., Pro více podrobností klikněte na „Nastavení vozu“.

3. Systém

a. Jazyk a vstupy

b. Datum a čas: může vybrat GPS nebo síť a automaticky určit čas a datum. umožňuje přizpůsobit datum, čas, časové pásmo a formát zobrazení času.

c. Možnost Reset: lze obnovit na tovární nastavení

d. O zařízení: zkontrolujte verzi systémového softwaru, verzi softwaru MCU, verzi systému Android, model atd.

Nastavení k vozu

1. **Zadní kamera:** Výchozí nastavení je „Normální“. Pokud je zadní pohled jako zrcadlový obraz, kliknutím na tuto položku nastavení vyberte „Zrcadlit“.

2. **Typ SWC:** Výchozí nastavení je „vyhrazené“. Pokud používáte tlačítka pro učení na kolečku,

„stiskněte“ tuto položku nastavení a vyberte „učení“, poté „stiskněte“ pro vstup do rozhraní nastavení SWC, abyste se naučili tlačítko na volantu. další podrobnosti naleznete ve zvláštním úvodu učení SWC.

3. Plovoucí koule (rychlý přístup k ovládání): Výchozí nastavení je vypnuto. Chcete-li zvolit tuto funkci, zaškrtněte políčko. Stisknutím tlačítka „ping“ plovoucí kouli můžete ovládat zvyšování a snižování hlasitosti, návrat a vstup do správce úloh atd.

4. Detekce světlometů zapnuta / vypnuta: Výchozí nastavení je zapnuto. Po zapnutí světlometů se tlačítko dotykového panelu rozsvítí a jas obrazovky se sníží; "stisknutím" zrušte zaškrtnutí pro vypnutí této funkce.

5. Sledujte video během jízdy: výchozí nastavení je zapnuto, „stisknutím“ zrušte jeho zaškrtnutí a vypněte tuto funkci, pak nebudete moci sledovat video během jízdy.

6. Zpětné zapnutí / vypnutí pomocného vedení: Výchozí nastavení je vypnuto. "stiskněte" zaškrťovací políčko pro zapnutí této funkce. poté se na couvací obrazovce objeví vodítko vzdálenosti.

7. Zapnutí / vypnutí dynamické pomocné trajektorie pro couvání: Výchozí nastavení je zapnuto, pro zrušení této funkce zrušte „stisknutím“. (Tuto funkci musí podporovat původní CAN)

8. Nastavte přidružený navigační program: výchozí navigační software je Amap a jako výchozí navigační software lze vybrat další mapy.

9. Spořič obrazovky: lze nastavit vstupní čas spořiče obrazovky.

10. Styl spořiče obrazovky: nastavte „digitální hodiny“, „analogové hodiny“, „dynamický spořič obrazovky“ podle vašich osobních preferencí

11. Nastavení tapety: vyberte nastavení tapety

12. Jas: nastavení jasu obrazovky

13. Hlasitost médií při navigačním zvuku: Upravte hlasitost mixu při navigaci

14. Zda je při couvání zvuk z média: hlasitost zvuku média lze upravit při couvání

15. Hlasitost médií: upravte hlasitost médií, jako je rádio, hudba, video atd.

16. Hlasitost volání Bluetooth: nastavení hlasitosti hovoru Bluetooth

17. Vyzvánění: Upravte hlasitost příchozího hovoru Bluetooth

18. Výchozí hlasitost: Výchozí hlasitost

SWC učení tlačítek

Níže uvedené kroky učení SWC:

1. Vstupte do výukového rozhraní SWC, vyberte tlačítko, které se chcete naučit, a na rozhraní se zobrazí okno s výzvou.

2. Stisknutím tlačítka multifunkčního volantu, ke kterému je třeba přiřadit, se po dokončení učení výzva na obrazovce automaticky zavře.

Opakujte 1/2 kroku, dokud se nenaučí všechna ovládací tlačítka na volantu.

Poznámka:

(1) learning učení SWC podporuje 3 různé pull-up rezistory, které jsou 1K, 10K, 20K.

(2) "Stiskněte", tlačítko "Reset" vymaže naučené tlačítko.

(3) Po obnovení továrního nastavení je třeba znovu naučit tlačítko na volantu

Podmínka této funkce :

(1) Platí pro multifunkční volant, který není ovládán CAN

(2) Původní tlačítko volantu automobilu musí být režim řízení vstupu napětí

Nastavení servisní

Pro vstup do nastavení použijte kód 000000 a OK.

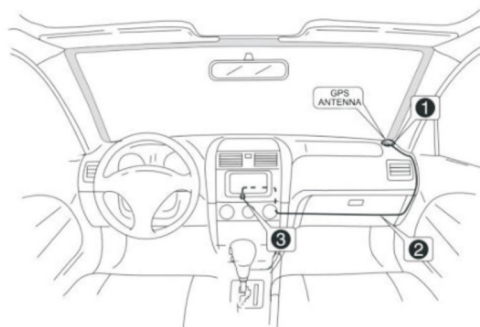
V továrním nastavení je možnost například změny podsvícení (pokud je podporováno), nastavení typu mikrofону, aktivace napájení antény po kabelu, uvítací logo, nastavení video výstupu (PAL / NTSC), nastavení výstupu pro zesilovač apod.

UPOZORNĚNÍ: Vstupem a změnami v továrním nastavení může dojít k nevhodnému přenastavení či poškození zařízení.

