

SONY®

4-697-418-31(1)



IA66

FM/MW/LW Digital Media Player

Návod k obsluze

CS

Prevádzkové pokyny

SK

Jak zrušit zobrazení ukázky viz strana 19.

Podrobnosti o připojení a instalaci viz strana 31.

Ak chcete zrušiť ukážku (DEMO), pozrite si stranu 19.

Informácie o pripojení a inštalácii nájdete na stranu 31.

Pro zajištění bezpečnosti nainstalujte tento přístroj do palubní desky automobilu. Zadní část přístroje se totiž během používání zahřívá. Podrobnosti najdete v části "Připojení/montáž" (strana 31).

Vyrobeno v Thajsku

Štítek s napájecím napětím a dalšími informacemi se nachází na spodní části přístroje.



Společnost Sony Corporation tímto prohlašuje, že toto zařízení splňuje podmínky Směrnice 2014/53/EU.

Úplný text prohlášení o shodě pro EU je k dispozici na adrese:

<http://www.compliance.sony.de/>

Toto zařízení je určeno pro použití spolu se schválenými verzemi softwaru, které jsou uvedeny v prohlášení o shodě pro EU.

U softwaru nahraného v tomto zařízení byla ověřena shoda se základními požadavky Směrnice 2014/53/EU.

Verze softwaru: 1_

Verzi softwaru lze ověřit v části pro nastavení firmwaru v nabídce pro obecné nastavení.

Upozornění pro zákazníky: Následující informace se vztahují pouze na zařízení zakoupená v zemích podléhajících směrnici EU

Výrobce: Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokio, 108-0075 Japonsko

Zástupce pro shodu produktu s bezpečnostními standardy EU: Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgie



Likvidace baterií a elektrických a elektronických zařízení (platí v Evropské unii a dalších evropských zemích se systémy sběru tříděného odpadu)

Tento symbol na výrobku, baterii nebo obalu značí, že s výrobkem a baterií nesmí být nakládáno jako s domovním odpadem. Na určitých bateriích může být tento symbol použitý spolu s chemickou značkou. Chemické značky pro rtuť (Hg) nebo olovo (Pb) se na baterii přidávají v případě, že obsahuje více než 0,0005 % rtuti nebo 0,004 % olova.

Zajištěním správné likvidace těchto výrobků a baterií pomůžete předějit potenciálním negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí, ke kterým by mohlo dojít při nesprávné likvidaci. Recyklace materiálů napomáhá zachovávat přírodní zdroje. V případě výrobků, které z důvodů bezpečnosti, výkonu nebo integrity dat vyžadují nepřetržitě připojení k vestavěné baterii, musí být tato baterie vyměněna pouze kvalifikovaným servisním personálem. Abyste zajistili, že s baterií i elektrickými a elektronickými zařízeními bude správně naloženo, předejte tyto výrobky po skončení jejich životnosti na příslušném sběrném místě zajišťujícím recyklaci elektrických a elektronických zařízení. V případě všech dalších typů baterií si přečtěte část popisující bezpečné vyjmutí baterie z výrobku. Předejte baterii na vhodné sběrné místo pro recyklaci použitých baterií. Podrobné informace o recyklaci tohoto výrobku nebo baterie získáte na příslušném úřadě místní samosprávy, ve firmě zajišťující svoz odpadu nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.

Varování pro případ, že váš automobil nemá režim ACC

Ujistěte se, že je nastavena funkce AUTO OFF (strana 19). Po uplynutí určité doby od vypnutí se jednotka automaticky a úplně odpojí, což zabraňuje vybití baterie. Není-li nastavena funkce AUTO OFF, stiskněte při každém vypnutí zapalování tlačítko OFF a podržte jej tak dlouho, dokud displej nezhasne.

Upozornění týkající se služeb nabízených třetími stranami

Služby nabízené třetími stranami mohou být změněny, přerušeny nebo ukončeny bez předchozího upozornění. Společnost Sony nenese v takovýchto případech žádnou odpovědnost.

Důležité upozornění

Pozor

SPOLEČNOST SONY NENÍ V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ ODPOVĚDNÁ ZA JAKÉKOLIV NÁHODNÉ, NEPŘÍMÉ NEBO NÁSLEDNÉ ŠKODY NEBO JINÉ ŠKODY VČETNĚ, AVŠAK NIKOLIV VÝHRADNĚ, ZTRÁTY ZISKU, ZTRÁTY PŘÍJMU, ZTRÁTY DAT, NEMOŽNOSTI POUŽITÍ VÝROBKU NEBO JAKÉHOKOLIV SOUVISEJÍCÍHO ZAŘÍZENÍ, PROSTOJŮ A ZTRÁTY ČASU ZÁKAZNÍKA VZNIKLÉ V SOUVISLOSTI S POUŽÍVÁNÍM TOHOTO VÝROBKU, JEHO HARDWARU ANEBO SOFTWARE.

Tento produkt obsahuje rádiový vysílač.

Podle regulace UNECE č. 10 mohou výrobci vozidel stanovit zvláštní podmínky pro montáž rádiových vysílačů do vozidel.

Před instalací tohoto produktu do vozidla si přečtěte návod k obsluze vozidla nebo se obraťte na výrobce nebo prodejce vozidla.

Tísňová volání

Toto zařízení Bluetooth handsfree v automobilu a k němu připojené elektronické zařízení pracuje pomocí rádiových signálů, mobilní a pozemní sítě a také uživatelsky naprogramovaných funkcí, které nezaručují připojení za všech podmínek. Z tohoto důvodu se v případě naléhavé komunikace (například při ohrožení zdraví) nespolehejte pouze na jedině elektronické zařízení.

Komunikace BLUETOOTH®

- Mikrovlny vysílané tímto zařízením Bluetooth mohou narušovat provoz elektronických zdravotnických přístrojů. V následujících situacích vypněte toto zařízení včetně ostatních zařízení Bluetooth, protože by mohlo dojít k poruše:
 - všude, kde se mohou vyskytovat hořlavé plyny, v nemocnicích, ve vlacích, v letadlech a na čerpacích stanicích
 - v blízkosti automatických dveří či hlásičů požárů
- Tento přístroj podporuje funkce zabezpečení, které vyhovují standardu BLUETOOTH, aby bylo zaručeno bezpečné připojení během komunikace pomocí bezdrátové technologie BLUETOOTH. Toto zabezpečení však v závislosti na okolnostech nemusí být dostatečné. Při komunikaci prostřednictvím bezdrátové technologie BLUETOOTH buďte opatrní.
- Neneseme žádnou zodpovědnost za únik informací během komunikace BLUETOOTH.

Budete-li mít k jednotce jakékoliv dotazy nebo narazíte na problémy, na které nenaleznete odpovědi v této příručce, obraťte se na nejbližšího prodejce společnosti Sony.

Obsah

Popis součástí a ovládacích prvků	5
---	---

Začínáme

Odpojení předního panelu	6
Resetování přístroje	7
Nastavení hodin	7
Kontrola napětí baterie	7
Příprava zařízení BLUETOOTH®	7
Připojení zařízení USB	10
Připojení dalších přenosných audiozařízení	10

Poslech rádia

Poslech rádia	11
Použití systému RDS (Radio Data System)	11

Přehrávání

Přehrávání zařízení USB	13
Přehrávání ze zařízení BLUETOOTH®	13
Vyhledávání a přehrávání stop	14

Telefonování v režimu handsfree (pouze BLUETOOTH®)

Příjem hovoru	15
Vytočení hovoru	15
Funkce dostupné během hovoru	16

Užitečné funkce

Aplikace Sony Music Center s chytrým telefonem iPhone/Android	17
Pomocí rozpoznání hlasu (pouze u chytrých telefonů s operačním systémem Android)	18
Používání funkce Siri Eyes Free	18

Nastavení

Zrušení režimu DEMO	19
Základní nastavení	19
Obecná nastavení (GENERAL)	19
Nastavení zvuku (SOUND)	20
Nastavení zobrazení (DISPLAY)	21
Nastavení BLUETOOTH® (BLUETOOTH)	21
Nastavení aplikace Sony Music Center (SONY APP)	22

Doplňující informace

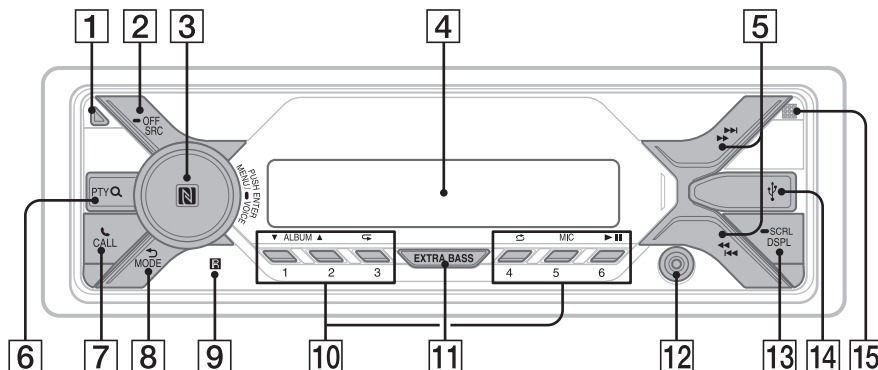
Aktualizace firmwaru	22
Bezpečnostní opatření	22
Údržba	23
Specifikace	23
Řešení problémů	25
Zprávy	29

Připojení/montáž

Upozornění	31
Seznam součástí vyžadovaných k instalaci	31
Zapojení	32
Montáž	34

Popis součástí a ovládacích prvků

Zařízení



1 Tlačítko uvolnění předního panelu

2 SRC (zdroj)

Zapnutí napájení.
Změna zdroje.

➔ OFF

Stisknutím a podržením po dobu jedné sekundy vypnete zdroj a zobrazíte hodiny.
Stisknutím a držením po dobu delší než dvě sekundy vypnete přístroj a displej.

3 Otočný volič

Otáčením ovladače se upravuje hlasitost.

PUSH ENTER

Potvrzení vybrané položky.

Chcete-li změnit zdroj, stiskněte tlačítko SRC, otočte voličem a stiskněte jej (časový limit 2 s).

MENU

Umožňuje otevřít nabídku nastavení.

➔ VOICE (strana 16, 18)

Chcete-li aktivovat vytáčení hlasem, rozpoznání hlasu (pouze u chytrých telefonů s operačním systémem Android™) nebo funkci Siri (pouze u telefonů iPhone), stiskněte a podržte toto tlačítko déle než 2 sekundy.

Značka N-Mark

Pro navázání spojení BLUETOOTH se dotkněte otočného voliče chytrým telefonem s operačním systémem Android.

4 Okénko displeje

⏮/⏭ (SEEK +/-)

Automatické ladění rozhlasových stanic. Chcete-li stanice ladit manuálně, tlačítko stiskněte a podržte.

⏪/⏩ (předchozí / následující)

⏮/⏭ (rychlý posun vzad/rychlý posun vpřed)

6 PTY (typ programu)

Vybírá typ programu PTY v RDS.

Q (procházení) (strana 14)

Slouží k aktivaci režimu procházení během přehrávání.

(Není k dispozici, pokud je vybrána možnost [BT AUDIO], nebo je připojeno zařízení USB v režimu Android nebo iPod.)

7 CALL

Zobrazení nabídky volání. Slouží k přijímání/ukončování hovorů.

Stisknutím a podržením po dobu delší než dvě sekundy se přepne signál BLUETOOTH.

8 ↶ (zpět)

Vrací zobrazení předchozí obrazovky.

MODE (strana 11)

9 Příjímač dálkového ovladače

10 Numerická tlačítka (1 až 6)

Umožňují příjem uložených rádiových stanic. Chcete-li ukládat stanice, tlačítko stiskněte a podržte.

ALBUM ▼/▲

Slouží k přeskočení alba v audio zařízení. Stisknutím a podržením se aktivuje nepřetržitě přeskakování alb. (Není k dispozici, když je připojeno zařízení USB v režimu Android nebo zařízení iPod.)

↺ (opakování)

(Není k dispozici, když je připojeno zařízení USB v režimu Android.)

↻ (náhodné přehrávání)

(Není k dispozici, když je připojeno zařízení USB v režimu Android.)

MIC (strana 16)

▶|| (přehrát/pozastavit)

11 EXTRA BASS

Zesílení zvuku basů v synchronizaci s úrovní hlasitosti. Stisknutím se mění nastavení EXTRA BASS: [1], [2], [OFF].

12 Vstupní konektor AUX

13 DSPL (displej)

Stisknutím se mění zobrazované položky na displeji.

➡ SCRL (posouvání)

Stisknutím a podržením se posune položka na displeji.

14 Port USB

15 Mikrofon (na vnitřním panelu)

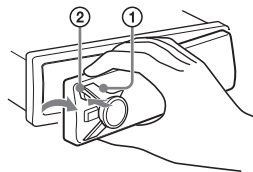
Aby funkce handsfree správně fungovala, nezakrývejte mikrofon (např. páskou apod.).

Začínáme

Odpojení předního panelu

Abyste předešli krádeži, je možné přední panel tohoto zařízení odpojit.

- 1 Stiskněte tlačítko OFF ① a podržte jej stisknuté, dokud se zařízení nevypne. Stiskněte tlačítko uvolnění předního panelu ②. Vyjměte panel zatáhnutím směrem k sobě.



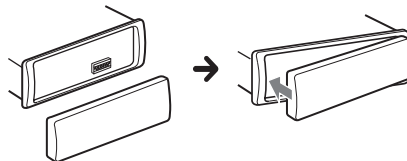
Varovné znamení

Pokud klíčem v zapalování otočíte do pozice vypnuto bez odpojení předního panelu jednotky, ozve se na několik sekund varovné znamení. Znamení se ozve, jen je-li použit vestavěný zesilovač.

Sériová čísla

Přesvědčte se, že souhlasí sériová čísla na spodní straně jednotky a zadní straně čelního panelu. V opačném případě nebude možno provádět párování BLUETOOTH a připojování a odpojování funkcí NFC.

Připojení předního panelu



Resetování přístroje

Jednotku je nutné před prvním použitím resetovat, stejně jako po výměně autobaterie nebo po změně připojení.

- 1 Stiskněte tlačítka DSPL a ↵ (zpět)/MODE a podržte je stisknutá déle než 2 sekundy.

Poznámka

Při resetování jednotky se smaže nastavení hodin a část uloženého obsahu.

Nastavení oblasti/regionu

Po resetování jednotky se zobrazí obrazovka nastavení oblasti/regionu.

- 1 Když se zobrazuje text [SET AREA], stiskněte ENTER.
Zobrazí se aktuálně nastavená oblast/region.
- 2 Otáčením voliče vyberte volbu [EUROPE] nebo [RUSSIA] a poté volič stiskněte.
- 3 Otáčením voliče vyberte volbu [YES] nebo [NO] a poté volič stiskněte.
Pokud se nastavení oblasti/regionu změní, jednotka se resetuje a poté se zobrazí hodiny.

Toto nastavení lze konfigurovat v nabídce obecného nastavení (strana 19).

Nastavení hodin

- 1 Stiskněte tlačítko MENU. Poté otáčením voliče vyberte volbu [GENERAL] a volič stiskněte.
- 2 Otáčením voliče vyberte volbu [SET CLOCK-ADJ], poté volič stiskněte.
Hodiny začnou blikat.
- 3 Otáčením voliče nastavte hodiny a minuty.
Na další číslo přejdete stisknutím tlačítka ◀◀/▶▶ (SEEK -/+).
- 4 Po nastavení minut stiskněte tlačítko MENU.
Nastavení je dokončeno a hodiny se spustí.

Zobrazení hodin

Stiskněte tlačítko DSPL.

Kontrola napětí baterie

Napětí vložené baterie lze zkontrolovat. (Není k dispozici, pokud je zdroj vypnutý a zobrazují se hodiny.)

- 1 Opakovaně stiskněte tlačítko DSPL, dokud se nezobrazí napětí baterie.

Příprava zařízení BLUETOOTH®

Některá kompatibilní zařízení BLUETOOTH (chytré telefony, mobilní telefony a audiozařízení, dále jen zařízení BLUETOOTH) můžete používat k poslechu hudby nebo k telefonování v režimu handsfree. Podrobnosti o připojení naleznete v návodu k obsluze dodaném s vaším zařízením.

Před připojením zařízení ztlumte hlasitost přístroje. V opačném případě může být vycházející zvuk příliš hlasitý.

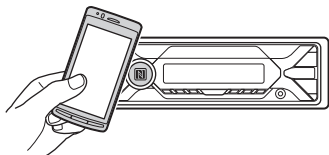
Připojení k chytrému telefonu jedním dotykem (NFC)


Pokud chytrý telefon s podporou funkce NFC* podržíte v blízkosti symbolu na jednotce, jednotka a chytrý telefon automaticky provedou párování a připojí se prostřednictvím technologie Bluetooth.

* NFC (Near Field Communication) je technologie, která na krátkou vzdálenost umožňuje bezdrátovou komunikaci mezi různými zařízeními, jako jsou mobilní telefony nebo identifikační čipy. Pomocí funkce NFC lze snadno navázat datovou komunikaci pouhým dotykem příslušného symbolu nebo místa vyhrazeného pro dotyk na zařízeních kompatibilních s funkcí NFC.

U chytrých telefonů s operačním systémem Android verze 4.0 nebo nižší je třeba stáhnout aplikaci „NFC Easy Connect“ dostupnou na portálu Google Play™. V některých zemích/oblastech nemusí být aplikace k dispozici.

- 1 Na chytrém telefonu aktivujte funkci NFC. Podrobnější informace naleznete v návodu k obsluze dodávaném s chytrým telefonem.
- 2 Značkou N na jednotce se dotkněte značky N na chytrém telefonu.



Přesvědčte se, že se symbol  na displeji jednotky rozsvítí.

