



KORANDO



CAR AUDIO
UŽIVATELSKÝ MANUÁL



SMART AUDIO
UŽIVATELSKÝ MANUÁL



AVN
UŽIVATELSKÝ MANUÁL

UŽIVATELSKÝ MANUÁL

CAR AUDIO

- Před zapnutím zařízení si pozorně přečtěte tenhle manuál a uschovejte jej pro budoucí použití.
- Dizajny a specifikace se mohou změnit bez předchozího oznámení.
- Podrobné informace o systému Car Audio vozidla naleznete na web stránce Ssangyong Motor
– <http://www.smotor.com/en/etc/contact/index.html> ► “A/S Manuál”.

Obsah

■ Bezpečnostní opatření.....	2
1. Bezpečnostní opatření pro bezpečnou jízdu.....	2
2. Bezpečnostní opatření při používání audio systému	2
3. Bezpečnostní opatření při používání zařízení USB/iPod	3
4. Bezpečnostní opatření při používání Bluetooth (Handsfree)	3
■ Používání Audio systému	4
5. Přední panel a popis funkcí	4
6. Volání a přijímání hovorů přes Handsfree	6
■ Používání Bluetooth (BT) Audio streaming	
3. RDS	7
4. DAB pro region EU	7
5. Dálkové ovládání na volantu	8
■ Používání hlasitosti, Mode, Seek, Call ON, Mute/Call OFF	
6. Spojení REAR (42-pinový konektor).	9
■ Start.....	10
1. Vstup	10
■ Start nastavení menu	
2. Zvuk Arkamys	11
3. Nastavení tónů	11
4. Bluetooth	12
5. Systém.....	13
6. RDS	14
7. DAB pro region EU	14
■ Specifikace produktu.....	15

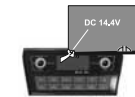
Bezpečnostní opatření

1. Bezpečnostní opatření pro bezpečnou jízdu

1. Jako funkce, která má zabezpečit bezpečnou a stabilní jízdu, Bluetooth handsfree je zařízení určeno na volání a příjem hovorů přes koncovku, pokud je koncovka vozidla připojena k mobilnímu telefonu, který podporuje funkci Bluetooth.
2. Pokud nebudete věnovat pozornost jízdě, můžete způsobit nehodu. Během jízdy nemanipulujte s tímto zařízením příliš často.
3. Pokud se budete dlouho dívat na displej, můžete způsobit nehodu.

2. Bezpečnostní opatření při používání audio systému

1. Přívod elektriny tohoto produktu je výlučně pro použití ve vozidle. Ujistěte se, že vozidlo je uzemněno záporným kabelem.
 - Elektrické napětí: DC 14,4V
2. Abyste nespůsobili chybu ve fungování produktu, dávejte pozor, abyste nespůsobili produktu příliš velký šok.
3. Nečistěte systém standardními čisticími prostředky, jako je např. benzín.



3. Bezpečnostní opatření při používání zařízení USB/iPod

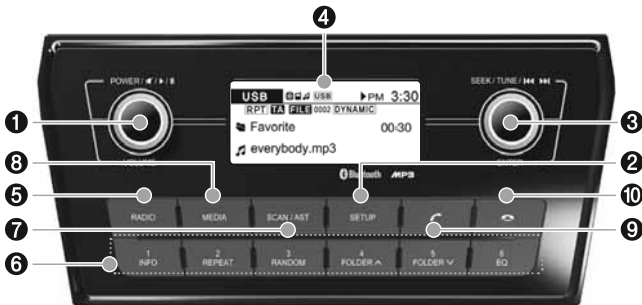
1. Před nastartováním vozidla zařízení nepřipojte a připojte jej až po nastartování, protože pokud nastartujete vozidlo s připojeným zařízením, můžete jej poškodit.
2. Prudké odpojení zařízení při hraní v tomhle módu může způsobit škodu a nesprávné fungování zařízení. Proto odpojte zařízení v jiném módu, nebo když je audio vypnuto.
3. Podporuje standardní formát souboru MP3, WMA, FLAC a zařízení USB formátováno jako FAT 12, 16, 32.
 - Lze přehrávat soubory MP3, WMA s 8Kbps~320Kbps.
 - Lze přehrávat soubory FLAC s 8KHz~96KHz/24bit, do 8KHz~192KHz/16bit.
 - Nepodporuje NTFS.
4. Provoz zařízení jiných než jsou standardní typy (kovový kryt) nelze garantovat.
 - Zařízení se špatnými spojeními v důsledku vibrace vozidla, které ovlivňují části konektoru jako HDD nebo samonavržený konektor (typ i-palička).
 - Typy HDD, SD a CF a jiné zařízení používané s adaptérem nelze rozpoznat.
 - Soubory chráněny DRM (Digital Rights Management) nelze přehrát.
5. Informace o přehrávání složky a souboru, který se přehrává.
 - Podporují se názvy souborů a složek, které používají čísla a anglická nebo turecká písmena, ale nepodporují se žádné speciální obrázky, symboly a čínské písmo. V případě nepodporovaných názvů složky/souboru se tyto znaky mohou objevit v okně rozmazané formě.
 - Názvy souborů a složek jsou omezeny na 128 písmen, pro znaky v angličtině a turečtině.
 - Maximální počet rozpoznaných složek: 2000.
 - Maximální počet rozpoznaných souborů: 6000.

4. Bezpečnostní opatření při používání Bluetooth (Handsfree)

1. Problémy, které vzniknou při používání mobilního telefonu, nejsou výlučně způsobeny problémi v audio systému, ale mohou být způsobeny záležitostmi, které vzniknou ze zapojeného mobilního telefonu.
2. Některé funkce nemusí být kompatibilní, nebo nemusí fungovat správně v závislosti od typu mobilního telefonu Bluetooth a Aplikaci.
3. Před zapojením vašeho mobilního telefonu do Bluetooth Handsfree zkонтrolujte, zda se podporuje Bluetooth.
4. Když je mód mobilního telefonu zamčený, nelze jej zapojit do audio systému, i když podporuje Bluetooth.
 - Po uvolnění zámku módu zapojení jej opět připojte k systému.
 - Bluetooth použijte po přepnutí na audio móde nebo po opětovném nastartování vozidla.
5. Název mobilního telefonu, který je uveden v seznamu Bluetooth, si můžete změnit.
6. Funkce audio streaming.
 - Nemusí být podporován v závislosti od modelu mobilního telefonu.
 - Mód audio streaming můžete použít pouze tehdy, když je připojen mobilní telefon Bluetooth. Když se mobilní telefon Bluetooth odpojí během přehrávání hudby, přehrávání hudby se zastaví.
 - Když po přepnutí na móde audio streaming nezačne okamžitě hrát hudba, skuste to opětovně, protože playback někdy vyžaduje jednorazové stisknutí tlačítka.
 - Kvalita audio streaming nebo zvuku hovoru může být zlá v případě, pokud je slabá baterie.
7. Když voláte nebo přijímáte hovor a elektřina je vypnuta, automaticky se zapne a po skončení hovoru se vypne.

Používání Audio systému

1. Přední panel a popis funkce



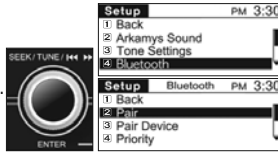
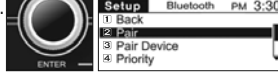
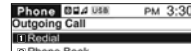
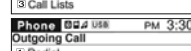
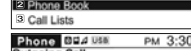
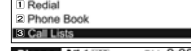
Tlačítko	Popis
1 POWER / VOLUME	<p>1. Zapnout: Krátce stiskněte ve vypnuté poloze. 2. Vypnout: Stiskněte a podržte na více než 1,5 sek. v zapnuté poloze. 3. Vypnout zvuk: Krátce stiskněte v zapnuté poloze v módu RADIO. 4. Hrát: Krátce stiskněte v poloze zastavení v módu USB/iPod, BT Audio. 5. Zastavit: Krátce stiskněte v poloze hraní v módu USB/iPod, BT Audio. 6. Úprava hlasitosti: Otáčejte ovladačem dolů / doprava (nahoru).</p>
2 SETUP	<p>1. Mód SET UP: Krátce stiskněte v zapnuté poloze. → Zpět / Zvuk Arkamys / Nastavení tónu / Bluetooth / Systém / RDS / DAB</p>
3 ENTER SEEK / TUNE	<p>1. ZAPNOUT: Krátce stiskněte v zapnuté poloze v módu Setup. → Konec nastavení nebo výběr uživatele ve všech menu setup. 2. VYHLEDAT / NALADIT: ► VYHLEDAT (Rádio): Chcete-li najít stanici, otáčejte dolů / doprava (nahoru). ► NALADIT nahoru/dolů (Rádio): Krátce stiskněte → Otáčejte dolů / doprava (nahoru). ► HLEDAT nahoru/dolů (USB/iPod, BT Audio): Otáčejte dolů / doprava (nahoru). ► Vyhledání skladby (USB/iPod): Krátce stiskněte → Otáčejte dolů (REW) / doprava (FF). → Na výběr požadované skladby krátce stiskněte. ► FF/REW (USB/iPod): Dlouze tlačte → Otáčejte dolů / doprava (nahoru). ► Stanice DAB nahoru/dolů: Otáčejte dolů (dolů) / doprava (nahoru). ► Stanice DAB, vyhledat: Krátce stiskněte → Otáčejte dolů / doprava (nahoru). → Na výběr požadované stanice krátce stiskněte. Poznámka: DAB je pouze pro region EU.</p>
4 Display	<p>1. Zobrazuje informace ve všech módech.</p>

Tlačítko	Popis
⑤ RADIO	1. Změna rozhlasového pásmu: Krátké stiskněte (FM1→FM2→AM→DAB). 2. Poznámka: DAB je pouze pro region EU.
⑥ Preset Tlačidlo (1~6)	1. Poslouchání: Krátké stiskněte ve všech rozhlasových pásmech (FM1, FM2, AM, DAB). 2. Uložení: Stiskněte a podržte na víc jako 1,5 sek. ve všech poslouchaných rozhlasových pásmech.
⑦ SCAN /AST	1. SKENOVÁNÍ: Krátké stiskněte, aby jste mohli poslouchat dostupné frekvence, každou na 5 sekund ve všech rozhlasových pásmech (FM1, FM2, AM). 2. AST (Automatické uložení): Stiskněte a podržte na víc jako 1,5 sek. v módu rádio. → Automaticky uloží rozhlasové stanice pomocí tlačítka předvoleb (1~6).
⑧ MEDIA	1. Změna módu MEDIA: Krátké stiskněte v zapnuté poloze. → USB/iPod → BT Audio → My Music → ... Když uloženy soubory neexistují, tento mód bude přeskočen. (Viz funkce DAB-My Music) 2. Pokud není k dispozici módy USB/iPod a BT Audio, tyto módy budou přeskočeny.

Tlačítko	Popis
⑨ Call ON	1. Stav spárování: V zapnuté poloze. → Přístup k menu hovorů (Opětovné vytočení / Telefonní seznam / Seznam hovorů): Krátké stiskněte. → Opětovné vytočení: Stiskněte a podržte na víc jako 1,5 sek. 2. Stav nespárování: V zapnuté poloze. → Přístup k módu spárování Bluetooth: Krátké stiskněte. → Spárování Bluetooth s posledním telefonem: Stiskněte a podržte na víc jako 1,5 sek.
⑩ Hang Up	1. Zahájení hovoru (stav hovoru): Krátké stiskněte. 2. Odmítnutí hovoru (stav příchozího hovoru): Krátké stiskněte. 3. Odpojení telefonu: Stiskněte a podržte na víc jako 1,5 sek.
⑥ - 1 INFO	1. Informace o skladbě (USB/iPod): Krátké stiskněte. → Ukazuje album, umělce, název 2. Tlačítko nastavené paměti č. 1 (RADIO): Krátké stiskněte.
⑥ - 2 REPEAT	1. Opakovat mód, otáčení (USB/iPod): Krátké stiskněte. → Jedno opakování → Opakování složky → Vypnout opakování → ... 2. Tlačítko nastavené paměti č. 2 (RADIO): Krátké stiskněte.
⑥ - 3 RANDOM	1. Mód náhodního výběru, otáčení (USB/iPod): Krátké stiskněte. → Náhodní výběr složky → Všechno v náhodním výběru → Vypnout náhodního výběru → ... 2. Tlačítko nastavené paměti č. 3 (RADIO): Krátké stiskněte.
⑥ - 4, 5 FOLDER UP / DOWN	1. Složka nahoru/dolů (USB): Krátké stiskněte tlačítka směrem nahoru/dolů. → Na požadované složce stiskněte ENTER. 2. Tlačítko nastavené paměti č. 4, 5 (RADIO): Krátké stiskněte.
⑥ - 6 EQ	1. Výběr efektu zvuku Arkamys (USB/iPod, BT Audio): Krátké stiskněte. Přirozený zvuk → Dynamický zvuk → Efekt vypnut → ... 2. Tlačítko nastavené paměti č. 6 (RADIO): Krátké stiskněte.

