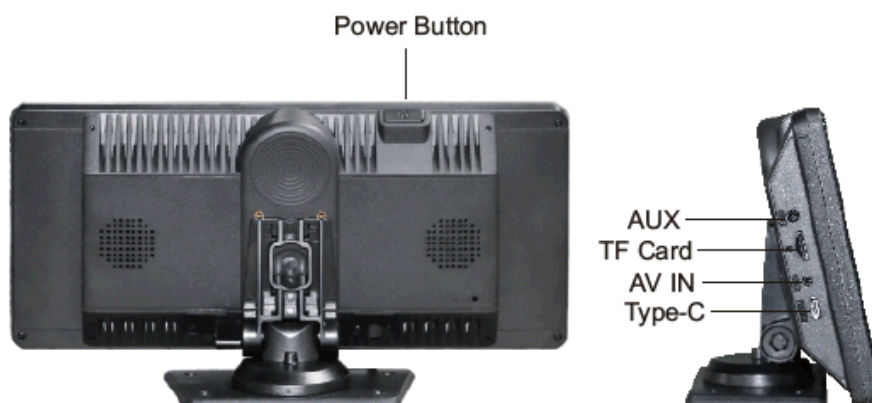


## ds-136caset

Set monitor 10,36" s Apple CarPlay, Android auto, Bluetooth, 1x 4PIN + kamera + 15m kabel

### 1. Přehled produktu

Monitor má různé režimy propojení mobilních telefonů, tento produkt může také přehrávat filmy a hudbu uložené na SD kartě. Během jízdy můžete poslouchat hudbu a při přestávce sledovat film.



### 2. Obsah balení

Název	Zobrazení	Popis	Počet
Monitor		10,26" FHD displej (1600*600) dotykové ovládání / Bluetooth / Wi-Fi / FM vysílač / přehrávač SD karet / napájení rozhraní typu C	1

Držák monitoru		Pro podepření displeje a jeho upevnění na středové konzole	1
Napájecí kabel		Napájecí kabel typu C/9V-30V/ 3A / Koncovka do CL	1
AUX kabel		Vstupní audio linka	1
Propojovací kabel ke kameře		Propojení s parkovací kamerou 2,5mm / 4PIN délka 15m	1
Kamera		4 PIN parkovací kamera	1

### 3. Popis produktu

#### System

Jazyk: Zjednodušená čínština / Tradiční čínština / angličtina / ruština / španělština / francouzština / němčina / japonština / korejština / arabština / italština / portugalština

Rozhraní: Ovládání grafického menu

Provozní režim: Dotek

#### Zobrazení videa

Zobrazení v reálném čase: 10,36" IPS obrazovka s VYSOKÝM ROZLIŠENÍM, 1600 x 720

Nativní přehrávání: Místní hra, kdykoli k zobrazení

Spořič obrazovky: Spořiče obrazovky lze nastavit na: z off / 10 sekund / 30 sekund / 1 minuta

#### Parkovací mód

Zobrazit: Automaticky se přepne na zadní pohled

Zadní linie: Upravte zobrazení dle modelu vozu

#### Smart + připojení

Wi-Fi: Podporuje Apple CarPlay a Android Auto

Bluetooth: Podpora přehrávání hudby Bluetooth

Podpora FM: FM vysílače, připojeného k autorádiu

#### Video

SD karta: CLASS10 U1: minimálně 32 GB a maximálně 256 GB

## Zvuková část

Mikrofon: Podpora nahrávání z mikrofonu, menu lze nastavit na vypnutí

Hlasová kontrola: Podpora hlasového ovládání, menu lze nastavit na vypnutí

## Silová část

Příkon: podporuje 9-30V široké napětí a má obvody ochrany napájení, jako je přepětová ochrana podle specifikace vozidla a ochrana proti zpětnému připojení.

## Ostatní

Pracovní teplota: -4~149°F

## 4. Specifikace SD karty

Používejte karty SD od hlavních značek, jako jsou SanDisk, Kingston, Toshiba a Samsung, a Samsung a dalších velkých značek SD karet. Certifikace rychlosti musí být alespoň Class10.