Odpojení pomocí funkce NFC

Značkou N na chytrém telefonu se znovu dotkněte značky N na jednotce.

Poznámky

- Při navazování spojení zacházejte s chytrým telefonem opatrně, aby se nepoškrábal.
- Připojení jedním dotykem nelze navázat, pokud je jednotka již připojena k jinému zařízení s podporou funkce NFC. V tom případě toto zařízení odpojte a znovu vytvořte spojení s chytrým telefonem.

Párování a propojení se zařízením BLUETOOTH

Při prvním připojování zařízení BLUETOOTH (mobilní telefon, audiozařízení atd.) je třeba provést vzájemnou registraci (tzv. „párování“). Díky párování se jednotka a jiná zařízení navzájem rozpoznají. Tato jednotka se může připojit ke dvěma zařízeními BLUETOOTH (dva mobilní telefony nebo mobilní telefon a audiozařízení).



- 1 Umístěte zařízení BLUETOOTH® do vzdálenosti 1 m od jednotky.
- 2 Stiskněte tlačítko MENU, poté otočným voličem vyberte volbu [BLUETOOTH] a volič stiskněte.
- 3 Otáčením voliče vyberte volbu [SET PAIRING] a poté volič stiskněte.
- 4 Otáčením voliče vyberte volbu [SET DEVICE 1]* nebo [SET DEVICE 2]* a poté volič stiskněte.

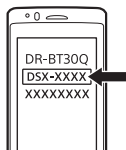
Když je jednotka v pohotovostním režimu párování, bliká ikona .

* Volba [SET DEVICE 1] nebo [SET DEVICE 2] se po dokončení párování změní na název spárovaného zařízení.

- 5 Proveďte párování na zařízení BLUETOOTH, aby zařízení rozpoznalo tuto jednotku.

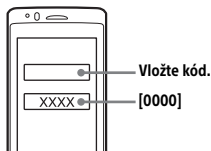
6 Na displeji zařízení BLUETOOTH vyberte možnost [DSX-XXXX] (název vašeho modelu).

Pokud se název vašeho modelu na zařízení neobjeví, opakujte krok 2.



7 Pokud je na zařízení BLUETOOTH vyžadován vstupní kód*, zadejte [0000].

* V závislosti na zařízení může být klíč „Passkey“ nazván také „Passcode“, „PIN code“, „PIN number“ nebo „Password“.



Poté, co proběhne párování, zůstane ikona  svítit.

8 Chcete-li navázat spojení BLUETOOTH, vyberte jednotku na zařízení BLUETOOTH.

Po navázání spojení se rozsvítí ikona  nebo .

Poznámka

Během připojování k zařízení BLUETOOTH nemůže být jednotka rozpoznána jiným zařízením. Rozpoznání povolíte nastavením režimu párování a vyhledáním jednotky z jiného zařízení.

Spuštění přehrávání

Podrobnosti najdete v části "Přehrávání ze zařízení BLUETOOTH®" (strana 13).




Odpojení spárovaného zařízení

Spárovanou jednotku a zařízení BLUETOOTH odpojte kroky 2 až 4.



Propojení se spárovaným zařízením BLUETOOTH

Chcete-li používat spárované zařízení, je třeba propojit ho s touto jednotkou. Některá spárovaná zařízení se připojí automaticky.




- 1 Stiskněte tlačítko MENU, poté otočným voličem vyberte volbu [BLUETOOTH] a volič stiskněte.
- 2 Otáčením voliče vyberte volbu [SET BT SIGNL] a volič stiskněte.
Přesvědčte se, že se symbol  rozsvítí.
- 3 Na zařízení BLUETOOTH aktivujte funkci BLUETOOTH.
- 4 Nastavte zařízení BLUETOOTH, aby se k jednotce připojilo.
Rozsvítí se symbol  nebo .

Ikony na displeji:

	Rozsvítí se, pokud je k dispozici funkce handsfree volání po aktivaci funkce HFP (Handsfree Profile).
	Rozsvítí se, pokud audiozařízení podporuje přehrávání po aktivaci funkce A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).

Připojení naposledy připojeného zařízení k jednotce

Na zařízení BLUETOOTH aktivujte funkci BLUETOOTH. Chcete-li se připojit k audiozařízení, vyberte stisknutím tlačítka SRC volbu [BT AUDIO] a stiskněte tlačítko  (přehrát/pozastavit).

Chcete-li se připojit k mobilnímu telefonu, stiskněte CALL.

Poznámka

Při přehrávání datového proudu audia přes rozhraní BLUETOOTH se nelze z jednotky připojit k mobilnímu telefonu. Namísto toho se můžete připojit z mobilního telefonu k jednotce.

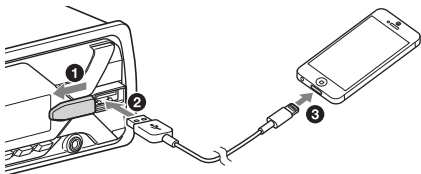
Tip


Při aktivním signálu BLUETOOTH®: po zapnutí zapalování se jednotka automaticky znovu připojí k naposledy připojenému mobilnímu telefonu.

Připojení zařízení iPhone/iPod (automatické párování BLUETOOTH)

Pokud k portu USB připojíte zařízení iPhone/iPod s operačním systémem iOS 5 nebo novějším, spárování a připojení proběhne automaticky. Chcete-li aktivovat automatické párování BLUETOOTH, ujistěte se, že je položka [SET AUTOPAIR] v konfiguraci [BLUETOOTH] nastavena na [ON] (strana 21).

- 1 Aktivujte funkci BLUETOOTH na zařízení iPhone/iPod.
- 2 Připojte zařízení iPhone/iPod k portu USB.



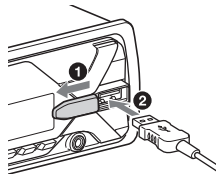
Přesvědčte se, že se symbol  na displeji jednotky rozsvítí.

Poznámky

- Automatické párování BLUETOOTH není možné použít v případě, že je jednotka již připojena k jinému zařízení BLUETOOTH. V takovém případě toto zařízení odpojte a připojte zařízení iPhone/iPod znovu.
- Pokud není automatické párování BLUETOOTH aktivováno, viz "Příprava zařízení BLUETOOTH®" (strana 7).

Připojení zařízení USB

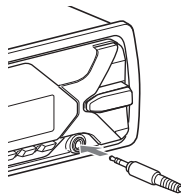
- 1 Snižte hlasitost na jednotce.
- 2 Připojte zařízení USB k jednotce. Zařízení iPod/iPhone připojte pomocí propojovacího kabelu USB dodaného se zařízením iPod (není součástí dodávky).



Připojení dalších přenosných audiozařízení

- 1 Vypněte přenosné audio zařízení.
- 2 Snižte hlasitost na jednotce.
- 3 Připojte přenosné audio zařízení do vstupního konektoru AUX (stereofonní minikonektor) na přístroji pomocí propojovacího kabelu (není součástí dodávky)*.

* Ujistěte se, že používáte přímou zástrčku.



- 4 Stisknutím tlačítka SRC vyberte [AUX].

Srovnání úrovně hlasitosti připojeného zařízení s ostatními zdroji

Spusťte přehrávání z přenosného audiozařízení se střední hlasitostí a na jednotce nastavte úroveň hlasitosti, kterou obvykle používáte. Stiskněte tlačítko MENU a zvolte možnost [SOUND] → [SET AUX VOL] (strana 21).

Poslech rádia

Poslech rádia

Chcete-li poslouchat rádio, stiskněte tlačítko SRC a vyberte možnost [TUNER].

Automatické ukládání stanic (BTM)

- 1 Stisknutím tlačítka MODE změníte pásmo (FM1, FM2, FM3, MW nebo LW).
- 2 Stiskněte tlačítko MENU. Poté otáčením voliče vyberte volbu [GENERAL] a volič stiskněte.
- 3 Otáčením voliče vyberte volbu [SET BTM], poté volič stiskněte.
Jednotka ukládá stanice v pořadí podle frekvence na numerických tlačítkách.

Ruční

- 1 Stisknutím tlačítka MODE změníte pásmo (FM1, FM2, FM3, MW nebo LW).
- 2 Naladíte rádio.

Manuální ladění

Stisknutím a podržením tlačítka ◀◀/▶▶ (SEEK -/+) vyhledejte přibližnou frekvenci. Přesnější doladění požadované frekvence provedete opakovaným stisknutím tlačítka ◀◀/▶▶ (SEEK -/+).

Automatické ladění

Stiskněte tlačítko ◀◀/▶▶ (SEEK -/+). Když systém naladí stanici, vyhledávání se zastaví.

Manuální ukládání

- 1 Po naladění požadované stanice stiskněte a podržte tlačítko s číslem (1 až 6), dokud se nezobrazí [MEM].

Naladění uložených stanic

- 1 Vyberte pásmo a stiskněte tlačítko s číslem (1 až 6).

Použití systému RDS (Radio Data System)

Nastavení alternativních frekvencí (AF) a dopravních hlášení (TA)

Funkce alternativních frekvencí automaticky ladí stanici na nejsilnější signál v síti. Funkce TA poskytuje aktuální dopravní hlášení nebo dopravní programy.

- 1 Stiskněte tlačítko MENU. Poté otáčením voliče vyberte volbu [GENERAL] a volič stiskněte.
- 2 Otáčením voliče vyberte volbu [SET AF/TA] a poté volič stiskněte.
- 3 Otáčením voliče vyberte volbu [SET AF-ON], [SET TA-ON], [SET AF/TA-ON] nebo [SET AF/TA-OFF] a poté volič stiskněte.

Ukládání stanic RDS s nastavením AF a TA

Stanice RDS můžete ukládat jako předvolby spolu s nastavením funkcí AF/TA. Nastavte funkce AF/TA a uložte stanici prostřednictvím BTM nebo manuálně. Pokud stanici ukládáte manuálně, můžete ukládat i stanice bez RDS.

Přijem tíšňových oznámení

Pokud je funkce AF nebo TA aktivní, tíšňová oznámení automaticky přeruší vysílání aktuálně vybraného zdroje.

Nastavení úrovně hlasitosti během dopravního hlášení

Nastavená úroveň se uloží do paměti a použije se pro následující dopravní hlášení nezávisle na běžné úrovni hlasitosti.

Chcete-li zůstat u jednoho regionálního programu (REGIONAL)

Pokud jsou funkce AF a REGIONAL aktivní, nebude vysílání přepínáno na jiné regionální stanice se silnější frekvencí. Opustíte-li oblast s příjmem tohoto regionálního programu, nastavte během příjmu v pásmu FM možnost [SET REG-OFF] v nabídce [GENERAL] (strana 20).

Tato funkce nefunguje ve Velké Británii a některých dalších oblastech.

Funkce Local Link (pouze Velká Británie)

Tato funkce umožňuje vybírat další místní stanice v oblasti i v případě, že nejsou uloženy pod tlačítka s čísly.

Během příjmu v pásmu FM stiskněte tlačítko s číslem (1 až 6), pod kterým je uložena místní stanice. Během příštích 5 sekund znovu stiskněte tlačítko s číslem, ke kterému je přiřazená místní stanice. Tento postup opakujte tak dlouho, dokud nenaladíte místní stanici.

Volba typu programu (PTY)

- 1 Během příjmu FM stiskněte PTY.
- 2 Otáčejte voličem, dokud se nezobrazí požadovaný typ programu, poté volič stiskněte.

Přístroj začne vyhledávat stanici vysílající požadovaný typ programu.

Typy programu

NEWS (Zprávy), **AFFAIRS** (Aktuální události), **INFO** (Informace), **SPORT** (Sport), **EDUCATE** (Vzdělávací pořady), **DRAMA** (Dramatická tvorba), **CULTURE** (Kultura), **SCIENCE** (Věda), **VARIED** (Různé), **POP M** (Populární hudba), **ROCK M** (Rock), **EASY M** (Hudba lehkého žánru), **LIGHT M** (Lehká klasická hudba), **CLASSICS** (Vážná klasická hudba), **OTHER M** (Ostatní hudební žánry), **WEATHER** (Počasí), **FINANCE** (Informace z finančních trhů), **CHILDREN** (Programy pro děti), **SOCIAL A** (Společenský život), **RELIGION** (Náboženství), **PHONE IN** (Program s telefonickými vstupy posluchačů), **TRAVEL** (Cestování), **LEISURE** (Volný čas), **JAZZ** (Jazz), **COUNTRY** (Country), **NATION M** (Národní hudba), **OLDIES** (Hudba oldies), **FOLK M** (Folk), **DOCUMENT** (Dokumenty)

Nastavení hodin (CT)

Hodiny je možné nastavit daty CT vysílanými stanicemi RDS.

- 1 Nastavte možnost [SET CT] v nabídce [GENERAL] na hodnotu [SET CT-ON] (strana 20).

Přehrávání

Přehrávání zařízení USB

V rámci tohoto návodu k obsluze se pojem „iPod“ používá k obecnému označení funkci iPod na zařízeních iPod a iPhone, není-li v textu či na ilustraci uvedeno jinak.

Podrobnosti o kompatibilitě vašeho zařízení iPod naleznete v části „iPod“ (strana 23) nebo na stránkách podpory uvedených na zadní obálce.

Lze použít zařízení USB typu AOA (Android Open Accessory) 2.0, MSC (Mass Storage Class) a MTP (Media Transfer Protocol)* kompatibilní se standardem USB. V závislosti na zařízení USB lze na jednotce zvolit režim Android nebo režim MSC/MTP. Některé digitální přehrávače médií nebo chytré telefony s operačním systémem Android mohou vyžadovat nastavení režimu MTP.

* Např. USB flash disk, digitální přehrávač médií, chytrý telefon s operačním systémem Android

Poznámky

- Podrobnosti o kompatibilitě vašeho zařízení USB naleznete na stránkách podpory uvedených na zadní obálce.
- Chytré telefony s nainstalovaným operačním systémem Android OS 4.1 nebo vyšším podporují Android Open Accessory 2.0 (AOA 2.0). Některé chytré telefony nicméně nemusí AOA 2.0 plně podporovat, ani pokud mají nainstalován Android OS 4.1 nebo vyšší. Podrobnosti o kompatibilitě vašeho chytrého telefonu s operačním systémem Android naleznete na stránkách podpory uvedených na zadní obálce.
- Přehrávání následujících souborů není podporováno.
MP3/WMA/FLAC:
 - soubory chráněné autorskými právy;
 - soubory s ochranou DRM (Digital Rights Management)vícekanálové zvukové soubory
MP3/WMA:
 - soubory s bezztrátovou kompresí

Před provedením připojení vyberte režim USB (režim Android nebo režim MSC/MTP) v závislosti na zařízení USB (strana 20).

1 Připojte zařízení USB k portu USB (strana 10).

Zahájí se přehrávání.

Pokud je zařízení již připojeno, zahájíte přehrávání stisknutím tlačítka SRC a výběrem

možnosti [USB] (po rozpoznání zařízení iPod se na displeji zobrazí [IPD]).

2 Hlasitost nastavte na této jednotce.

Zastavení přehrávání

Stiskněte tlačítko OFF a podržte je po dobu 1 sekundy.

Odebrání zařízení

Zastavte přehrávání, poté zařízení odeberte.

Varování ohledně telefonu iPhone

Po připojení telefonu iPhone přes rozhraní USB řídí hlasitost telefonního hovoru telefon iPhone, nikoli jednotka. Pokud během hovoru bezděčně zesílíte hlasitost jednotky, může se po ukončení hovoru ozvat náhlý hlasitý zvuk.

Přehrávání ze zařízení BLUETOOTH®

Můžete přehrávat obsah na připojeném zařízení, které podporuje profil BLUETOOTH A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).



1 Navažte spojení BLUETOOTH s audiozařízením (strana 7).

Chcete-li vybrat audiozařízení, stiskněte tlačítko MENU a potom vyberte položku [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV] (strana 21).

2 Stisknutím tlačítka SRC vyberte položku [BT AUDIO].

3 Spusťte přehrávání z audiozařízení.

4 Hlasitost nastavte na této jednotce.

Poznámky

- V závislosti na použitém audio zařízení se nemusí zobrazovat informace, jako je název a číslo stopy a stav přehrávání.
- I když v tomto zařízení změníte zdroj, přehrávání z připojeného zařízení se neukončí.
- Pokud spustíte aplikaci „Sony | Music Center“ prostřednictvím funkce BLUETOOTH®, na displeji se nezobrazí text [BT AUDIO].

Srovnání úrovně hlasitosti připojeného zařízení BLUETOOTH s ostatními zdroji



Spustíte přehrávání audiozařízení BLUETOOTH se střední hlasitostí a na přístroji nastavte úroveň hlasitosti, kterou obvykle používáte.

Stiskněte tlačítko MENU a zvolte možnost [SOUND] → [SET BTA VOL] (strana 21).

Vyhledávání a přehrávání stop

Opakované přehrávání a přehrávání v náhodném pořadí

Není k dispozici, když je připojeno zařízení USB v režimu Android.


- 1 Opakovaným stisknutím tlačítka  (opakovat) nebo  (náhodně) během přehrávání vyberte požadovaný režim přehrávání.


Počátek přehrávání se může ve vybraném režimu přehrávání chvíli opozdit.


Dostupné režimy přehrávání se liší v závislosti na vybraném zdroji zvuku.

Hledání stopy podle názvu (Quick-BrowZer™)

Není k dispozici, když je připojeno zařízení USB v režimu Android nebo zařízení iPod.

- 1 Během přehrávání v režimu USB stiskněte tlačítko  (procházení)*. Zobrazí se seznam kategorií vyhledávání.


Po zobrazení seznamu stop zobrazíte opakovaným stiskem tlačítka  (zpět) požadovanou kategorii vyhledávání.

* Pro návrat na začátek seznamu kategorií během přehrávání ze zařízení USB podržte tlačítko  (procházení) stisknuté déle než dvě sekundy.