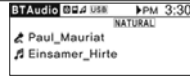
Používání Audio systému

2. Volání a přijímání hovorů přes Handsfree

Mód a tlačítko	Popis a displej
1. Způsob párování 	<p>1. Párování přes menu setup. Krátce stiskněte (2) v zapnuté poloze. → SETUP → 4 Bluetooth → 2 Pair - Odkaž na menu „Setup - Bluetooth - Pair“</p> <p>2. Přímý přístup k párování Krátce stiskněte tlačítko (9) na víc jako 1,5 sekundy.</p>  
2. Párování	<p>1. Provedte postup párování podle zvoleného způsobu párování (Rádio). 2. Zapněte Bluetooth na mobilním telefonu (Telefon). 3. V seznamu zařízení najděte „TIVOLI“ a zvolte si jej. (Telefon) 4. Zkontrolujte kód a potvrďte (Telefon).</p> <p>5. Po několika minutách se otevře okno pop-up a zeptá se vás, zda si chcete stáhnout telefonní seznam a seznam hovorů. Pokud si chcete stáhnout telefonní seznam a seznam hovorů do rádia, zvolte si „YES“ (Telefon).</p> <p>6. Když je párování Bluetooth ukončeno, v oknu se objeví logo Bluetooth, ikona Handsfree a ikona Bluetooth streaming (Rádio).</p>
3. Hovor 	<p>1. Hovor s připojeným mobilním telefonom. - Poslední hovor č. 1: Stiskněte a podržte (9) na víc jako 1,5 sekundy. - Poslední hovor č. 2: Krátce stiskněte (9). → Zvolte (1) Redial (stiskněte ENTER).</p> <p>2. Vyhledejte kontakty v telefonním seznamu a volejte: Krátce stiskněte (9) → Zvolte (2) Telefonní seznam (stiskněte ENTER). → Vyhledejte kontakt a zavolejte jej přes ovladač Enter → Stiskněte ENTER → Volejte.</p> <p>3. Vyhledejte v seznamu hovorů a volejte. Krátce stiskněte (9). → Zvolte (3) Seznamy hovorů (stiskněte ENTER). → Vyhledejte kontakt a zavolejte jej přes ovladač Enter → Stiskněte ENTER → Volejte.</p>     

Mód a tlačítko	Popis a displej
4. Přijetí hovoru 	<p>Přijetí hovoru s připojeným mobilním telefonem.</p> <ul style="list-style-type: none"> Když zazvoní telefon, krátce stiskněte (9). Stiskněte (4) na dálkovém ovládání na volantu. 
5. Ukončení hovoru 	<p>Ukončení hovoru na připojeném mobilním telefonu.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Automaticky se vrátí na předchozí mód. • Během hovoru krátce stiskněte (10). • Stiskněte (5) na víc jako 1,5 sekundy na dálkovém ovládání na volantu. 

■ Používání BT Audio streaming

Mód a tlačítko	Popis a displej
1. Připojení	<p>Když jsou audio a mobilní telefon spárovány, lze použít Bluetooth audio streaming.</p> <ul style="list-style-type: none"> U zdroje zvuku mobilního telefonu lze poslouchat audio připojením na Bluetooth. Odkaž na menu „Setup – Bluetooth“.
2. Přehrávání 	<p>Přehrávání: Opětovně krátce stiskněte a vyberte si mód BT Audio.</p> <ul style="list-style-type: none"> → USB/iPod → BT Audio → My Music →... • Umělec / Na displeji se změní název skladby momentálně přehrávaného souboru. - Když hraje zdroj zvuku mobilního telefonu, ke kterému je připojeno Bluetooth, lze poslouchat audio. 
3. Změna skladby	Změna skladby: Chcete-li změnit na předchozí nebo následující skladbu na mobilním telefonu, otočte ovladačem ENTER.
4. Pause/Play	Pause II / Play ►: Krátce stiskněte (1), chcete-li zastavit nebo přehrát skladby na mobilním telefonu.

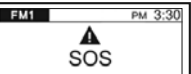
3. RDS

Mód a tlačítko	Popis a displej
1. RDS 	<p>Funkce RDS je podporována v oblastech, kde je k dispozici služba RDS a může vypnout všechny funkce RDS v menu nastavení RDS.</p> <p>Podporná funkce: displej názvu PS, AF, regionální On/Off, Vyhledávání PTY, TA, Vyhledávání TP, EON.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Název PS: Zobrazuje se údaj o rozhlasové stanici. • AF: Vždy hledejte nejlepší stanici při pohybu. (Pouze celonárodní síť rozhlasových stanic) Regionální: Vyberte si, co chcete aby AF vysílalo ve stejně síti, ale lokálně nebo jinak. (Ze závodu: vypnuto) <ul style="list-style-type: none"> → On: Zakazuje příjem lokálního vysílání. → Off: Umožňuje příjem lokálního vysílání Vyhledávání PTY: Vyberte si jeden z 29 vysílaných žánru. → SETUP→RDS→PTY→Vyberte si žánr→Vyhledávání PTY→... → Pokud zvolený žánr nelze najít, nezobrazí se žádné PTY a obnoví se původní stav. (Ze závodu: vypnuto) • TA: Když se při poslouchání rádia FM, USB nebo Bluetooth Audio ozve hlášení o dopravní situaci, zapne se mód příjmu vysílání o dopravní situaci a po skončení tohoto vysílání se obnoví původní stav. • Vyhledávání TP: Když se zvolí TA ON, pokud současná vysílací stanice neposkytuje službu hlášení o dopravní situaci, začne se vyhledávat stanice, která vysílá hlášení o dopravní situaci. (Vyhledávání TP je pouze pro region EU.) • EON: Přepněte na rozhlasovou stanici, která vysílá hlášení o dopravní situaci v jiných sítích. Po vyslechnutí se obnoví původní vysílání. • CT: Synchronizuje časové údaje zasílány vysílatelem. Když dostaváte nesprávné časové údaje, funkci CT vypněte. (Ze závodu: zapnuto)

4. DAB pro region EU

Mód a tlačítko	Popis a displej
DAB 	<p>Podporuje příjem digitálního vysílání DAB BAND III.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vyberte si pásmo: Stiskněte tlačítko RADIO a přepněte na pásmo DAB. →FM1→FM2→AM→DAB→... 2. Vyhledávání v seznamu stanic: Po zapnutí rádio automaticky vyhledá stanice, které jsou k dispozici. 3. Vyberte si stanici: Otáčejte ovladačem Enter a vyberte si požadovanou stanici. 4. Uložte si stanici: Pokud stisknete předvolené číslo (1-6) na víc jako 2 sekundy během vysílání, uloží se hraná stanice DAB. 5. Nastavte možnost DAB: →SETUP→DAB→... <ul style="list-style-type: none"> • Služba sledování: Když je přijem DAB nemožný v důsledku změny přijímacího prostředí během jízdy, funkce se automaticky přepne na stanici FM nebo DAB se stejným obsahem. • DLS: Zobrazuje textovou informaci zaslanou vysílatelem na dolní straně obrazovky. (Ze závodu: zapnuto) • Hlášení o dopravní situaci: Vyberte si, zda chcete poslouchat hlášení o dopravní situaci od vysílatele. (Ze závodu: zapnuto) • DAB My Music: Při poslouchání vysílání DAB může posluchač nahrát a přehrát vysílání DAB. - Začátek nahrávání: Stiskněte a podržte (3) ENTER na víc jako 1,5 sek. v módu příjem DAB. - Konec nahrávání: Stiskněte a podržte (3) na víc jako 1,5 sek. • Playback nahrávaného souboru: <ul style="list-style-type: none"> - Po skončení nahrávání se do módu MEDIA doplní nový mód jako My Music. - Mačkejte tlačítko Media, dokud se neobjaví mód My Music. - Krátké stiskněte (3) ENTER a zvolte si (1) Vyhledání souboru. - Otáčejte ovladačem (3) ENTER a stiskněte (3) ENTER. • Informace o souboru: DAB_Měsíc/Den/Hodina/Min/Sek. • Vymazání souboru: <ul style="list-style-type: none"> - Krátké stiskněte (3) ENTER a zvolte si (2) Vymazání souboru. - Otáčejte ovladačem (3) ENTER, vyberte soubor a stiskněte. • My Music: <ul style="list-style-type: none"> 1 File Select → PM 3:30 2 File Delete → 00:30 3 DAB_Record → DAB_0101000604.MP3 • My Music: <ul style="list-style-type: none"> 1 File Select → PM 3:30 2 File Delete → DAB_Record → 00:30 3 DAB_0101000204.MP3 → DAB_0101000604.MP3 → DAB_0101000604.MP3 • My Music: <ul style="list-style-type: none"> 1 File Select → PM 3:30 2 File Delete → Information → Memory Usage → 55/3188 MB

■ Zapnutí módu E-CALL pro region EU

E-CALL mode	Poznámka: Když zapnáte mód E-CALL v důsledku nehody vozidla, rádio vypne zvuk a zobrazí se logo SOS.
	

Používání Audio systému

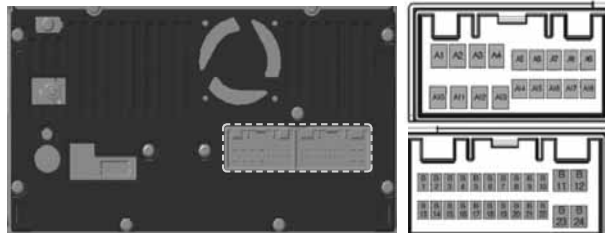
5. Dálkové ovládání na volantu

■ Používání hlasitosti, Mode, Seek, Call ON, Mute/Call OFF



Tlačítko	Popis
1 Volume Up/Down 	Tlačítko ovládání hlasitosti 00 (MIN)–41 (MAX) <ul style="list-style-type: none">• Zvýšení hlasitosti: Potlačte směrem nahoru.• Snižení hlasitosti: Potlačte směrem dolů.
2 Mode 	1. Změna módu: Krátce stiskněte v zapnuté poloze. →RADIO→USB/iPod→BT AUDIO→My Music→... <ul style="list-style-type: none">• USB/iPod a BT Audio budou přeskoveny v případě, pokud nejsou k dispozici.• Mod My Music je pro region EU. (Pokud tenhle soubor neexistuje, tenhle mod bude přeskoven.) 2. Změna rozhlasového pásmá: Stiskněte a podržte tohle tlačítko v módu rádio, a pásmá se budou měnit v příslušném pořadí. →FM1→FM2→AM→DAB→...
3 Seek Up/Down 	1. Opětovné volání s použitím tlačítka nastavené pamětí 1–6 (Rádio). 2. Vyhledávejte směrem nahoru/dolů (Media). <ul style="list-style-type: none">• Stiskněte směrem nahoru/dolů.
4 Call ON 	1. Spárován stav: V zapnuté poloze. <ul style="list-style-type: none">• Přístup k menu hovoru (Opětovné volání / Telefonní seznam / Seznam hovoru): Krátce stiskněte.• Opětovné volání: Stiskněte a podržte na více jak 1,5 sek. 2. Nespárován stav: V zapnuté poloze. <ul style="list-style-type: none">• Přístup k módu párování Bluetooth: Krátce stiskněte.• Spárování Bluetooth s posledním telefonem: Stiskněte a podržte na více jak 1,5 sek.• Příchozí hovor: Příchozí hovor.• Hovor: Mód Soukromí hovor.
5 Mute / Call OFF 	1. MIC Mute (Hovor): Krátce stiskněte. 2. Odmitnout hovoru (příchozí hovor): Krátce stiskněte. 3. Odpojení telefonu (Hovor): Stiskněte a podržte na více jak 1,5 sek. 4. Mute (Radio): Krátce stiskněte. 5. Play/Pause (USB/iPod, BT Audio): Krátce stiskněte.

