

## Návod k obsluze

### V119E - Autorádio BLOW AVH-9930 2DIN 7" GPS Android, se zadní kamerou

Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechtejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!



#### Popis:



1. Dotykový panel
2. Mikrofon
3. Resetovat
4. ZAP/VYP (pro VYPNUTÍ stiskněte a chvíli podržte)
5. Vraťte se do hlavní nabídky
6. Návrat do předchozí nabídky
7. Hlasitost+
8. Hlasitost -

#### **FUNKCE**

Zařízení je založeno na operačním systému Android (verze systému závisí na modelu zařízení). Uživatelé poskytují funkce jako: rádio, přehrávání audio a video multimédií, funkce bluetooth a wifi, gps a možnost přístupu k tisícům aplikací přes obchod google play (po předchozí konfiguraci účtu google). K jednotlivým funkcím se dostanete dotykem příslušné ikony zobrazené na dotykové obrazovce zařízení. Použití jednotlivých funkcionalit je intuitivní

(podobně jako u jiných zařízení založených na operačním systému Android). Po spuštění zařízení se na úvodní obrazovce zobrazí ikony základních funkcí. Chcete-li získat přístup k dalším funkcím, dotkněte se ikony „Aplikace“. Zde najdete kompletní seznam softwaru nainstalovaného ve vašem zařízení. Pokročilá nastavení jsou k dispozici v záložce "Nastavení".

#### Bezpečnost:

- Z bezpečnostních a schvalovacích důvodů (CE) není povoleno svévolné přestavování a/nebo pozměňování produktů.
- Přístroj nesmí být vystaven žádným extrémním teplotám (< -10°C / > +50°C), silným vibracím nebo silnému mechanickému zatížení.
- Tento produkt není žádnou hračkou a nenáleží do dětských rukou. Děti by mohly spolknout díly přístroje nebo se zranit

#### Použití:

Tento stroj používá stejnosměrný 12V systém se záporným uzemněním. Před instalací si prosím ověřte, zda váš vůz patří k tomuto typu elektrického systému.

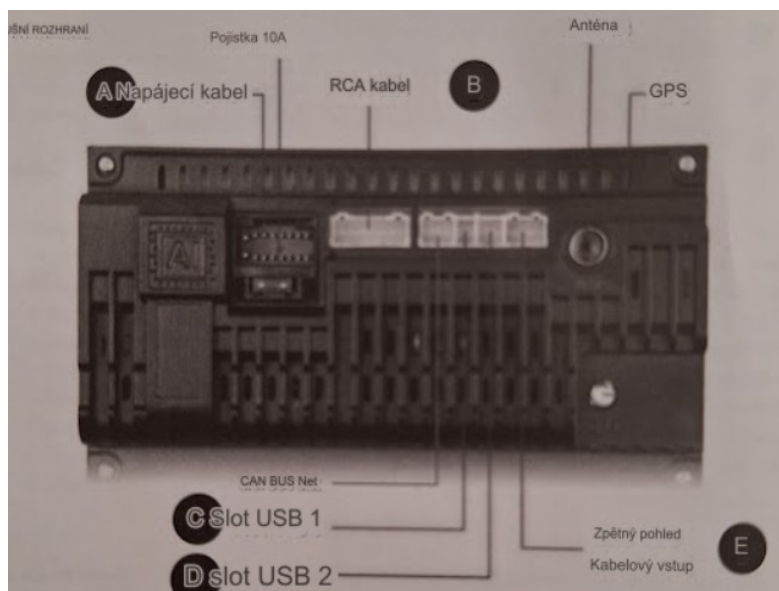
Subwoofer a automatická anténa této jednotky jsou napájeny samostatně.

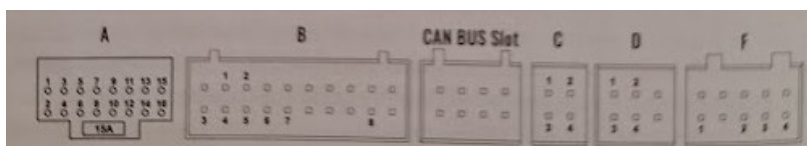
Kabeláž musí být zapojena podle schématu zapojení. Pokud je připojení nesprávné, může to způsobit poruchu stroje nebo poškození elektrického systému vozidla.

Kabel (-) reproduktoru musí být připojen ke svorce (-) reproduktoru. Nepřipojujte jej ke karoserii vozu.

Nezakrývejte ventilační otvory nebo chladiče, aby nedošlo k poškození stroje v důsledku přehřátí.

### **ZADNÍ ROZHRANÍ**





A1   GND	A7   SWC 2	A12	A16   RR-	B7   GND	D3   USB-DP1
A2   B+ Napájení	A8   Anténa	RL+reproduktor	reproduktor	B8   AV-V IN	D4   USB-DM1
A3   ACC	A9   FR reproduktor	A13   FL reproduktor	B1   AUX-R IN	C1   USB + 5V	E1   BT-ANT
A4   Ovládání světél auta	A10   RL reproduktor	A14   reproduktor	B2   AUX-LIN	C2   GND	E2   GND
A5   Reverzní kabel	A11   FR+ reproduktor	A15   FL+ reproduktor	B3   GND	C3   USB-DPO	E3   Kamera-V
A6   SWC 1			B4   FL-L OUT	C4   USB-DMO	E4   WIFI/BT- ANT
			B5   FR-R OUT	D1   USB + 5V	
			B6   GND	D2   GND	

## Carplay a Android auto

### Carplay



CP link je název aplikace, která podporuje bezdrátové a drátové připojení funkce carplay. Carplay je systém ve vozidle přepracovaný společností Apple.

#### A. Bezdrátové připojení

1. Propojte bluetooth auta s iPhonem
2. Vstupte do aplikace CP link a čekejte na připojení

#### B. Drátové připojení

1. Vstupte do aplikace speedplay
2. Zapojte datový USB kabel iphone do 4pin USB a počkejte na připojení

#### Zavřete připojení carplay

Klepněte na ikonu nastavení na iPhone

Nastavení - Obecné - Carplay - Speedplay - carplay zakázáno

## Android Auto



Android Auto je název aplikace, která podporuje bezdrátové a drátové připojení mobilního telefonu Android, který podporuje funkci Android auto. Android Auto je systém ve vozidle vydaný společností Google.

#### A. Bezdrátové připojení

1. Propojte bluetooth auta s mobilním telefonem Android
2. Vstupte do aplikace Android Auto a počkejte na připojení

## *B. Drátové připojení*

1. Vstupte do aplikace pro Android
2. Zapojte datový USB kabel iPhone do 4pin USB a počkejte na připojení

Poznámka: Android Auto si musíte poprvé stáhnout z obchodu Google Play.

## SPECIFIKACE

Napájení: 12V DC

Maximální proud: 15A (max)

Výstupní výkon: 4x50W

Frekvenční rozsah: 87,5-108 Mhz

Uzemnění: Záporná elektroda

Pracovní teplota: +20~+60°C

Impedance: 4-8 Ohmů

System: Android

CPU: AC8277L/4x1,3 GHz

RAM: 2GB | Vestavěná paměť: 32 GB

## Údržba a čištění

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

## Recyklace:

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

## Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.