- 2 Otáčením voliče zvolte požadovanou kategorii vyhledávání a volbu potvrďte jeho stisknutím.



- 3 Opakujte krok 2, dokud nenajdete požadovanou stopu.
Zahájí se přehrávání.

Ukončení režimu Quick-BrowZer

 Stiskněte tlačítko (procházení).

Vyhledávání pomocí přeskokování položek (režim přeskokování)

Není k dispozici, když je připojeno zařízení USB v režimu Android nebo zařízení iPod.

- 1 Během přehrávání z USB stiskněte tlačítko  (procházení).
- 2 Stiskněte tlačítko  (SEEK +).
- 3 Otáčením voliče vyberte požadovanou položku.
Přehrávání bude procházet seznamem v krocích po 10 % celkového počtu položek.
- 4 Do režimu Quick-BrowZer se vrátíte stisknutím tlačítka ENTER.
Zobrazí se zvolená položka.
- 5 Otáčením voliče zvolte požadovanou položku a poté volič stiskněte.
Zahájí se přehrávání.

Telefonování v režimu handsfree (pouze BLUETOOTH®)

Chcete-li používat mobilní telefon, připojte ho k jednotce. K jednotce můžete připojit dva mobilní telefony. Podrobnosti najdete v části "Příprava zařízení BLUETOOTH®" (strana 7).



Příjem hovoru

- 1 Při vyzvánění příchozího hovoru stiskněte tlačítko CALL.

Zahájí se telefonní hovor.

Poznámka

Vyzvánění a hlas volajícího budou vystupovat jen z předních reproduktorů.

Odmítnutí hovoru

Stiskněte tlačítko OFF a podržte je po dobu 1 sekundy.

Ukončení hovoru

Znovu stisknete tlačítko CALL.

Vytočení hovoru

Pokud připojíte mobilní telefon podporující PBAP (Phone Book Access Profile), můžete vytáčet kontakty v seznamu čísel nebo historii hovorů. Jsou-li k jednotce připojeny dva mobilní telefony, vyberte jeden z nich.

Z telefonního seznamu

- 1 Stiskněte tlačítko CALL.

Když jsou k jednotce připojeny dva mobilní telefony, vyberte otáčením voliče jeden z telefonů a poté volič stiskněte.

- 2 Otáčením voliče vyberte volbu [PHONE BOOK] a poté volič stiskněte.
- 3 Otáčením voliče zvolte v seznamu začáteční písmeno a poté volič stiskněte.
- 4 Otáčením voliče zvolte v seznamu jméno a poté volič stiskněte.
- 5 Otáčením voliče zvolte v seznamu číslo a poté volič stiskněte.
Zahájí se telefonní hovor.

Z historie hovorů

- 1 Stiskněte tlačítko CALL.
Když jsou k jednotce připojeny dva mobilní telefony, vyberte otáčením voliče jeden z telefonů a poté volič stiskněte.
- 2 Otáčením voliče vyberte volbu [RECENT CALL] a poté volič stiskněte.
Zobrazí se seznam historie hovorů.
- 3 Otáčením voliče zvolte v historii hovorů jméno nebo číslo a poté volič stiskněte.
Zahájí se telefonní hovor.

Zadání telefonního čísla

- 1 Stiskněte tlačítko CALL.
Když jsou k jednotce připojeny dva mobilní telefony, vyberte otáčením voliče jeden z telefonů a poté volič stiskněte.
- 2 Otáčením voliče vyberte volbu [DIAL NUMBER] a poté volič stiskněte.
- 3 Otáčením voliče zadejte telefonní číslo, poté zvolte [] (mezera) a stiskněte tlačítko ENTER*.
Zahájí se telefonní hovor.

* Na další číslo přejdete stisknutím tlačítka ◀◀/▶▶ (SEEK -/+).

Poznámka

Na displeji se namísto znaku [#] zobrazuje znak [_].

Opakovaným vytočením posledního čísla

- 1 Stiskněte tlačítko CALL.**
Když jsou k jednotce připojeny dva mobilní telefony, vyberte otáčením voliče jeden z telefonů a poté volič stiskněte.
- 2 Otáčením voliče vyberte volbu [REDIAL] a poté volič stiskněte.**
Zahájí se telefonní hovor.

Telefonování podle hlasových tagů

Hovory můžete vytáčet vyslovením hlasové značky uložené v připojeném mobilním telefonu s funkcí hlasového vytáčení.

- 1 Stiskněte tlačítko CALL.**
Když jsou k jednotce připojeny dva mobilní telefony, vyberte otáčením voliče jeden z telefonů a poté volič stiskněte.
- 2 Otáčením voliče vyberte volbu [VOICE DIAL] a poté volič stiskněte.**
Volitelně stiskněte tlačítko VOICE a podržte jej stisknuté déle než 2 sekundy.
- 3 Vyslovte hlasový tag uložený v mobilním telefonu.**
Váš hlas bude rozpoznán a zahájí se telefonní hovor.

Zrušení vytáčení hlasem

Stiskněte tlačítko VOICE.

Funkce dostupné během hovoru

Změna hlasitosti vyzvánění

Otočte volič během vyzvánění.

Změna hlasitosti volajícího

Otočte volič během hovoru.

Nastavení hlasitosti pro volajícího (nastavení citlivosti mikrofonu)

Stiskněte tlačítko MIC.

Volitelné hodnoty hlasitosti: [MIC-LOW], [MIC-MID], [MIC-HI].

Chcete-li redukovat ozvěnu a šum (režim odstranění ozvěny / šumu)

Stiskněte a podržte tlačítko MIC.

Nastavitelné režimy: [EC/NC-1], [EC/NC-2].

Přepnutí mezi režimem handsfree a ručním režimem

V průběhu hovoru můžete stisknutím tlačítka MODE přepnout zvuk hovoru mezi jednotkou a mobilním telefonem.

Poznámka

V závislosti na mobilním telefonu nemusí být tato funkce k dispozici.

Užitečné funkce

Aplikace Sony | Music Center s chytrým telefonem iPhone/Android

Stáhněte si nejnovější verzi aplikace „Sony | Music Center“ ze služby App Store u zařízení iPhone nebo ze služby Google Play u chytrého telefonu s operačním systémem Android.

Poznámky

- Z důvodu bezpečnosti se řiďte místními dopravními předpisy a omezeními a neovládejte aplikaci během řízení.
- „Sony | Music Center“ je aplikace, která umožňuje pomocí chytrého telefonu iPhone nebo Android ovládat audiozařízení Sony kompatibilní s aplikací „Sony | Music Center“.
- Funkce, které lze ovládat pomocí aplikace „Sony | Music Center“, se liší v závislosti na připojeném zařízení.
- Podrobné informace o používání funkcí aplikace „Sony | Music Center“ naleznete v podrobnostech chytrého telefonu iPhone/Android.
- Podrobnosti o aplikaci „Sony | Music Center“ najdete na následující adrese URL: <http://www.sony.net/smcqa/>
- Navštivte níže uvedenou stránku a zkontrolujte kompatibilní modely chytrých telefonů iPhone/Android. U zařízení iPhone: navštivte obchod App Store U chytrých telefonů se systémem Android: navštivte obchod Google Play

Navázání spojení s aplikací Sony | Music Center

- 1 Navažte spojení BLUETOOTH s chytrým telefonem iPhone/Android (strana 7). Chcete-li vybrat audiozařízení, stiskněte tlačítko MENU a potom vyberte položku [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV] (strana 21).
- 2 Spusťte aplikaci „Sony | Music Center“.
- 3 Stiskněte tlačítko MENU, otáčením voliče vyberte volbu [SONY APP] a poté volič stiskněte.
- 4 Otáčením voliče vyberte volbu [CONNECT] a poté volič stiskněte.

Spustí se spojení s chytrým telefonem iPhone/Android. Další informace o funkcích chytrých telefonů iPhone/Android naleznete v nápovědě k aplikaci.

Zobrazí-li se číslo zařízení

Ujistěte se, že se číslo zobrazuje (např. 123456) a na chytrém telefonu iPhone/Android vyberte volbu [Yes].

Ukončení připojení

- 1 Stiskněte tlačítko MENU, otáčením voliče vyberte volbu [SONY APP] a poté volič stiskněte.
- 2 Otáčením voliče vyberte volbu [CONNECT] a poté volič stiskněte.

Výběr zdroje nebo aplikace

Požadovaný zdroj nebo aplikaci můžete ovládat prostřednictvím chytrého telefonu iPhone/Android.

Výběr zdroje

Postupně mačkejte tlačítko SRC. Můžete také stisknout tlačítko SRC, otáčením voliče zvolit požadovaný zdroj a stisknout tlačítko ENTER.

Zobrazení seznamu zdrojů

Stiskněte tlačítko SRC.

Hlasové oznamování SMS (pouze u chytrých telefonů se systémem Android)

Zprávy SMS jsou po doručení automaticky čteny do reproduktorů vozidla.

Podrobnosti ohledně nastavení naleznete v nápovědě k aplikaci.

Odpověď na zprávu SMS (pouze u chytrých telefonů s operačním systémem Android)

Klepnutím na ikonu pro odpověď můžete odpovědět.

- 1 Aktivujte aplikaci “Sony | Music Center” a klepněte na ikonu [Reply] (odpovědět). V aplikaci „Sony | Music Center“ se objeví zobrazení vstupu zprávy.
- 2 Prostřednictvím funkce rozpoznání hlasu zadejte odpověď. V aplikaci „Sony | Music Center“ se zobrazí seznam návrhů zpráv.
- 3 Otáčením voliče zvolte požadovanou zprávu, poté volič stiskněte. Zpráva se odešle.

Změna nastavení zvuku a zobrazení

Zde můžete měnit nastavení týkající se zvuku a zobrazení prostřednictvím chytrého telefonu iPhone/Android.

Podrobnosti ohledně nastavení naleznete v nápovědě k aplikaci.

Pomocí rozpoznání hlasu (pouze u chytrých telefonů s operačním systémem Android)

- 1 Rozpoznání hlasu aktivujete stisknutím a podržením tlačítka VOICE.
- 2 Vyslovte do mikrofonu požadovaný hlasový příkaz.

Deaktivace rozpoznání hlasu

Stiskněte tlačítka VOICE.

Poznámky

- Rozpoznání hlasu nemusí být v některých případech k dispozici.
- Rozpoznání hlasu nemusí správně fungovat v závislosti na výkonu připojeného chytrého telefonu s operačním systémem Android.
- Ovládání hlasem může být obtížné za hlučných podmínek, například při spuštěném motoru.

Používání funkce Siri Eyes Free

Funkce Siri Eyes Free umožňuje ovládat telefon iPhone hlasově mluvením do mikrofonu. Aby bylo možné tuto funkci používat, je nutné iPhone připojit k jednotce pomocí rozhraní BLUETOOTH. Tato funkce je k dispozici pouze u telefonů iPhone 4s a novějších. Ujistěte se, že váš iPhone obsahuje nejnovější verzi operačního systému iOS. Je nutné předem propojit iPhone s jednotkou a nakonfigurovat připojení BLUETOOTH. Podrobnosti najdete v části "Příprava zařízení BLUETOOTH®" (strana 7).

Chcete-li vybrat iPhone, stiskněte tlačítka MENU a potom vyberte volbu [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV] (strana 21).

- 1 Na telefonu iPhone aktivujte funkci Siri. Podrobnější informace naleznete v návodu k obsluze dodávaném s telefonem iPhone.
- 2 Stiskněte tlačítka VOICE a podržte je stisknuté déle než 2 sekundy. Zobrazí se obrazovka hlasových příkazů.
- 3 Promluvejte do mikrofonu poté, co iPhone vydá zvukové upozornění. Telefon iPhone znovu vydá zvukové upozornění a aplikace Siri začne odpovídat.

Vypnutí funkce Siri Eyes Free

Stiskněte tlačítka VOICE.


Poznámky

- S ohledem na okolní podmínky nemusí iPhone váš hlas rozpoznat (Například při jízdě v autě.)
- V oblastech se slabým signálem nemusí Siri Eyes Free fungovat správně nebo se může projevit dlouhá prodleva.
- V závislosti na provozním stavu telefonu iPhone nemusí Siri Eyes Free fungovat nebo se může vypnout.
- Přehráváte-li stopu na telefonu iPhone prostřednictvím audiopřipojení BLUETOOTH, funkce Siri Eyes Free se automaticky vypne a zařízení se přepne na audiozdroj BLUETOOTH.
- Pokud se Siri Eyes Free aktivuje během přehrávání zvuku, může se přístroj přepnout na audiozdroj BLUETOOTH i v případě, že nespustíte přehrávání stopy.
- Pokud připojíte telefon iPhone k portu USB, nemusí Siri Eyes Free fungovat nebo se může stát, že se vypne.
- Neaktivujte funkci Siri prostřednictvím telefonu iPhone během připojování telefonu iPhone k jednotce pomocí USB. Funkce Siri Eyes Free by nemusela správně fungovat nebo by se mohlo stát, že se vypne.
- Když je aktivována funkce Siri Eyes Free, nevychází ze systému žádný zvuk.

Nastavení

Zrušení režimu DEMO

Ukázkový režim, který se zobrazuje, pokud je zdroj vypnutý a zobrazují se hodiny. Lze vypnout.

- 1 Stiskněte tlačítko MENU. Poté otáčením voliče vyberte volbu [GENERAL] a volič stiskněte.
- 2 Otáčením voliče vyberte volbu [SET DEMO], poté volič stiskněte.
- 3 Otáčením voliče vyberte volbu [SET DEMO-OFF], poté volič stiskněte. Nastavení je dokončeno.
- 4 Dvakrát stiskněte tlačítko  (zpět). Displej se vrátí do režimu normálního přehrávání.

Základní nastavení

Můžete měnit nastavení v následujících nabídkách: Obecné nastavení (GENERAL), Nastavení zvuku (SOUND), Nastavení zobrazení (DISPLAY), Nastavení BLUETOOTH® (BLUETOOTH), Nastavení aplikace Sony | Music Center (SONY APP)

- 1 Stiskněte tlačítko MENU.
- 2 Otočením voliče vyberte požadovanou kategorii a poté volič stiskněte. Položky, které je možné nastavovat, závisí na použitém zdroji a nastavení.
- 3 Otáčením voliče zvolte požadované nastavení a poté volič stiskněte.

Návrat na předchozí zobrazení

Stiskněte tlačítko  (zpět).

Obecná nastavení (GENERAL)

AREA

Určuje oblast/oblasti použití této jednotky: [EUROPE], [RUSSIA].

Pokud se aktuálně nastavená oblast/region změní, jednotka se resetuje a poté se zobrazí hodiny. (Tato možnost je k dispozici, pouze když je zdroj vypnutý a zobrazují se hodiny.)

DEMO (ukázka)

Aktivace ukázky: [ON], [OFF].

CLOCK-ADJ (nastavení hodin) (strana 7)

CAUT ALM (varovné znamení)

Aktivuje varovné znamení: [ON], [OFF] (strana 6). (Tato možnost je k dispozici, pouze když je zdroj vypnutý a zobrazují se hodiny.)

BEEP

Aktivuje zvuk pípání: [ON], [OFF].

AUTO OFF

Po vypnutí automaticky po určité době odpojí jednotku: [ON] (30 minut), [OFF].

STEERING

Slouží k registraci nebo obnovení nastavení dálkového ovladače na volantu. (K dispozici při použití připojovacího kabelu, který není součástí dodávky.) (Tato možnost je k dispozici, pouze když je zdroj vypnutý a zobrazují se hodiny.)

STR CONTROL (ovládání volantem)

Výběr režim vstupu připojeného dálkového ovladače. Aby nedošlo k poruše, nastavte před použitím režim vstupu připojeného dálkového ovládání.

CUSTOM

Režim vstupu pro dálkový ovladač na volantu
PRESET

Režim vstupu pro kabelový dálkový ovladač kromě ovladače na volantu (vybere se automaticky po provedení [RESET CUSTOM]).

EDIT CUSTOM

Slouží k registraci funkcí (SOURCE, ATT, VOL +/-, SEEK +/-, VOICE, ON HOOK, OFF HOOK) pro dálkový ovladač na volantu:

- 1 Otáčením voliče vyberte funkci, kterou chcete přiřadit k dálkovému ovladači na volantu, a poté volič stiskněte.
- 2 Zatímco bliká text [REGISTER], stiskněte a podržte tlačítko na dálkovém ovladači na volantu, ke kterému chcete funkci přiřadit. Po dokončení registrace se zobrazí nápis [REGISTERED].
- 3 Chcete-li pokračovat v registrování funkcí, opakujte kroky 1 a 2.

(Tato funkce je k dispozici pouze tehdy, je-li funkce [STR CONTROL] nastavena na hodnotu [CUSTOM].)

RESET CUSTOM

Obnovení nastavení dálkového ovladače na volantu: [YES], [NO].

(Tato funkce je k dispozici pouze tehdy, je-li funkce [STR CONTROL] nastavena na hodnotu [CUSTOM].)

Poznámky

- Během nastavování jsou k dispozici pouze funkce tlačítek na jednotce. Z bezpečnostních důvodů před pokusem o změnu tohoto nastavení zaparkujte vozidlo.
- Pokud během registrování dojde k chybě, všechny dříve zaregistrované informace se zachovají. Pokračujte v registraci od funkce, při jejíž registraci došlo k chybě.
- Tato funkce nemusí být v některých vozidlech k dispozici. Podrobnosti o kompatibilitě vašeho vozidla naleznete na webových stránkách podpory uvedených na zadní obálce.

USB MODE

Mění režim USB: [ANDROID], [MSC/MTP].
(K dispozici pouze v případě, že je vybrán zdroj USB.)

CT (čas hodin)

Aktivuje funkci CT: [ON], [OFF].

