

# DS-163Amo

## Stropní LCD motorický monitor 15,6" s OS. Android HDMI / USB, dálkové ovládání se snímačem pohybu



### Uživatelská příručka

Před prvním použitím výrobku si přečtěte tuto uživatelskou příručku a ponechte si ji pro případ potřeby.

## Obsah

<b>Obsah</b> .....	1
Upozornění k použití přehrávače .....	2
Parametry (WIFI, multimédia, konektory atd.) .....	2
Systémové parametry .....	3
Dálkové ovládání .....	<b>Chyba! Záložka není definována.</b>
Funkce tlačítek a konektorů na přehrávači .....	4
Kabelové připojení.....	4
Instrukce pro zapnutí / vypnutí monitoru .....	5
Nastavení.....	5
Hlavní úvodní funkce .....	6
Miracast.....	9
Nastavení dekoračního osvětlení .....	10

## Upozornění k použití přehrávače

1. Dbejte, aby zařízení nebylo vystaveno působení nadměrné vlhkosti a nebylo umístěno do prostředí s nadměrnou prašností. Dále je zapotřebí zajistit, aby zařízení nebylo vystaveno přímému slunci.
2. K čištění zařízení používejte pouze jemný hadřík, nepoužívejte chemické prostředky ani rozpouštědla.
3. Během používání zařízení by měla být okolní teplota v rozsahu -15 °C až + 60 °C, rozsah skladovacích teplot je -20 °C až +80 °C.
4. Dbejte, aby se na zařízení nedostala voda.
5. Zařízení vyžaduje napájecí napětí 12 V DC.
6. Zařízení se nepokoušejte sami opravit. V případě, že by zařízení nefungovalo správně, kontaktujte prodejce nebo autorizovaného zástupce výrobce. V případě otevření krytu přístroje zaniká nárok na záruku.

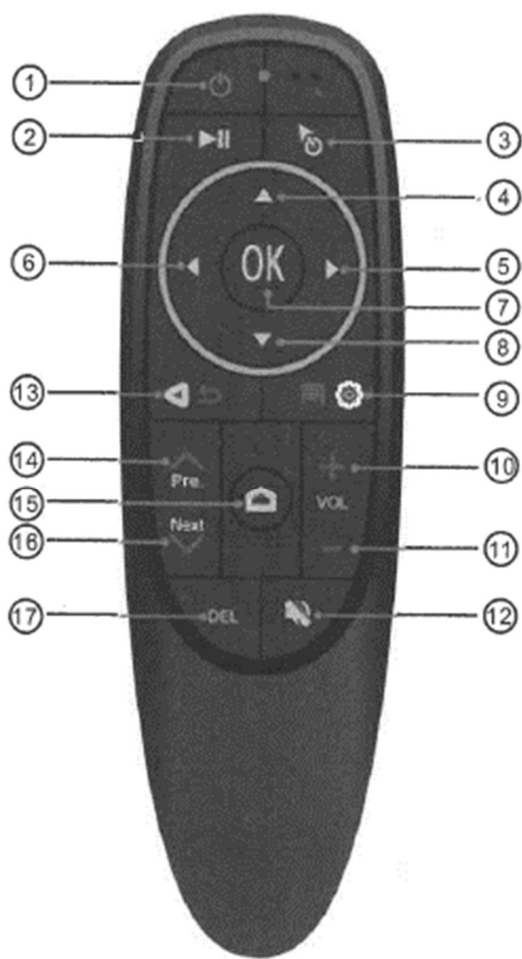
## Parametry (WIFI, multimédia, konektory atd.)

1. WIFI Frequency: 2.4G / 5G Dual Frequency 2 x přenos a 2 x přijímač 450Mbps
2. Bluetooth vysílač: Bluetooth 4.0 BLE
3. Formáty zvukové podpory: WAV, MP3, WMA, FLAC, APE atd
4. Podporované formáty videa: formát RM, FLV, MOV, AVI, MKV, TS, MP4 atd., Podporu dekódování H265
5. Formáty podpory obrázků: BMP, PNG, JPG atd.
6. USB: Podpora jedno cestného vysokorychlostního rozhraní USB 2.0
7. TF karta: podpora vysokorychlostního SDIO 3.0, max. až 128G
8. Vysílač FM: Podpora FM stereofonního vysílače, Frekvence: 88MHZ -108.0MHZ
9. Reprodukty: Podpora stereofonního audio přenosu, vestavěný 2 x 8ohm 2 W reproduktory
10. Napájecí napětí: 12-24 V
11. Napájecí proud: Max. 1.2 A
12. Pracovní teplota: -10 ° C–60 ° C
13. Teplota skladování: -20 ° C ~ 80 ° C