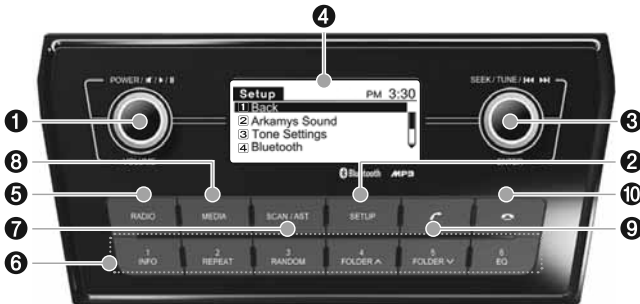
6. Zadní pohled (42-pinový konektor)



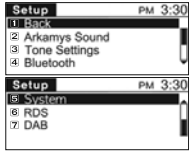
■ 42-pinový konektor

A1	Zadní levý +	B13	-
A2	Přední levý +	B14	MCAN_L
A3	Přední pravý +	B15	-
A4	Zadní pravý +	B16	Informace o RYCHLOSTI
A5	-	B17	GND (Ovladač volantu)
A6	-	B18	-
A7	-	B19	-
A8	Osvětlení +	B20	E-CALL
A9	-	B21	-
A10	Zadní levý -	B22	MIC -
A11	Přední levý -	B23	GND (MIC)
A12	Přední pravý -	B24	MAIN GND
A13	Zadní pravý -		
A14	-		
A15	-		
A16	-		
A17	Osvětlení -		
A18	Přívod do antény		

Start



1. Vstup

Mód a tlačítka	Popis a displej
Vstup 	Mód SETUP: Krátce stiskněte (2) v zapnuté poloze. - Odkaz na každou položku v menu „Setup“. 1 Zpět → 2 Zvuk Arkamys → 3 Nastavení tónu → 4 Bluetooth → 5 Systém → 6 RDS → 7 DAB 

■ Nastavení menu Setup

Mód a tlačítka	Popis a displej
Menu Setup 	<p>1. Vyhledávání: Otočte (3) doleva (nahoru) / doprava (dolů) a najděte menu Setup.</p> <p>2. Nastavení: Krátké stiskněte (3) na požadované položce v menu Setup a změňte nastavení pomocí (3).</p> <p>→ Konec nastavení nebo výběru Uživatele ve všech menu Setup.</p> <p>Vrátí se na hlavní displej.</p> <p>- Tlačítko „SETUP“ funguje také jako funkce „Zpět“.</p>

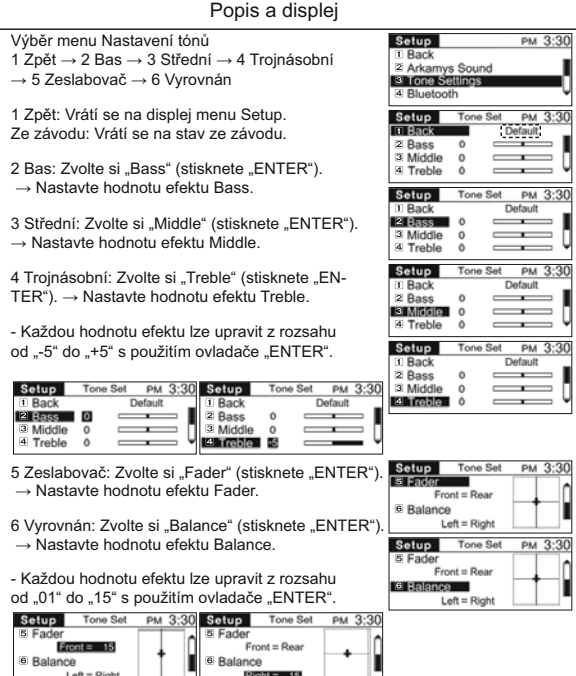
2. Zvuk Arkamys

Mód a tlačítko	Popis a displej
② Zvuk Arkamys	Zvolte si zvukový efekt Arkamys. (Ze závodu: Přirozený). 1 Zpět → 2 Přirozený → 3 Dynamický → 4 Efekt vypnutý - Výběr efektu lze udělat přímo použitím tlačítka (6)-EQ přímo v módu USB/iPod, BT Audio. - Tohle tlačítko zapne nastavení č. 6 v módu RADIO.



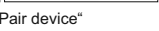
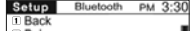
3. Nastavení tónů

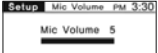
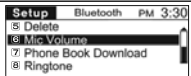
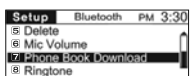
Mód a tlačítko	Popis a displej
③ Nastavení tónů	Výběr menu Nastavení tónů 1 Zpět → 2 Bas → 3 Střední → 4 Trojnásobní → 5 Zeslabovač → 6 Vyrovnání 1 Zpět: Vrátí se na displej menu Setup. Ze závodu: Vrátí se na stav ze závodu. 2 Bas: Zvolte si „Bass“ (stiskněte „ENTER“). → Nastavte hodnotu efektu Bass. 3 Střední: Zvolte si „Middle“ (stiskněte „ENTER“). → Nastavte hodnotu efektu Middle. 4 Trojnásobní: Zvolte si „Treble“ (stiskněte „ENTER“). → Nastavte hodnotu efektu Treble. - Každou hodnotu efektu lze upravit z rozsahu od „-5“ do „+5“ s použitím ovladače „ENTER“. 5 Zeslabovač: Zvolte si „Fader“ (stiskněte „ENTER“). → Nastavte hodnotu efektu Fader. 6 Vyrovnání: Zvolte si „Balance“ (stiskněte „ENTER“). → Nastavte hodnotu efektu Balance. - Každou hodnotu efektu lze upravit z rozsahu od „01“ do „15“ s použitím ovladače „ENTER“.



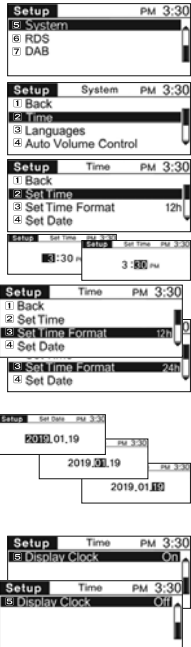
Start

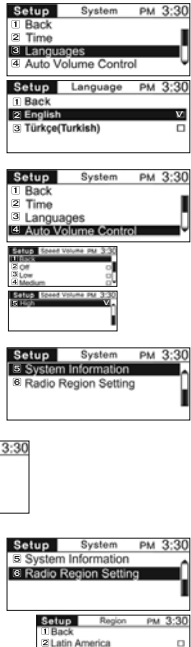
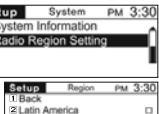
4. Bluetooth

Mód a tlačítko	Popis a displej
④ Bluetooth	<p>Výběr menu Bluetooth.</p> <p>1 Zpět → 2 Spárování → 3 Párovací zařízení → 4 Priorita → 5 Vymazat → 6 Hlasitost Mic → 7 Stažení telefonního seznamu → 8 Tón zvonění.</p> <p>1 Zpět: Vráti se na displej menu Setup.</p> <p>2 Spárování: Zvolte si „Pair“ (stiskněte „ENTER“). → Vstup do módu Spárování.</p>  <p>3 Párovací zařízení: Zvolte si „Pair device“ (stiskněte „ENTER“). → Zvolte si jedno zařízení ze seznamu spárovávaných zařízení 2,3. → Připojte.</p>  <p>4 Priorita: Zvolte si „Priority“ (stiskněte „ENTER“). → Při připojení si zvolte zařízení s top prioritou. → Připojí se automaticky při dalším zapnutí.</p>  <p>5 Vymazat: Zvolte si „Delete“ (stiskněte „ENTER“). → Vymaže vybraná zařízení.</p> 

Mód a tlačítko	Popis a displej
④ Bluetooth	<p>6 Hlasitost mikrofonu: Zvolte si „Mic volume“ (stiskněte „ENTER“). → Upravte hlasitost mikrofumu MIC od „1“ do „5“. (Ze závodu: 3).</p>  <p>7 Stažení telefonního seznamu: Zvolte si „Phonebook download“ (stiskněte „ENTER“). → Stáhněte si telefonní seznam z připojeného telefonu.</p>  <p>8 Tón zvonění: Zvolte si „Ringtone“ (stiskněte „ENTER“). → Zvolte si požadovaný tón zvonění.</p>    

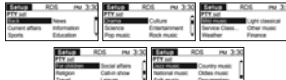
5. Systém

Mód a tlačítko	Popis a displej
5 Systém	<p>Výběr menu nastavení systému. 1 Zpět → 2 Čas → 3 Jazyky → 4 Automatické ovládání hlasitosti → 5 Informace o systému → Nastavení regionu rádia</p> <p>1 Zpět: Vrátí se na displej menu Setup.</p> <p>2 Čas: Zvolte si „Time“ (stiskněte „ENTER“). 1 Zpět: Vrátí se na displej menu Nastavení systému. 2 Nastavení času: Zvolte si „Set time“ (stiskněte „ENTER“). — Nastavte hodinu „Hour“ (ovládačem „ENTER“). — Nastavte hodinu (stiskněte „ENTER“). — Nastavte minutu „Minute“ (ovládačem „ENTER“). — Nastavte minutu (stiskněte „ENTER“).</p> <p>3 Nastavte formát času: Zvolte si „Set time format“ (stiskněte „ENTER“). - Opakováně mačkejte „ENTER“ a nastavte formát času „12h nebo 24H“.</p> <p>4 Nastavení datumu: Zvolte si „Set Date“ (stiskněte „ENTER“). — Nastavte rok „Year“ (ovládačem „ENTER“). — Nastavte rok (stiskněte „ENTER“). — Nastavte měsíc „Month“ (ovládačem „ENTER“). — Nastavte měsíc (stiskněte „ENTER“). — Nastavte den „Day“ (ovládačem „ENTER“). — Nastavte den (stiskněte „ENTER“).</p> <p>5 Displej hodin: Zvolte si „Display Clock“ (stiskněte „ENTER“). - Opakováně mačkejte „ENTER“ a nastavte displej hodin „ON nebo OFF“. - Nastavte displej hodin tak, aby byl viditelný nebo neviditelný ve výprutné poloze. (V módu bez hodin se osvětlení pozadí LCD vypne.)</p> 

Mód a tlačítko	Popis a displej
5 Systém	<p>3 Jazyky: Zvolte si jazyk systému. → Zvolte si „Languages“ (stiskněte „ENTER“). 1 Zpět → 2 Angličtina → 3 Turečtina - Stiskněte „ENTER“ a vyberte si angličtinu nebo turečtinu.</p> <p>4 Automatické ovládání hlasitosti: Úprava hlasitosti během jízdy. → Zvolte si „Auto volume control“ (stiskněte „ENTER“).</p> <p>1 Zpět: Vrátí se na displej menu Nastavení systému.</p> <p>2 OFF: Žádný efekt. 3 Nízká: Úprava na nízkou hlasitost. 4 Střední: Úprava na střední hlasitost. 5 Vysoká: Úprava na vysokou hlasitost. - Stiskněte „ENTER“ a nastavte si úroveň hlasitosti.</p> <p>5 Informace o systému: - Ukazuje informace o aplikované verzi softvéru. (CPU Ver. / Datum / MCU Ver. / Arkamys Ver. / LID Ver. / - EEPROM / DAB pro region EU.)</p>  <p>6 Nastavení regionu rádia: - Zvolte si region (Obecní, Latinská Amerika). → Zvolte si „Nastavení regionu rádia“ (stiskněte „ENTER“). → Zpět → Latinská Amerika → Obecní - Stiskněte „ENTER“ a vyberte si bud Obecní nebo Latinskou Ameriku. - Po skončení nastavení regionu se systém vrátí zpět do původního stavu.</p> 

Start

6. RDS pro region EU

Mód a tlačítko	Popis a displej
6 Nastavení RDS	<p>Výběr menu RDS (EU DAB Radio).</p> <p>1 Zpět → 2 AF → 3 Regionální → 4 PTY → 5 Hlášení o dopravní situaci → 6 Synchronizace hodin</p> <p>1. Zpět: Vrátí se na displej menu Setup.</p> <p>2. AF: Fungování AF zapnuto/vypnuto (Ze závodu: zapnuto)</p> <p>3. Regionální: Fungování regionálního AF zapnuto/vypnuto (Ze závodu: vypnuto)</p> <p>4. PTY: Menu výběru typu programu.</p>  <p>5 Hlášení o dopravní situaci: Hlášení o dopravní situaci zapnuto/vypnuto (Ze závodu: zapnuto)</p> <p>6. Synchronizace hodin: Synchronizace hodin dat RDS zapnuto/vypnuto (Ze závodu: zapnuto)</p> <p>Výběr menu RDS v regionu, který není EU. V menu Setup je funkce zapnutí/vypnutí funkce RDS.</p> <p>1 Zpět → 2 RDS</p> <p>1 Zpět: Vrátí se na displej menu Setup.</p> <p>2 RDS: Výběr zapnutí/vypnutí funkce RDS (Ze závodu: vypnuto).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chcete-li vypnout funkci RDS, stiskněte (3) ENTER a změňte polohu na zapnuto. - Když je RDS zapnuto, aktivuje se submenu RDS. - Způsob volby zapnutí/vypnutí submenu RDS je stejný jako v případě rádia EU, který je uveden výš.