## 5. Pokyny pro zapojení

Rozhraní typu C - Rozhraní napájení základní desky

Zapalovač - Zapalovač cigaret odebírá elektřinu přímo; **Poznámka:** Použijte prosím standardní zapalovač cigaret. Pokud nepoužíváte naši originální nabíječku, musíte si zakoupit kvalitní nabíječku, která splňuje normy, jinak je snadné zařízení poškodit nebo způsobit jiná zranění v důsledku nedostatečného napětí a tepla a funkce přenosu FM nebude správně fungovat.



## 6. Specifikace rozhraní

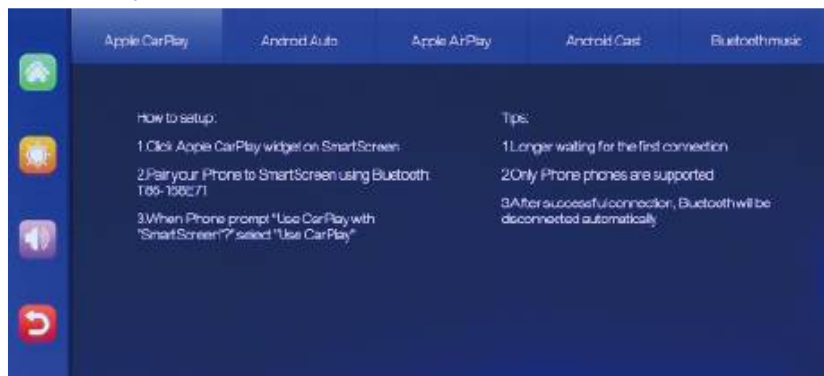


① Tlačítko Domů: kliknutím se vrátíte na domovskou stránku

② Tlačítko jasu: kliknutím upravíte jas obrazovky

- ③ Tlačítko hlasitosti: kliknutím upravíte hlasitost
- ④ Režim obrazovky: Klepnutím na obrazovku zavřete, dalším kliknutím obrazovku rozsvítíte
- ⑤ CarPlay: Kliknutím připojíte Apple Carplay
- ⑥ Android Auto: speciální program pro promítání obrazovky auta pro telefony Android
- ⑦ Apple AirPlay: Promítání obrazovky mobilního telefonu Apple
- ⑧ Android Cast: Promítněte obrazovku telefonu Android do místního počítače
- ⑨ Hudba Bluetooth: Kliknutím připojíte hudební přehrávač BT
- ⑩ Přehrávač médií: Klepnutím přehrajete obsah videa na kartě SD
- 11 Výstup zvuku: Klepnutím vyberte režim výstupu zvuku
- 12 Nastavení: Klepnutím vstoupíte do rozhraní pro nastavení funkcí

## A. Apple CarPlay



Jak nastavit:

1. Klikněte na widget Apple CarPlay na obrazovce SmartScreen
2. Spárujte svůj iPhone se SmartScreen pomocí Bluetooth: T86-XXXXXX
3. Když iPhone zobrazí výzvu „Použít Car Play s „SmartScreen“?“, vyberte „Použít CarPlay“

**Tipy:**

1. Delší čekání na první spojení
2. Podporovány jsou pouze telefony iPhone
3. Po úspěšném připojení se Bluetooth automaticky odpojí



## B. Android Auto



Jak nastavit:

1. Klikněte na widget Android Auto na SmartScreen
2. Spárujte svůj telefon se SmartScreen pomocí Bluetooth: T86-XXXXXX

**Tipy:**

1. Vyžaduje telefon Android se systémem Android 11 nebo vyšším a 5GHz Wi-Fi
2. Stáhněte si do telefonu nejnovější aplikaci Android Auto

## C. Apple AirPlay



Kroky připojení:

1. Pro připojení k WiFi použijte iPhone, název WiFi je: CARLINK-XXXXXX
2. Heslo WiFi je "12345678"
3. Vyberte SmartScreen v zrcadlení obrazovky v ovládacím centru iPhone

**Tipy:**

1. Podporovány jsou pouze telefony iPhone

## D. Android Cast



Jak nastavit:

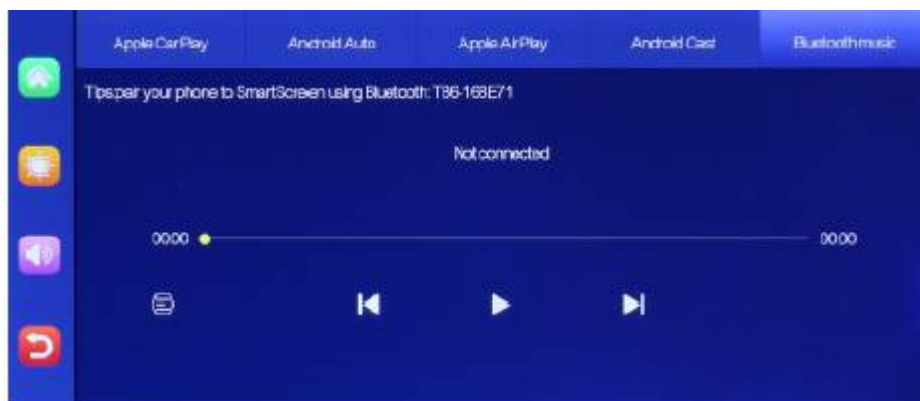
1. Vyberte možnost „Android Cast“.
2. Naskenováním kódu stáhněte, nainstalujte a spusťte aplikaci „TcLink“.
3. Vyberte režim připojení „Wi-Fi Direct“, připojte toto zařízení: CARLINK-XXXXXX

Tipy:

1. Podporuje pouze telefony Android
2. Tento režim nepodporuje hudební funkci Bluetooth



## E. Bluetooth hudba



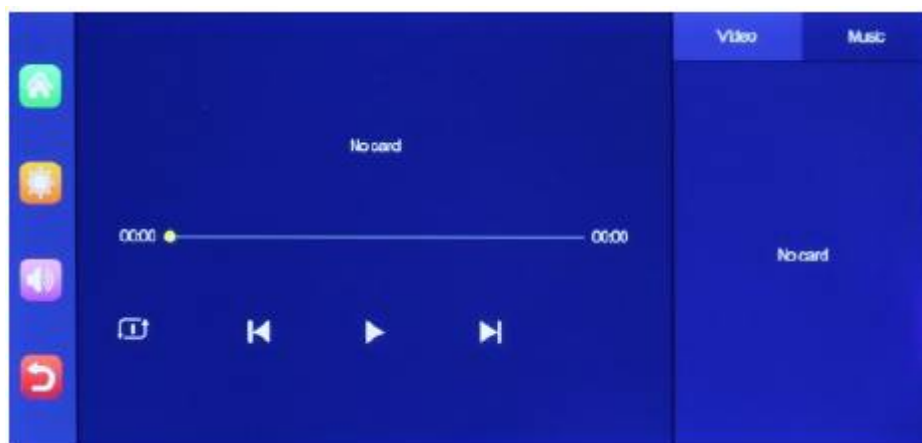
Hudbu Bluetooth najdete kliknutím na tlačítko Apple CarPlay nebo Android Auto. Nejprve zapněte Bluetooth telefonu a poté vyberte možnost [Bluetooth Music]. Bluetooth se automaticky zapne. Název Bluetooth je T86-XXXXX. Připojte Bluetooth k telefonu a začněte přehrávat hudbu.



Klepnutím na tlačítko Texty [  ] zobrazíte text písni.

(Některé aplikace pro mobilní hudební přehrávač nepodporují zobrazování textů skladeb)

