



Instalační a uživatelský návod

Pro Seat, Škoda a Volkswagen s MIB platformu

Obsah

O produktu 3

Schéma zapojení 4

Stručný návod k obsluze 6

System 8

Nastavení zvuku 10

Navigace 11

DAB 12

HDMI 14

TV 15

AV vstup 17

USB / SD 18

Přenos souborů 24

Info / Aktualizace 26

Technické specifikace 27

Adaptiv

ADAPTIV je nová značka od Connects2, která umožňuje rozsáhlý multimediální a navigační upgrade originálních OEM jednotek.

Plug and play instalace a vše v jednom. Instalací získáte: navigaci, přehrávač z USB / SD, AV vstup a vstup pro dodatečně montovanou couvací kameru. Volitelné moduly umožňují přidat DAB - Digitální rádio (ADV-DAB), HDMI (ADV-HDMI) a DVB-T televizní přijímač (DVB-T ADV). K dispozici je také vstup, který umožňuje připojit aftermarket couvací kameru. Veškeré funkce se ovládají pomocí OEM dotykové obrazovky.

Použitelné pro

U vozidel Seat, Škoda a Volkswagen na platformě MIB s vysokým nebo nízkým rozlišením displeje.

Obsah balení

Adaptiv jednotka, LVDS vstup / výstup kabel, specifický kabelový svazek, AV IN kabel.

Před instalací

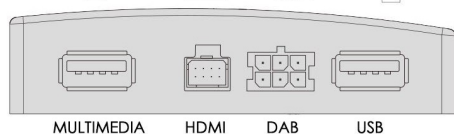
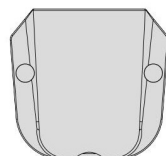
Před instalací si přečtěte tento návod. Pro instalaci je nutná technická znalost. Instalační pozice musí být bez vlhkosti a odděleně od zdrojů tepla. Výrobce nemůže být zodpovědný za instalaci tohoto produktu.

Technická podpora

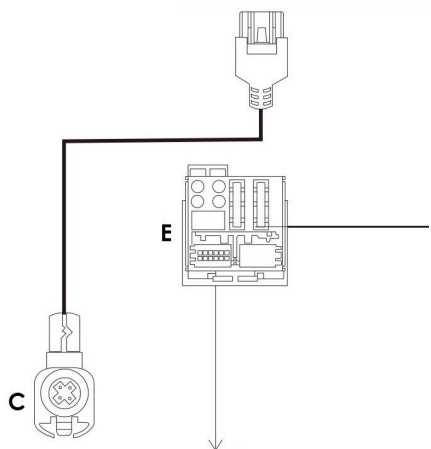
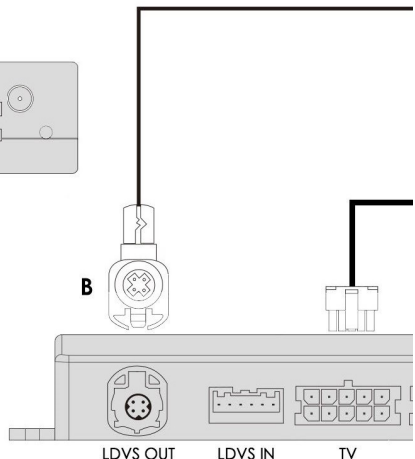
Obrat'te se na vašeho nejbližšího prodejce.

HDMI interface
(dá se dokoupit zvlášť,
není součástí balení)

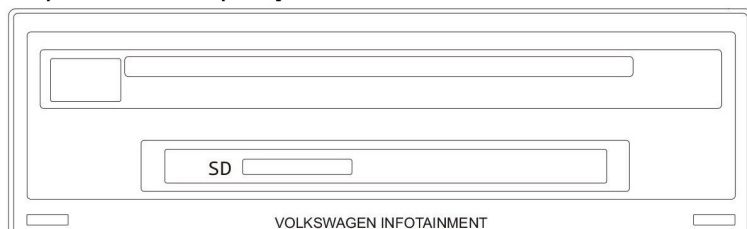
DAB interface
(dá se dokoupit zvlášť,
není součástí balení)