7. DAB pro region EU

Mód a tlačítko	Popis a displej
7 DAB	<p>Výběr menu DAB.</p> <p>1 Zpět → 2 Služba sledování → 3 DLS → 4 Hlášení o dopravní situaci</p> <p>1. Zpět: Vrátí se na displej menu Setup.</p> <p>2. Služba sledování: DAB pro službu sledování FM zapnuto/vypnuto, když je příjem DAB slabý. (Ze závodu: zapnuto)</p> <p>3. DLS: Dispaly informací o textu DAB zapnuto/vypnuto (Ze závodu: zapnuto)</p> <p>4. Hlášení o dopravní situaci: Hlášení o dopravní situaci zapnuto/vypnuto (Ze závodu: zapnuto)</p>

Specifikace produktu

Certifikace	
E11	E11*10R05/ 01*10388*00
CE	TCF-1134KC18
RoHS	CA18ROHS036
Bluetooth	D041565
FAC	Д-МДРД-5562
CU	0752692
FCC	2AE77DGU4H46C300EA
ANATEL	05254-18-02534
SUBTEL	13876
SRRC	2018-4842
RCM	ACMA15017 / NZRSM15017



Car Audio	
Příkon	DC 14,4V
Provozní napětí	9V ~ 16V
Spotřeba proudu	6,5A (Max. příkon)
Provozní teplota	-30°C ~ +75°C
Teplosta skladování	-40°C ~ +85°C
Rozměry	Přední tabulka: SBX: 305,7 mm x 143,1 mm x 31,8 mm 178 x 138 x 102 mm
Hmotnost	1,95 kg
Rozlišení displeje	270x100

Rádio	
Frekvenční rozsah	FM: 87,5~108,0 MHz Step 100KHz AM: 531~1602 kHz Step 9KHz
1. Obecní region	
2. Region EU	FM: 87,5~108,0 MHz Step 100KHz (Manuální step 50KHz) AM: 522~1620 kHz Step 9KHz
3. Latinská Amerika	FM: 87,5~107,9 MHz Step 200KHz AM: 530~1710 kHz Step 10KHz

USB / iPod	
Příkon	USB 2.0 FS
Formát	FAT32
Podporovaný soubory	MP3, WMA, AAC (M4A), WAV, FLAC
Bluetooth	
Kompatibilita	Bluetooth 4.1
Pásma	2402~2480 MHz
Profil	HF, A2DP, AVRCP, SPP, BPAP

Poznámky

UŽIVATELSKÝ MANUÁL

SMART AUDIO

- Před zapnutím zařízení si pozorně přečtěte tenhle manuál a uschovejte jej pro budoucí použití.
- Dizajny a specifikace se mohou změnit bez předchozího oznámení.
- Podrobné informace o Smart audio systému vozidla naleznete na web stránce Ssangyong Motor
- <http://www.smotor.com/en/etc/contact/index.html> ► “A/S Manuál”.

Obsah

■ Základní informace

■ Bezpečnostní opatření	3
■ Klíčové informace o produktu	4
■ Umístění ovládacích tlačítek.....	6
■ Tlačítka na volantu.....	8

■ Menu základního ovládání

■ Základní ovládání	9
■ Výběr módu	10
■ Nastavení.....	12
■ Zadní kamera.....	14
■ Omezení pro bezpečnost během jízdy	15
■ Specifikace produktu	16

Pro bezpečné použití

Bezpečnostní opatření

Upozornění!

- Tohle zařízení nerozebírejte ani nemodifikujte. Může to způsobit dopravní nehodu, požár nebo elektrický šok.
- Dávejte pozor, abyse do produktu nedostala voda ani cizí látka. Může to způsobit kouř, vznícení nebo chybu v zařízení.
- Nastane-li problém, např. pokud se do zařízení dostane cizí látka, nebo se zařízení dostane do styku s vodou nebo kouřem, okamžitě jej vypněte a zkonzultujte se s vaším prodejcem nebo určeným servisem. Pokud tak neuděláte, zařízení nemusí fungovat.
- Nepoužívejte zařízení v případě poruchy, např. pokud nefunguje obraz nebo zvuk. Může to mít za následek nehodu (požár, elektrický šok, atd.) nebo kritickou chybu v produktu.
- Nepracujte s tímto zařízením na místech, kde je zákaz stání nebo zastavení. Může to mít za následek nehodu.

Bezpečnostní varování

Varování!

- Manipulace se zařízením během jízdy může mít za následek dopravní nehodu. Před manipulací s tímto zařízením nejprve zaparkujte vaše vozidlo na bezpečném místě. Z bezpečnostních důvodů mohou být během pohybu vozidla některé funkce vypnuty a po zaparkování se opět zapnou.
- Tohle zařízení je produkt, který je specificky navržen pro automobily. Chcete-li změnit umístění systému AVN, nejprve to zkonzultujte s vaším prodejcem nebo servisem. Instalace nebo demontáž tohoto zařízení vyžaduje technické znalosti.
- Chcete-li očistit dotekovou obrazovku, zařízení vypněte a očistěte jej suchým měkkým hadříkem. Nepoužívejte tvrdé hadříky, chemické obrousy ani organická rozpouštědla (alkohol, benzen, ředitlo, atd.), protože mohou poškrábat nebo změnit povrch panelu. V případě problému se zkonzultujte s vaším prodejcem nebo servisem.
- Na zařízení nevyvíjejte neprůměrný tlak. Průmý tlak na přední stranu monitoru může poškodit LCD panel a dotekový panel.
- Když bude zařízení zapnuto po delší dobu s vypnutým motorem, na obrazovce se objeví varování před vybitím elektrického systému. Zařízení mějte zapnuté vždy při nastartovaném motoru.

- Tenhle produkt je navržen pouze na používání DC 14V, vozidlo s uzemněním záporného kabelu. Nepoužívejte nestandardní zařízení na příkon elektriny.



- Na čištění zařízení nepoužívejte benzin, ředitlo, benzen, organické rozpouštědlo, atd.



Informace

Když odpojíte elektrický konektor nebo baterii, předem nastavena paměť se vymaže do stavu, v jakém byla nastavena v závodě.

Klíčové informace o produktu

■ Klíčové informace o produktu

■ iPod

iPod je registrována ochranná známka společnosti Apple Inc.

■ Apple CarPlay

Apple CarPlay je registrována ochranná známka společnosti Apple Inc.

■ Android Auto

Android Auto je registrovaná ochranná známka společnosti Google LLC.

■ Bluetooth

Slovní známka a logo Bluetooth jsou registrovány ochranné známky společnosti Bluetooth SIG, Inc. Všechny ochranné známky a loga podléhají udělení licence.

Mobilní telefon s Bluetooth musí využívat bezdrátovou technologii Bluetooth.

■ DivX

Tenhlle produkt je certifikován produkt DivX (Certifikován DivX) a zaručuje přehrávání video DivX HD (včetně .avi a .divX).

DivX, Certifikován DivX a související loga jsou ochranné známky společnosti DivX, LLC a používají se pouze na základě licence.

Jsou chráněny nejméně jedním z následujících patentů USA: 7,295,673; 7,460,668; 7,515,710; 7,519,274.

Softvér si můžete stáhnout bezplatně ze stránky www.divx.com, a můžete využít službu vytvoření digitálního videa, přehrávání a streaming.

■ Dolby

Tenhlle produkt byl vyroben na základě licence od Dolby Laboratories. Dolby, "Dolby" a dvojitý D symbol jsou ochranné známky společnosti Dolby Laboratories.

Klíčové funkce produktu

Funkce	Popis	Funkce	Popis
Zobrazení	<ul style="list-style-type: none">■ Široká LCD obrazovka Je vybaveno širokou 8 palcovou obrazovkou a poskytuje high-definition video a hudbu simultánně.	Apple CarPlay	<ul style="list-style-type: none">■ S tímto zařízením můžete telefonovat, vyměňovat si textové zprávy, používat mapu, poslouchat hudbu a používat Siri.
Rádio	<ul style="list-style-type: none">■ Elektronické ladění Je vybaveno řešením digitálního rádia, které může uložit vysílání FM1, FM2, AM a DAB v každém z 12 nezávislých předvolených pásem.■ Podpora RDS Podporuje AF, REG, TA/TP, PTY ze Služeb RDS.	Android Auto	<ul style="list-style-type: none">■ S tímto zařízením můžete telefonovat, poslouchat hudbu, používat mapu a Google Assistant.
USB MEDIA	<ul style="list-style-type: none">■ Automatické vyhledávání medií Pohodlný automatický výběr souboru pro video, audio a foto ze souborů uložených na paměťových zařízeních USB, které se zobrazují jako seznamy.	Různé	<ul style="list-style-type: none">■ Ovládání elektronické obrazovky Umožňuje lehce upravit jas obrazovky přes dotekový panel.■ Zadní kamera Umožňuje vám vidět zadní část přes HD kamery při couvání.
Bluetooth	<ul style="list-style-type: none">■ Připojení Bluetooth Funkce Hands-Free umožňuje řidiči používat telefon během jízdy, jako i poslouchat hudbu přes audio streaming.		

Umístění ovládacích tlačítek

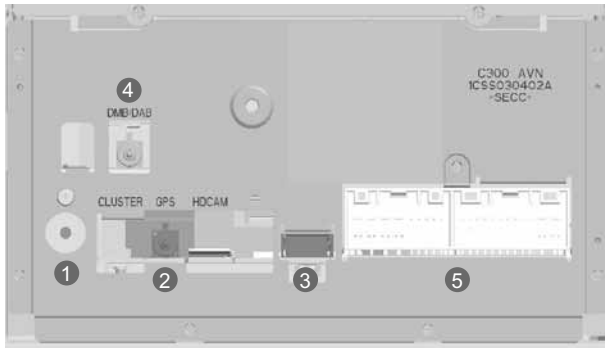
Přední pohled



Tlačítko	Popis
1	RADIO 1. Zobrazuje mód RADIO. 2. Krátce stiskněte na přepnutí módu rádio v pořadí FM1→FM2→AM→DAB (pouze EU).
2	MODE 1. Přepne na obrazovku výběr módu. 2. Stiskněte a podržte (na více než 1,5 sekundy), čímž projdete na současně přehrávaný AV módu.
3	PHONE 1. Projde na obrazovku módu Bluetooth bez ohledu na to, v kterém jste módus. 2. V módu Bluetooth krátce stiskněte, když si chcete prohlédnout předechozí hovory → vytáčete poslední číslo. 3. Když je Bluetooth připojen, krátce stiskněte na změnu z Handfree na Soukromý hovor. 4. Chcete-li vytáčit poslední číslo, stiskněte a podržte. 5. Chcete-li přijmout hovor, stiskněte a podržte. Chcete-li hovor podržet, stiskněte a podržte.
4	SETUP Stiskněte a podržte v kterémkoliv módu, čímž se zobrazí obrazovka Setup. Krátce stiskněte a objeví se následující pořadí : (Rádio → Radio Setup, Audio → Sound Setup, Video → Screen Setup)
5	POWER/VOL 1. Používá se pro zapnutí/vypnutí produktu a na úpravu hlasitosti. 2. Pro vypnutí stiskněte a podržte (na více než 1,5 sekundy). 3. Pro zapnutí/vypnutí AV krátce stiskněte. 4. Pro úpravu hlasitosti otáčejte doleva/doprava. (Rozsah hlasitosti 0~45)
6	SEEK/TUNE 1. Změní frekvenci současného vysílání nebo současný soubor. 2. Chcete-li přejít na další frekvenci/soubor, otáčejte ve směru hodinových ručiček. 3. Chcete-li začít přehrávání současné frekvence/souboru ze současné polohy, opětovně stiskněte v módu Seek.

