NÁVOD K POUŽITÍ

CHAMPION CARPLAY/AA ADAPTÉR

	\bigotimes) [
CarPlay	Android Auto	o iOS Air	Play Androi	d Autolink
			~	
524	\bigcirc	$\mathbf{\dot{o}}$	्रि	
USB	HDMI	F-CAM	Settings	Exit



OBSAH

	. 4
	.) 4
	. 0
Pripojeni pomoci USB kabelu	. 0
Pripojeni bezdratoveno CarPiay	. /
	. 9
Pripojeni pomoci USB kapelu	. 9
Pripojeni bezdratoveno Android Auto	. 9 11
ΔΝΠΡΟΙΠ ΔΗΤΟΙ ΙΝΙΚ	12
ΝΔΥΣΔΥΕΝΙ	12
Dřinojoní	12
Dřipojoní povábo zařízoní	12
Soznam spárovaných BT zařízoní	12
DT Docot	13 12
	13
Lugitart	14
	14 1 -
	15
	15
Vyrovnani hlasitosti	15
Navigační pokyny + rádio	15
Parkování	16
Typ zadní kamery	16
Aktivace zadní kamery couvacími světly	16
Dynamické vodící linky	17
Zobrazení parkovacích čidel	17
Čas pro přední kameru	18
Zrcadlové otočení obrazu přední kamery	17
Ukončení zobrazení tlačítkem MENU	18
Zobrazení na celou obrazovku	18
Typ přední kamery	18
Vyřazení 360° panorama	18
Zpoždění pro tovární kameru	18
Detekce I /R pro 360° Panorama	18
Display	19
Velikost obrazu	19
Nastavení obrazu	10
Další možnosti	żń
Pravostranné řízení	20
Automatické spuštění CarPlav/AA	21
Povolení ovládání tlačítky na volantu	21
Povolení stránkování jovstickom v CarPlav	21 21
lazvík	21 21
Jazyn Dostart	21 21
Nesiai i	2 I つつ
Volba Touchpadu (Lexus)	22
VOIDA TOUCHPAUU (LEXUS)	22
Prepiruti tidutketti DACK (DIVIV)	22
rovoieni ovidudni lidenky na voidneu	22
	23
AKIUAIIZACE SOITWARE	23
	23
DALSI MOZNOSTI	24
Rycniy restart systemu	24
Nastaveni vodicich linek	24

VAROVÁNÍ

V zájmu ochrany bezpečnosti jízdy a zabránění porušení dopravních předpisů; prosím NEPOUŽÍVEJTE rozhraní během řízení.

Funkce parkovací kamery je pouze pomocná. Při couvání prosím zkontrolujte celé okolí.

Všechny kroky instalace by měl provádět dobře vyškolený odborník.

Během instalace by měl být vyjmut klíč ze zapalování a po dokončení celé instalace jako poslední připojte napájecí kabel.

NEZAPOJUJTE ani nevytahujte připojené kabely v zapnutém stavu, aby nedošlo k poškození monitoru nebo příslušenství.

Nainstalujte elektroinstalaci tak, aby kabely nepřicházely do styku s kovovými částmi. Kabeláž se může poškodit kontaktem s kovovými částmi, což může vést k jejich poškození, zkratu a dokonce i požáru.

Jednotku umístěte na místě chráněném před možností vniknutí vlhkosti a před vysokou teplotou.

Při přijímání produktu prosím zkontrolujte, zda jsou všechny součásti v krabici. Pokud něco chybí, informujte dodavatele / výrobce.

Po instalaci nastartujte motor, zkontrolujte funkce adaptéru i příslušné funkce vozidla vozidla / audio soustavy

Věnujte patřičnou pozornost zpětné montáži demontovaných dílů vozidla, vyvarujte se poškrábání přístrojové desky. Spoje vodičů a nepoužité vodiče dobře zaizolujte.

Dbejte na správnost zapojení. Vyvarujte se ovlivnění aktivních komponent vozidla, jako je ovládání řízení, plynu a brzdového pedálu. Kabely a kabelové svazky dobře upevněte.