AF/TA (alternativní frekvence/dopravní hlášení)

Slouží k výběru nastavení alternativních frekvencí (AF) a dopravních hlášení (TA): [AF-ON], [TA-ON], [AF/TA-ON], [AF/TA-OFF].

(K dispozici v případě, že je vybrán jakýkoli zdroj.)

REGIONAL

Omezí příjem na konkrétní oblast: [ON], [OFF].
(K dispozici jen během příjmu pásma FM.)

BTM (Best tuning memory) (strana 11)
(K dispozici pouze v případě, že je vybrán tuner.)

FIRMWARE

(Tato možnost je k dispozici, pouze když je zdroj vypnutý a zobrazují se hodiny.)

Umožňuje zobrazit nebo aktualizovat verzi firmwaru. Další informace získáte na webových stránkách podpory uvedených na zadní obálce.

FW VERSION (verze firmwaru)

Zobrazí aktuální verzi firmwaru.

FW UPDATE (aktualizace firmwaru)

Zahájí proces aktualizace firmwaru: [YES], [NO]. Aktualizace firmwaru trvá několik minut. Během aktualizace nepřepínejte zapalování do polohy OFF ani neodpojujte zařízení USB.

Nastavení zvuku (SOUND)

Tato nabídka nastavení je k dispozici při výběru libovolného zdroje.

EQ10 PRESET

Umožňuje zvolit jednu z 10 křivek ekvalizéru nebo funkci vypnout:
[OFF], [R&B], [ROCK], [POP], [HIP-HOP], [EDM], [JAZZ], [SOUL], [COUNTRY], [KARAOKE]*, [CUSTOM].
Nastavení křivky ekvalizéru lze pro jednotlivé zdroje uložit do paměti.

* [KARAOKE] tlumí zvuk vokálů, ale nedokáže je během přehrávání zcela odstranit. Také není podporováno použití mikrofonu.

EQ10 CUSTOM

Nastavení volby [CUSTOM] pro EQ10.
Výběr křivky ekvalizéru:
[BAND1] 32 Hz, [BAND2] 63 Hz, [BAND3] 125 Hz, [BAND4] 250 Hz, [BAND5] 500 Hz, [BAND6] 1 kHz, [BAND7] 2 kHz, [BAND8] 4 kHz, [BAND9] 8 kHz, [BAND10] 16 kHz.

Hlasitost se nastavuje krokově po 1 dB v rozsahu -6 dB až +6 dB.

BALANCE

Upravuje vyvážení hlasitosti mezi reproduktory: [RIGHT-15] - [CENTER] - [LEFT-15].

FADER

Upravuje relativní hlasitost: [FRONT-15] – [CENTER] – [REAR-15].

S.WOOFER (subwoofer)

SW LEVEL (úroveň subwooferu)

Upravuje úroveň hlasitosti subwooferu: [+6 dB] – [0 dB] – [-6 dB], [ATT].

(Při nejnižším nastavení se zobrazí [ATT].)

SW PHASE (fáze subwooferu)

Volba fáze subwooferu: [NORM], [REV].

LPF FREQ (frekvence dolní pásmové propusti)

Volí mezní frekvenci subwooferu: [80Hz], [100Hz], [120Hz].

HFP FREQ (frekvence horní pásmové propusti)

Volí mezní frekvenci předních/zadních reproduktorů:

[OFF], [80Hz], [100Hz], [120Hz].

AUX VOL (úroveň hlasitosti AUX)

Upravuje hlasitost zvuku z jakéhokoli připojeného přidavného zařízení: [+18 dB] – [0 dB] – [-8 dB].

Toto nastavení eliminuje nutnost upravovat úroveň hlasitosti napříč zdroji.

(K dispozici pouze v případě, že je vybrán zdroj AUX.)

BTA VOL (úroveň hlasitosti pro BLUETOOTH)

Upravuje úroveň hlasitosti pro každé připojené zařízení BLUETOOTH: [+6 dB] – [0 dB] – [-6 dB].

Toto nastavení eliminuje nutnost upravovat úroveň hlasitosti napříč zdroji.

Nastavení zobrazení (DISPLAY)

DIMMER

Změna jasu displeje: [ON], [OFF], [CLK] (hodiny).

Chcete-li nastavit tuto funkci, aby byla aktivní pouze během určité doby, vyberte možnost [CLK] a poté nastavte časy zahájení a ukončení.

– Nastavení jasu, když je aktivována funkce ztlumení jasu:

Nastavte [DIMMER] na [ON] a poté upravte [BRIGHTNESS].

– Nastavení jasu, když je deaktivována funkce ztlumení jasu:

Nastavte [DIMMER] na [OFF] a poté upravte [BRIGHTNESS].

Nastavení jasu se uloží a použije se při aktivaci nebo deaktivaci funkce ztlumení jasu.

BRIGHTNESS

Mění jas displeje. Úroveň jasu je nastavitelná: [1] – [10].

SND SYNC (synchronizace se zvukem)

Aktivuje synchronizaci osvětlení se zvukem: [ON], [OFF].

AUTO SCR (automatické posouvání)

Automaticky posouvá dlouhé položky: [ON], [OFF]. (Není k dispozici, pokud je vybrána možnost AUX nebo tuner.)

Nastavení BLUETOOTH® (BLUETOOTH)

PAIRING (strana 8)

Můžete připojit maximálně dvě zařízení BLUETOOTH: [DEVICE 1], [DEVICE 2].

Volba [DEVICE 1] nebo [DEVICE 2] se po dokončení párování změní na název spárovaného zařízení.

AUDIODEV (audiozařízení)

Slouží k výběru audiozařízení. Hvězdička [*] se zobrazí na zařízení spárovaném s [DEVICE 1] nebo na současném audiozařízení kompatibilním s A2DP.

RINGTONE

Nastaví vyzvánění z této jednotky nebo z připojeného mobilního telefonu: [1] (tento přístroj), [2] (mobilní telefon).

AUTO ANS (automatický příjem hovorů)

Nastaví prodlevu před automatickým příjmem příchodního hovoru: [OFF] (vypnuto), [1] (cca 3 vteřiny), [2] (cca 10 vteřiny).

AUTOPAIR (automatické párování)

Při připojení zařízení s operačním systémem iOS verze 5.0 nebo vyšší prostřednictvím rozhraní USB spustí automaticky párování BLUETOOTH: [ON], [OFF].

BT SIGNL (signál BLUETOOTH) (strana 9)

Aktivuje nebo deaktivuje funkci BLUETOOTH.

BT INIT (inicializace BLUETOOTH)

Inicializuje všechna nastavení spojená s funkcí BLUETOOTH (informace o párování, přednastavené číslo, informace o zařízení apod.): [YES], [NO].

Před likvidací zařízení všechna nastavení inicializuje.

(Tato možnost je k dispozici, pouze když je zdroj vypnutý a zobrazují se hodiny.)

Nastavení aplikace Sony | Music Center (SONY APP)

AUTO LAUNCH

Aktivuje funkci automatického spuštění aplikace „Sony | Music Center“: [ON], [OFF].

Pokud je vybrána hodnota [ON], aplikace

„Sony | Music Center“ se po dokončení připojení BLUETOOTH® automaticky připojí.

CONNECT

Navázání a ukončení funkce aplikace „Sony | Music Center“ (připojení).

Doplňující informace

Aktualizace firmwaru

Chcete-li aktualizovat firmware, navštivte stránky podpory uvedené na zadní obálce a postupujte podle uvedených pokynů.

Poznámky

- Pro aktualizaci firmwaru je nutné použití zařízení USB (není součástí dodávky). Aktualizační soubor uložte na zařízení USB a připojte zařízení do portu USB. Potom proveďte aktualizaci zařízení.
- Aktualizace firmwaru trvá několik minut. Během aktualizace nepřepínejte zapalování do polohy OFF ani neodpojujte zařízení USB.

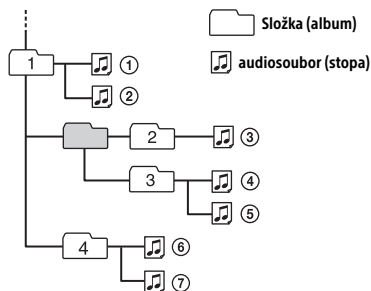
Bezpečnostní opatření

- Pokud jste zaparkovali automobil na přímém slunečním světle, nechte přístroj nejdříve vychladnout.
- Nenechávejte přední panel nebo audio zařízení uvnitř automobilu, protože by vlivem vysoké teploty na přímém slunci mohlo dojít k jejich poškození.
- Motorová anténa se vysouvá automaticky.

Zachování vysoké kvality zvuku

Dbejte na to, aby se jednotka nedostala do kontaktu s kapalinami.

Pořadí přehrávání audiosouborů



iPod

- K jednotce můžete připojit následující modely přehrávače iPod. Před použitím aktualizujte software zařízení iPod na nejnovější verzi.

Kompatibilní modely zařízení iPhone/iPod

Kompatibilní model	Bluetooth®	USB
iPhone 7 Plus	✓	✓
iPhone 7	✓	✓
iPhone SE	✓	✓
iPhone 6S Plus	✓	✓
iPhone 6S	✓	✓
iPhone 6 Plus	✓	✓
iPhone 6	✓	✓
iPhone 5S	✓	✓
iPhone 5C	✓	✓
iPhone 5	✓	✓
iPhone 4s	✓	✓
iPod touch (6. generace)	✓	✓
iPod touch (5. generace)	✓	✓
iPod nano (7. generace)		✓

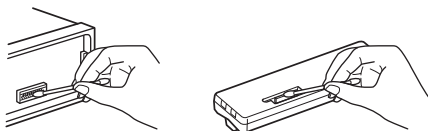
- Označení „Made for iPod“ a „Made for iPhone“ znamenají, že elektronické příslušenství bylo navrženo speciálně pro připojení k zařízení iPod nebo iPhone a obdrželo certifikaci vývojáře, že splňuje výkonové standardy společnosti Apple. Společnost Apple není zodpovědná za provoz tohoto zařízení ani za jeho soulad s bezpečnostními a regulačními normami. Dovolujeme si vás upozornit, že použití tohoto příslušenství se zařízeními iPod a iPhone může ovlivnit výkon bezdrátových systémů.

Budete-li mít k jednotce jakékoli dotazy nebo narazíte na problémy, na které nenaleznete odpovědi v této příručce, obraťte se na nejbližšího prodejce společnosti Sony.

Údržba

Čištění konektorů

Pokud jsou konektory mezi přístrojem a předním panelem znečištěné, nemusí přístroj pracovat správně. Aby k takovým situacím nedocházelo, odejměte přední panel (strana 6) a očistěte konektory vatovým tampónem. Při čištění nepoužívejte nadměrnou sílu. V opačném případě by mohlo dojít k poškození konektorů.



Poznámky

- Z bezpečnostních důvodů vypněte před čištěním konektorů zapalování a vyjměte klíček ze spínací skříňky.
- Nikdy se nedotýkejte konektorů prsty ani kovovými předměty.

Specifikace

Tuner

FM

Rozsah ladění:

Při nastavení položky [AREA] na [EUROPE]:

87,5–108,0 MHz

Když je položka [AREA] nastavena na [RUSSIA]:

FM1/FM2: 87,5–108,0 MHz

(s krokem 50 kHz)

FM3: 65–74 MHz (s krokem 30 kHz)

Anténní konektor:

Konektor pro externí anténu

Mezifrekvence:

Při nastavení položky [AREA] na [EUROPE]:

FM CCIR: –1956,5 až –487,3 kHz a +500,

0 až +2095,4 kHz

Když je položka [AREA] nastavena na [RUSSIA]:

FM CCIR: –1956,5 až –487,3 kHz a +500,

0 až +2095,4 kHz

FM OIRT: –1 815,6 až –943,7 kHz a +996,

6 až +1 776,6 kHz

Využitelná citlivost: 7 dBf

Selektivita: 75 dB při 400 kHz
Odstup signál/šum: 73 dB
Odstup kanálů: 50 dB při 1 kHz
Frekvenční odezva: 20–15 000 Hz

MW/LW (SV/DV)

Rozsah ladění:

MW: 531–1 602 kHz

LW: 153–279 kHz

Anténní konektor:

Konektor pro externí anténu

Citlivost: MW: 26 µV, LW: 50 µV

Přehrávač USB

Rozhraní: USB (Full-speed)

Maximální proud: 1 A

Maximální počet rozpoznatelných složek: a souborů:

Složky (alba): 256

Počet souborů (stop) ve složce: 256

Kompatibilní protokol Android Open Accessory

(AOA): 2.0

Odpovídající kodek:

MP3 (.mp3)

Přenosová rychlost: 8 až 320 kb/s (podpora

VBR (variabilní přenosová rychlost))

Vzorkovací frekvence: 16 kHz až 48 kHz

WMA (.wma)

Přenosová rychlost: 32 až 192 kb/s (podpora

VBR (variabilní přenosová rychlost))

Vzorkovací frekvence: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz

FLAC (.flac)

Bitová hloubka: 16 bitů, 24 bitů

Vzorkovací frekvence: 44,1 kHz, 48 kHz

Bezdrátová komunikace

Komunikační systém:

BLUETOOTH® Standard verze 3.0

Výstup:

BLUETOOTH® Standard Power Class 2

(max. +4 dBm)

Maximální komunikační rozsah:

Zorné pole přibližně 10 m*1

Frekvenční pásmo:

pásmo 2,4 GHz (2,400 GHz – 2,4835 GHz)

Způsob modulace: FHSS

Kompatibilní profily BLUETOOTH*2:

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) 1.3

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) 1.3

HFP (Handsfree Profile) 1.6

PBAP (Phone Book Access Profile)

SPP (Serial Port Profile)

Odpovídající kodek:

SBC (.sbc), AAC (.m4a)

*1 Skutečný dosah se liší podle různých faktorů, jako jsou například překážky mezi zařízeními, magnetická pole kolem mikrovlnné trouby, statická elektřina, citlivost příjmu, výkon antény, operační systém, softwarová aplikace atd.

*2 Profily standardu BLUETOOTH® označují účel komunikace BLUETOOTH® mezi zařízeními.

Komunikace NFC

Frekvenční pásmo a specifikace maximálního výkonu

NFC: 13,56 MHz < 60 dBµA/m na vzdálenost 10 m

Výkonový zesilovač

Výstup: Výstupy reproduktorů

Impedance reproduktorů: 4 Ω–8 Ω

Maximální výstupní výkon: 55 W x 4 (při 4 Ω)

Obecné

Výstupy:

Výstupní audiokonektory (REAR, SUB)

Konektor pro ovládání automatické (motorové) antény a výkonového zesilovače (REM OUT)

Vstupy:

Vstupní konektor pro dálkové ovládání

Vstupní konektor antény

Vstupní zdířka AUX (stereofonní zdířka mini jack) port USB

Požadavky na výkon: 12 V= z baterie vozidla (ukostřen záporný pól)

Jmenovitý proud: 10 A

Rozměry:

Přibl. 178 mm x 50 mm x 119 mm

(7 1/8 palců x 2 palce x 4 3/4 palce) (š/v/h)

Montážní rozměry:

Přibl. 182 mm x 53 mm x 102 mm

(7 1/4 palců x 2 1/8 palce x 4 1/8 palce) (š/v/h)

Hmotnost: Přibližně 0,7 kg (1 lb 9 oz)

Obsah balení:

Hlavní jednotka (1)

Součásti pro montáž a propojení (1 sada)

Některé položky z výše uvedeného seznamu příslušenství nemusí být u vašeho prodejce k dispozici. Pro další informace se obraťte na svého prodejce.

Design a technické údaje se mohou měnit bez předchozího upozornění.

Autorská práva

Název a logo Bluetooth® jsou registrované ochranné známky ve vlastnictví společnosti Bluetooth SIG, Inc. Společnost Sony Corporation používá tyto značky v rámci licence. Ostatní ochranné známky a obchodní názvy jsou majetkem příslušných vlastníků.

Značka N je ochranná známka nebo registrovaná ochranná známka společnosti NFC Forum, Inc. v USA a dalších zemích.

Windows Media je registrovanou ochrannou známkou nebo ochrannou známkou společnosti Microsoft Corporation ve Spojených státech a/nebo dalších zemích.

Tento produkt je chráněn jistými právy duševního vlastnictví společnosti Microsoft. Je zakázáno používat nebo distribuovat tuto technologii mimo tento produkt bez příslušné licence společnosti Microsoft nebo jejich oprávněných dceřiných společností.

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano a iPod touch a Siri jsou ochranné známky společnosti Apple Inc., registrované ve Spojených státech a dalších zemích. App Store je ochranná známka pro služby společnosti Apple Inc.

Technologie kódování zvuku MPEG Layer-3 a patenty jsou licencovány od společnosti Fraunhofer IIS a Thomson.

Google, Google Play a Android jsou ochrannými známkami společnosti Google Inc.

libFLAC

Copyright (C) 2000-2009 Josh Coalson
Copyright (C) 2011-2013 Xiph.Org Foundation

Další distribuce a používání ve formě zdrojového nebo binárního kódu bez úprav nebo s úpravami se povoluje za předpokladu, že jsou splněny následující podmínky:

– Při další distribuci zdrojového kódu musí být zachována výše uvedená poznámka o autorských právech, tento seznam podmínek a následující právní omezení.

– Při další distribuci ve formě binárního kódu je nutno reprodukovat výše uvedenou poznámku o autorských právech, tento seznam podmínek a následující právní omezení v dokumentaci nebo dalších materiálech poskytovaných při distribuci.

– Název nadace Xiph.org ani jména jejich přispěvatelů nesmí být bez předchozího výslovného svolení použity v souvislosti se schválením nebo propagací produktů odvozených z tohoto softwaru.