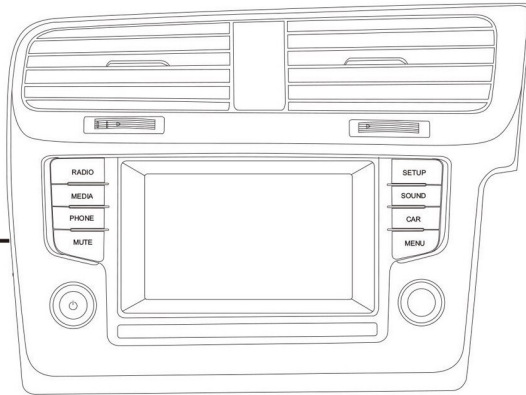


ADAPTIV INTERFACE

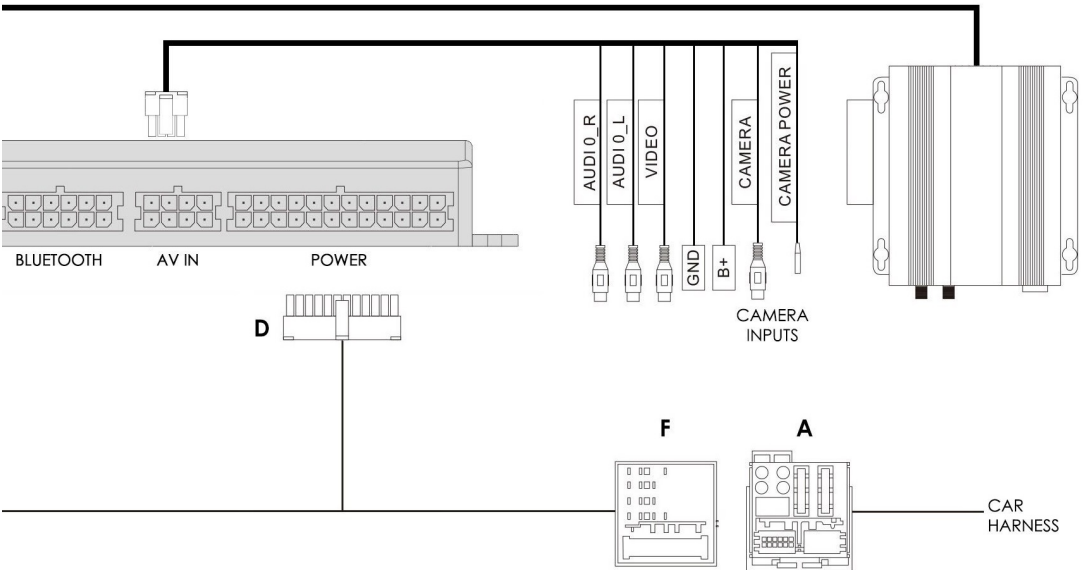


v přihrádce u spolujezdce





DVBT interface
(dá se dokoupit zvlášť,
není součástí balení)



INTERFACE REVERSE

MEDIA SD



Přepínač

přepínač 1 je vypnutý = nízké rozlišení

přepínač 1 je zapnutý = vysoké rozlišení (800x480)

Před instalací odpojte baterii vozu.

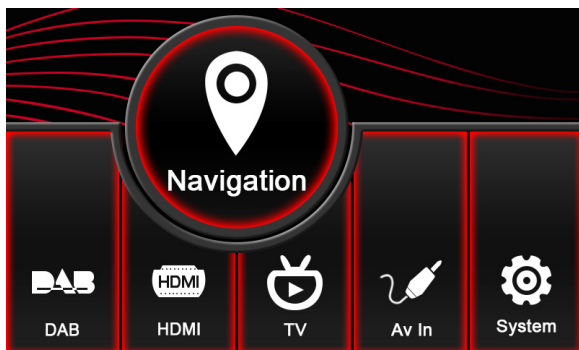
1. Vyjměte OEM jednotku a odpojte hlavní Quadlock kabel (A).
 2. Odpojte růžový LVDS konektor (B) ze zadní části hlavní jednotky OEM.
 3. Připojte tento růžový LVDS konektor k růžovému "LVDS OUT" na jednotce ADAPTIV.
 4. Připojte kabel LVDS dodaný v balení (C) do růžového LVDS IN na hlavní jednotce OEM, připojte druhý konec tohoto kabelu k "LVDS IN" na jednotce ADAPTIV.
 5. Případně zapojte všechny potřebné přípojky modulů, jako jsou DAB, DVB T, HDMI.
 6. Zapojte napájecí a reproduktorový 24 pinový kabel (D) do jednotky ADAPTIV, připojte Quadlock konektor (E) do hlavní jednotky OEM a druhou stranu připojte Quadlock konektor (F) do konektoru Quadlock OEM (A), který jste odpojili v kroku 1.
- Připojte baterii

1. Před použitím ADAPTIV, se ujistěte, že Aux vstup je vybrán na OEM jednotce. To umožní Adaptiv jednotce používat AUX IN zdroj pro své široké spektrum multimediálních vstupů.