// VLASTNOSTI

- Integrovaný 3 v1 modul podporuje Apple CarPlay (bezdrátové & kabelové), Android Auto (bezdrátové & kabelové), iOS bezdrátové AirPlay zrcadlení, kabelové zrcadlení Android zařízení (AutoLink)
- Automatické přepnutí CarPlay / AndroidAuto režimu (světlý nebo tmavý) v závislosti na rozsvícení světel
- Integrovaný DSP modul a podpora nastavení zvukového ekvalizéru
- Nastavitelný Wi-Fi kanál pro lepší přenos signálu
- Nastavitelný mikrofon včetně hlasitosti, eliminace echa, a citlivosti
- Nastavení hlasitosti pro každý zdroj zvlášť navigace, multimédia, hovory, vyzvánění, hlasová asistentka
- 720P HDMI audio & video vstup
- Vstup pro zadní a přední kameru
- Automatické zobrazení obrazu přední kamery po vyřazení zpátečky a snadné nastavení doby zobrazení v menu (do 15s)
- Nastavitelné pohyblivé vodící linky (Dle typu vozu nemusí být dostupné)
- Podporuje tovární mikrofon a reproduktory
- Umožňuje dobíjení mobilního telefonu
- Možnost resetovat adaptér jedním ovládacím tlačítkem (podržením)
- Možnost aktualizací firmware pomocí USB
- Podpora USB HD video (až do 1080P) a bezeztrátových hudebních formátů (APE, WAV, FLAC, MP3, WMA, etc)

// HLAVNÍ OBRAZOVKA



- CarPlay: Bezdrátové & kabelové Apple CarPlay
- Android Auto: Bezdrátové & kabelové Android Auto
- iOS AirPlay: Bezdrátové AirPlay zrcadlení pro iPhone, iPad
- Android Autolink: USB kabelové zrcadlení pro Android telefony
- USB Media: Přehrávání médií z USB disku (hudba, video, obrázky)
- HDMI: 720P HDMI audio & video vstup
- F-CAM: Zobrazení obrazu z přední kamery
- Settings: Nastavení adaptéru včetně připojení, ekvalizéru, hlasitostí, jazyka, systémové verze, továrního nastavení, atd.
- Exit: Návrat do menu továrního přístroje (Rádia)

// APPLE CARPLAY

Připojení pomocí USB kabelu 🛛 🕖 🖉

Připojte iPhone pomocí lightning USB kabelu, stiskněte ikonu "**CarPlay**" na obrazovce pro aktivaci funkce CarPlay. Potom zvolte "**Allow, Use USB Only**" (povolit jen USB) ve vyskakovacím okně na telefonu.



Povolit CarPlay na zamčeném telefonu?

Povolit bezdrátové CarPlay?

A Pro zaručenou funkci použijte, prosím, originální lightnig-USB kabel.

Připojení bezdrátového CarPlay



Postup I

 Na telefonu zapněte WiFi / Bluetooth a zůstaňte v BT menu (povoleno nové připojení).

V menu CHAMPION adaptéru, zvolte "Settings" >>> "Connection" >>> "Connect New Devices" >>> "Start Search".

3. Stiskněte "**Stop Search**" jakmile Váš iPhone zařízení najde, potom zvolte Váš iPhone ze seznamu zařízení a zvolte **"iAP2 Profile"**.

4. Na Vašem telefonu zvolte "**Pair - Allow - Use CarPlay**" (Párovat-Povolit-Použít CarPlay)

5. Během několika s dojte k bezdrátovému připojení CarPlay.



A Pokud po dokončení kroků **1, 2** stále nemůžete najít Váš iPhone, přejděte do **"Connection"** >>> **"BT Paired Device"**, smažte Váš iPhone, a zkuste postup opa-kovat.

Postup II

1. Na telefonu zapněte WiFi / Bluetooth a najděte BT zařízení "**CPI_BT_XXXX**" a zvolte jej na Vašem iPhone. *Tip*: *Přesn*é j*méno BT zařízení lze zobrazit* v "*Connect New Devices*".

2. Stiskněte "**Pair - Allow - Use CarPlay**" (Párovat-Povolit-Použít CarPlay) ve vyskakovacím okně.

3. K bezdrátovému připojení CarPlay dojde během několika sekund.



A Pro lepší vlastnosti připojení se ujistěte, zda je připojena WiFi anténa. Nenalepujte anténu na kovové části.

ANDROID AUTO



Android Auto - Google Maps, Media & Messaging

Google LLC Auto & Vehicles

★★★☆ 1,084,011 🚊

12+

O This app is compatible with all of your devices.