## Systémové parametry

1. Pracovní frekvence: 2 GHz (čtyř jádrové 64bitové)
2. RAM: 3 GB
3. Operační paměť: 16 GB
4. Operační systém: Android 9.0 dle modelu

## Dálkové ovládání



- 1) Zapnutí / vypnutí monitoru
- 2) Play/Pauza
- 3) Aktivace pohybového ovládání
- 4) Kurzor – nahoru
- 5) Kurzor – vpravo
- 6) Kurzor – doleva
- 7) Potvrzovací tlačítko – OK
- 8) Kurzor – dolů
- 9) Vstup do nastavení (hlasitost/jas/reproduktory-FM modulátor)
- 10) Nastavení hlasitosti +
- 11) Nastavení hlasitosti -
- 12) Vypnutí/zapnutí zvuku
- 13) Zpět
- 14) Předchozí soubor
- 15) Návrat do hlavní nabídky
- 16) Následující soubor
- 17) Odchod

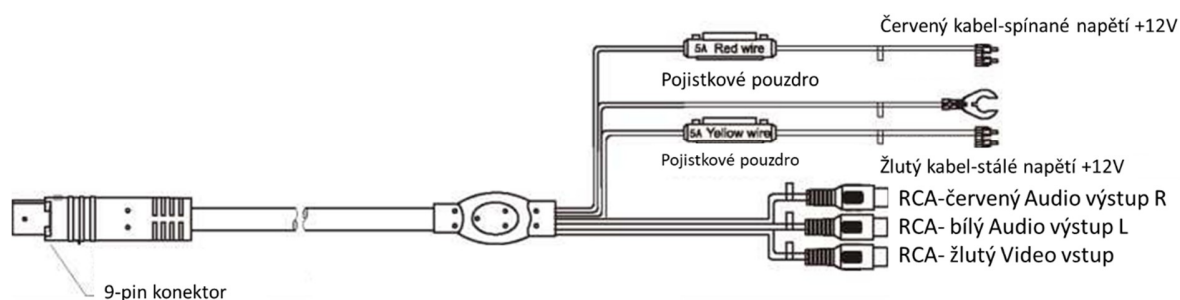
## Zásady používání

1. Vložte baterii a poté použijte.
2. Zarovnejte vysílač dálkového ovladače s přijímajícím oknem jednotky.
3. Účinný dosah dálkového ovládání je v rozmezí 6M, pokud je vidět okno dálkového ovladače.
4. Pokud se dálkové ovládání nepodařilo zprovoznit, baterie nemusí být v pořádku.
5. Nenechávejte dálkový ovladač přímo do slunečního světla. Může dojít k deformaci dálkového ovládání, což vede k nesprávnému fungování.
6. Dálkový ovladač nebude pracovat pod přímým slunečním světlem ani silným světlem. Změňte směr osvětlení nebo v blízkosti okna dálkového ovladače.
7. Nevystavujte dálkový ovladač vlhkosti.
8. Vzhledem k vlastnostem baterii může prostředí s vysokou teplotou způsobit vybití baterie v dálkovém ovládání.

## Funkce tlačítek a konektorů na přehrávači



## Kabelové připojení



## Instrukce pro zapnutí / vypnutí monitoru

Spusťte motor

Zapněte monitor

Stisknutím tlačítka zapnutí / otevření monitoru dojde k motorovému otevření LCD displeje, napájení se automaticky spustí

Použití dálkového ovládání

Monitor je vypnutý, stiskněte na tlačítko napájení na dálkovém ovladači.

Stisknutím tlačítka Napájení dojde k motorickému otevření obrazovky.

Část obrazovky může být otevřena na 0 ° - 95 °

Při vypínání se pomalu motoricky zaklopí obrazovka do původní polohy.

Ujistěte se prosím, že zvuk jako "Cvak" aretace obrazovky v těle monitoru.