TENTO SOFTWARE POSKYTUJÍ DRŽITELÉ AUTORSKÝCH PRÁV A PŘÍSPĚVATELÉ „TAK, JAK JE“, PŘÍČEMŽ ODMÍTÁJÍ JAKÉKOLI ZÁRUKY, VÝSLOVNĚ UVEDENÉ NEBO PŘEDPOKLÁDANÉ, MIMO JINÉ ZÁRUKY OBCHODOVATELNOSTI A VHODNOSTI PRO URČITÝ ÚČEL. NADACE ANI PŘÍSPĚVATELÉ NEPONESOU V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ ODPOVĚDNOST ZA JAKÉKOLI PŘÍMÉ, NEPŘÍMÉ, NÁHODNÉ, ZVLÁŠTNÍ, EXEMPLÁRNÍ NEBO NÁSLEDNÉ ŠKODY (MIMO JINÉ ZA ŠKODY V SOUVISLOSTI S POŘÍZENÍM NÁHRADNÍHO ZBOŽÍ NEBO SLUŽEB, NEMOŽNOSTÍ POUŽITÍ, ZTRÁTY DAT, UŠLÉHO ZISKU NEBO PŘERUŠENÍ PODNIKÁNÍ) BEZ OHLEDU NA TO, JAK K TĚMTO ŠKODÁM DOŠLO A ZDA SE ZAKLÁDAJÍ NA PORUŠENÍ SMLOUVY, OBČANSKOPRÁVNÍM DELIKTU (VČETNĚ NEDBALOSTI APOD.), OBJEKTIVNÍ ODPOVĚDNOSTI, PORUŠENÍ ZÁRUK NEBO NA JAKÉMKOLI JINÉM PRÁVNÍM ZÁKLADĚ, V JAKÉKOLI SOUVISLOSTI S POUŽÍVÁNÍM TOHOTO SOFTWARE, A TO ANI V PŘÍPADĚ, ŽE BYLI O MOŽNOSTI VZNIKU TAKOVÉ ŠKODY INFORMOVÁNI.

Řešení problémů

Následující kontrolní seznam vám pomůže řešit případné problémy s jednotkou.

Před přečtením tohoto seznamu si přečtěte postupy týkající se připojení a ovládání.

Podrobnosti o používání pojistky a odebrání přístroje z palubní desky naleznete v části "Připojení/montáž" (strana 31).

Pokud se vám nepodaří problém vyřešit, navštivte stránky podpory uvedené na zadním krytu.

Obecné

Není slyšet žádný zvuk nebo je zvuk příliš tichý.

→ Poloha ovladače [FADER] není nastavena pro systém se dvěma reproduktory.

→ Hlasitost přístroje nebo připojeného zařízení je příliš nízká.

– Zvyšte hlasitost přístroje a připojeného zařízení.

Neozývá se zvuková signalizace.

- Je připojen volitelný výkonový zesilovač a nepoužíváte vestavěný zesilovač.

Obsah paměti byl vymazán.

- Došlo k odpojení napájecího kabelu nebo baterie, případně nejsou kabely připojeny správně.

Byly vymazány uložené stanice a nastavení hodin.

Došlo k přepálení pojistky.

Při přepínání polohy klíčku zapalování je slyšet hluk.

- Kabely nejsou správně připojeny ke konektoru pro napájení elektrického příslušenství vozidla.

Během přehrávání nebo příjmu rozhlasové stanice se spustí ukázkový režim.

- Pokud je nastavena možnost [DEMO-ON] a po dobu 5 minut není provedena žádná operace, spustí se ukázkový režim.
 - Nastavte možnost [DEMO-OFF] (strana 19).


Z displeje zmizí údaje nebo se na displeji nic nezobrazí.

- Je nastavena možnost [DIM-ON] (strana 21).
- Pokud podržíte stisknuté tlačítko OFF, displej zhasne.
 - Stiskněte a podržte tlačítko OFF na přístroji, dokud se displej nerozsvítí.
- Jsou znečištěné konektory (strana 23).

Displej/podsvícení bliká.

- Napájení je nedostatečné.
 - Ujistěte se, že baterie vozu poskytuje jednotce dostatek energie. (Požadavek na napájení je 12 V=)

Tlačítka pro ovládání nefungují.

- Stiskněte tlačítka DSP/L a  (back)/MODE a podržte je stisknutá déle než 2 sekundy pro resetování jednotky. Obsah paměti se vymaže.
 - Z důvodu bezpečnosti neresetujte jednotku během řízení.

Příjem rádia

Nelze přijímat stanice.

Zvuk je rušen šumem.

- Připojení není provedeno správně.
 - Zkontrolujte připojení antény vozidla.
 - Pokud se anténa nevsune, zkontrolujte připojení ovládacího kabelu automatické (motorové) antény.

Není možné vyvolat stanice na předvolbách.

- Signál vysílání je příliš slabý.

Nelze naladit frekvence 65–74 MHz v pásmu FM3.

- Položka [AREA] je nastavena na [EUROPE].
 - Nastavte položku [AREA] na [RUSSIA] (strana 19).

RDS

Nelze přijímat služby RDS (když je položka [AREA] nastavena na [RUSSIA]).

- Je zvoleno pásmo FM3.
 - Vyberte pásmo FM1 nebo FM2.
- Služby RDS nejsou v aktuální oblasti k dispozici.

Po několika sekundách poslechu se spustí vyhledávání (SEEK).

- Tato stanice není stanicí se službou TP (dopravní program) nebo má slabý signál.
 - Vypněte funkci TA (dopravní hlášení) (strana 11).

Žádné dopravní hlášení.


- Zapněte funkci TA (dopravní hlášení) (strana 11).
- Stanice nevyšílá žádné dopravní zpravodajství, přestože se jedná o stanici se službou TP (dopravní program).
 - Naladte jinou stanici.

Místo typu programu se zobrazuje

indikace [- - - - -].

- Aktuálně naladěná stanice není stanicí RDS.
- Nejsou přijímána data RDS.
- Stanice nespecifikuje typ programu.

Název programové služby bliká.

- Aktuálně naladěná stanice nemá alternativní frekvenci.
 - Stiskněte tlačítko  SEEK -/+ ve chvíli, kdy bliká název programové služby. Zobrazí se nápis [PI SEEK] (Vyhledávání PI) a přístroj spustí vyhledávání jiné frekvence se stejnými daty PI (identifikace programu).

Přehrávání z USB zařízení

Nelze přehrávat položky z USB zařízení připojeného prostřednictvím USB rozbočovače.

- Jdnotka nerozpozná USB zařízení připojená přes USB rozbočovač.

Spuštění přehrávání z USB zařízení trvá delší dobu.

→ USB zařízení obsahuje soubory s komplikovanou stromovou strukturou.

Zvuk je přerušovaný.

→ Zvuk může být přerušovaný při vysoké přenosové rychlosti.

→ Soubory s ochranou DRM (Digital Rights Management) se nemusí v některých případech přehrávat.

Audiosoubor nelze přehrát.

→ Zařízení USB naformátovaná jinými systémy souborů FAT16 než FAT16 nebo FAT32 nejsou podporována.*

* Tento přístroj podporuje systémy souborů FAT16 a FAT32, ale některá zařízení USB nemusejí ani jeden z těchto typů systémů souborů podporovat. Chcete-li zjistit podrobnosti, nahlédněte do návodu k obsluze jednotlivých zařízení USB nebo kontaktujte výrobce.

Nelze provádět operace pro přeskočení alba, přeskočení položek (režim přeskakování) a vyhledávání stop podle názvu (Quick-BrowZer).

→ Tyto operace nelze provádět, když je připojeno zařízení USB v režimu Android nebo zařízení iPod.

– Nastavte položku [USB MODE] na [MSC/MTP] (strana 20).

– Odpojte iPod.

→ Není nastaven správný režim USB zařízení.

– Ujistěte se, že je režim USB zařízení nastaven na režim MSC/MTP.

Během přehrávání v režimu Android nelze reprodukovat zvuk.

→ Když je jednotka v režimu Android, zvuk vystupuje pouze z chytrého telefonu s operačním systémem Android.

– Zkontrolujte stav aplikace pro přehrávání zvuku na chytrém telefonu s operačním systémem Android.

– Přehrávání nemusí probíhat správně. Závisí to na chytrém telefonu s operačním systémem Android.

Funkce NFC

Připojení jedním dotykem (NFC) nelze navázat.

→ Pokud chytrý telefon nereaguje na dotyk:

– Ujistěte se, že je funkce NFC na chytrém telefonu zapnuta.

– Přesuňte značku N na chytrém telefonu blíže ke značce N na přístroji.

– Pokud se chytrý telefon nachází v ochranném obalu, vyjměte jej.

→ Citlivost příjmu NFC se liší v závislosti na zařízení. Pokud se stále nedaří navázat připojení jedním dotykem, připojte smartphone manuálně přes rozhraní BLUETOOTH.

Funkce BLUETOOTH

Připojované zařízení nedokáže detekovat jednotku.

→ Před provedením párování nastavte jednotku do pohotovostního režimu pro párování.

→ Když je připojena k zařízení BLUETOOTH, nemůže být jednotka rozpoznána jiným zařízením.

– Odpojte aktuálně připojené zařízení a vyhledejte jednotku z jiného zařízení.

→ Pokud provádíte párování zařízení, zapněte výstup signálu BLUETOOTH (strana 9).

Není možné navázat připojení.

→ Připojení je řízeno pouze z jednoho přístroje (jednotka nebo BLUETOOTH zařízení), nikoliv z obou přístrojů.

– Z BLUETOOTH zařízení proveďte připojení k jednotce nebo obráceně.

Název rozpoznáného zařízení se nezobrazí.

→ V závislosti na stavu zařízení nemusí jednotka rozpoznat jeho název.

Není slyšet vyzváněcí tón.

→ Nastavte hlasitost otáčením otočného ovladače během příchozího hovoru.

→ U některých připojovaných zařízení nemusí být vyzváněcí tón odeslán správně.

– Nastavte položku [RINGTONE] na hodnotu [1] (strana 21).

→ Přední reproduktory nejsou připojeny k zařízení.

– Připojte přední reproduktory k zařízení. Vyzvánění vystupuje pouze z předních reproduktorů.

Hlas volajícího není slyšet.

→ Přední reproduktory nejsou připojeny k zařízení.

– Připojte přední reproduktory k zařízení. Hlas volajícího vystupuje pouze z předních reproduktorů.

Druhý účastník vás slyší příliš slabě nebo hlasitě.

→ Změňte hlasitost pomocí funkce Mic gain adjustment (strana 16).

V průběhu telefonního hovoru se objevuje ozvěna nebo šum.

- Snižte hlasitost.
- Nastavte funkci EC/NC Mode (režim potlačení ozvěny/šumu) na [EC/NC-1] nebo [EC/NC-2] (strana 16).
- Je-li okolní hluk hlasitý, zkuste jej snížit.
Například: Máte-li otevřená okna a je slyšet hluk ze silnice, zavřete je. Je-li příliš slyšet zvuk ventilátoru klimatizace, snižte jeho otáčky.

Telefon není připojen.

- Při přehrávání zvuku z BLUETOOTH audio zařízení není telefon připojen, a to ani tehdy, když stisknete tlačítko CALL.
 - Provedte připojení z telefonu.

Kvalita zvuku telefonního hovoru je špatná.

- Kvalita zvuku telefonního hovoru závisí na příjmových podmínkách mobilní sítě.
 - Je-li příjem špatný, přejedte s vozidlem na místo, kde je lepší signál mobilní telefonní sítě.

Hlasitost zvuku z připojeného audio zařízení je nízká (vysoká).

- Úroveň hlasitosti se u různých audio zařízení liší.
 - Změňte hlasitost na připojeném audio zařízení nebo na jednotce.

Při přehrávání z audiozařízení BLUETOOTH přeskakuje zvuk.

- Zmenšíte vzdálenost mezi jednotkou a BLUETOOTH audio zařízením.
- V případě, že je BLUETOOTH audio zařízení uloženo v obalu, který ruší přenos signálu, vyjměte jej při používání z tohoto obalu.
- V blízkosti je používáno několik zařízení BLUETOOTH nebo jiných zařízení, která vysílají rádiové vlny.
 - Vypněte ostatní zařízení.
 - Zvětšete vzdálenost od ostatních zařízení.
- Při vytváření připojení mezi jednotkou a mobilním telefonem se přehrávaný zvuk na chvíli zastaví. Nejedná se o poruchu.

Připojené BLUETOOTH audio zařízení není možné ovládat.

- Zkontrolujte, zda připojené Bluetooth audio zařízení podporuje profil AVRCP.

Některé funkce nepracují.

- Zkontrolujte, zda připojované zařízení podporuje požadovanou funkci.

Hovor je neúmyslně přijat.

- Připojený telefon je nastaven na automatické přijetí hovoru.

Spárování nebylo dokončeno v důsledku překročení časového limitu.

- U některých připojovaných zařízení může být časový limit pro spárování krátký.
 - Zkuste dokončit spárování během tohoto limitu.

Nelze spárovat.

- Po inicializaci jednotky ji nemusí být možné spárovat se dříve spárovaným zařízením BLUETOOTH®, pokud jsou informace o spárování jednotky uloženy v tomto zařízení BLUETOOTH®. V takovém případě vymažte informace o spárování jednotky ze zařízení BLUETOOTH® a poté párování opakujte.

Funkce BLUETOOTH nefunguje.

- Stisknutím tlačítka OFF na více než 2 sekundy vypnete jednotku a potom ji opět zapnete.

Během handsfree hovoru není slyšet zvuk z reproduktorů vozidla.

- Pokud je zvuk slyšet z mobilního telefonu, nastavte na mobilním telefonu výstup zvuku do reproduktorů vozidla.

Funkce Siri Eyes Free není aktivní.

- Zaregistrujte handsfree pro chytrý telefon iPhone, který podporuje funkci Siri Eyes Free.
- Na telefonu iPhone aktivujte funkci Siri.
- Zrušte propojení telefonu s přístrojem přes rozhraní BLUETOOTH a znovu jej připojte.

Fungování aplikace Sony | Music Center

Název aplikace se neshoduje se skutečnou aplikací v aplikaci „Sony | Music Center“.

- Spusťte aplikaci znovu z aplikace „Sony | Music Center“.

Po spuštění aplikace „Sony | Music Center“ prostřednictvím funkce BLUETOOTH® se displej automaticky přepne do režimu [BT AUDIO].

- Selhala aplikace „Sony | Music Center“ nebo funkce BLUETOOTH®.
- Spusťte aplikaci znovu.

Aplikace „Sony | Music Center“ se po přepnutí displeje na text [IPOD] automaticky odpojí.

- Aplikace „Sony | Music Center“ na zařízení iPhone/iPod nepodporuje přehrávání v režimu iPod.
 - Změňte zdroj jednotky na jiný než [IPOD] a poté navažte spojení s aplikací „Sony | Music Center“ (strana 17).

Po změně režimu USB jednotky na hodnotu [ANDROID] se aplikace „Sony | Music Center“ automaticky odpojí.

- Chytrý telefon se systémem Android nepodporuje v režimu Android přehrávání.
 - Nastavte režim USB jednotky na hodnotu [MSC/MTP] a poté navažte spojení s aplikací „Sony | Music Center“ (strana 17).

Zprávy

Při provozu se na displeji mohou zobrazit nebo blikat následující zprávy:

HUB NO SUPRT: Rozbočovače USB nejsou podporovány.

INVALID

- Vybraná operace může být neplatná.
- [USB MODE] nelze změnit během přehrávání ze zařízení iPod.

IPD STOP: Přehrávání souborů ze zařízení iPod skončilo.

- Spusťte přehrávání ze zařízení iPod/iPhone.

NO AF: Žádné alternativní frekvence.

- Stiskněte tlačítko ◀◀/▶▶ SEEK -/+ ve chvíli, kdy bliká název programové služby. Zobrazí se nápis [PI SEEK] a přístroj spustí vyhledávání jiné frekvence se stejnými daty PI (identifikace programu).

NO TP: Žádný dopravní program.

- Přístroj bude pokračovat v hledání dostupných stanic s dopravním programem (TP).

NOT SUPPORT - ANDROID MODE

- K jednotce je připojeno zařízení USB, které nepodporuje AOA (Android Open Accessory) 2.0, je-li položka [USB MODE] nastavena na [ANDROID].
 - Nastavte položku [USB MODE] na [MSC/MTP] (strana 20).

OVERLOAD: USB zařízení je přetíženo.

- Odpojte USB zařízení a potom stisknutím tlačítka SRC změňte zdroj.
- Indikuje, že USB zařízení není v pořádku nebo že je připojeno nepodporované zařízení.

READ: Načítání informací.

- Počkejte, dokud načítání neskončí a automaticky se nespustí přehrávání. V závislosti na organizaci souborů to může trvat déle než jednu minutu.

USB ERROR: Zařízení USB nelze přehrát.

- Připojte zařízení USB znovu.

USB NO DEV: Zařízení USB není připojeno nebo nebylo rozpoznáno.

- Ujistěte se, že je zařízení USB správně připojeno spolu s kabelem USB.

USB NO MUSIC: Disk neobsahuje žádný přehrávatelný soubor.

- Připojte zařízení USB obsahující přehrávatelné soubory (strana 24).

USB NO SUPRT: USB zařízení není podporováno.

- Podrobnosti o kompatibilitě vašeho zařízení USB naleznete na stránkách podpory uvedených na zadní obálce.

Funkce BLUETOOTH:

BTA NO DEV: Zařízení BLUETOOTH není připojeno nebo nebylo rozpoznáno.

- Ujistěte se, že je zařízení BLUETOOTH správně připojeno a že je navázáno připojení přes rozhraní BLUETOOTH.

ERROR: Požadovanou operaci se nepodařilo provést.

- Chvilí počkejte a proveďte operaci znovu.

UNKNOWN: Jméno nebo telefonní číslo nelze zobrazit.

WITHHELD: Telefonní číslo je skryto volajícím.

Operace aplikace Sony | Music Center:

APP -----: Není navázáno připojení s aplikací.