## F. Přehrávač médií



Video přehrávač



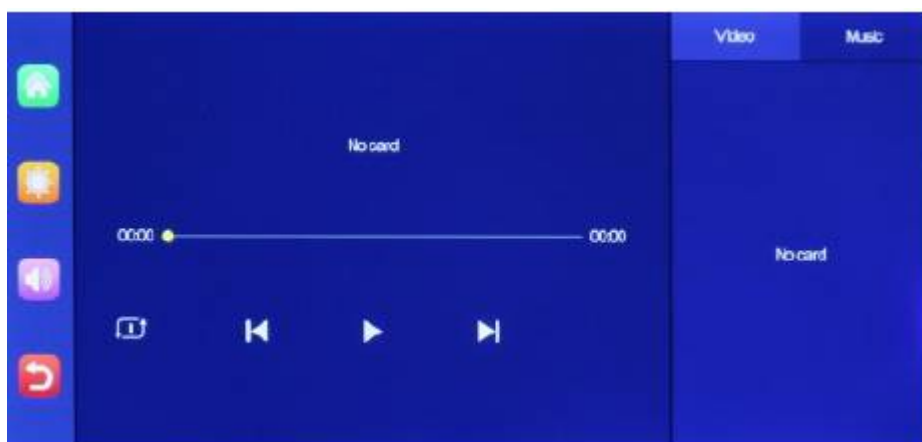
Tlačítka odpovídají tlačítkům Pozastavit a Další.



Kliknutím přepnete seznam smyčky/náhodné přehrávání/smyčka jedné skladby/ sekvenční přehrávání



Přehrávání na celou obrazovku



Hudební přehrávač



Tlačítka odpovídají tlačítkům Poslední, Přehrát/Pozastavit a Další.



Kliknutím přepnete seznam smyčky/náhodné přehrávání/smyčka jedné skladby/ sekvenční přehrávání

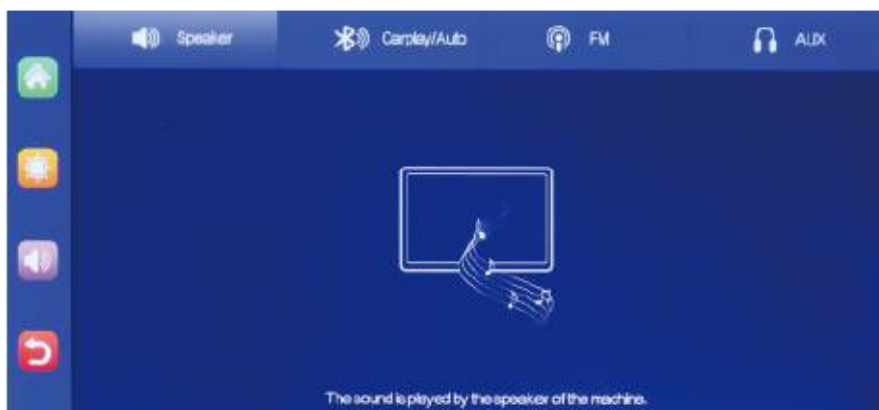
(Některé aplikace pro mobilní hudební přehrávač nepodporují zobrazování textů skladeb)


## G. Zvukový výstup




Jak je znázorněno na obrázku výše, klikněte na tlačítko [Audio Output] pro vstup do rozhraní výběru zvukového výstupu.

① [Speaker]: Zvuk bude přehráván z reproduktoru zařízení.



② [Bluetooth]: Po výběru tohoto režimu bude ve výchozím nastavení zapnut režim přenosu Bluetooth. Po zapnutí Bluetooth původního vozidla klikněte na tlačítko Skenovat [  ] a název Bluetooth původního vozidla se zobrazí v dostupných zařízeních vpravo.


Po úspěšném připojení budou všechny zvuky zařízení přenášeny do originálních reproduktorů automobilu prostřednictvím přenosu Bluetooth.

Po zvolení tohoto režimu se ikona hlasitosti změní na ikonu Bluetooth přenosu [  ] a hlasitost nelze na tomto zařízení upravit, je tedy nutné ji upravit na rádiu ve vozidle.





③ [FM]: Po výběru tohoto režimu bude režim vysílání FM ve výchozím nastavení zapnutý. Pokud je například vysílací frekvenční pásmo FM tohoto zařízení nastaveno na FM 106,0 MHz (lze použít jakýkoli neobsazený kanál), autorádio také upraví přijímací frekvenční pásmo na stejné FM 106,0 MHz. Po úspěšném připojení budou všechny zvuky zařízení přenášeny do rádia vozidla prostřednictvím FM přenosu.


Po zvolení tohoto režimu se ikona hlasitosti změní na ikonu vysílání FM [  ] a hlasitost nelze na tomto zařízení upravit, je tedy nutné ji upravit na rádiu vozu.