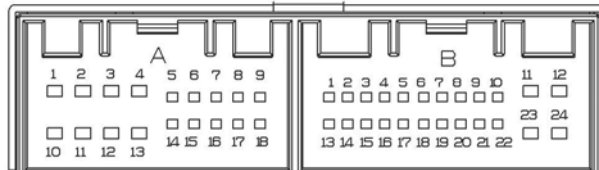
Umístění ovládacích tlačítek

Zadní pohled



- 1) Zásuvka rádiové antény
- Pro kabel rádiové antény
- 2) Zásuvka GPS antény
- Pro kabel GPS antény
- 3) USB Port
- Pro zapojení USB konektoru pro USB funkci
- 4) DAB Konektor (pouze EU)
- Pro zapojení kabelu DAB antény
- 5) I/O Konektor (42 pin)

Smart Audio 42P KONEKTOR



Smart Audio			
PIN NO.	Description	PIN NO.	Description
A1	REAR_L CH+ OUT	B1	-
A2	FRONT_L CH+ OUT	B2	LOW_CAN_H(CLUSTER)
A3	FRONT_R CH+ OUT	B3	-
A4	REAR_R CH+ OUT	B4	ST_REMOCON_IN
A5	REAR View GND	B5	-
A6	REAR View VIDEO PWR	B6	-
A7	ALT IN	B7	-
A8	ILL+ IN	B8	-
A9	REVERSE IN	B9	-
A10	REAR_L CH- OUT	B10	MIC+
A11	FRONT_L CH- OUT	B11	ACC_B+ IN
A12	FRONT_R CH- OUT	B12	BATT_B_ IN
A13	REAR_R CH- OUT	B13	-
A14	REAR View VIDEO_GND	B14	LOW_CAN_L(CLUSTER)
A15	REAR View VIDEO	B15	-
A16	DOOR UNLOCK	B16	SPEED
A17	ILL- IN	B17	ST_REMOCON_GND
A18	ANT POWER	B18	-
		B19	-
		B20	E-CALL_MUTE Platí pouze pro specifikaci EU, GEN Rusko
		B21	-
		B22	MIC-
		B23	MIC_GND
		B24	PGND

Tlačítka na volantu

Tlačítka na volantu

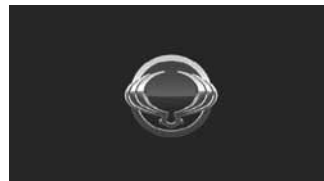


Tlačítko	Popis
1 MUTE	Vypíná/zapíná funkci Mute. Chcete-li vypnout zvuk (Mic Mute) během hovoru, stiskněte tlačítko.
2 MODE	- V jakémkoliv módu krátce stiskněte tlačítko a změňte mód v pořadí Radio → Media → My Music → Bluetooth Music. (Pokud je připojeno externí zařízení.) - V módu Radio, stiskněte a podržte tlačítko a změňte mód v pořadí Radio FM1 → FM2 → AM → DAB (pouze EU). - V módu Media, stiskněte a podržte tlačítko a změňte mód v pořadí USB Music → Video → Image.
3 VOL	- Zvyšuje/snižuje hlasitost.
4 SEEK	V módu přehrávání souboru - když se chcete dostat na předchozí/další soubor, stiskněte směrem nahoru/dolů. V módu Radio - když se chcete dostat na předchozí/další předem nastavený soubor, stiskněte směrem nahoru/dolů. - když se chcete dostat na předchozí/další rozhlasovou frekvenci, stiskněte a podržte směrem nahoru/dolů.
5	Tlačítko hovoru Bluetooth Handsfree pro hovory s mobilním telefonem. Když chcete ukončit hovor, stiskněte a podržte tlačítko (na více než 1,5 vteřiny).
6	V módu Apply CarPlay anebo Android Auto ovládá Siri anebo Google Voice.

■ Nastartování systému



1. Stiskněte tlačítko nastartování motoru jednou, nebo otočte klíč zapalování do polohy ON nebo ACC.



2. Po zapnutí systému se spustí program a zobrazí se obrazovka s logem Ssangyong Motors.



3. Zobrazí se poslední zapnutý mód uživatele. (Počátečná obrazovka je Radio FM1.)

■ Informace

- Když je motor vozidla nastartován, automaticky zapne poslední uložený mód (v některých módech se poslední mód neuloží).
- Po opuštění vozidla se systém automaticky vypne po cca. 3 minutách.

■ Informace

- Po restartování systému se inicializují některé informace, které již byly uloženy a soubor. Tohle má zajistit bezpečnost inicializováním zařízení, a není to negativní jev.

■ Vypnutí systému



1. Když stisknete a podržíte přední tlačítko POWER/VOL na víc jako 1,5 sekundy během fungování systému, systém se vypne. Pokud chcete zapnout/vypnout AV při zapnutém systému, krátce stiskněte. Po vypnutí systému se uloží poslední zobrazený mód.

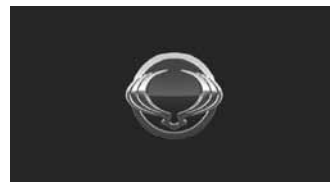


2. Když je systém vypnuty, zobrazí se současný čas.

■ Restartování systému



1. Zároveň stiskněte tlačítka RADIO a SETUP.



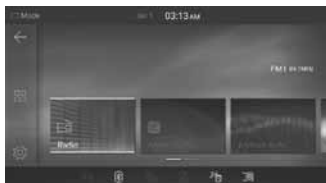
2. Systém se vypne.

Výběr MÓDU

Zobrazení Hlavního módu

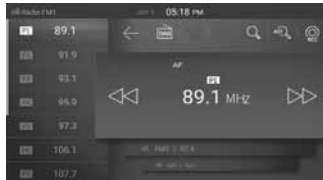


1. Stiskněte tlačítko MODE a zobrazí se celá obrazovka menu.



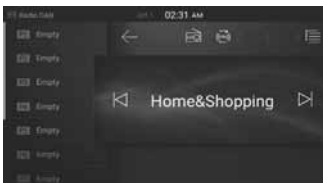
2. Z obrazovek MODE si vyberte požadovaný mód.

Rádio



1. Hraje rozhlasové vysílání z pásmu FM1/FM2/AM/DAB.

DAB (Pouze EU)



2. Chcete-li zapnout mód DAB, stiskněte tlačítko DAB na obrazovce módu rádia.

Media



1. Mód medií se používá pro přehrávání souborů hudby, video a obrázků v zařízení USB.
2. Tato funkce bude fungovat pouze tehdy, když bude na USB nejméně jeden soubor hudby, video a obrázků.

e-Manual



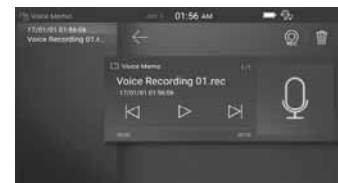
1. Ze seznamu na levé straně obrazovky si vyberte požadované menu a poté použijte tlačítka vlevo/vpravo.

My Music



1. Rozhlasové vysílání lze přehrát po uložení použitím funkce Radio Recording.
2. Často přehrávané soubory Music se mohou uložit na zařízení vytvořením seznamu My Music.

Voice Memo



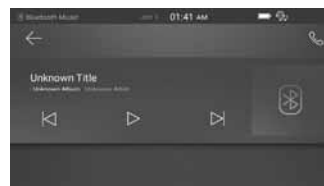
1. Mód Voice Memo se může použít pro nahrávání hlasu.

Bluetooth Phone



1. Tato funkce umožnuje uživateli pohodlně telefonovat s použitím Bluetooth.
2. Před použitím funkce Bluetooth musíte nejprve spárovat/připojit váš mobilní telefon k vozidlu.

Bluetooth Music



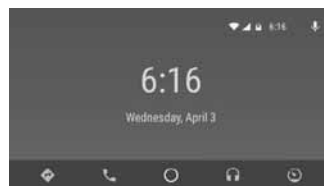
1. Když připojíte Bluetooth, je k dispozici funkce Bluetooth Music.
2. Po připojení Bluetooth a zapnutí módě Bluetooth Music bude automaticky hrát hudba.
 - Pokud nefunguje automatické přehrávání, opětovně stiskněte tohle tlačítko.
 - Automatické přehrávání nemusí být podporováno pro některý softvér na přehrávání hudby, který se používá s připojeným zařízením.

Climate (Opce)



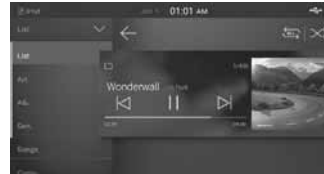
1. Funkci Climate lze použít na zkontrolování klimatizace, teploty vytápění a směrování ventilátoru.

Android Auto



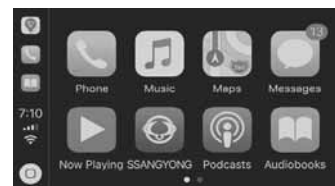
1. Android Auto lze použít po připojení smart telefonu Android k tomuto zařízení.

iPod



1. Po připojení vašeho iPodu k tomuto zařízení můžete poslouchat hudbu.

Apple CarPlay



1. Připojte váš iPhone k zařízení a můžete používat různé funkce, včetně Telefonu, Navigace, Zpráv, Hudby a Siri.

Připojení CarPlay, iPod a Android Auto



■ Upozornění!

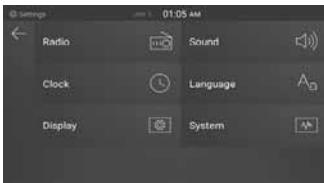
- Když připojujete kabel USB, připojte pouze original kabel.
- Když používáte mód iPod přes iPhone, nastavení Použití CarPlay v Nastaveních iPhone musí být vypnuto.

Nastavení

Mód Nastavení



1. Stiskněte a podržte tlačítko SETUP.



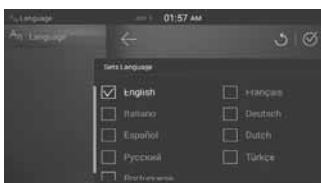
2. Z Nastavení si vyberte požadovaný mód nastavení.

Nastavení rádia



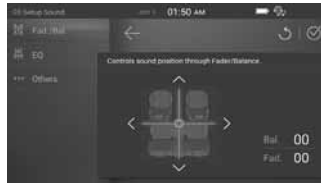
1. Nastavuje nastavení RDS a Vyhledávání PTY.
2. Stiskněte tlačítko ⌂ na horní pravé straně a resetujte nastavení.

Nastavení jazyka



1. Na obrazovce Jazyky si zvolte požadovaný jazyk a aplikujte. Systém se automaticky restartuje a bude používat nový jazykový systém.
2. Stiskněte tlačítko ⌂ na horní pravé straně pro nastartování nastavení.

Nastavení zvuku



1. Chcete-li změnit Fader/Balance, použijte levé/pravé/přední/zadní tlačítko.
2. Stiskněte tlačítko ⌂ na horní pravé straně a resetujte nastavení.

Nastavení displeje



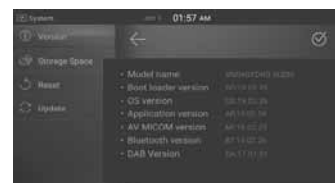
1. Používá se na nastavení osvětlení, poměru, vypnutí obrazovky, pozadí a pro jiná nastavení displeje.
2. Stiskněte tlačítko ⌂ na horní pravé straně pro nastartování nastavení.