Vypnutí napájení

Po vypnutí napájení se  
následném připojení  
zapnutí, monitor má tzv paměť při odepnutí napájení.



monitor automaticky zavírá obrazovka a automaticky vypne. Po  
napájení dojde k automatickému motorickému otevření a

## Nastavení

### Úvod do rozhraní

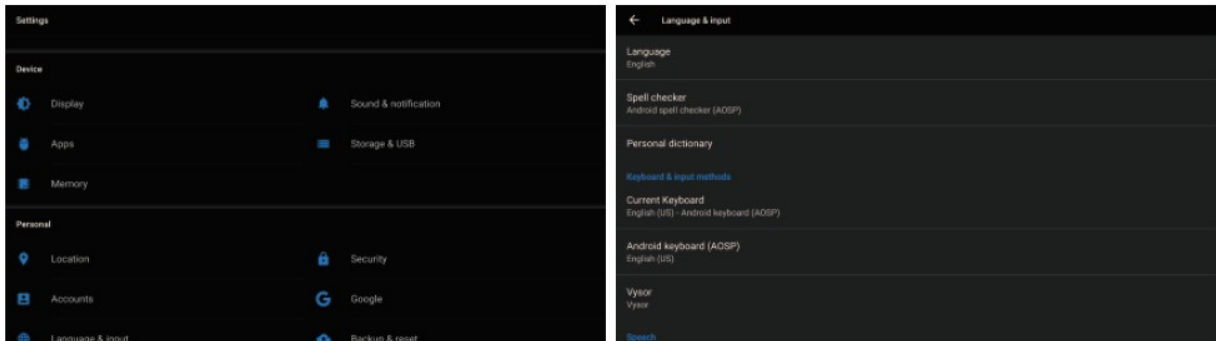
Jakmile zapnete napájení, můžete zobrazí se hlavní menu, YouTube, NETFLIX, Hudbu, Video, Bezdrátový displej, Správce souborů, Video vstup, Apps.

Pomocí dálkového ovládání zvolte Nastavení a stisknutím tlačítka OK vstoupíte do rozhraní Nastavení.



Vstupte do rozhraní Nastavení, pro možnost nastavení funkcí

Kliknutím otevřete nabídku nastavení, uživatel může upravit vlastnosti funkcí, jako je Wi-Fi, síť, displej, jazyk, využití dat a tak dále.

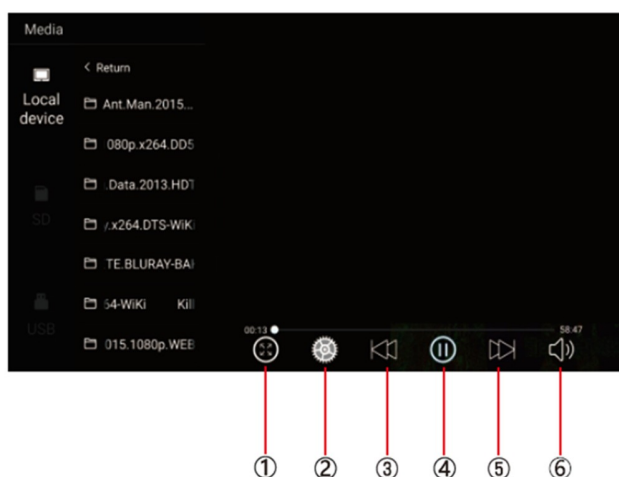


Upozornění: obnovení továrního nastavení se přístroj nastaví do své původní konfigurace a nebudou vaše osobní údaje uchovány.

## Hlavní úvodní funkce

### Video přehrávač (Video)

Klepnutím na tlačítko Video můžete otevřít aplikaci pro video. Přístroj může přehrávat video soubory uložené přímo v zařízení nebo v externím paměťovém zařízení.



- 1) Malý/velký obraz
- 2) Nastavení titulků / paměť přehrávání
- 2) Předchozí skladba
- 3) Zahájit/pozastavit přehrávání
- 4) Další skladba
- 5) Nastavení hlasitosti +/-

## Hudební přehrávač (Music)

Klepnutím na položku Hudba můžete otevřít aplikaci Hudba. Přístroj může přehrávat hudební soubory uložené přímo v zařízení nebo v externím paměťovém zařízení.