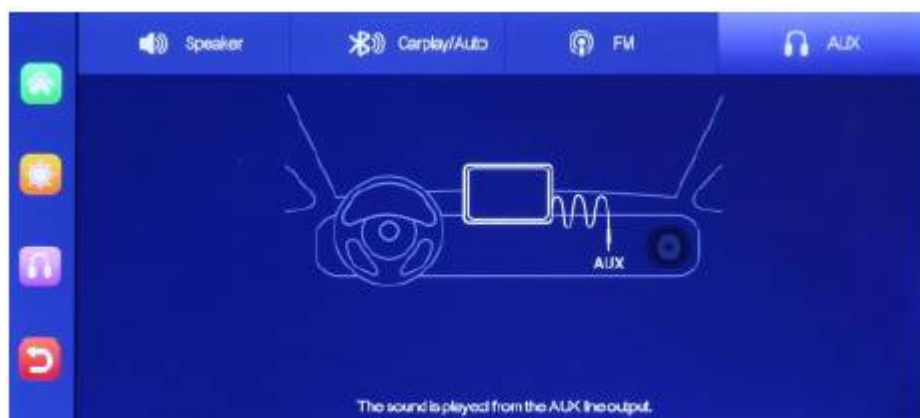
(Nepoužití originálního napájecího kabelu způsobí zhoršení signálu FM vysílače nebo nebude možné funkci použít.)




[AUX]: Po výběru tohoto režimu bude režim výstupu AUX ve výchozím nastavení zapnutý. Připojte zařízení k původnímu vozidlu pomocí kabelu zdroje zvuku AUX.

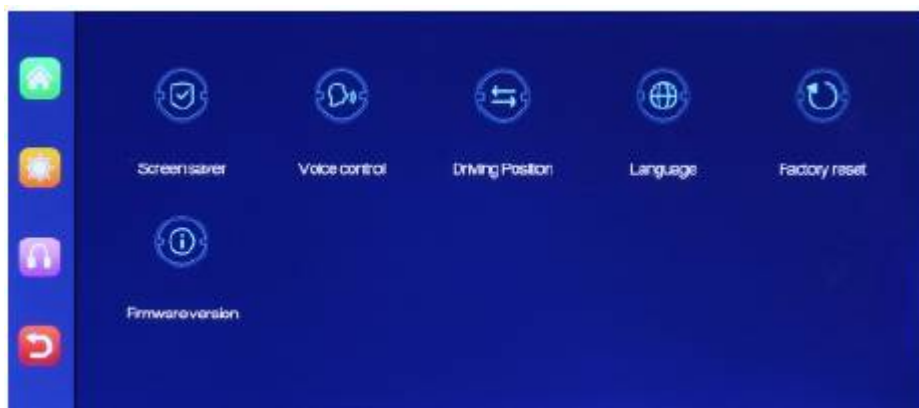
Po úspěšném připojení budou všechny zvuky zařízení přenášeny do originálních reproduktorů vozidla přes kabel zdroje zvuku AUX pro přehrávání.


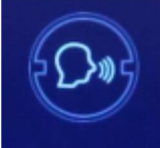




Po zvolení tohoto režimu se ikona hlasitosti změní na ikonu výstupu AUX [  ] a hlasitost nelze na tomto zařízení upravit, je tedy nutné ji upravit na rádiu vozu.



## H. Nastavení

Jak je znázorněno na obrázku, kliknutím na tlačítko [  ] v levém dolním rohu vstoupíte do rozhraní nastavení.