Nastavení času



1. Nastavuje datum a čas.
2. Stiskněte tlačítko ⌂ na horní pravé straně a resetujte nastavení.

Informace o systému



1. Používá se pro přehled informací o systému a pro resetování/aktualizaci systému.

■ Nastavení synchronizace vozidla (Opce)



1. Používá se na nastavení výběru tlumeného osvětlení v kabině vozidla.

Zadní kamera

■ Pro zajištění bezpečnosti je tento systém vybaven zadní kamerou, která funguje při couvání vozidla.

- Když se řadící páka zařadí do polohy zpátečka (R), zadní kamera bude fungovat přednostně před jakýmkoliv jiným módem.
- Když se řadící páka výrůdí z polohy zpátečka (R), zařízení se vrátí na předchozí mód.
- Když je zadní kamera zapnuta, je možné používat funkce hlasitosti a ztišení zvuku.



1. Otočte spínač zapalování do polohy ON nebo IGN.
2. Zařaďte řadící páku do polohy zpátečka (R).

■ Upozornění!

- Pohled ze zadní kamery se může lišit od skutečné vzdálenosti. Pro vaši bezpečnost si vždy dávejte pozor a přímo zkontrolujte skutečné okolí.
- Když je zadní kamera zapnuta, upozornění na nebezpečí jako např. varovní text a zobrazení parkovacích čar může způsobit to, že překážky budou méně viditelné.

Varování!

- Zadní kamera není k dispozici během aktualizace. Zaparkujte vaše vozidlo ještě před provedením aktualizace a odjedte až po kompletním ukončení aktualizace.
- Když je zadní kamera zapnuta, jsou podporovány pouze funkce hlasitosti a příchozího hovoru.

■ Omezení během jízdy

- Video funkce a některé jiné funkce nebudou z bezpečnostních důvodů fungovat tehdy, když je vozidlo v pohybu.
 - Pokud je zapnuté video, bude k dispozici pouze audio.
 - Slideshow není k dispozici během jízdy.
- Po zaparkování vozidla zařízení opět zapne funkci video a obrázků.



Specifikace produktu

Obecné	Název	Car TFT LCD Display Smart Audio UNIT	Externí paměťová zařízení	USB	1 port, USB2.0 HOST
	Příkon	DC 14,4V		Formát	FAT 16/32
	Provozní napětí	DC 9V ~ DC 16V		Podporovaný soubory	MP4, MOV, 3GP, AVI, ASF, MKV, FLV, MPG, MPEG, TS, WMV
	Spotřeba proudu	2A		Codec	MPEG2, MPEG4, Xvid, H.264, MJPEG, VC-1, VP8, WMV7/8
	Proud po vypnutí	3mA (Pouze hlavní jednotka)		Podpora titulků/ Rozlišení	SMI / D1 720X480(729X590), HD 1280X720P(1289X729)
	Provozní teplota	-30°C ~ +75°C		Podporovaný soubory	MP3, M4A, APE, OGG, WMA, FLAC, WAV
	Teplota skladování	-40°C ~ +85°C		Vzorová frekvence	32KHz, 44.1KHz, 48KHz
	Rozměry	315,8 mm (Š) x 169,5 mm (V) x 181 mm (D)		Bity	32Kbps ~ 320Kbps
	Hmotnost	2,38kg		Foto	Formát souboru
	Rozměr obrazovky	175 mm (Š) x 105,4 mm (V)			JPEG, JPG, BMP, PNG, GIF
Zobrazení	Rozlišení	800(RGB) x 480 pixelů	Bluetooth	Kompatibilita	BLUETOOTH V4.1
	Operační metoda	TFT, Aktivní matrice		Šířka frekvenčního pásma	2402 ~ 2480MHz
	Osvětlení	LED		Podporovaný profily	A2DP, AVRCP, HFP, PBAP
				Přenosový výstup	3.0 dBm
Rádio	Frekvenční rozsah	1. OBECNÍ REGION FM: 87,5~108,0MHz (Step: 100kHz) AM: 531~1602 kHz (Step: 9kHz)		Typ modulace	FHSS(GFSK)
		2. EVROPSKÝ REGION FM: 87,5~108,0MHz (Step: 100kHz) AM: 522~1620 kHz (Step: 9kHz)		Kanál	79
		3. REGION LATINSKÉ AMERIKY FM: 87,5~108,0MHz (Step: 100kHz) AM: 530~1710 kHz (Step: 10kHz)		Certifikace	      
	Citlivost	FM : MAX 10dBuV, AM : MAX 40dBuV EMF		Digen Co., Ltd. prohlašuje, že rádio typu (DGU-9745-X150A) je v souladu se Směrnicí 2014/53/EU. Úplný text prohlášení o shodě EU je na následující internetové adrese: http://www.digen.co.kr . Kopie prohlášení o shodě v původním jazyku je připojená k zařízení.	

UŽIVATELSKÝ MANUÁL

AVN

- Před zapnutím zařízení si pozorně přečtěte tenhle manuál a uschovějte jej pro budoucí použití.
- Dizajny a specifikace se mohou změnit bez předchozího oznámení.
- Podrobné informace o Navigačním systému vozidla naleznete na web stránce Ssangyong Motor <http://www.smotor.com/en/etc/contact /index.html> ► “A/S Manuál”.

Obsah

■ Základní informace

■ Bezpečnostní opatření.....	3
■ Klíčové informace o produkту	4
■ Umístění ovládacích tlačítek.....	6
■ Tlačítka na volantu.....	8

■ Menu základního ovládání

■ Základní ovládání	9
■ Výběr módu	11
■ Nastavení.....	14
■ zadní kamera.....	16
■ Omezení pro bezpečnost během jízdy	17
■ Specifikace produktu	18

Pro bezpečné použití

Bezpečnostní opatření

Upozornění!

- Když používáte během jízdy navigační systém, dodržujte platné dopravní předpisy. Když jezdíte tak, že sledujete pouze cestu podle navigace, může to mít za následek porušení skutečné dopravní situace a můžete způsobit dopravní nehodu.
- Když si chcete během jízdy prohlédnout obrazovku, dělejte tak pouze krátkými pohledy. Dlouhý pohled na obrazovku během jízdy může způsobit dopravní nehodu.
- Během jízdy neprovádějte žádné úkony s přístroji, které vyžadují určitou dobu, jako je např. vyhledávání zařízení. Může to způsobit dopravní nehodu. Chcete-li udělat nějaký úkon, nejprve zaparkujte vozidlo na bezpečném místě.
- Tohle zařízení nerozberijte ani nemodifikujte. Může to způsobit dopravní nehodu, požár nebo elektrický šok.
- Dávejte pozor, aby se do produktu nedostala voda ani cizí látka. Může to způsobit kouř, vznícení nebo chybou v zařízení.
- Nastane-li problém, např. pokud se do zařízení dostane cizí látka, nebo se zařízení dostane do styku s vodou nebo kouřem, okamžitě jej vypněte a zkонтakтуje se s vaším prodejem nebo určeným servisem. Pokud tak neuděláte, zařízení nemusí fungovat.
- Nepoužívejte zařízení v případě poruchy, např. pokud nefunguje obraz nebo zvuk. Může to mít za následek nehodu (požár, elektrický šok, atd.) nebo kritickou chybu v produktu.
- Nepracujte s tímto zařízením na místech, kde je zákaz stání nebo zastavení. Může to mít za následek nehodu.

Bezpečnostní varování

Varování!

- Během jízdy dávejte pozor na skutečnou dopravní situaci. Navigace vás může nasměrovat také do oblastí, kde je zakáz vstupu.
- Manipulace se zařízením během jízdy může mít za následek dopravní nehodu. Před manipulací s tímto zařízením nejprve zaparkujte vaše vozidlo na bezpečném místě. Z bezpečnostních důvodů mohou být během pohybu vozidla některé funkce vypnuty a po zaparkování se opět zapnou.
- Tohle zařízení je produkt, který je specificky navržen pro automobily. Chcete-li změnit umístění systému AVN, nejprve to zkonzultujte s vaším prodejem nebo servisem. Instalace nebo demontáž tohoto zařízení vyžaduje technické znalosti.
- Chcete-li očistit dotekovou obrazovku, zařízení vypněte a očistěte jej suchým měkkým hadříkem. Nepoužívejte tvrdé hadříky, chemické obrousky ani organická rozpouštědla (alkohol, benzen, fedidlo, atd.), protože mohou poškrábat nebo změnit povrch panelu. V případě problému se zkонтaktuje s vaším prodejem nebo servisem.
- Na zařízení nevyvíjíte neprůměrný tlak. Přímý tlak na přední stranu monitoru může poškodit LCD panel a dotekový panel.
- Když bude zařízení zapnuto po delší dobu s vypnutým motorem, na obrazovce se objeví varování před vybitím elektrického systému. Zařízení mějte zapnuté vždy při nastartovaném motoru.

- Tenhle produkt je navržen pouze na používání DC 14V, vozidlo s uzemněním záporného kabelu. Nepoužívejte nestandardní zařízení na příkon elektřiny.



- Na čištění zařízení nepoužívejte benzín, ředitlo, benzen, organické rozpouštědlo, atd.



Informace

Když odpojíte elektrický konektor nebo baterii, předem nastavena paměť se vymaže do stavu, v jakém byla nastavena v závodě.

Klíčové informace o produktu

■ Klíčové informace o produktu

■ iPod

iPod je registrována ochranná známka společnosti Apple Inc.

■ Apple CarPlay

Apple CarPlay je registrována ochranná známka společnosti Apple Inc.

■ Android Auto

Android Auto je registrovaná ochranná známka společnosti Google LLC.

■ Bluetooth

Slovničná známka a logo Bluetooth jsou registrovány ochranné známky společnosti Bluetooth SIG, Inc. Všechny ochranné známky a loga podléhají udělení licence. Mobilní telefon s Bluetooth musí využívat bezdrátovou technologii Bluetooth.

■ Dolby

Tenmile produkt byl vyroben na základě licence od Dolby Laboratories. Dolby, "Dolby" a dvojitý D symbol jsou ochranné známky společnosti Dolby Laboratories

■ DivX

Tenmile produkt je certifikovaný produkt DivX (Certifikovaný DivX) a zaručuje přehrávání video DivX HD (včetně .avi a .divX).

DivX, Certifikovaný DivX a související loga jsou ochranné známky společnosti DivX, LLC a používají se pouze na základě licence.

Jsou chráněny nejméně jedním z následujících patentů USA: 7,295,673; 7,460,668; 7,515,710; 7,519,274.

Softver si můžete stáhnout bezplatně ze stránky www.divx.com, a můžete využít službu vytvoření digitálního videa, přehrávání a streaming.

■ TomTom

© 1992-2018 TomTom. Všechna práva vyhrazená. TomTom a logo „dvě ruce“ jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti TomTom N.V. nebo některé z jejich dceřiných společností.

© 1992-2018 TomTom. Všechna práva vyhrazená. Tento materiál je vlastnictví a je chráněn autorským právem a/nebo chráněn databazovými právy a/nebo jinými právy duševního vlastnictví, která vlastní společnost TomTom nebo její dodavatelé. Použití tohoto materiálu podléhá podmínkám licenční smlouvy. Neoprávněné kopírování nebo poskytnutí tohoto materiálu bude znamenat trestno-právní a občansko-právní odpovědnost.

■ Použití Micro paměťových SD karet

1. Otvor pro Micro SD kartu v tomhle zařízení je pouze pro mapové soubory.
2. Micro SD karta v tomhle zařízení obsahuje mapový soubor. Nevymazávejte soubory, neměňte ani nepřidávejte žádné soubory. V případě aktualizace mapy pouze vyberte a vložte Micro SD kartu.
3. Používejte pouze dodanou Micro SD kartu. Neseparujte ani nekopírujte mapový soubor na jinou Micro SD kartu, kterou máte. Tohle může způsobit chybné nebo nesprávné fungování zařízení.
4. Násilné vytáhení Micro SD karty během zapnutého systému může vést k chybě na Micro SD kartě nebo v systému. Když chcete Micro SD kartu vytáhnout, nejdřív vypněte zapalování vozidla.
5. Opakování odpojování Micro SD karty v krátkých intervalech může zařízení poškodit.
6. Poskytnuta Micro SD karta představuje pouze Micro SD kartu s mapami.
7. Vkládání jiných souborů na Micro SD kartu může způsobit chybné nebo nesprávné fungování systému.