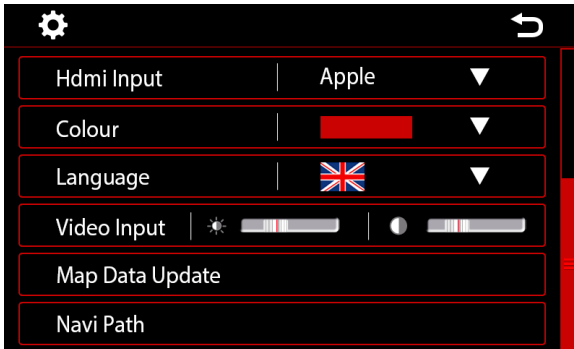
2. Pro vstup do ADAPTIV menu podržte stisknuté tlačítko Média na jednotce OEM. Obrazovka se přepne na úvodní obrazovku ADAPTIV.



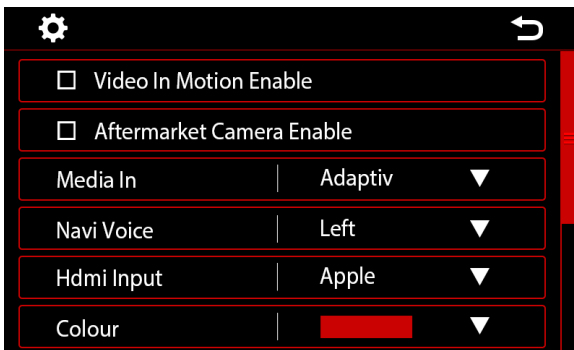
3. Hlavní menu - Stiskněte ikonu Systém pro vstup do nabídky nastavení.



4. Přejděte na Language a vyberte požadovaný jazyk.



5. Přejděte dolů a zvolte Média IN a ujistěte se, že ADAPTIV je vybrán z rozbalovacího menu.





Nabídka Systém umožňuje uživateli přizpůsobit a vybrat různé možnosti nastavení.

Video během jízdy - Video in Motion Enable

Zapíná / vypíná přehrávání videa, pokud je vozidlo v pohybu. Tato funkce je ve výchozím nastavení vypnuta. Zapnout na řidičovu zodpovědnost. Můžete tím porušit místní dopravní předpisy.

Aktivace aftermarket kamery

Adaptiv jednotka umožňuje zobrazit aftermarket kameru na obrazovku OEM. Tato funkce je ve výchozím nastavení vypnutá. Funkce by měla být povolena, pouze pokud je připojena kamera. Pokud je připojena (instalována) OEM parkovací kamera, bude nadále fungovat jako před instalací Adaptiv.

Média

Umožňuje uživateli přepínat mezi ADAPTIV a OEM zvukovým zdrojem. Pokud chcete používat ADAPTIV, vyberte ho v seznamu. Pokud si přejete používat zvukový zdroj z OEM zásuvky, zvolte (Car).

Hlas navigace - Navi Voice

Umožňuje uživateli vybrat levý přední, pravý přední nebo oba přední reproduktory pro navigaci zvuku. (v nastavení „oba“ mluví navigace do hovoru).

HDMI vstup

Přepnutí mezi Apple a Android. Prosím všimněte si, že modul HDMI (ADV-HDMI) je příplatková výbava. Apple nebo Android specifické kabely nejsou zahrnuty v dodávce.

Barvy - Colours

Umožňuje uživateli změnit barevné schéma. Výchozí nastavení červená / bílá.

Jazyk - Language

Umožňuje uživateli měnit jazyk Adaptiv jednotky. Výchozí nastavení - angličtina.

Video vstup

Umožňuje změnit jas / kontrast obrazu pro AV vstup.