Installed

Před použitím Android Auto se prosím ujistěte, že je ve Vašem telefonu nainstalována poslední verze aplikace Android Auto. Bezdrátové Android Auto je podporováno na: 1. telefonech běžících na Android 11 nebo novějších s 5GHz Wi-Fi 2. Google telefonech 3. Některých Samsung Galaxy telefonech.

Připojení pomocí USB kabelu USB

Připojte Android telefon pomocí USB kabelu, stiskněte ikonu "Android Auto" na obrazovce a začněte používat Android Auto.

Připojení bezdrátového Android Auto



- Postup I
 - Zapněte na telefonu WiFi / Bluetooth a vyhledejte BT zařízení "CPI_BT_ XXXX" potem jej potvrďte ve Vašem telefonu. *Tip: Přesné jméno BT za* řízení mlze zobrazit v "Connect New Devices".
 - 2. Potvrťe požadavek na BT párování na Vašem telefonu.
 - 3. Během několika s dojde k připojení Android Auto.



Postup II

1. Zapněte na Vašem Android telefonu WiFi / Bluetooth (povolte přidat nové zařízení).

 Na adaptéru CHAMPION zvolte "Settings" >>> "Connection" >>> "Connect New Devices" >>> "Start Search".

3. Stickněte "**Stop Search**" jakmile bude jméno Vašeho telefonu zobrazeno v seznamu, zvolte Váš telefon a vyberte **"Hands Free Profile"**.

- 4. Potvrďte BT párování ve vyskakovací okně na Vašem telefonu.
- 5. Během několika s dojde k připojení Android Auto

<a cpi_bt_<="" th=""><th>en</th>	en
	1201
Hands Free Profile	
Advanced Audio Distribut	ion Profile

- Pokud po dokončení kroků 1, 2 stále nemůžete najít Váš iPhone, přejděte do "Connection" >>> "BT Paired Device", smažte Váš iPhone, a zkuste postup opakovat.
- Pro lepší vlastnosti připojení se ujistěte, zda je připojena WiFi anténa.
 Nenalepujte anténu na kovové části.

// IOS AIRPLAY

- 1. Stiskněte ikonu "iOS AirPlay" na obrazovce.
- 2. Připojte Váš iPhone/iPad k WiFi síti "**CPI_Wireless_xxxx**" (heslo: 88888888).

3. Vysuňte Ovládací centrum na Vašem iPhonu/iPadu, klikněte na Zrcadlení Obrazovky a zvolte CPI airplay ze seznamu zařízení.

4. Během několika s dojde k zrcadlení obrazovky Vašeho telefonu na monitoru hlavní jednotky vozu.



// ANDROID AUTOLINK

Postup I

1. Stiskněte ikonu **"Autolink"** na obrazovce, poté připojte Váš telefon pomocí USB kabelu.

2. Stiskněte "View" a "Download" na Vašem Android telefonu, stáhněte a nainstalujte aplikaci to Autolink.

3. Po dokončení instalace odpojte a připojte USB kabel.

4. Klikněte na "Vždy otevřít Autolink když je Autolink připojen" a povrďte "OK"

5. Klilněte na "**Povolit**" v následujících 3 notifikacích. Poté klikněte na "**Př**íš**tě nezobrazovat**" a klikněte na "Z**ačít**"

6. Klikněte na "OK" při požadavku na BT párování.

Autolink	Download file? 2	
No installed apps work with this USB accessory. Learn more about this accessory at	Autolink.apk	
http://support.autolink.top/Autolink.apk	This type of file may harm your phone. Only download this file if you trust its source.	
Cancel View	Cancel Download	
Autolink	Autolink will start capturing everything that's displayed on	
Open Autolink to handle Autolink?	your screen.	
Always open Autolink when Autolink is connected	Oon't show again	
Cancel OK	Cancel Start now	

Postup II



Nainstalujte aplikaci "**AUTOLINK**" z Google Play Store.

Stiskněte ikonu "**Autolink**" na obrazovce, připjte tefon pomocí USB kabelu

Pokračujte kroky "4, 5, 6" výše.

📕 NASTAVENÍ

Připojení

ふ Connections				
Connect New Devic	e	¢		
BT Paired Device				
BT Reset		702		

Connect new device (Připojení nového zařízení)

Připojí nový iPhone/Android telefon k bezdrátovému Apple CarPlay/Android Auto (viz str. 8 a 11).