- 1) Opakování jednou/vše
- 2) Předchozí skladba
- 3) Zahájit/pozastavit přehrávání
- 4) Další skladba
- 5) Nastavení hlasitosti +/-

## Ostatní aplikace (Apps)

Kliknutím na možnost "Apps" můžete otevřít stránku aplikace. Najdete všechny aplikace nainstalované v zařízení a klepněte na požadovanou aplikaci, kterou požadujete aktivovat, například:

### Internet

Kliknutím na ikonu "Internet" na domovské stránce můžete otevřít internetový prohlížeč.

### Prohlížení obrázků

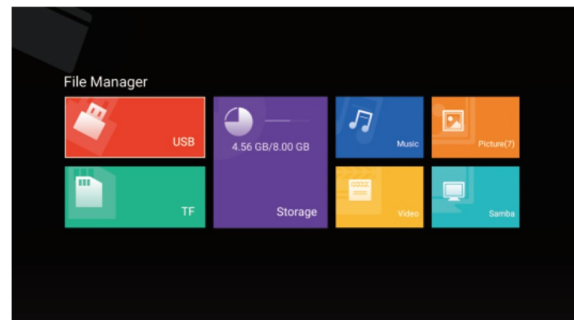
Vložení karty USB, klepnutím na tlačítko "Obráz", může uživatel najít seznam obrázků a procházet obrázky otevřením složky dokumentů a klepnutím na tlačítko Otevřít zobrazit soubory obrázků.

## Wireless display

Tato funkce podporuje systém Android a systém Airplay a díky této funkci může uživatel sdílet s přístrojem všechny zdroje v telefonu. Pro zrcadlení zařízení Android využijte aplikaci WIFIDISPLAY, pro zrcadlení zařízení IOS standardně přes ikonu na telefonu „Zrcadlení telefonu“

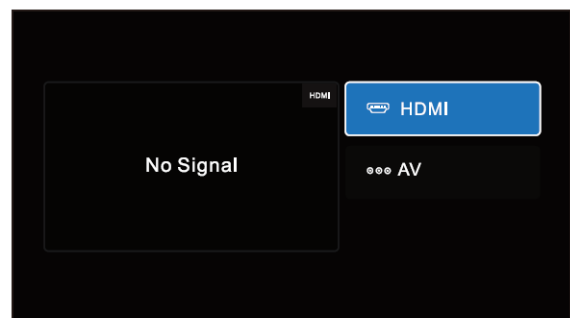
### Správce souborů (File Manager)

Vyberte ikonu správy dokumentu na hlavním rozhraní. Soubory lze připojit z místní paměti nebo USB. Pomocí dálkového ovladače vyberte požadovaný soubor. Rozhraní správy dokumentů je uvedeno níže.



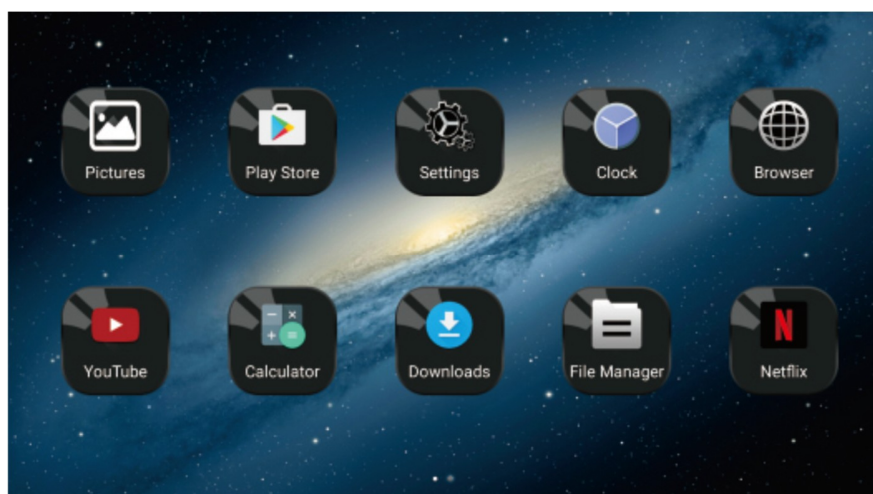
### Video vstup (Video input)

Vyberte ikonu vstupu videa na hlavním rozhraní pomocí dálkového ovládání. Zdroje video vstupu lze připojit k vstupu videa HDMI nebo AV. Pokud se zobrazí „žádný signál“, není připojen zdroj signálu do video vstupu. Video vstupní zdrojové rozhraní zobrazené níže.