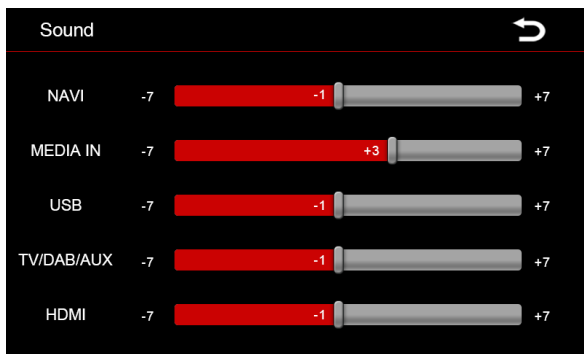
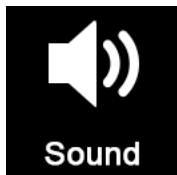
Aktualizace mapových dat - Map Data Update

Umožňuje přístup k aktualizaci software navigační SD karty. Tato funkce umožňuje přenést soubory, z navigační SD karty na USB pro následnou aktualizaci přes počítač. Funkce také umožňuje následně nahrát aktualizované soubory na navigační SD, aniž byla vyjmuta z Adaptiv jednotky.



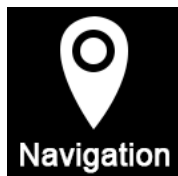
Výběr složky - Navi Path

Vyberte cílovou složku pro aktualizace navigace.



Nabídka nastavení zvuku umožňuje uživateli nastavit hlasitost pro jednotlivé zvukové zdroje nezávisle na sobě. Při přepnutí zdroje se úroveň hlasitosti automaticky nastaví na základě zadané úrovně.

V případě, že jezdec úrovně hlasitosti je v poloze 0, je nastavena hlasitost zdroje stejně jako hlavní hlasitost. Pohybem jezdcе doleva nebo doprava zvyšujete nebo snižujete úroveň hlasitosti.



Před použitím

Chcete-li používat navigaci, musíte vložit navigační SD kartu do k tomu určeného otvoru na jednotce Adaptiv. Dále musí být připojena a na vhodném místě umístěna anténa GPS.

Navigace používá software iGO Primo. Prosím nastudujte si uživatelskou příručku pro iGO Primo.

Spuštění navigace

Navigaci spustíte kliknutím na ikonu Navigace na ADAPTIV úvodní obrazovce.



Opuštění navigace (s pokyny na pozadí)

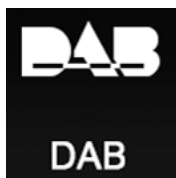
Stiskněte tlačítko Menu na hlavní jednotce OEM.

Vypnutí navigace (bez pokynů na pozadí)

Stiskněte ikonu  na úvodní obrazovce navigace.



Úvodní obrazovka navigace




Před použitím


Ujistěte se prosím, že je volitelný ADV-DAB modul připojen k Adaptiv jednotce a že je připojena DAB anténa.

Poznámka: spínač DIP na modulu ADV-DAB by měla být v pozici ON - výstup 5V pro napájení antény DAB.

Volba zdroje DAB

Stiskněte ikonu DAB  na úvodní obrazovce ADAPTIV.

Skenování

Při prvním výběru DAB, musíte spustit skenování s cílem nalézt dostupné DAB stanice. Stiskněte ikonu Scan  Po skenování se zobrazí na displeji a začne hrát první dostupná stanice.