BT Paired Device

Seznam spárovaných Bluetooth zařízení, můžete připojit/odpojit/smazat spárovaná zařízení.

BT Reset

Reset Bluetooth nastavení, veškerá historie připojení bude smazána.

Zvuk

\mathcal{F}	Audio	
Volume		>
Equalizer		>
Microphone		>
Equal Loudness		< 800+h >

Základní volby nastavení
 Specifické volby nastavení pro některé vozy

Hlasitost



- Main Volume: základní hlasitost pro celý adaptér
- Music Volume: hlasitost pro přehrávání hudby
- In Call Volume: hlasitost pro telefonní hovory
- Voice Assistant Volume: hlasitost Siri, Google Assistant
- Navi Volume: hlasitost pro navigační pokyny

Ekvalizér

Nastavení ekvalizační křivky podle druhu hudby: standard, soft, pop, electronica, jazz, rock, classical, custom, etc.

Mikrofon



- Auto Echo Canceling Program: Chytrá funkce pro potlačení echa. Určí vhodné nastavení mikrofonu s ohledem na prostředí Vašeho vozu. Prosím NEPOUŽÍVEJTE tuto funkci, pokud se echo efekt neprojeví.
- Echo Canceling Config: CHAMPION adaptér umožňuje nastavení mikrofonu pro co nejlepší kvalitu zvuku. Nastavení můžete provést ručně (Sensitivity citlivost a Delay-zpoždění, nebo ponechat výchozí, pokud je zvuk bez echa.

Equal Loudness

Zvolte vhodnou volbu pro Váš model vozu pokud je zvuk příliš hlasitý.

Navi and factory FM audio mixed

Speciální volba pro model **NTG5XP** (s externím zesilovačem). Podporuje poslech orig. FM/AM rádia při současném poslechu navigačních pokynů z navigace v CarPlay. Zk*rat*k*a:* Stiskněte a podržte **tlač**í**t**k**o nahoru** (**UP**) na dobu 2s.

Parkování



- Základní volby nastavení
- Specifické volby nastavení pro některé vozy

Reverse Camera Type (Typ zadní kamery)

Volba typu kamery: Originální nebo dodatečně montovaná (Aftermarket). Originál znamená tovární zadní kamera nebo žádná. Aftermarket znamená dodatečně montovaná kamera.

 Activate R-CAM through Reversing Lights (Zadní kamera analog.)
 U některých vozů se na vodiči "Camera 12V out" po zařazení zpátečky neobjeví 12V. V takovém případě připojte vodič "Reverse Detect" na signál zpátečky (couvací světla) a povolte tuto volbu.



- Dynamic Parking Guideline (Pohyblivé vodící linky)
 Povoluje zobrazení pohyblivých vodících linek na aftermarket kameře.
- Parking Distance Control (Zobrazení parkovacích čidel)
 Povoluje zobrazení parkovacích čidel v obrazu aftermarket zadní kamery.
- Front-View Display Time (Čas pro přední kameru)

Umožňuje nastavit dobu trvání zobrazení přední kamery po vyřazení zpátečky. 15s je maximun a 0 znamená, že přední kamera není použita. Stiskněte "**BACK**" pro ukončení zobrazení přední kamery ručně.

Flip Front View Horizontal

Zrcadlové otočení obrazu přední kamery.



ON



OFF

Exit Reversing with MENU Button

Pro některé BMW vozy (bez tlačítka PARK ASSISTANT) pro ukončení obrazu zadní kamery ručně po vyřazení zpátečky.

• Full Screen Reversing

Zobrazení zadní kamery na celou obrazovku. Jen pro některé vozy s širokoúhlou obrazovku jako BMW 8.8/10.25", Lexus 10.3/12.3", atd. Funkce vyžaduje po nastavení reset adaptéru.

Front Camera Type

Volba typu přední kamery pro vozy Mercedes: Original / Aftermarket. Original znamená tovární přední kamera. Aftermarket znamená dodatečně montovaná přední kamera.

Ignore 360 Panoramic State

Specifická volba pro některé vozy Mercedes. Ignoruje 360° panoramatický systém.

Delay for Factory Reversing

Specifická volba pro vozy Lexus. U některých typů vozů může obrazovka po vyřazení zpátečky zčernat. Změňte nastavení této volby. Jsou 4 možnosti volby: General (Výchozí), Disable, High, Low.