→ Navažte znovu spojení s aplikací „Sony | Music Center“ (strana 17).

APP DISCNCT: Aplikace je odpojená.

→ Navažte spojení s aplikací „Sony | Music Center“ (strana 17).

APP DISPLAY: Je otevřena obrazovka nastavení aplikace.

→ Tlačítka aktivujete tak, že ukončíte obrazovku nastavení aplikace.

APP LIST: Je otevřen seznam obsahu zařízení USB.

→ Tlačítka aktivujete tak, že ukončíte zobrazení seznamu aplikace.

APP MENU: Je otevřena obrazovka nastavení aplikace.

→ Tlačítka aktivujete tak, že ukončíte obrazovku nastavení aplikace.

APP NO DEV: Zařízení obsahující aplikaci není připojeno nebo nebylo rozpoznáno.

→ Navažte spojení prostřednictvím BLUETOOTH® a navažte znovu spojení s aplikací „Sony | Music Center“ (strana 17).

APP SOUND: Je otevřena obrazovka aplikace s nastavením zvuku.

→ Tlačítka aktivujete tak, že ukončíte obrazovku aplikace s nastavením zvuku.

OPEN APP: Aplikace „Sony | Music Center“ není spuštěna.

→ Spusťte aplikaci.

Funkčnost dálkového ovladače na volantu:

ERROR: Při registraci funkce došlo k chybě.

→ Pokračujte v registraci od funkce, při jejíž registraci došlo k chybě (strana 20).

TIMEOUT: Registrace funkce se nezdařila z důvodu překročení časového limitu.

→ Zkuste registraci dokončit během blikání nápisu [REGISTER] (přibližně 6 sekund) (strana 20).

Při aktualizaci firmwaru:

FILE ERROR: Na zařízení USB není uložen aktualizací program.

→ Uložte aktualizací program na zařízení USB a poté opakujte akci (strana 22).

UPDATE ERROR PRESS ENTER: Aktualizace firmwaru nebyla řádně dokončena.

→ Stiskem tlačítka ENTER vymažte zprávu a poté opakujte akci. Během aktualizace nepřepínejte zapalování do polohy OFF ani neodpojujte zařízení USB (strana 22).

→ Vložte zařízení USB, na kterém je nahrán aktualizací program, a stiskněte ENTER.

Pokud vám tato řešení nepomohou situaci zlepšit, obraťte se na nejbližšího prodejce Sony.

Připojení/montáž

Upozornění

- Ujistěte se, že všechny uzemňovací kabely jsou spojeny s uzemňovacím bodem.
- Ujistěte se, že vodiče nejsou zachyceny pod šrouby nebo v pohyblivých částech (například v lištách sedadel).
- Abyste zabránili zkratům, vypněte před připojením kabelů zapalování vozidla.
- Před připojením napájecího kabelu ④ ke konektoru pomocného napájení jej připojte k jednotce a k reproduktorům.
- Pro zajištění bezpečnosti izolujte případné nepřipojené kabely elektrickou páskou.

Bezpečnostní opatření

- Při volbě umístění pro montáž dbejte na to, aby jednotka nenarušovala běžné úkony řízení.
- Neinstalujte jednotku do oblastí s výskytem prachu, nečistot, nadměrných vibrací nebo vysoké teploty (například místa, na která dopadá přímé sluneční světlo, nebo do blízkosti horkovzdušného potrubí).
- Pro dosažení pevné bezpečné instalace použijte při instalaci pouze dodávané montážní vybavení.

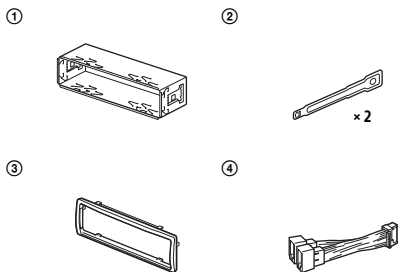
Poznámky k napájecímu kabelu (žlutý kabel)

Při připojování jednotky v kombinaci s ostatními stereokomponenty musí být proudové hodnocení obvodu automobilu vyšší než součet kapacit pojistek všech komponent.

Nastavení montážního úhlu

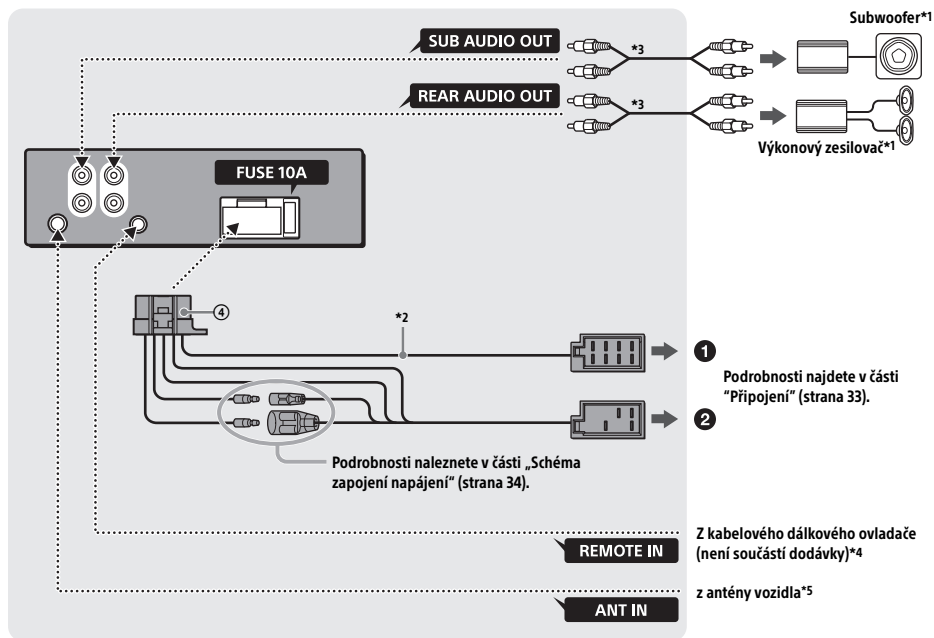
Montážní úhel nastavte tak, aby byl menší než 45°.

Seznam součástí vyžadovaných k instalaci



- Tento seznam neuvádí kompletní obsah balení.
- Držák ① a ochranná objímka ③ jsou k jednotce připevněny ještě před odesláním. Před montáží jednotky použijte uvolňovací klíče ② k vyjmutí držáku ① z přístroje. Podrobnosti najdete v části "Vyjmutí ochranné objímky a držáku" (strana 34).
- Uvolňovací klíče ② uschovejte, protože jsou nezbytné pro vyjmutí jednotky z vozidla.

Zapojení



*1 Není součástí dodávky

*2 Impedance reproduktorů: 4 Ω–8 Ω x 4

*3 Kabel RCA (není součástí dodávky)

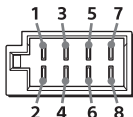
*4 V závislosti na typu vozidla může být nutné pro kabelové dálkové ovládání použít adaptér (není součástí dodávky). Podrobnosti o používání kabelového dálkového ovladače viz "Používání kabelového dálkového ovladače" (strana 34).

*5 Pokud anténní konektor nepasuje, může být nutné v závislosti na typu vozidla použít adaptér (není součástí dodávky).

Připojení

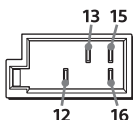
Pokud vlastníte automatickou (motorovou) anténu bez reléové skříňky, může připojení tohoto přístroje pomocí dodávaného napájecího kabelu ⑤ anténu poškodit.

1 Ke konektoru reproduktoru vozidla



1	Zadní reproduktor (pravý)	⊕	fialový
2		⊖	fialovočerně pruhovaný
3	Přední reproduktor (pravý)	⊕	šedý
4		⊖	šedočerně pruhovaný
5	Přední reproduktor (levý)	⊕	Bílý
6		⊖	bíločerně pruhovaný
7	Zadní reproduktor (levý)	⊕	Zelená
8		⊖	zelenočerně pruhovaný

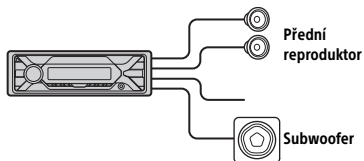
2 K napájecímu konektoru vozidla



12	Zdroj nepřetržitěho napájení	Žlutý
13	Ovládání automatické (motorové) antény a výkonového zesilovače (REM OUT)	modrobíle pruhovaný
15	Spínaný zdroj napájení	Červený
16	Uzemnění	Černý

Snadné připojení subwooferu

Pokud je subwoofer připojen ke kabelu některého ze zadních reproduktorů, lze jej používat bez výkonového zesilovače.



Poznámky

- Je vyžadována příprava kabelů zadních reproduktorů.
- Aby nedošlo k poškození, použijte subwoofer s impedancí 4 až 8 ohmů a s adekvátní zatížitelností.

Připojení paměti

Po připojení žlutého kabelu zdroje napájení bude do paměťového okruhu nepřetržitě dodáváno napájení, a to i v případě, že je vypnuto zapalování.

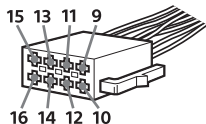
Připojení reproduktorů

- Před připojením reproduktorů vypněte jednotku.
- Aby nedošlo k poškození, použijte reproduktory s impedancí 4 až 8 ohmů a s adekvátní zatížitelností.

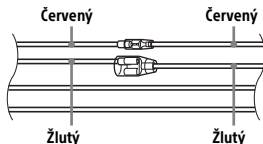
Schéma zapojení

Ujistěte se, že je konektor pomocného napájení vozidla správně zapojen.

Konektor pomocného napájení

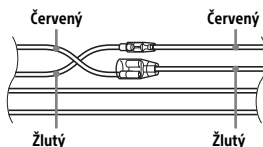


Běžné zapojení



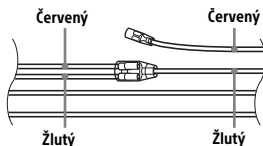
12	Zdroj nepřetržitého napájení	Žlutý
15	Spínaný zdroj napájení	Červený

Při záměně pozic červeného a žlutého kabelu



12	Spínaný zdroj napájení	Žlutý
15	Zdroj nepřetržitého napájení	Červený

Spínací zařízení automobilu bez polohy ACC



Po správném zapojení konektorů a vodičů spínaného zdroje napájení připojte jednotku ke zdroji napájení vozidla. Budete-li mít k připojení

jednotky jakékoli dotazy nebo narazíte na problémy, na které nenaleznete odpovědi v této příručce, obraťte se na prodejce vozidla.

Používání kabelového dálkového ovladače

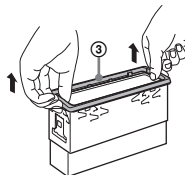
- 1 Chcete-li aktivovat kabelový dálkový ovladač, nastavte položku [STR CONTROL] v nastavení [SET STEERING] na [PRESET] (strana 19).

Montáž

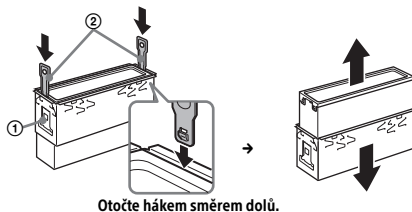
Vyjmutí ochranné objímky a držáku

Před montáží jednotky vyjměte z přístroje ochrannou objímku ③ a držák ①.

- 1 Sevřete obě strany ochranné objímky ③ a vyjměte ji.



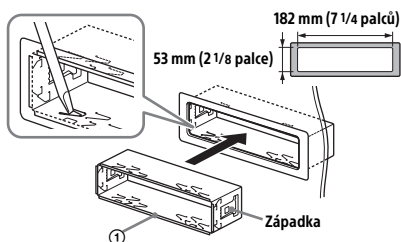
- 2 Vložte oba uvolňovací klíče ② až dokud se neozve kliknutí, a zatáhněte držák ① směrem dolů. Poté oddělte přístroj vytáhnutím přístroje směrem nahoru.



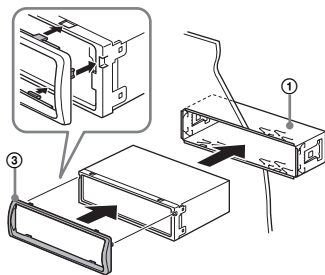
Montáž jednotky do palubní desky

Před instalací se ujistěte, že západky na obou stranách držáku ① jsou ohnuty o 2 mm (3/32 palce) směrem dovnitř.

- 1 Umístěte držák ① dovnitř palubní desky a ohněte svěrky směrem ven, čímž zajistíte těsné zapadnutí.



- 2 Nainstalujte přístroj na držák ① a připojte ochrannou objímku ③.



Poznámky

- Pokud jsou západky rovné nebo ohnuté směrem ven, montáž jednotky nebude pevná a může se stát, že jednotka vypadne.
- Ujistěte se, že jsou všechny 4 západky ochranné objímky ③ řádně zapojeny do drážek přístroje.

Odpojení a připojení předního panelu

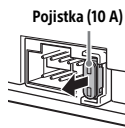
Podrobnosti najdete v části "Odpojení předního panelu" (strana 6).

Resetování jednotky

Podrobnosti najdete v části "Resetování přístroje" (strana 7).

Výměna pojistky

Při výměně pojistky se ujistěte, že používáte pojistku, jejíž proudová hodnota se shoduje s původní pojistkou. Pokud se pojistka spálí, zkontrolujte připojení napájení a pojistku vyměňte. Pokud se pojistka spálí znovu, mohlo dojít k závadě uvnitř zařízení. V takovém případě kontaktujte nejbližšího prodejce společnosti Sony.



Z bezpečnostných dôvodov si túto jednotku nainštalujte do palubnej dosky vozidla, pretože zadná strana jednotky sa počas používania zahrieva.

Podrobné informácie nájdete v časti "Pripojenie a inštalácia" (stranu 31).



Likvidácia odpadových batérií, elektrického a elektronického vybavenia (platné v Európskej únii a ostatných európskych krajinách so zavedenými systémami separovaného zberu odpadu)

Tento symbol na produkte, batérii alebo na balení znamená, že s produktom a batériou nemožno zaobchádzať ako s domovým odpadom. Na určitých typoch batérií sa môže tento symbol používať spolu so symbolom chemickej značky. Symboly chemickej značky ortuti (Hg) alebo olova (Pb) sa k tomuto symbolu pridávajú v prípade, ak batéria obsahuje viac ako 0,0005 % ortuti alebo 0,004 % olova. Správnu likvidáciu týchto produktov a batérií zabránite možnému negatívnemu vplyvu na životné prostredie a ľudské zdravie, ktorý by inak zhoril pri nesprávnej likvidácii batérií. Recyklácia týchto materiálov pomáha šetriť prírodné zdroje.

Ak sú produkty z bezpečnostných, prevádzkových dôvodov alebo z dôvodu integrity údajov trvalo pripojené k nastavenej batérii, takúto batériu by mal vymieňať len kvalifikovaný servisný personál. Po uplynutí životnosti batérie, elektrických a elektronických zariadení by ste mali tieto produkty odovzdať na príslušnom zbernom mieste určenom na recykláciu elektrických a elektronických zariadení, aby ste zaručili ich správnu likvidáciu. Informácie o iných typoch batérií nájdete v časti o bezpečnom vybratí batérie z produktu. Batériu odovzdajte v príslušnom zbernom mieste určenom na recykláciu nepotrebných batérií. Podrobnejšie informácie o recyklácii tohto produktu alebo batérie vám poskytne miestny mestský úrad, miestny úrad zodpovedný za odvoz domového odpadu alebo obchod, v ktorom ste produkt alebo batériu kúpili.

Vyrobené v Thajsku

Štítok, na ktorom je uvedené prevádzkové napätie a ďalšie údaje, je na spodnej strane šasi.



Spoločnosť Sony Corporation týmto vyhlasuje, že toto vybavenie spĺňa nariadenia smernice 2014/53/EÚ.

Celý text vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese:
<http://www.compliance.sony.de/>

Toto zariadenie je určené na používanie so schválenými verziami softvéru, ktoré sú uvedené vo vyhlásení o zhode EÚ.

Softvér uložený v tomto zariadení preukázateľne spĺňa kľúčové požiadavky smernice 2014/53/EÚ.

Verzia softvéru: 1_

Verziu softvéru je možné skontrolovať v poločke venovanej nastaveniu firmvéru v ponuke všeobecných nastavení.

Upozornenie pre zákazníkov: Nasledujúce informácie sa vzťahujú len na zariadenia predávané v krajinách, v ktorých platia smernice EÚ.

Výrobca: Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokio, 108-0075, Japonsko

Zástupca pre zhodu produktu s normami EÚ: Sony Belgium, bijkantor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgicko

Upozornenie, ak zapalovanie vozidla nemá polohu ACC

Skontrolujte, či ste nastavili funkciu AUTO OFF (stranu 19). Jednotka sa automaticky úplne vypne v nastavenom čase po vypnutí jednotky, čím sa zabráni vybitiu batérie. Ak ste nenastavili funkciu AUTO OFF, pri každom vypnutí zapalovania stlačte tlačidlo OFF a podržte ho, kým zobrazenie nezmizne.

Odopretie záruk na služby, ktoré ponúkajú tretie strany

Služby, ktoré ponúkajú tretie strany, sa môžu zmeniť, pozastaviť alebo ukončiť bez predchádzajúceho upozornenia. Spoločnosť Sony v takýchto situáciách nenesie žiadnu zodpovednosť.

Dôležité upozornenie

Varovanie

SPOLOČNOSŤ SONY NEBUDE V ŽIADNOM PRÍPADE NIESŤ ZODPOVEDNOSŤ ZA ŽIADNE NÁHODNÉ, NEPRIAME ALEBO NÁSLEDNÉ ŠKODY ANI ZA INÉ POŠKODENIA VRÁTANE, ALE NIE VÝHRADNE, UŠLÉHO ZISKU, STRATY PRÍJMOV, STRATY ÚDAJOV, STRATY MOŽNOSTI POUŽÍVAŤ PRODUKT ALEBO AKÉKOLVEK SÚVISIACE VYBAVENIE, PRESTOJOV A UŠLÉHO ČASU KUPUJÚCEHO V SÚVISLOSTI S POUŽÍVANÍM TOHTO PRODUKTU, JEHO HARDVÉRU A SOFTVÉRU, PRÍPADNE V DÔSLEDKU JEHO POUŽÍVANIA.