Ikony



Skenovat



Zpět do hlavního menu



Seznam stanic



Info o aktuální stanici



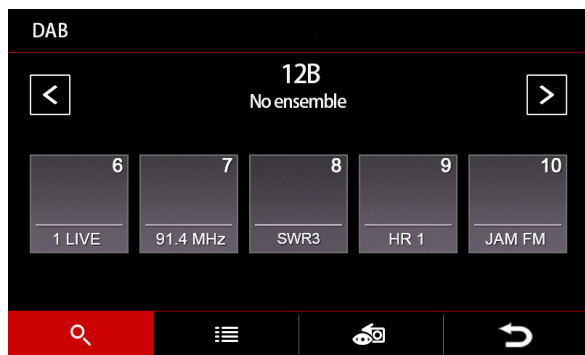
Abecední zobrazení



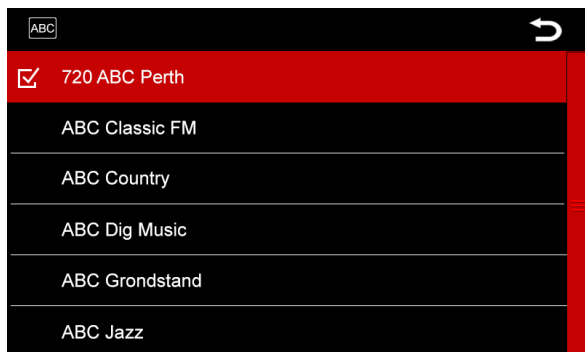
Ansámbl zobrazení

Ukládání předvoleb

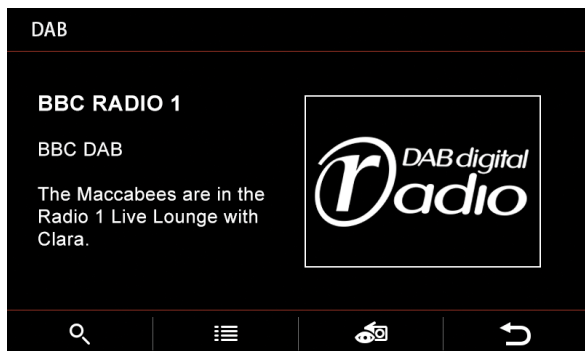
Chcete-li uložit předvolby, vyberte požadovanou rozhlasovou stanici ze seznamu stanic. Jakmile se naladí požadovaná stanice, stiskněte a podržte tlačítko požadované předvolby. Název stanice se pak bude zobrazovat v ikoně předvolby. Je možné uložit až 10 předvoleb.



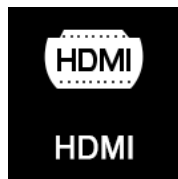
Zobrazení seznamu předvoleb



Zobrazení seznamu stanic



Zobrazení informace o radiové stanici



Před použitím

Ujistěte se prosím, že volitelný ADV-HDMI modul je připojen k Adaptiv jednotce. Modul ADV-HDMI je dodáván s HDMI zásuvkou, která umožňuje připojení Apple / Android zařízení k HDMI výstupu (specifický adaptér pro konkrétní přístroje není součástí).

Volba zdroje HDMI

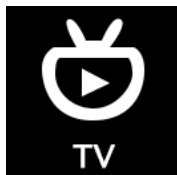
Stiskněte ikonu HDMI  na ADAPTIV úvodní obrazovce.

Přehrávání

Zdrojem HDMI umožňuje přehrávání multimédií ve vysokém rozlišení z celé řady přístrojů Apple / Android. Multimediální obsah musí být ovládán ze samotného zařízení.

Opuštění HDMI

Dotkněte se kdekoli na hlavní jednotce displeje OEM v režimu HDMI pro ukončení. Tím se vrátíte do hlavního menu Adaptiv. Alternativně můžete stisknout tlačítko menu na hlavní jednotce OEM.




Před použitím

Ujistěte se prosím, že volitelný ADV DVB-T modul je připojen k ADAPTIV jednotce a jsou připojeny DVB-T antény.

Volba zdroje TV

Stiskněte ikonu TV  na ADAPTIV úvodní obrazovce.

Skenování

Při prvním výběru TV, je nutné spustit skenování s cílem nalézt televizní stanice k dispozici. Stiskněte ikonu Scan  umístěnou ve spodní nabídkové liště na druhé stránce nabídky.



Doleva



Doprava



Nahoru



Dolů



Zvolit



Vyhledat kanály



Zpět



Informace o kanálu




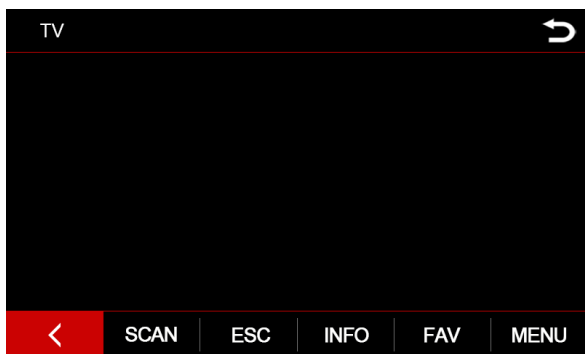
Záznam
(Vyžaduje USB disk připojený k DVB-T tuneru)



Nastavení systému

Ukončení funkce TV

Stiskněte tlačítko Menu na hlavní jednotce OEM nebo šipku zpět v pravém horním rohu displeje. 