■ Stahování aktualizované mapy a software AVN

1. Vložte SD kartu do vašeho počítače.
2. Jděte na stránku Upgrade (URL).
URL: <http://ssangyong.navshop.com/downloads/>

Klíčové funkce produktu

Funkce	Popis	Funkce	Popis
Zobrazení	<ul style="list-style-type: none">■ Široká LCD obrazovka Je vybaveno širokou 9 palcovou obrazovkou a poskytuje high-definition video a hudbu simultánně.	Apple CarPlay	<ul style="list-style-type: none">■ S tímto zařízením můžete telefonovat, vyměňovat si textové zprávy, používat mapu, poslouchat hudbu a používat Siri.
Rádio	<ul style="list-style-type: none">■ Elektronické ladění Je vybaveno řešením digitálního rádia, které může uložit vysílání FM1, FM2, AM a DAB v každém z 12 nezávislých předvolených pásem.■ Podpora RDS Podporuje AF, REG, TA/TP, PTY ze Služeb RDS.	Android Auto	<ul style="list-style-type: none">■ S tímto zařízením můžete telefonovat, poslouchat hudbu, používat mapu a Google Assistant.
USB MEDIA	<ul style="list-style-type: none">■ Automatické vyhledávání medií Pohodlný automatický výběr souboru pro video, audio a foto ze souborů uložených na paměťových zařízeních USB, které se zobrazují jako seznamy.	Bluetooth	<ul style="list-style-type: none">■ Připojení Bluetooth Funkce Hands-Free umožňuje řidiči používat telefon během jízdy, jako i poslouchat hudbu přes audio streaming.
Navigace	<ul style="list-style-type: none">■ Mapa TomTom Přesné navádění s použitím zařízení GPS a přesné mapy přes vysokou citlivou anténu.	Různé	<ul style="list-style-type: none">■ Zadní kamera Umožňuje vám vidět zadní část přes HD kamery při couvání.

Umístění ovládacích tlačítek

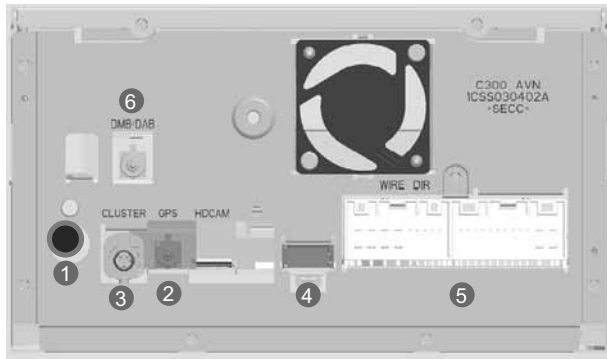
Přední pohled



Tlačítko	Popis
①	HOME 1. Zobrazí obrazovku HOME (PIP, obraz v obrazu). 2. Když chcete přejít na mód Favorites (oblíbené), stiskněte a podržte (na více než 1,5 sekundy).
②	MODE 1. Přepne na obrazovku výběr módu. 2. V módu Navigace stiskněte a podržte (na více než 1,5 sekundy), čímž projdete na současně přehrávaný AV mód.

Tlačítko	Popis
③	NAVI 1. Přepne na mód Navigace a projde na současné místo bez ohledu na to, zda je AV zapnuto/vypnuto. 2. Když chcete přejít na obrazovku destinace, stiskněte a podržte (na více než 1,5 sekundy).
④	PHONE 1. Prejde na obrazovku módu Bluetooth. (Zobrazí obrazovku pripojenia po odpojení Bluetooth.) 2. Keď chcete vytočiť posledné číslo, stlačte a podržte (na viac ako 1,5 sekundy). (Zobrazí obrazovku pripojenia po odpojení Bluetooth.)
⑤	SETUP Stiskněte a podržte v kterémkoliv módu, čímž se zobrazí obrazovka Setup. Krátce stiskněte a objeví se následující pořadí : (Radio → Radio Setup, Audio → Sound Setup, Video → Screen Setup)
⑥	UŽIVATEL 1. Pokud klíč uživatele není registrován, krátce stiskněte a zapne se mód registrace klíče. 2. Pokud klíč uživatele je registrován, krátce stiskněte a zapne se registrovaný mód. 3. Chcete-li zapnout mód registrace klíče uživatele, stiskněte a podržte (na více než 1,5 sekundy).
⑦	POWER/VOL 1. Používá se pro zapnutí/vypnutí produktu a na úpravu hlasitosti. 2. Pro vypnutí stiskněte a podržte (na více než 1,5 sekundy). 3. Pro zapnutí/vypnutí AV krátce stiskněte. 4. Pro úpravu hlasitosti otáčejte doleva/doprava. (Rozsah hlasitosti 0~45)

Zadní pohled



1) Zásuvka rádiové antény
- Pro kabel rádiové antény

2) Zásuvka GPS antény
- Pro kabel GPS antény

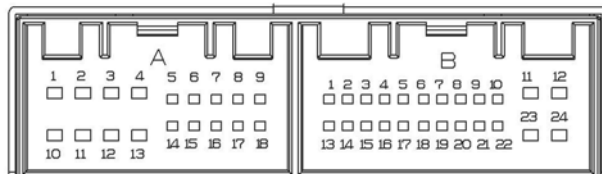
3) Konektor HSD
- Pro zapojení kabelu Cluster HSD

4) USB Port
- Pro zapojení USB konektoru pro USB funkci

5) I/O Konektor (42 pin)

6) DAB Konektor
- Pro zapojení kabelu DAB antény

AVN 42P Konektor



AVN

PIN NO.	Description	PIN NO.	Description
A1	REAR_L CH+ OUT	B1	-
A2	FRONT_L CH+ OUT	B2	LOW_CAN_H(CLUSTER)
A3	FRONT_R CH+ OUT	B3	-
A4	REAR_R CH+ OUT	B4	ST REMOCON IN
A5	REAR View GND	B5	-
A6	REAR View VIDEO_PWR	B6	-
A7	ALT_IN	B7	-
A8	ILL+ IN	B8	-
A9	REVERSE_IN	B9	-
A10	REAR_L CH- OUT	B10	MIC+
A11	FRONT_L CH- OUT	B11	ACC_B+ IN
A12	FRONT_R CH- OUT	B12	BATT_B+ IN
A13	REAR_R CH- OUT	B13	-
A14	REAR View VIDEO_N	B14	LOW_CAN_L(CLUSTER)
A15	REAR View VIDEO_P	B15	-
A16	DOOR_UNLOCK	B16	SPEED
A17	ILL- IN	B17	ST REMOCON GND
A18	ANT_POWER	B18	-
		B19	-
		B20	E-CALL_MUTE Platí pouze pro specifikaci EU
		B21	-
		B22	MIC-
		B23	MIC_GND
		B24	PGND

Tlačítka na volantu

Tlačítka na volantu



Tlačítko	Popis
1 MUTE	Vypíná/zapíná funkci Mute. Chcete-li vypnout zvuk (Mic Mute) během hovoru, stiskněte tlačítko.
2 MODE	- V jakémkoliv módu krátce stiskněte tlačítko a změňte mód v pořadí Radio → Media → My Music → Bluetooth Music. (Pokud je připojeno externí zařízení.) - V módu Radio, stiskněte a podržte tlačítko a změňte mód v pořadí Radio FM1 → FM2 → AM → DAB (pouze EU). - V módu Media, stiskněte a podržte tlačítko a změňte mód v pořadí USB Music → Video → Image.
3 VOL	- Zvyšuje/snižuje hlasitost.
4 SEEK	V módu přehrávání souboru - když se chcete dostat na předchozí/další soubor, stiskněte směrem nahoru/dolů. V módu Radio - když se chcete dostat na předchozí/další předem nastavený soubor, stiskněte směrem nahoru/dolů. - když se chcete dostat na předchozí/další rozhlasovou frekvenci, stiskněte a podržte směrem nahoru/dolů.
5	Tlačítko hovoru Bluetooth Handsfree pro hovory s mobilním telefonem. Chcete-li ukončit hovor, stiskněte a podržte tlačítko (na víc jako 1,5 vteřiny).
6	V módu Apply CarPlay anebo Android Auto ovládá Siri anebo Google Voice.

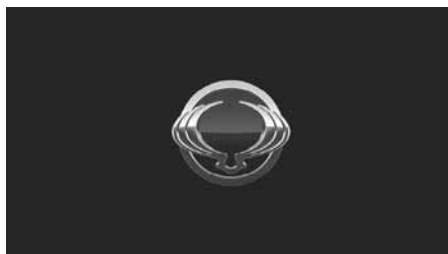
■ Nastartování systému



1. Stiskněte tlačítko nastartování motoru jednou, nebo otočte klíč zapalování do polohy ON nebo ACC.



3. Zobrazí bezpečnostní varování a aktivuje se tlačítko souhlasu uživatele.



2. Po zapnutí systému se spustí program a zobrazí se obrazovka s logem.



4. Pokud stisknete tlačítko [Agree], zobrazí se poslední mód používán uživatelem. (Počáteční obrazovka je Rádio FM1.)

■ Informace

- Pokud stisknete [Auto Disappear], displej se vrátí na mód konečného uživatele i bez stisknutí tlačítka „Agree“.

■ Vypnutí systému



1. Když je systém zapnutý, stiskněte a podržte tlačítko POWER/VOL na více než 1,5 sekundy, čímž se systém vypne. Pokud chcete zapnout/vypnout AV při zapnutém systému, krátce stiskněte. Po vypnutí systému se uloží poslední zobrazený mód.



2. Když je systém vypnutý, zobrazí se současný čas

■ Informace

- Zařízení uloží poslední mód před vypnutím motoru a po opětovném zapnutí zařízení systém zapne první mód. (V některých modech se neuloží poslední mód.)
- Tenhle systém se vypne, pokud od vypnutí motoru uplynuje více než 3 minuty.

Základní ovládání

■ Restartování systému



1. Stiskněte tlačítko Reset, které se nachází vlevo nahoře u otvoru pro Micro SD.



2. Systém se vypne.

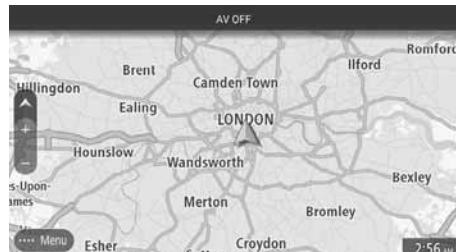
■ Informace

- Po restartování systému se inicializují některé informace, které již byly uloženy a soubor. Tohle zajišťuje stabilitu zařízení.

■ Vypnutí Audio



1. Když je AV zapnuto, krátce stiskněte (na méně než 1,5 sekundy) otoční regulátor VOLUME, vypněte audio a zobrazí se současná poloha na obrazovce navigační mapy.

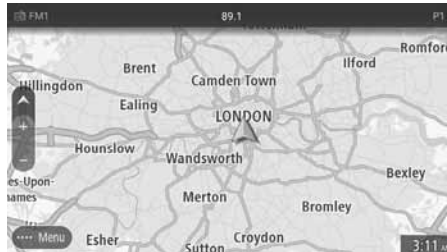


2. Po vypnutí audio se zobrazí poslední zobrazena obrazovka módu navigace.

■ Zapnutí Audio



1. Když je audio vypnuto, krátce stiskněte (na méně než 1,5 sekundy) otoční regulátor VOLUME a zapněte audio.



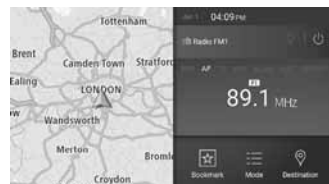
2. Na obrazovce systému zůstane navigační obrazovka a opětovně se vrátí na audio mód, který byl zapnut jako poslední před vypnutím Audio. Navigace bude fungovat dál a bude hrát poslední audio před vypnutím Audio.