### Aplikace

Použijte dálkový ovladač pro volbu "Apps" pro vstup do rozhraní App Interface. Najdete všechny aplikace nainstalované v zařízení a klepněte na požadovanou aplikaci, kterou požadujete aktivovat, obrázek níže, dále zde možnost vstupu do obchodu Play pro přístup k aplikacím.

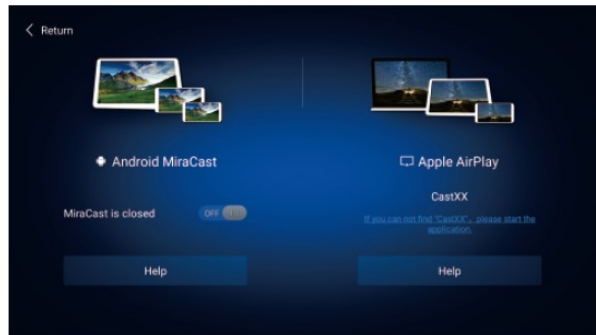




## Miracast

### Pro zařízení Android

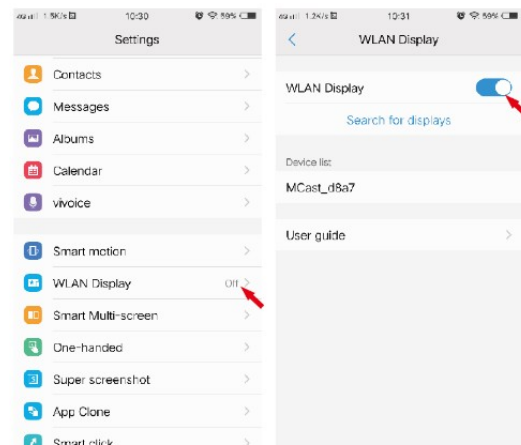
- (1). Klepněte na tlačítko „Wireless display“ na obrazovce pro vstup do rozhraní Miracast, jak ukazuje obr. 1, poté nastavte systém Android Miracast ON, jak ukazuje obrázek 2.



- (2). Nastavení v mobilním telefonu Android.

Vstupte do nastavení, zvolte WLAN Display a nastavte jej na ON, jak ukazuje obrázek níže.

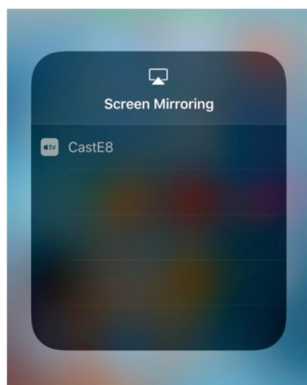
- (3). Vyhledejte jednotku ID zařízení: Mcastxxx a připojte jej.



### Pro zařízení IOS

- (1). Otevřete nastavení telefonu, zapněte „mobilní data“, a aktivujte „osobní hotspot.“

(2). Vstupte do nastavení monitoru, otevřete nastavení „WIFI“ a vyhledejte název osobního hotspotu telefonu a připojte se k němu. Po spojení zařízení aktivujte v telefonu funkci „AirPlay (Zrcadlení obrazovky)“ vyberte zařízení a v případě úspěšného připojení, se telefon zrcadlí na monitoru.



## Nastavení dekorčního osvětlení

Pomocí dálkového ovladače vstupte do rozhraní nastavení (setting).

Přejděte na funkci „Ambient light“ a následně ji otevřete.

Vyberte jednu s 16 možností zabarvení dekorčního osvětlení, nebo můžete aktivovat funkci „Color gradient lamp“ co se projeví různobarevně proměňujícím se světlem nebo funkci Color hopping lamp“ kde bude docházet k rychlým přechodům mezi barvami.

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





# ZÁRUČNÍ LIST

CERTIFICATE of Warranty

Výrobek - značka: **CARCLEVER**

Typ: **DS-163Amo**

Výrobní číslo/serial no.:

Datum prodeje:

-----  
razítko a podpis  
prodejce

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