AV vstup je funkce, která umožňuje audio / video vstup jakýchkoli přístrojů s kompozitním výstupem (AUX L / R / video). Ovládá se z připojeného zařízení.

Volba AV IN

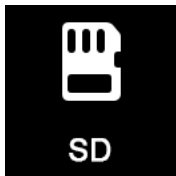
Stiskněte AV IN ikonu  na ADAPTIV úvodní obrazovce.

Opuštění AV IN

Stiskněte tlačítko Menu na hlavní jednotce OEM nebo šipku zpět v pravém horním rohu displeje. 

Vstup pro Aftermarket couvací kameru

Dodaný AV IN kabel zahrnuje také možnost připojit Aftermarket couvací kameru. Tato volba může být povolena v nabídce Systém, menu Nastavení.



Provoz a funkce jsou stejné pro USB i SD.

Podporované formáty souborů

Následující formáty souborů jsou podporovány:

Audio

- MP3
- AAC
- FLAC
- APE



Video

- MPEG
- AVI
- FLV
- WMV
- MP4
- MKV
- OGM

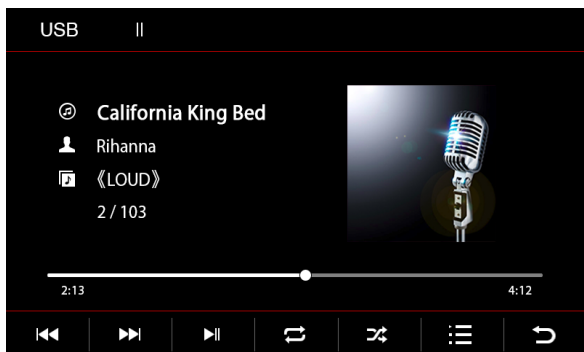
Image

- JPEG
- PNG
- GIF

Volba zdroje USB / SD

Ujistěte se, že USB či SD je připojeno / vložena do ADAPTIV jednotky. Stiskněte ikonu USB  nebo ikonu SD  na ADAPTIV úvodní obrazovce.

USB/SD přehrávač



Zobrazení přehrávání USB / SD

Ikony



Předchozí



Následující



Přehrávat / pauza



Opakování (Stiskněte jednou pro opakování skladby. Stiskněte dvakrát pro opakování / smyčky.)



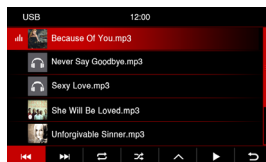
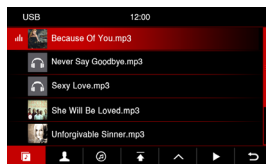
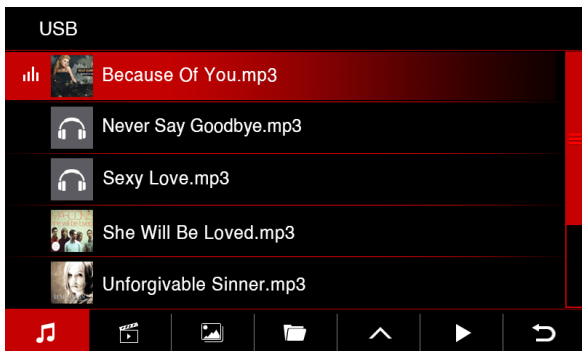
Zamíchat (Stiskněte jednou pro náhodné zamíchání skladeb.)



