

IC-156slim

Stropní LCD monitor 15,6“ s

IR/FM vysílačem, SD/USB slotem, HDMI vstupem



Obsah

Příslušenství.....	2
Výběr režimu nastavení.....	2
TFT MENU – Nabídka nastavení displeje.....	2
Přehrávání z USB disků a SD karet.....	2
USB disk	2
SD karta	2
Ovládací prvky na předním panelu.....	3
Význam konektorů a vodičů	4
Dálkové ovládání	4
Instalace	5
Ovládání prostřednictvím dálkového ovladače.....	5
Baterie dálkového ovladače	5
Upozornění k provozu zařízení	6
Technické parametry.....	6
Možné problémy a jejich řešení.....	7

Příslušenství

Popis	Množství
Dálkové ovládání	1ks
Návod k použití	1ks
Držák / Instalační příslušenství	1ks

Výběr režimu nastavení

Režim AV1 / AV2 / HDMI / USB / SD můžete přepínat pomocí

dálkového ovladače tlačítkem  nebo , nebo na monitoru tlačítkem MODE.

Pokud právě běží přehrávání souboru v tomto okamžiku stlačením tlačítka ENT na dálkovém ovladači se Vám zobrazí ovládací lišta přehrávače.

TFT MENU – Nabídka nastavení displeje

Stisknutím tlačítka MENU zobrazíte nabídku nastavení monitoru. Pro vstup do MENU proved'te pomocí dálkového ovladače tlačítkem MENU nebo na monitoru pomocí tlačítka „M“, kde lze nastavit hlasitost / jas / kontrast / barevnou sytost / zobrazení (16:9 nebo 4“3) / FM modulátor / IR / časovač / jazyk / mód / Reset. Požadované nastavení dané položky lze následně provést tlačítky na dálkovém ovladači (◀) / (▶) nebo na monitoru + / -.

Přehrávání z USB disků a SD karet

USB disk

Přehrávání z připojeného USB disku následně zahájíte prostřednictvím tlačítka SD/USB, čímž zvolíte režim USB. Budou přehrávány všechny soubory (audio, video a obrázky), jejichž formát je přehrávačem podporován.

SD karta

SD kartu lze kdykoli zasunout do příslušné zdičky na přehrávači. Přehrávání z SD karty následně zahájíte prostřednictvím tlačítka SD/USB, čímž zvolíte režim CARD. Budou přehrávány všechny soubory (audio, video a obrázky), jejichž formát je přehrávačem podporován.

Ovládací prvky a možnost připojení

Ovládací prvky na předním panelu



1. POWER: Zapnout a vypnout přehrávač.
2. AV: Volba zdroje přehrávání AV / DVD / TV.
3. (-): nastavení hlasitosti, nastavení hodnoty v MENU
4. MENU: Zobrazení údajů na displeji a nastavení obrazu.
5. (+): nastavení hlasitosti, nastavení hodnoty v MENU
6. (◀◀): Posun na předchozí skladbu, soubor.
7. (▶▶): Zahájit resp. pozastavit přehrávání.
8. (▶▶): Posun na následující skladbu, soubor.
9. (■): Stop
10. EJECT: Vysunutí disku
11. Aktivace osvětlení při otevřených dveřích
12. Zapnout osvětlení.
13. Osvětlovací lampa.
14. USB slot
15. HDMI
16. Slot pro SD