Vážený zákazník, tento produkt obsahuje rádiový vysielateľ.

Podľa predpisu EHK OSN č. 10 môžu výrobcovia vozidiel stanoviť špecifické podmienky týkajúce sa inštalácie rádiových vysielateľov do vozidiel. Pred inštaláciou tohto produktu do vozidla si pozrite návod na použitie vozidla, prípadne sa obráťte na výrobcu alebo predajcu vozidla.

Núdzové hovory

Toto zariadenie BLUETOOTH handsfree do vozidla a elektronické zariadenie pripojené k zariadeniu handsfree fungujú pomocou rádiových signálov, celulárnych a káblových sietí, ako aj funkcie naprogramovanej používateľom, ktoré nemôžu zaručiť pripojenie za každých podmienok. Z tohto dôvodu sa v prípade nevyhnutnej komunikácie (napríklad v núdzových zdravotníckych situáciách) nikdy nespoliehajte výhradne na elektronické zariadenia.

Komunikácia cez BLUETOOTH

- Mikrovlny vyžarované zariadením BLUETOOTH môžu mať vplyv na fungovanie elektronických zdravotníckych zariadení. Na nasledujúcich miestach vypnite túto jednotku a ďalšie zariadenia BLUETOOTH, pretože môžu spôsobiť nehodu:
 - na miestach, kde sa vyskytujú horľavé plyny, v nemocniciach, vlakoch, lietadlách alebo na čerpacích staniciach,
 - v blízkosti automatických dverí alebo požiarnych alarmov.
- Táto jednotka podporuje funkcie zabezpečenia, ktoré vyhovujú štandardu BLUETOOTH na poskytnutie bezpečného pripojenia pri použití bezdrôtovej technológie BLUETOOTH, ale v závislosti od nastavenia nemusí byť toto zabezpečenie dostatočné. Pri komunikácii pomocou bezdrôtovej technológie BLUETOOTH buďte opatrní.
- Nепreberáme žiadnu zodpovednosť za únik informácií počas komunikácie cez BLUETOOTH.

Ak máte nejaké otázky alebo problémy s jednotkou, ktoré sa v tomto návode nespomínajú, obráťte sa na najbližšieho predajcu produktov spoločnosti Sony.

Obsah

Spríevodca komponentmi a ovládacími prvkami . . . 5

Úvodné informácie

Odpojenie predného panela 6
Obnovenie nastavení jednotky 7
Nastavenie hodín 7
Kontrola napätia batérie 7
Príprava zariadenia BLUETOOTH 7
Pripojenie zariadenia USB 10
Pripojenie iného prenosného zvukového zariadenia 10

Počúvanie rádia

Počúvanie rádia 11
Používanie rozhlasového údajového systému (RDS) 11

Prehrávanie

Prehrávanie z USB zariadenia 13
Prehrávanie zo zariadenia BLUETOOTH 13
Vyhľadávanie a prehrávanie skladieb 14

Telefonovanie bez pomoci rúk (len cez BLUETOOTH)

Prevzatie hovoru 15
Uskutočnenie hovoru 15
Operácie dostupné počas hovoru 16

Užitočné funkcie

Sony | Music Center so zariadením iPhone/
smartfónom so systémom Android. 17
Používanie rozpoznávania hlasu
(iba v smartfóne so systémom Android). . . . 18
Používanie funkcie Siri Eyes Free 18

Nastavenia

Zrušenie režimu DEMO 19
Základné nastavenia 19
Všeobecné nastavenia (GENERAL) 19
Nastavenie zvuku (SOUND) 20
Nastavenie displeja (DISPLAY) 21
Nastavenie pripojenia BLUETOOTH
(BLUETOOTH) 21
Nastavenie aplikácie
Sony | Music Center (SONY APP) 22

Ďalšie informácie

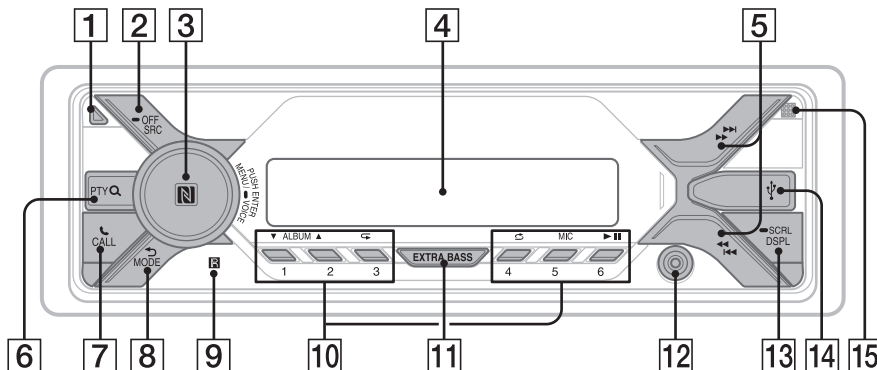
Aktualizácia firmvéru 22
Bezpečnostné upozornenia 22
Údržba 23
Technické parametre 23
Riešenie problémov 25
Hlásenia 29

Pripojenie a inštalácia

Varovania 31
Zoznam súčastí na inštaláciu 31
Pripojenie 32
Inštalácia 34

Sprievodca komponentmi a ovládacími prvkami

Hlavná jednotka



1 Tlačidlo uvoľnenia predného panela

2 SRC (zdroj)

Zapnutie napájania.
Zmena zdroja.

OFF

Stlačením a podržaním tohto tlačidla 1 sekundu sa vypne zdroj a zobrazia sa hodiny.
Stlačením a podržaním najmenej 2 sekundy sa vypne napájanie a zobrazenie na displeji.

3 Ovládací volič

Otáčaním voliča sa nastavuje hlasnosť.

Tlačidlo PUSH ENTER

Potvrdenie výberu danej položky.
Zdroj sa vyberá stlačením tlačidla SRC a otáčaním a následným stlačením ovládacieho voliča (časový limit 2 sekundy).

MENU

Otvorenie ponuky nastavení.

Tlačidlo VOICE (stranu 16, 18)

Stlačením a podržaním tohto tlačidla 2 sekundy aktivujete hlasové vytáčanie, rozpoznávanie hlasu (iba smartfóny Android™) alebo funkciu Siri (iba iPhone).

Značka N

Keď sa smartfónom Android dotknete ovládacieho voliča, nadviaže sa pripojenie BLUETOOTH.

4 Okno displeja

5 <<</>>> (SEEK +/-)

Automatické ladenie rozhlasových staníc.
Stlačením a podržaním nalaďte stanice manuálne.
Tlačidlá <<</>>> (predchádzajúce/nasledujúce)
Tlačidlo <<</>>> (rýchly posun dozadu alebo dopredu)

6 PTY (typ programu)

Výber typu programu (PTY) v službe RDS.

Q (prehľadávanie) (stranu 14)

Prechod do režimu prehľadávania počas prehrávania. (Nie je k dispozícii, keď je vybratá možnosť [BT AUDIO] ani keď je pripojené zariadenie USB v režime Android alebo zariadenie iPod.)

7 CALL

Prechod do ponuky hovorov. Prijatie alebo ukončenie hovoru.
Stlačením a podržaním tlačidla dlhšie ako 2 sekundy prepnete na signál BLUETOOTH.

8 ↶ (späť)

Návrat na predchádzajúce zobrazenie.

MODE (stranu 11)

9 Snímač diaľkového ovládača

10 Číselné tlačidlá (1 až 6)

Ladenie uložených rozhlasových staníc.
Stlačením a podržaním tlačidla stanice uložíte.

ALBUM ▼/▲

Preskočenie albumu vo zvukovom zariadení.
Stlačením a podržaním nastavíte trvalé preskakovanie albumov.

(Nie je k dispozícii, ak je pripojené zariadenie USB v režime Android alebo zariadenie iPod.)

↺ (opakovanie)

(Nie je k dispozícii, ak je pripojené zariadenie USB v režime Android.)

Tlačidlo ↻ (náhodný výber)

(Nie je k dispozícii, ak je pripojené zariadenie USB v režime Android.)

Tlačidlo MIC (stranu 16)

▶|| (prehrávanie/pozastavenie)

11 EXTRA BASS

Zosilnenie basového zvuku v súlade s úrovňou hlasitosti. Stláčaním tohto tlačidla zmeníte nastavenie EXTRA BASS: [1], [2], [OFF].

12 Konektor vstupu AUX

13 DSPL (displej)

Stlačením tlačidla zmeníte položky na displeji.

● Tlačidlo SCRL (posúvanie)

Stlačením a podržaním prechádzate položkami na displeji.

14 Port USB

15 Mikrofón (vnútorná strana panela)

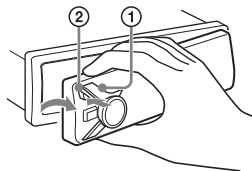
Mikrofón nezakrývajte páskou ani inými predmetmi, aby mohla funkcia ovládania bez pomoci rúk správne fungovať.

Úvodné informácie

Odpojenie predného panela

Predný panel môžete z jednotky odpojiť, aby ste predišli jeho odcudzeniu.

- 1 Stlačte a podržte tlačidlo OFF ①, kým sa jednotka nevypne, stlačte tlačidlo na uvoľnenie predného panela ② a potom potiahnutím k sebe panel odpojte.



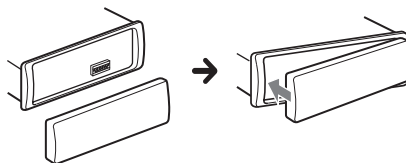
Zvukové upozornenie

Ak prepnete zapalovanie do polohy OFF bez toho, aby ste odpojili predný panel, na niekoľko sekúnd zaznie zvukové upozornenie. Upozornenie zaznie iba vtedy, ak sa používa zabudovaný zosilňovač.

Sériové čísla

Sériové čísla na spodnej strane jednotky a zadnej strane predného panela sa musia presne zhodovať. V opačnom prípade nemôžete uskutočniť párovanie zariadení BLUETOOTH ani pripojenie a odpojenie pomocou funkcie NFC.

Pripojenie predného panela



Obnovenie nastavení jednotky

Pred prvým použitím jednotky alebo po výmene autobatérie prípadne po zmene pripojení musíte obnoviť nastavenia jednotky.

- 1 Stlačte a podržte tlačidlá DSPL a ↵ (späť)/MODE dlhšie než 2 sekundy.

Poznámka

Vynulovaním jednotky sa vymaže nastavenie hodín a časť uloženého obsahu.

Nastavenie oblasti/regiónu

Po vynulovaní jednotky sa zobrazí nastavenie oblasti/regiónu.

- 1 Kým sa zobrazuje položka [SET AREA], stlačte ENTER.
Zobrazí sa aktuálne nastavená oblasť/región.
- 2 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte [EUROPE] alebo [RUSSIA] a stlačte ovládací volič.
- 3 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte [YES] alebo [NO] a stlačte ovládací volič.
Ak sa zmení nastavenie oblasti/regiónu, jednotka sa vynuluje a zobrazia sa hodiny.

Toto nastavenie môžete konfigurovať v ponuke všeobecných nastavení (stranu 19).

Nastavenie hodín

- 1 Stlačte tlačidlo MENU, otáčaním ovládacieho voliča vyberte [GENERAL] a stlačte ovládací volič.
- 2 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte [SET CLOCK-ADJ] a stlačte ovládací volič.
Indikátor hodín zablíkajú.
- 3 Hodiny a minúty nastavte otáčaním ovládacieho voliča.
Digitálny indikátor posuniете stlačením tlačidla ◀◀/▶▶ (SEEK -/+).
- 4 Keď nastavíte minúty, stlačte tlačidlo MENU.
Nastavenie sa dokončí a hodiny sa spustia.

Zobrazenie hodín

Stlačte tlačidlo DSPL.

Kontrola napätia batérie

Môžete skontrolovať aktuálne napätie batérie. (Nie je k dispozícii, keď je zdroj vypnutý a zobrazujú sa hodiny.)

- 1 Opakovane stláčajte tlačidlo DSPL, kým sa nezobrazí napätie batérie.

Príprava zariadenia BLUETOOTH

Môžete prehrávať hudbu alebo telefonovať bez pomoci rúk v závislosti od zariadenia kompatibilného s funkciou BLUETOOTH, ako je smartfón, mobilný telefón a zvukové zariadenie (ďalej len „zariadenie BLUETOOTH“, ak nie je uvedené inak). Podrobné informácie o pripojení nájdete v návode na použitie dodanom s príslušným zariadením.

Pred pripojením zariadenia znížte hlasitosť jednotky, inak sa môže reprodukovat hlasný zvuk.

Pripojenie k smartfónu jedným dotykom (NFC)

Keď sa ovládacieho voliča na jednotke dotknete smartfónom kompatibilným s technológiou NFC*, jednotka sa automaticky spáruje a pripojí k smartfónu.

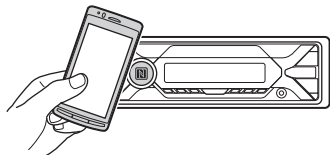
* NFC (Near Field Communication) je technológia, ktorá umožňuje bezdrôtovú komunikáciu krátkého dosahu medzi rôznymi zariadeniami, ako sú mobilné telefóny a značky IC. Vďaka funkcii NFC nadviažete dátovú komunikáciu veľmi ľahko. Stačí, keď sa dotknete príslušného symbolu alebo označeného miesta na zariadeniach kompatibilných s funkciou NFC.


V prípade smartfónu so systémom Android 4.0 alebo staršou verziou je potrebné prevziať aplikáciu NFC Easy Connect zo služby Google Play™. V niektorých krajinách alebo regiónoch sa táto aplikácia nemusí dať prevziať.

1 V smartfóne aktivujte funkciu NFC.

Podrobné informácie nájdete v návode na použitie dodanom so smartfónom.

2 Značky N na jednotke sa dotknite značkou N na smartfóne.



Skontrolujte, či na displeji jednotky svieti indikátor .

Odpojenie pomocou funkcie NFC

Značky N na jednotke sa znova dotknite značkou N na smartfóne.


Poznámky

- Pri vytváraní pripojenia narábajte so smartfónom opatrne, aby ste ho nepoškriabali.
- Pripojenie jedným dotykom nie je možné, keď je už jednotka pripojená k inému zariadeniu kompatibilnému s technológiou NFC. V takomto prípade odpojte druhé zariadenie a znova vytvorte spojenie so smartfónom.

Párovanie a pripojenie zariadenia BLUETOOTH

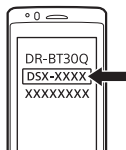
Pri prvom pripojení zariadenia BLUETOOTH sa vyžaduje vzájomná registrácia (nazýva sa „párovanie“). Vďaka párovaniu sa jednotka a ostatné zariadenia medzi sebou vzájomne rozpoznávajú. Jednotka sa dá pripojiť k dvom zariadeniam BLUETOOTH (k dvom mobilným telefónom alebo k mobilnému telefónu a zvukovému zariadeniu).



- 1 Zariadenie BLUETOOTH umiestnite do okruhu 1 m (3 stopy) od jednotky.
 - 2 Stlačte tlačidlo MENU, otáčaním ovládacieho voliča vyberte [BLUETOOTH] a stlačte ovládací volič.
 - 3 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte [SET PAIRING] a stlačte ovládací volič.
 - 4 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte [SET DEVICE 1]* alebo [SET DEVICE 2]* a stlačte ovládací volič.
Kým je jednotka v pohotovostnom režime párovania, bliká indikátor .
- * Po dokončení párovania sa položka [SET DEVICE 1] alebo [SET DEVICE 2] zmení na názov spárovaného zariadenia.
- 5 Párovanie urobte v zariadení BLUETOOTH, aby jednotku rozpoznalo.

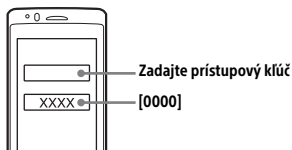
6 Vyberte položku [DSX-XXXX] (názov vášho modelu) zobrazenú na displeji zariadenia BLUETOOTH.

Ak sa názov vášho modelu nezobrazuje, zopakujte postup od kroku č. 2.




7 Ak zariadenie BLUETOOTH vyžaduje prístupový kľúč*, zadajte [0000].

* V závislosti od zariadenia sa prístupový kľúč môže nazývať prístupový kód, PIN kód, číslo PIN alebo aj heslo.



Po spárovaní zostane indikátor  svietiť.

8 Výberom jednotky v zariadení BLUETOOTH vytvoríte pripojenie BLUETOOTH.

Po pripojení sa rozsvieti indikátor  alebo .

Poznámka

Počas pripojenia k zariadeniu BLUETOOTH sa táto jednotka nedá rozpoznať v inom zariadení. Ak chcete zapnúť detekciu, prejdite do režimu párovania a jednotku vyhľadajte z iného zariadenia.

Spustenie prehrávania

Podrobné informácie nájdete v časti "Prehrávanie zo zariadenia BLUETOOTH" (stranu 13).

Odpojenie spárovaného zariadenia


Na odpojenie jednotky a zariadenia BLUETOOTH po ich spárovaní vykonajte kroky 2 až 4.

Pripojenie k spárovanému zariadeniu BLUETOOTH

Ak chcete používať spárované zariadenie, musíte ho pripojiť k jednotke. Niektoré spárované zariadenia sa pripoja automaticky.