Seznam skladeb



Zpět do hlavního menu





Otevřít přehrávání hudby z USB / SD



Otevřít přehrávání video souborů z USB / SD

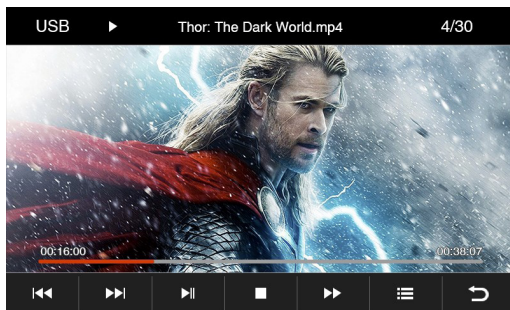
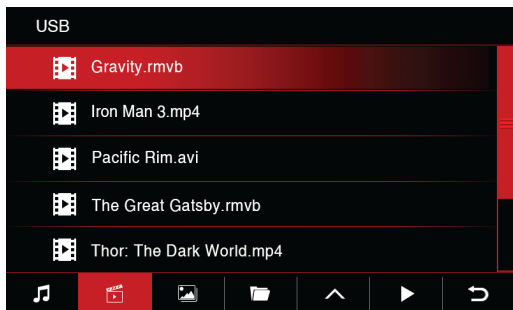


Otevřít přehrávání obrázkových souborů z USB / SD



Otevřít všechny soubory na USB / SD (struktura složek)

Přehrávání filmů



Ikony - přehrávání filmů



Předchozí



Následující



Přehrávat / pauza



Stop



Rychle dopředu

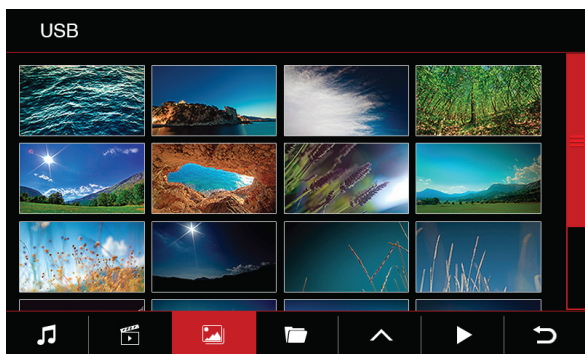


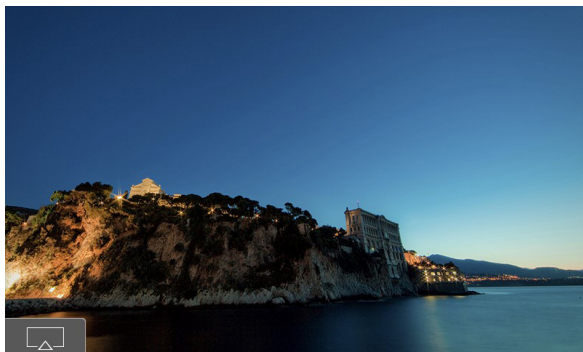
Zpět do předchozího menu



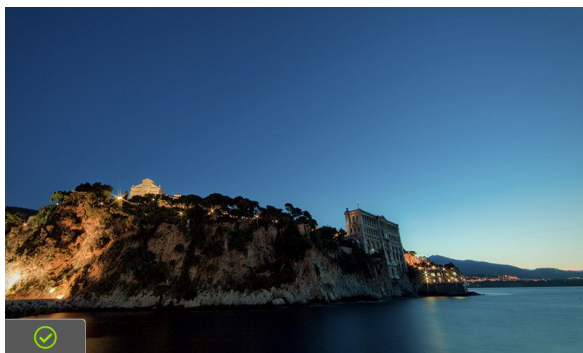
Zpět do hlavního menu

Obrázky - menu

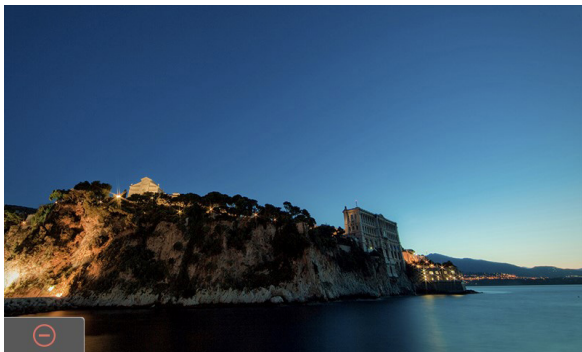




Obrázky, které jsou uloženy na SD kartě nebo na USB, můžete zobrazit na obrazovce jednotky ADAPTIV. Zobrazeny budou pouze podporované formáty obrázků. K tomu slouží ikona v levém dolním rohu, jak je znázorněno na obrázku výše.