Význam konektorů a vodičů

Paměťová média a AV výstup

1. USB konektor
2. Zdířka pro vložení SD karty

AV výstup

3. Audio výstup levý – bílý RCA konektor
4. Audio výstup pravý – červený RCA konektor

AV vstup

5. HDMI bok monitoru
6. Video vstup1 – žlutý RCA konektor
7. Video vstup2 – žlutý RCA konektor

Napájení na hlavní svazku

8. Napájení DC +12 V (červený vodič)
9. Zem (černý vodič)

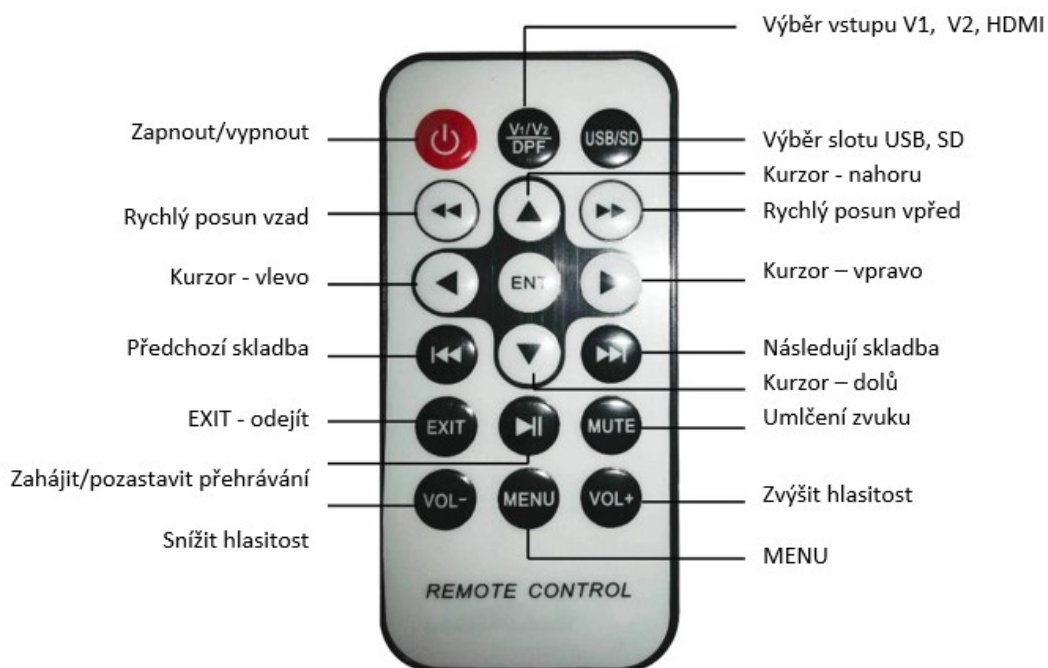
Ovládání osvětlení při otevřených dveřích

10. Ovládání pomocí pozitivního napětí + červený drát
11. Ovládání pomocí negativního napětí – černý drát



Úhel vyklápění 105°

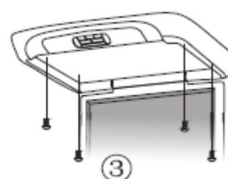
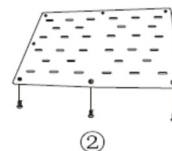
Dálkové ovládání



Instalace

Při montáži přehrávače postupujte následujícím způsobem:

1. Kovovou desku připevněte ke stropu vozidla. Dbejte, aby zůstal zachován dostatečný prostor pro přivedení vodičů.
2. Jednotku přehrávače připevněte ke kovové desce a připojte příslušné vodiče. Dbejte, aby nedošlo k poškození vodičů pohyblivými částmi vozidla. K připevnění by měly být využity speciální šrouby, které neumožňují nežádoucí povolání.



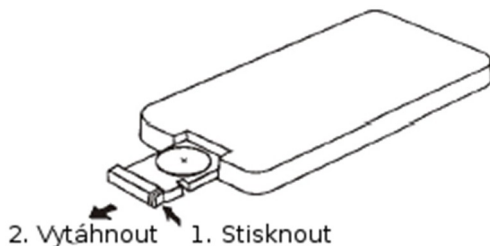
Monitor představuje precizní elektrické zařízení, a proto s ním zacházejte opatrně.

Ovládání prostřednictvím dálkového ovladače

1. Při ovládání přehrávače je zapotřebí mířit dálkovým ovladačem na čelní panel přehrávače.
2. Dbejte, aby dálkový ovladač nespadol nebo neutrpěl náraz jiným předmětem.
3. Dálkový ovladač nerozebírejte.
4. Mezi stisknutím jednotlivých tlačítek dálkového ovladače ponechte přestávku alespoň 2 sekundy.