Výběr MÓDU

HOME



1. Stiskněte tlačítko HOME a zobrazí se obrazovka HOME.

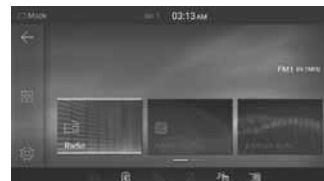


2. Z obrazovky HOME si vyberte požadované menu.

MODE



1. Stiskněte tlačítko MODE a zobrazí se obrazovka menu módu.



2. Z obrazovky MODE si vyberte požadované menu.

NAVI



1. Stiskněte tlačítko NAVI a zobrazí se obrazovka NAVI.



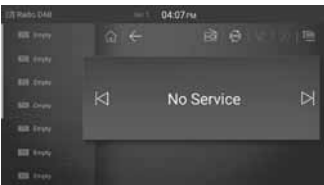
2. Z obrazovky NAVI si vyberte požadované menu.

RADIO



1. Hrá rozhlasové vysílání z pásmu FM1/FM2/AM/DAB.

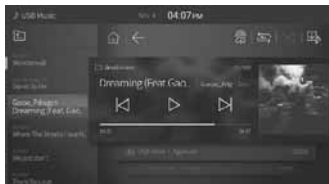
DAB



2. Stiskněte tlačítko DAB na obrazovce módu rádia a zapněte mód DAB.

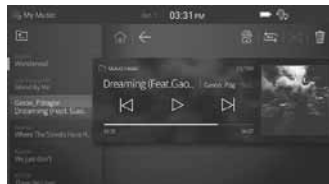
Výběr MÓDU

Media



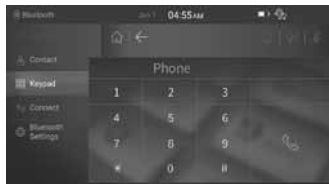
1. Mód medií se používá pro přehrávání souborů hudby, video a obrázků v zařízení USB.
2. Tato funkce bude fungovat pouze tehdy, když bude na USB nejméně jeden soubor hudby, video a obrázků.

My Music



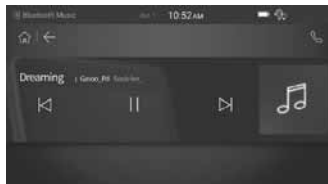
1. Rozhlasové vysílání lze přehrát po uložení použitím funkce Radio Recording.
2. Často přehrávané soubory Music se mohou uložit na zařízení vytvořením seznamu My Music.

Bluetooth Phone



1. Tato funkce umožňuje uživateli pohodlně telefonovat s použitím Bluetooth.
2. Před použitím funkce Bluetooth musíte nejdřív spárovat/připojit váš mobilní telefon k vozidlu.

Bluetooth Music



1. Když připojíte Bluetooth, je k dispozici funkce Bluetooth Music.
2. Po připojení Bluetooth a zapnutí módu Bluetooth Music bude automaticky hrát hudba.
 - Pokud nefunguje automatické přehrávání spátky, opětovně stiskněte tohle tlačítko.
 - Automatické přehrávání nemusí být podporováno pro některý softvér na přehrávání hudby, který se používá s připojeným zařízením.

e-Manual



1. Ze seznamu na levé straně obrazovky si vyberte požadované menu a poté použijte tlačítka vlevo/vpravo.

Voice Memo



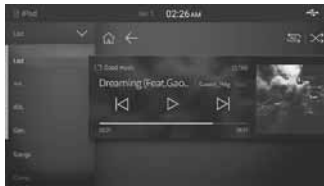
1. Mód Voice Memo se může použít pro nahrávání hlasu.

Climate (Opce)



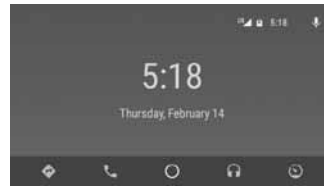
1. Funkci Climate lze použít na zkontrolování klimatizace, teploty vytápění a směrování ventilátoru.

iPod



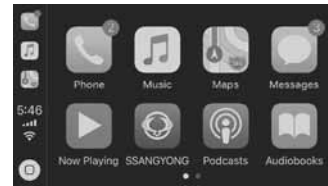
1. Po připojení vašeho iPodu k tomuto zařízení můžete poslouchat hudbu.

Android Auto



1. Android Auto lze použít po připojení smart telefonu Android k tomuto zařízení.

Apple CarPlay



1. Připojte váš iPhone k zařízení a můžete používat různé funkce, včetně Telefonu, Navigace, Zpráv, Hudby a Siri.

Připojení iPodu



Připojení Android Auto



Připojení CarPlay



■ Upozornění!

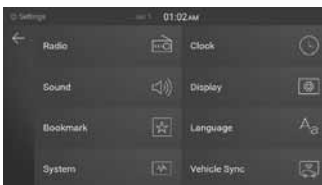
- Když připojujete kabel USB, připojte pouze original kabel.
- Když používáte mód iPod přes iPhone, nastavení Použití CarPlay v Nastaveních iPhone musí být vypnuto.

Nastavení

■ Mód Nastavení



1. Stiskněte a podržte tlačítko SETUP.



2. Z Nastavení si vyberte požadovaný mód nastavení.

■ Nastavení rádia



1. Nastavuje nastavení RDS a Vyhledávání PTY.
2. Stiskněte tlačítko ⌂ na horní pravé straně a resetujte nastavení.

■ Nastavení času



1. Nastavuje datum a čas.
2. Stiskněte tlačítko ⌂ na horní pravé straně a resetujte nastavení.

■ Nastavení zvuku



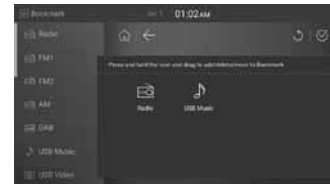
1. Chcete-li změnit Fader/Balance, použijte levé/pravé/přední/zadní tlačítka.
2. Stiskněte tlačítko ⌂ na horní pravé straně a resetujte nastavení.

■ Nastavení displeje



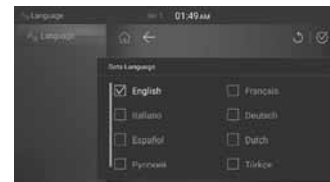
1. Používá se pro nastavení osvětlení, poměru, vypnutí obrazovky, pozadí a na jiná nastavení displeje.
2. Stiskněte tlačítko ⌂ na horní pravé straně pro nastartování nastavení.

■ Nast. Oblíb. položek



1. Používá se pro přidání, vymazání nebo změnu Oblíbených položek.

■ Nastavení jazyka



1. Na obrazovce Jazyky si zvolte požadovaný jazyk a aplikujte. Systém se automaticky restartuje a bude používat nový jazykový systém.
2. Stiskněte tlačítko ⌂ na horní pravé straně pro nastartování nastavení.

■ Informace o systému



1. Používá se pro přehled informací o systému a pro resetování/ aktualizaci systému.
2. Na obrazovce nastavení Navigace nastaví to, zda se po nastartování systému má Navigace automaticky nastartovat.

■ Nastavení Sync vozidla (Opce)



1. Používá se pro výběr nastavení přístrojového panelu.

Zadní kamera

■ Pro zajištění bezpečnosti je tento systém vybaven zadní kamerou, která funguje při couvání vozidla.

- Když se řadící páka zařadí do polohy zpátečka (R), zadní kamera bude fungovat přednostně před jakýmkoliv jiným módem.
- Když se řadící páka vyřadí z polohy zpátečka (R), zařízení se vrátí na předchozí mód.
- Když je zadní kamera zapnuta, je možné používat funkce hlasitosti a ztišení zvuku.



1. Otočte spínač zapalování do polohy ON nebo IGN.
2. Zařaďte řadící páku do polohy zpátečka (R).

■ Upozornění!

- Pohled ze zadní kamery se může lišit od skutečné vzdálenosti. Pro vaši bezpečnost si vždy dávejte pozor a přímo zkонтrolujte skutečné okoli.
- Když je zadní kamera zapnuta, upozornění na nebezpečí jako např. varovní text a zobrazení parkovacích čar může způsobit to, že překážky budou méně viditelné.

■ Varování!

- Zadní kamera není k dispozici během aktualizace. Zaparkujte vaše vozidlo ještě před provedením aktualizace a odjedte až po kompletním ukončení aktualizace.
- Když je zadní kamera zapnuta, jsou podporovány pouze funkce hlasitosti a příchozího hovoru.

■ Omezení během jízdy

- Video funkce a některé jiné funkce nebudou z bezpečnostních důvodů fungovat tehdy, když je vozidlo v pohybu.
 - Pokud je zapnuté video, bude k dispozici pouze audio.
 - Slideshow není k dispozici během jízdy.
- Po zaparkování vozidla zařízení opět zapne funkci video a obrázků.



Specifikace produktu

Obecné	Název	Car TFT LCD Display Head UNIT	Video	Podporovány soubory	MP4, MOV, 3GP, AVI, ASF, MKV, FLV, MPG, MPEG, TS, WMV
	Příkon	DC 14.4V		Codec	MPEG2, MPEG4, Xvid, H.264, MJPEG, VC-1, VP8, WMV7/8
	Provozní napětí	DC 9V ~ DC 16V		Podpora titulků/Rozlišení	SMI / D1 720X480(729X590), HD 1280X720P(1289X729)
	Spotřeba proudu	2A		Podporovány soubory	MP3, M4A, APE, OGG, WMA, FLAC, WAV
	Proud po vypnutí	3mA (Pouze hlavní jednotka)	Audio	Vzorová frekvence	32KHz, 44.1KHz, 48KHz
	Provozní teplota	-30°C ~ +75°C		Bity	32Kbps ~ 320Kbps
	Teplota skladování	-40°C ~ +85°C		Foto	JPEG, JPG, BMP, PNG, GIF
	Rozměry	315,8 mm (Š) x 169,5 mm (V) x 179,5 mm (D)		Kompatibilita	BLUETOOTH V4.1
Zobrazení	Hmotnost	2,58 kg	Bluetooth	Šířka frekvenčního pásma	2402 ~ 2480MHz
	Rozměr obrazovky	199,9 mm (Š) x 112,9 mm (V)		Podporovány profily	A2DP, AVRCP, HFP, PBAP
	Rozlišení	1280(RGB) x 720 pixelů		Přenosový výstup	3.0 dBm
	Operační metoda	TFT, Aktivní matrice		Typ modulace	FHSS(GFSK)
Rádio	Osvětlení	LED		Kanál	79
	Frekvenční rozsah	EVROPSKÝ REGION FM : 87,5~108,0MHz (Step: 100kHz) AM : 522~1620 kHz (Step: 9kHz)	Certifikace		
	Citlivost	FM : MAX 10dBuV, AM : MAX 40dBuV EMF			
Externí paměťová zařízení	Micro SD	1 slot			
	USB	1 port, USB2.0 HOST			
	Formát	FAT 16/32		Digen Co., Ltd. prohlašuje, že rádio typu (DGU-9745-X150A) je v souladu se Směrnicí 2014/53/EU. Upřímný text prohlášení o shodě EU je na následující internetové adrese: http://www.digen.co.kr . Kopie prohlášení o shodě v původním jazyku je připojena k zařízení.	

Č.	DÍL Č.	KÓD Č.	DATUM TISKU	MODEL	POZNÁMKY
1	C300	CZ-01-06-2019	01. červen 2019	C300	MY2019 →

UŽIVATELSKÝ MANUÁL
CAR AUDIO
SMART AUDIO
AVN

VYDÁVÁ
WAE Kft.

H-2040 Budaörs
 Szabadság utca 117.
 MAĎARSKO

www.wae.hu www.ssangyong.cz E-mail: info@ssangyong.cz

POZNÁMKA: Všechna práva vyhrazena.

Vytisknuto společností Ssangyong Motor Company (SYMC).

Žádnou část tohoto uživatelského manuálu není možno použít ani reprodukovat anebo překládat, i částečný překlad, bez písemného povolení od Ssangyong Motor Company (SYMC) anebo týmu Export Service Team. Informace, údaje a vyobrazení v tomto uživatelském manuálu jsou platné k uvedenému datumu tisku. Ssangyong Motor Company (SYMC) si vyhrazuje právo na změny informací, technických údajů, vlastností a vyhotovení vozidel a zařízení oproti informacím a vyobrazením, které jsou obsažené v tomto uživatelském manuálu, stejně jako na změny uživatelského manuálu samotného.
 Uživatelský manuál neprošel gramatickou korekcí.



SSANG YONG