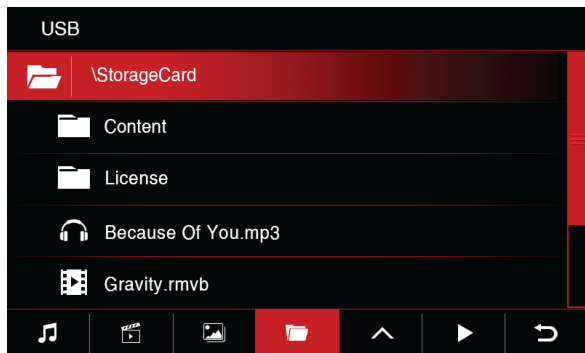
Vybraný snímek bude uložen jako úvodní na obrazovku. To bude potvrzeno zelenou ikonou v levém dolním rohu, jak je znázorněno na obrázku výše.



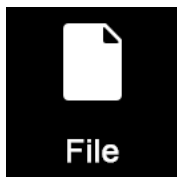
Chcete-li smazat úvodní obrázek, stiskněte tlačítko memory jak je uvedeno výše.

Objeví se červený symbol pro potvrzení, že obrázek byl uložen na úvodní obrazovku.

Soubory na USB / SD (struktura složek)



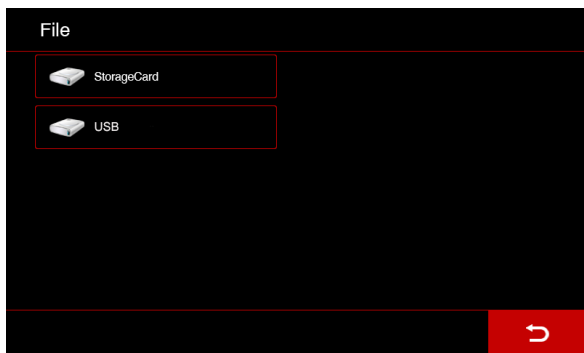
Vyberte složku. V případě, že složka má podsložky je také možné volit z této stránky.



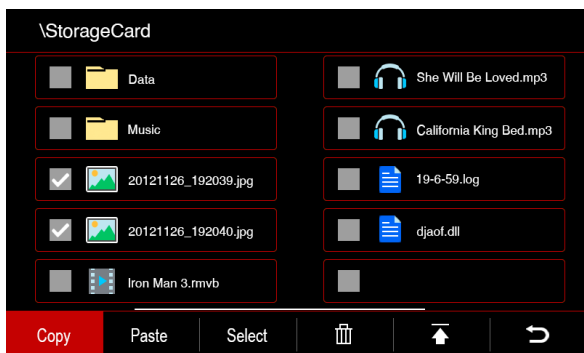
Tato volba umožňuje přenos souborů mezi USB a SD kartou.

Volba a přenos souborů

Stiskněte ikonu souboru  na ADAPTIV úvodní obrazovce..



Soubory lze kopírovat z / na SD kartu, která je vložena do slotu “médiá SD” a také na USB disk vložený do “Multimedia” USB slotu.



Vyberte požadované soubory a použijte tlačítko COPY - kopírovat pro kopírování a PASTE pro vkládání, přesouvání souborů mezi dvěma úložnými zařízeními.

Ikony



Kopírovat



Vložit



Zvolit všechny soubory



Smazat všechny soubory



Zpět do předchozího menu



Zpět do hlavního menu



Aktualizujte přístroj



Aktuální verze softwaru je možné zobrazit na této stránce. Prosím poznamenejte si verzi SW, budete ji potřebovat při dotazu na podporu u výrobce.

Pokud vaše jednotka vyžaduje aktualizaci softwaru, zkontrolujte, zda je vloženo USB s aktualizacími soubory do slotu "Multimedia", nebo může být alternativně použit vstup USB na HDMI modulu.

Napájení	
Napájení	12V
Spotřeba proudu	2A
Spotřeba v pohotovostním režimu	7.5mA
Pracovní teplota	-20c - +80c
LCD	
Výstup rozlišení	400 x 240 / 800 x 480
Vstupy	
Video vstup	1 x RCA (AV) 1 x Couvací kamera 1 x HDMI (volitelně ADV-HDMI)
DAB	1 x DAB (ADV-DAB)
TV	1 x TV (ADV-DVBT)
USB	1 x Multimedia
SD	1 x Navigation 1 x Multimedia