Baterie dálkového ovladače

1. Živostnost baterií dálkového ovladače je přibližně jeden rok.
2. Pokud ovladač přestane zcela fungovat, nebo se ovládací vzdálenost významně zkrátí, je třeba vyměnit baterie za nové, jak je ilustrováno na obrázku níže. V dálkovém ovladači je jedna baterie typu CR2025.










Upozornění k provozu zařízení

Přečtěte si prosím pozorně všechna upozornění a instrukce, které jsou uvedeny v této příručce. Tuto příručku si také uschovejte pro pozdější potřebu.







VAROVÁNÍ

 <p>Obrazovka musí být umístěna mimo zorné pole řidiče.</p>	 <p>Zařízení nemontujte na místa, kde by mohlo bránit vystřelení airbagu nebo bezpečnému řízení vozidla. Vyhněte se také místům, kde by se zařízení mohlo stát nebezpečným při prudkém brzdění nebo nehodě.</p>
 <p>Nezkoušejte zařízení sami opravit. V případě poruchy vždy vyhledejte autorizované servisní středisko.</p>	 <p>Dávejte pozor na tekutiny ve vozidle. Pokud byste vy nebo děti omylem vylili jakoukoli tekutinu do zařízení, ihned zastavte u krajnice a vypněte motor, abyste odpojili zařízení od napájení. Zařízení vysušte ručníkem a nezapínejte jej, dokud úplně nevyschne, nebo dokud jej nenecháte prohlédnout v autorizovaném servisu.</p>
 <p>Dbejte, aby nedošlo k poškození obrazovky přístroje nadměrným tlakem nebo pádem předmětu na obrazovku. Při tomto poškození nelze uplatnit záruku.</p>	 <p>Obrazovku čistěte hadříkem navlhčeným čistou vodou. K čištění nepoužívejte žádné čisticí prostředky a chemikálie. Většinou stačí k vyčištění suchý hadřík!</p>
 <p>Připojením více než jednoho zařízení do zdířky zapalovače v automobilu by mohlo dojít k jejímu přetížení nadměrným proudem.</p>	



UPOZORNĚNÍ

 <p>Kvalitní instalaci zařízení může provést jen kvalifikované a certifikované servisní středisko.</p>	 <p>Sledování obrazovky po delší dobu při vypnutém motoru může způsobit vybití baterie ve vozidle.</p>
 <p>Zařízení nepoužívejte za bouřky, mohlo by dojít k jeho poškození.</p>	 <p>Zařízení je navrženo k připojení na stejnosměrné napětí 12 V. Není možno jej využívat při jiném napětí.</p>

Technické parametry

Typ	IC-156slim
-----	------------

Displej	15,6“
Rozlišení	1920 x 1080
Formát	16:9
Napájení	12 V
Příkon / spotřeba	20 W
Rozsah teplot	0° až +40° C
Konektivita	2 x video výstup RCA + HDMI vstup + SD slot + USB+ audio výstup RCA

Možné problémy a jejich řešení

Monitor nelze zapnout – není obraz ani zvuk

1. Napájecí kabel není správně připojen.
2. Je připojen nesprávný napájecí zdroj.
3. Došlo k přepálení pojistky – pojistku vyměňte za jinou se shodnými parametry; zkuste odhalit příčinu přepálení pojistky.
4. Monitor je vypnutý.

Tmavý obraz

1. Jas a kontrast displeje jsou nastaveny nesprávně.
2. Okolní teplota je příliš nízká.

Barvy neodpovídají skutečnosti

1. Kódování obrazu nastaveno nesprávně.



ZÁRUČNÍ LIST

CERTIFICATE of Warranty

Výrobek - značka: **CARCLEVER**

Výrobní číslo/serial no.:

Datum prodeje:

razítko a podpis
prodejce

stualarm[®]
car audio & GSM