L/R Detect for 360 Panoramic

Specifická volba pro vozy Lexus. Umožňuje použít levý/pravý indikátor pro aftermarket 360° panoramatický systém. Váš 360° panoramatický systém musí ale tuto funkcí podporovat.

Display



• Size Adjustment (Velikost obrazu)

Nastavení velikosti obrazu pro CarPlay a Android Auto, umožňuje nastavit left(vlevo), right(vpravo), top(nahoru), bottom(dolů). Neměňte nastavení, pokud obraz je v pořádku.



Colors

Nastavení parametrů obrazu Contrast (Kontrast), Chroma (Sytost), Saturation (Nasycení), Brightness (Jas).

Advanced Features (Další možnosti)



- Základní volby nastavení
- Specifické volby nastavení pro některé vozy

Right-Hand Drive CarPlay (Pravo-stranné řízení)



OFF

Auto Switch CarPlay/AA Appearance

Pokud je povolena tato volba, Apple CarPlay a Android Auto interface se automaticky přepne do světlého/tmavého zobrazení v závislosti na světlech vozu.

A Prosím ujistěte se, zda verze Vašeho iOS/Android Auto podporuje automatické přepínání režimu před aktivací této funkce.

Enable Steering Wheel Control

Povoluje ovládání adaptéru tlačítky na volantu.

Enable Page Up/Down in CarPlay

Pro některé vozy s ovládáním pomocí joysticku, tato funkce umožňuje posun stránky nahoru/dolů v CarPlay mapách.

Language

Umožňuje nastavení jazyka menu.

Restart

Restartuje adaptér po potvrzení. Reset je možné rovněž aktivovat dlouhým stiskem (8s) tlačítka **"BACK"**.

SWC Options

Specifické volba pro vozy Lexus. Pokud ovládáí z volantu nepracuje správně, změňte tuto volbu. Jsou 3 možnosti nastavení: A (výchozí), B, C.

• Center Console Type

Specifická volba pro vozy Lexus. Zvolte "**Mini Touch Pad**" je-li ve Vašem voze malý touchpad (se 4 tlačítky) na centrálním panelu, jinak nastavte "**Joystick**".

Switch Interface with BACK Button

Specifická volba pro některé vozy BMW. Pokud nastavíte tuto volbu na **"ON"**, je možné přepínat adaptér tlačítkem **"BACK"**.

• Enable Steering Wheel Control

Pro povolení ovládání adaptéru tlačítky na volantu nastavte na "ON".





Software Update

Umožňuje aktualizaci firmware MCU, System, CarPlay ikon, adt. Z důvodu ochrany tato funkce vyžaduje heslo, v případě potřeby požádejte prodejce/ dovozce o požadované aktualizační soubory a heslo.

Factory Mode

Z důvodu ochrany tato fuknce vyžaduje heslo, v případě potřeby požádejte svého prodejce/dovozce o toto heslo.

📕 DALŠÍ MOŽNOSTI

Rychlý reset systému

Pro restart systému stiskněte a podržte tlačítko "BACK" na dobu 8 s.

Jak nastavit vodící linky (tato funkce je dostupná jen pro některé vozy)

- 1. Povolte zobrazení dynamických vodících linek v menu.
- 2. Zařaďte zpátečku.

3. Stiskněte a podržte tlačítko **"Enter"** na dobu 3sv pro nastavení linek horizontálně. Na displeji se zobrazí "FPG horizontal adjustment". Použijte ovládací kolečko k nastavení pozice.

- 4. Stiskněte a podržte tlačítko "Enter" na 3s znovu >> FPG vertikání nastavení
- 5. Stiskněte a podržte tlačítko "Enter" na 3s znovu >>> FPG nast. velikosti.
- 6. Vyřaďte zpátečku. Nastavení je uloženo.



Google, Google Play, Android, Android Auto, jsou obchodní značky společnosti Google Inc., registrované v U.S.A. a dalších zemích.

Apple, iPhone, iPad, and CarPlay jsou obchodní značky společnosti Apple Inc., registrované v U.S.A. a dalších zemích.

Nejsme spojeni se společností Google Inc. nebo Apple Inc. Všechny ostatní uvedené názvy produktů a služeb jsou ochrannými známkami příslušných společností .