Ikona	Specifikace
	<p>Kliknutím na [Spořič obrazovky] zadejte nastavení:          Spořič obrazovky lze nastavit na: off/ 10 sekund / 30 sekund / 1 minuta          Nastavte 1 nebo 5 minut, systém poběží bez odpovídajícího času a obrazovka se automaticky vypne. Po vstupu do spořiče obrazovky lze obrazovku opět rozsvítit dotykem na libovolném místě na obrazovce.</p>
	<p>Kliknutím na [Ovládání hlasem] zadejte nastavení:          Příkazy hlasového ovládání jsou: zobrazit přední kameru / Zobrazit zadní kameru/Zapnout displej/Vypnout displej f/ Zobrazit všechny kamery 5 příkazů ovládání jazyka, po otevření možnosti ve video rozhraní vyslovte odpovídající příkaz, systém provede odpovídající operaci.</p>
	<p>Klikněte na [Driving Position] a zadejte nastavení:          Můžete si vybrat levé nebo pravé posunutí.          V pruhu místní nabídky Apple CarPlay vyberte levé a pravé.</p>
	<p>Kliknutím na [Jazyk] zadejte nastavení:          Jazyk lze nastavit: zjednodušená čínština / tradiční čínština / angličtina / ruština / španělština / francouzština / němčina / japonština / korejština / arabština / italština / portugalština</p>
	<p>Klepnutím na [Factory reset] přejděte do Nastavení:          Obnovte tovární nastavení a obnovíte všechna nastavení do výchozího stavu.</p>
	<p>Kliknutím na [Verze firmwaru] otevřete nabídku:          Tato možnost je dostupná v aktuální základní verzi pro snadné potvrzení.</p>

## 7. Odstraňování problémů

Nelze spustit, podporuje použití 9V-30V v autě:

- ① Zkontrolujte, zda není stejnosměrná hlavička napájecího kabelu zapalovače poškozená nebo stárnoucí.
- ② Zkontrolujte, zda není odpojená nebo spálená pojistka napájecí zástrčky.

Žádný dotykový jev:

- ① Dotyk je během zapínání neplatný, před použitím počkejte na normální zapnutí.
- ② Zkontrolujte, zda není dotyk poškozen, nedotýkejte se obrazovky ostrými předměty, lze ji snadno poškrábat a poškodit.

Zařízení je teplé, zaseknutí:

- ① Během používání se vyhněte přímému slunečnímu záření nebo slunečnímu záření.  
Normální provozní teplota je -4 ~ 149 °F.  
Po odpojení napájení bude teplota nižší než 149 °F a bude normálně fungovat.

CarPlay se nemůže připojit:

- ① První připojení trvá o něco déle.
- ② CarPlay podporuje pouze iPhone.
- ③ Zkontrolujte, zda funkce WiFi a Bluetooth mobilního telefonu jsou normální.
- ④ Vstupte do Nastavení- General-CarPlay vehicle, odstraňte všechny záznamy a znovu se připojte.
- ⑤ Restartujte iPhone a znovu jej připojte.

Android Auto se nemůže připojit:

- ① Podporovány jsou pouze telefony Android.
- ② Aktualizujte Auto a související aplikace na mobilních telefonech na nejnovější verzi.
- ③ Nepovolujte VPN na mobilním telefonu.
- ④ Zkontrolujte, zda jsou funkce WiFi a Bluetooth mobilního telefonu normální.
- ⑤ Restartujte telefon Android a znovu jej připojte.

**Připomenutí:** Ujistěte se, že mezi mobilním telefonem a zařízením není žádná překážka a komunikace signálu Wi-Fi/Bluetooth je plynulá, jinak nebude možné funkce produktu plynule používat.

## 8. Parametry produktu

Master: Vysoce výkonný SOC

Bezdrátový systém: Bezdrátové Apple CarPlay / Android Auto / Apple AirPlay / Android Cast

Obrazovka: 10,36 palcový IPS materiál, rozlišení 1600\*720

Rozšíření úložiště: SD < 256G Class10

Bezdrátový modul: Wifi, BT, FM modulátor

Vestavěný reproduktor: 2W

FM přenos: Nastavitelná frekvence 87MHz-108MHz

Provozní napětí: Adaptivní 9V-30V

Spotřeba: 5-15W

Materiál: ABS/PCv



# ZÁRUČNÍ LIST

CERTIFICATE of Warranty

Výrobek - značka:	<b>CARCLEVER</b>
Typ:	<b>ds-136caset</b>
Výrobní číslo/serial no.:	
Datum prodeje:	
	----- razítko a podpis prodejce

**stualarm**<sup>®</sup>  
car audio&GSM

Dovozce: Stualarm import, s.r.o. Na Křivce 30, Praha 10