Nastavení nechte na odborném servisu

Instalace GPS antény

Doporučujeme instalovat anténu GPS na palubní desku nebo zadní polici. Anténa by měla být instalována na rovném povrchu směrem k obloze, aby se co nejméně zabránilo snížení průchodu rádiových vln. Vozidlo vybavené tvrzeným sklem nebo zabarveným sklem může oslabit příjem signálu antény GPS. Proto doporučujeme instalovat anténu mimo vozidlo.



3.8.1. Průvodce instalací GPS

Před připevněním antény GPS se ujistěte, že jste k čištění určeného povrchu použili vhodný čistící prostředek. Po vyčištění odtrhněte zadní část pásky a stisknutím umístěte anténu GPS.

Sejměte boční kryt a protáhněte kabel skrz úložnou schránku až na doraz dosáhne na ovládací panel stroje. Kabel je třeba upevnit pomocí stahovacího pásku.

Připojte zástrčku antény GPS k zařízení.

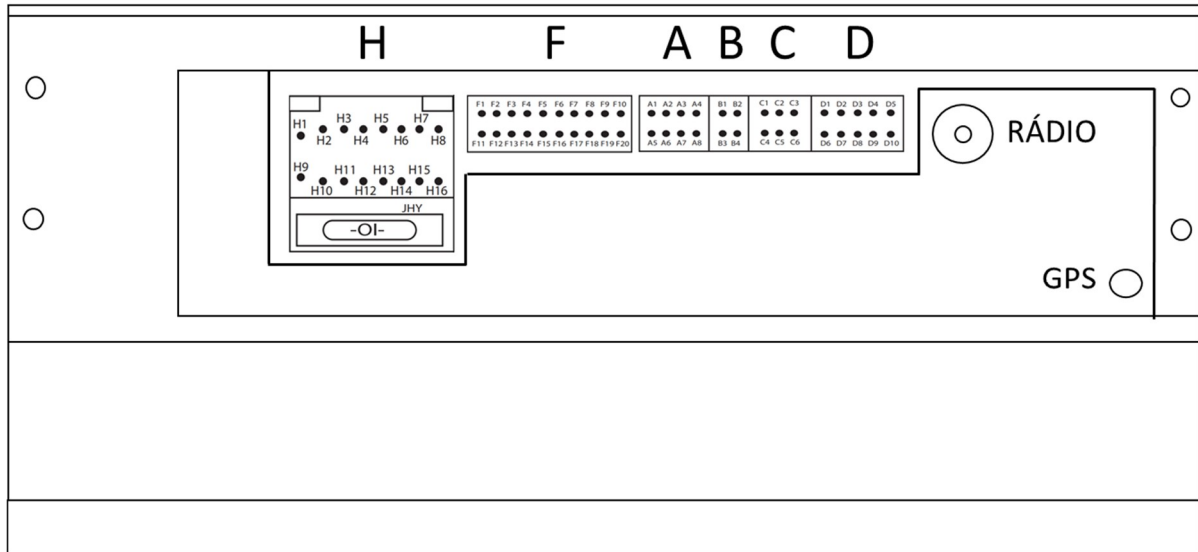
Poznámka

Při připojování k anténě GPS se ujistěte, že je systém vypnutý.

Kabel GPS nezkracujte ani neprodlužujte. Změna délky kabelu může mít za následek zkrat nebo poruchu, která může produkt poškodit.

Anténa by měla být instalována na rovný povrch, kde budou co nejméně blokovány rádiové vlny, jinak to ovlivní přesnost navigace.

Schéma zapojení



Elektrické schéma zapojení vodičů

pozice	funkce	pozice	funkce	pozice	funkce	pozice	funkce	pozice	funkce
H1	Zem	A1	Zem	C1	USB 5 V	F1	NC	F12	Audio výstup FL
H2	ACC	A2	NC	C2	Zem	F2	AUX R	F13	Audio výstup FR
H3	Zpátečka	A3	NC	C3	NC	F3	AUX L	F14	Zem
H4	key-1	A4	RX	C4	USB DP1	F4	NC	F15	Zem
H5	FR-	A5	Baterie +	C5	USB DN1	F5	NC	F16	Zem
H6	FR+	A6	NC	C6	NC	F6	NC	F17	Video výstup
H7	FL-	A7	NC	D1	NC	F7	NC	F18	Subwoofer
H8	FL+	A8	TX	D2	NC	F8	NC	F19	Video vstup
H9	Baterie +			D3	NC	F9	NC	F20	Mikrofon
HH10	Osvětlení	B1	USB 5 V	D4	NC	F10	NC		
H11	KEY-2	B2	Zem	D5	Brzda	F11	Zem		
H12	anténa	B3	USB-DP0	D6	BT anténa				
H13	RL-	B4	USB-DN0	D7	Zem				
H14	RL+			D8	Kamera vstup				
H15	RR+			D9	zem				
H16	RR-			D10	Wi-Fi anténa				



ZÁRUČNÍ LIST

CERTIFICATE of Warranty

Výrobek - značka:	CARCLEVER
	80826A
Výrobní číslo/serial no.:	
Datum prodeje:	
	----- razítko a podpis prodeje

stualarm[®]
car audio&GSM

Odbornou instalaci provedl:

Datum, podpis: _____

Záznamy o případných opravách:

Výrobce/dovozce: Stualarm import, s.r.o. Na Křivce 30, Praha 10