1 Stlačte tlačidlo MENU, otáčaním ovládacieho voliča vyberte [BLUETOOTH] a stlačte ovládací volič.



2 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte [SET BT SIGNL] a stlačte ovládací volič. Skontrolujte, či sa rozsvietil indikátor .

3 V zariadení BLUETOOTH aktivujte funkciu BLUETOOTH.


4 Pripojte sa k tejto jednotke pomocou zariadenia BLUETOOTH.

Rozsvieti sa indikátor  alebo .

Ikony na displeji:

	Rozsvieti sa, keď je k dispozícii telefonovanie bez pomoci rúk po zapnutí profilu HFP (handsfree).
	Rozsvieti sa, ak zvukové zariadenie podporuje prehrávanie po zapnutí profilu A2DP.

Pripojenie naposledy pripojeného zariadenia z tejto jednotky

V zariadení BLUETOOTH aktivujte funkciu BLUETOOTH. Ak sa chcete pripojiť k zvukovému zariadeniu, stláčaním tlačidla SRC vyberte [BT AUDIO] a stlačte tlačidlo  (prehrať/pozastaviť).

Ak sa chcete pripojiť k mobilnému telefónu, stlačte tlačidlo CALL.

Poznámka

Pri prehrávaní zvuku cez BLUETOOTH sa z jednotky nemôžete pripojiť k mobilnému telefónu. Môžete sa však pripojiť z mobilného telefónu k jednotke.

Tip

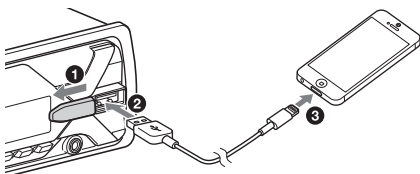
Pri zapnutom signáli BLUETOOTH: Keď je zapaľovanie zapnuté, jednotka sa znova automaticky pripojí k naposledy pripojenému mobilnému telefónu.


Pripojenie k iPhone alebo iPodu (automatické párovanie cez BLUETOOTH)

Keď je k portu USB pripojené zariadenie iPhone alebo iPod so systémom iOS5 alebo novším, jednotka sa automaticky spáruje a pripojí k zariadeniu iPhone alebo iPod.

Ak chcete zapnúť automatické párovanie cez BLUETOOTH, skontrolujte, či je položka [SET AUTOPAIR] v ponuke [BLUETOOTH] nastavená na [ON] (stranu 21).

- 1 Aktivujte funkciu BLUETOOTH v iPhone/ iPodu.
- 2 Pripojte iPhone alebo iPod k portu USB.



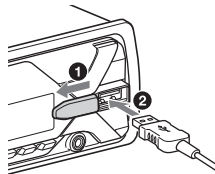
Skontrolujte, či na displeji jednotky svieti indikátor .

Poznámky

- Automatické párovanie cez BLUETOOTH nie je možné, ak je už jednotka pripojená k inému zariadeniu BLUETOOTH. V takom prípade odpojte to druhé zariadenie a potom znova pripojte zariadenie iPhone alebo iPod.
- Ak automatické párovanie cez BLUETOOTH nefunguje, pozrite si časť "Príprava zariadenia BLUETOOTH" (stranu 7).

Pripojenie zariadenia USB

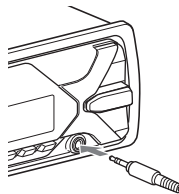
- 1 Znížte hlasitosť v jednotke.
- 2 K jednotke pripojte zariadenie USB.
Ak chcete pripojiť zariadenie iPod alebo iPhone, použite kábel USB pre zariadenie iPod (nedodáva sa).



Pripojenie iného prenosného zvukového zariadenia

- 1 Vypnite prenosné zvukové zariadenie.
- 2 Znížte hlasitosť v jednotke.
- 3 Pomocou pripojovacieho kábla (nedodáva sa)* pripojte prenosné zvukové zariadenie k vstupnému konektoru AUX (stereofónny minikonektor) na jednotke.

* Vždy používajte rovnú zástrčku.



- 4 Stláčaním tlačidla SRC vyberte [AUX].

Prispôsobenie hlasitosti pripojeného zariadenia iným zdrojom

Spustíte prehrávanie prenosného zvukového zariadenia so strednou úrovňou hlasitosti a na jednotku nastavte obvyklú hlasitosť.

Stlačte tlačidlo MENU a vyberte [SOUND] → [SET AUX VOL] (stranu 21).

Počúvanie rádia

Počúvanie rádia

Ak chcete počúvať rádio, stlačením tlačidla SRC vyberte [TUNER].

Automatické ukladanie (pamäť BTM)

- 1 Stlačením tlačidla MODE zmeňte pásmo (FM1, FM2, FM3, MW alebo LW).
- 2 Stlačte tlačidlo MENU, otáčaním ovládacieho voliča vyberte [GENERAL] a stlačte ovládací volič.
- 3 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte [SET BTM] a stlačte ovládací volič.
Jednotka uloží stanice v poradí podľa frekvencie na číselných tlačidlách.

Ladenie

- 1 Stlačením tlačidla MODE zmeňte pásmo (FM1, FM2, FM3, MW alebo LW).
- 2 Vykonajte ladenie.

Manuálne ladenie

Stlačením a podržaním tlačidla

◀◀/▶▶ (SEEK -/+) vyhľadajte približnú frekvenciu a potom opakovaným stláčaním tlačidla ◀◀/▶▶ (SEEK -/+) doladte na želanú frekvenciu.

Automatické ladenie

Stlačte tlačidlo ◀◀/▶▶ (SEEK -/+).

Vyhľadávanie sa zastaví, keď jednotka zachytí signál stanice.

Manuálne ukladanie staníc

- 1 Počas prijímania signálu stanice, ktorú chcete uložiť, stlačte a podržte číselné tlačidlo (1 až 6), kým sa nezobrazí možnosť [MEM].

Ladenie uložených staníc

- 1 Vyberte pásmo a stlačte číselné tlačidlo (1 až 6).

Používanie rozhlasového údajového systému (RDS)

Nastavenie alternatívnych frekvencií (AF) a hlásení o dopravnej situácii (TA)

Funkcia AF nepretržite opakovane ladí stanice na najintenzívnejší signál v sieti a funkcia TA poskytuje aktuálne dopravné informácie alebo programy o dopravnej situácii (TP), ak sú k dispozícii.

- 1 Stlačte tlačidlo MENU, otáčaním ovládacieho voliča vyberte [GENERAL] a stlačte ovládací volič.
- 2 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte položku [SET AF/TA] a stlačte ovládací volič.
- 3 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte [SET AF-ON], [SET TA-ON], [SET AF/TA-ON] alebo [SET AF/TA-OFF] a stlačte ovládací volič.

Ukladanie staníc RDS s nastavením AF a TA

Stanice RDS môžete predvoliť spolu s nastavením AF/TA. Nastavte funkcie AF a TA a uložte stanice pomocou pamäte BTM alebo manuálne. Ak predvoľbu nastavujete manuálne, môžete predvoliť aj stanice, ktoré neposkytujú služby RDS.

Príjem núdzových hlásení

Keď je funkcia AF alebo TA zapnutá, núdzové oznámenia automaticky prerušia aktuálne vybraný zdroj.

Nastavenie úrovne hlasitosti počas hlásenia o dopravnej situácii

Úroveň hlasitosti sa uloží do pamäte pre neskoršie hlásenia o dopravnej situácii, nezávisle od bežnej hlasitosti.

Zachovanie jedného regionálneho programu (REGIONAL)

Keď sú zapnuté funkcie AF a REGIONAL, vysielanie sa neprečne na inú regionálnu stanicu so silnejšou frekvenciou. Ak opustíte oblasť príjmu tohto regionálneho programu, počas vysielania v pásme FM nastavte v ponuke [GENERAL] položku [SET REG-OFF] (stranu 20).

Táto funkcia nefunguje v Spojenom kráľovstve a v niektorých ďalších oblastiach.

Funkcia lokálneho prepojenia (Ien Spojené kráľovstvo)

Táto funkcia umožňuje vybrať iné lokálne stanice v danej oblasti, aj keď ich nemáte uložené na číselných tlačidlách.

Počas vysielania v pásme FM stlačte číselné tlačidlo (1 až 6), v rámci ktorého je uložená lokálna stanica. Do 5 sekúnd znova stlačte číselné tlačidlo lokálnej stanice. Tento postup opakujte, kým nenaladíte lokálnu stanicu.

Výber typov programov (PTY)

- 1 Počas príjmu v pásme FM stlačte tlačidlo PTY.
- 2 Otáčajte ovládacím voličom, kým sa nezobrazí požadovaný typ programu, a stlačte ovládací volič.
Jednotka začne vyhľadávať stanicu, ktorá vysiela vybraný typ programu.

Typy programov

NEWS (správy), **AFFAIRS** (aktuálne udalosti), **INFO** (informácie), **SPORT** (šport), **EDUCATE** (vzdelávanie), **DRAMA** (dráma), **CULTURE** (kultúra), **SCIENCE** (veda), **VARIED** (rôzne), **POP M** (populárna hudba), **ROCK M** (rocková hudba), **EASY M** (komerčná hudba), **LIGHT M** (jemná klasická hudba), **CLASSICS** (vážna klasická hudba), **OTHER M** (iná hudba), **WEATHER** (počasie), **FINANCE** (financie), **CHILDREN** (detský program), **SOCIAL A** (spoločenské udalosti), **RELIGION** (náboženské vysielanie), **PHONE IN** (program s telefonickou účasťou divákov), **TRAVEL** (cestovanie), **LEISURE** (voľný čas), **JAZZ** (džezová hudba), **COUNTRY** (country hudba), **NATION M** (ľudová hudba), **OLDIES** (oldies hudba), **FOLK M** (folková hudba), **DOCUMENT** (dokumentaristika)

Nastavenie hodín (CT)

Hodiny sa dajú nastaviť pomocou údajov CT vysielaných stanicami RDS.

- 1 Nastavte položku [SET CT] v ponuke [GENERAL] na možnosť [SET CT-ON] (stranu 20).

Prehrávanie

Prehrávanie z USB zariadenia

Výraz „iPod“ sa v tomto návode na použitie používa na všeobecné označenie funkcií zariadenia iPod v iPodoch a iPhoneoch, ak nie je v texte alebo na obrázkoch uvedené inak.

Podrobné informácie o kompatibilitate zariadenia iPod nájdete v časti “O zariadení iPod” (stranu 23) alebo na lokalite zákazníckej podpory uvedenej na zadnom obale.

Použiť sa môžu zariadenia USB typu AOA (príslušenstvo Android Open Accessory) 2.0, MSC (Mass Storage Class) a MTP (Media Transfer Protocol)* kompatibilné so štandardom USB. V závislosti od zariadenia USB môžete v jednotke vybrať režim Android alebo režim MSC/MTP. Niektoré prehrávače digitálnych médií alebo smartfóny so systémom Android môžu vyžadovať nastavenie režimu MTP.

* Napríklad kľúč USB, prehrávač digitálnych médií, smartfón so systémom Android

Poznámky

- Podrobné informácie o kompatibilitate zariadenia USB nájdete na lokalite zákazníckej podpory uvedenej na zadnom obale.
- Smartfóny s operačným systémom Android 4.1 alebo novším podporujú príslušenstvo typu Android Open Accessory 2.0 (AOA 2.0). Niektoré smartfóny však nemusia plne podporovať štandard AOA 2.0, a to ani v prípade, že je nainštalovaný operačný systém Android 4.1 alebo novší. Podrobné informácie o kompatibilitate smartfónu so systémom Android získate na lokalite zákazníckej podpory uvedenej na zadnom kryte.
- Prehrávanie nasledujúcich súborov nie je podporované.
MP3/WMA/FLAC:
 - súbory chránené autorskými právami
 - súbory DRM (Digital Rights Management – Správa digitálnych práv)
 - viackanálové zvukové súboryMP3/WMA:
 - súbory s bezstratovou kompresiou

Pred vytvorením pripojenia vyberte režim USB (režim Android alebo režim MSC/MTP) v závislosti od zariadenia USB (stranu 20).

1 Pripojte zariadenie USB k portu USB (stranu 10).

Spustí sa prehrávanie.

Ak je už zariadenie pripojené a chcete spustiť prehrávanie, stláčaním tlačidla SRC vyberte [USB] (keď sa iPod rozpozná, na displeji sa zobrazí text [IPD]).

2 Nastavte hlasitosť na tejto jednotke.

Zastavenie prehrávania

Stlačte a 1 sekundu podržte tlačidlo OFF.

Odpojenie zariadenia

Zastavte prehrávanie a potom zariadenie odpojte.

Upozornenie v prípade iPhoneu

Keď pripojíte iPhone cez USB, hlasitosť hovorov v telefóne ovláda iPhone, nie jednotka. Dávajte pozor, aby ste v jednotke počas hovoru neúmyselne nezvýšili hlasitosť, pretože to môže mať za následok neočakávané hlasný zvuk po ukončení hovoru.

Prehrávanie zo zariadenia BLUETOOTH

Môžete prehrávať obsah pripojeného zariadenia, ktoré podporuje profil BLUETOOTH A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).



1 Cez BLUETOOTH sa pripojte k zvukovému zariadeniu (stranu 7).

Ak chcete vybrať zvukové zariadenie, stlačte tlačidlo MENU a vyberte [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV] (stranu 21).

2 Stláčaním tlačidla SRC vyberte [BT AUDIO].

3 Spustíte prehrávanie zo zvukového zariadenia.

4 Nastavte hlasitosť na tejto jednotke.

Poznámky

- V závislosti od zvukového zariadenia sa na jednotke nemusia zobraziť informácie, ako je názov, číslo a trvanie skladby a stav prehrávania.
- Aj keď sa v jednotke zmení zdroj, prehrávanie zo zvukového zariadenia sa nezastaví.
- Hlásenie [BT AUDIO] sa na displeji nezobrazí, kým je spustená aplikácia Sony | Music Center cez funkciu BLUETOOTH.

Prispôsobenie hlasitosti zariadenia BLUETOOTH iným zdrojom



Spustíte prehrávanie zvukového zariadenia BLUETOOTH so strednou hlasitosťou a na jednotke nastavíte obvyklú hlasitosť.

Stlačte tlačidlo MENU a vyberte [SOUND] → [SET BTA VOL] (stranu 21).

Vyhľadávanie a prehrávanie skladieb

Opakované a náhodné prehrávanie

Nie je k dispozícii, ak je pripojené zariadenie USB v režime Android.



- 1 Opakovaným stláčaním tlačidla  (opakovanie) alebo  (náhodné prehrávanie) počas prehrávania vyberte režim prehrávania.


Spustenie prehrávania vo vybratom režime môže chvíľu trvať.

Dostupné režimy prehrávania sa líšia v závislosti od vybratého zdroja zvuku.

Vyhľadávanie skladby podľa názvu (režim Quick-BrowZer™)

Nie je k dispozícii, ak je pripojené USB zariadenie v režime Android alebo zariadenie iPod.

- 1 Počas prehrávania zo zariadenia USB sa stlačením tlačidla  (prehľadávanie)* zobrazí zoznam kategórií vyhľadávania. Po zobrazení zoznamu skladieb opakovane stlačajte tlačidlo  (späť), až kým sa nezobrazí požadovaná kategória vyhľadávania.

* Ak počas prehrávania zo zariadenia USB podržíte tlačidlo  (prehľadávať) dlhšie ako 2 sekundy, vrátite sa priamo na začiatok zoznamu kategórií.



- 2 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte kategóriu vyhľadávania a jeho stlačením výber potvrdíte.
- 3 Skladbu vyhľadajte zopakovaním kroku 2. Spustí sa prehrávanie.

Ukončenie režimu Quick-BrowZer

Stlačte tlačidlo  (prehľadávanie).

Vyhľadávanie preskakovaním položiek (režim preskakovania)

Nie je k dispozícii, ak je pripojené USB zariadenie v režime Android alebo zariadenie iPod.

- 1 Počas prehrávania zo zariadenia USB stlačte tlačidlo  (prehľadávanie).
- 2 Stlačte tlačidlo  (SEEK +).
- 3 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte položku.
Položky v zozname sa preskakujú v krochoch po 10 % z celkového počtu položiek.
- 4 Stlačením tlačidla ENTER sa vrátite na režim Quick-BrowZer.
Zobrazí sa vybratá položka.
- 5 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte požadovanú položku a stlačte ovládací volič. Spustí sa prehrávanie.

Telefonovanie bez pomoci rúk (len cez BLUETOOTH)

Ak chcete používať mobilný telefón, pripojte ho k tejto jednotke. K jednotke môžete pripojiť dva mobilné telefóny. Podrobné informácie nájdete v časti "Príprava zariadenia BLUETOOTH" (stranu 7).



Prevzatie hovoru

- 1 Keď dostanete hovor so zvonením, stlačte tlačidlo CALL.

Začne sa telefonický hovor.

Poznámka

Zvonenie a hlas hovoriaceho sa reprodujú iba z predných reproduktorov.

Odmietnutie hovoru

Stlačte a 1 sekundu podržte tlačidlo OFF.

Ukončenie hovoru

Znova stlačte tlačidlo CALL.

Uskutočnenie hovoru

Keď je pripojený mobilný telefón s podporou profilu PBAP (Phone Book Access Profile), hovor môžete začať z telefónneho adresára alebo z histórie hovorov. Ak sú k jednotke pripojené dva mobilné telefóny, vyberte ktorýkoľvek z nich.

Zo zoznamu v telefóne

- 1 Stlačte tlačidlo CALL.

Ak sú k jednotke pripojené dva mobilné telefóny, otáčaním ovládacieho voliča vyberte ktorýkoľvek z nich a stlačte ovládací volič.

- 2 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte [PHONE BOOK] a stlačte ovládací volič.
- 3 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte iniciálu zo zoznamu iniciál a stlačte ovládací volič.
- 4 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte meno zo zoznamu mien a stlačte ovládací volič.
- 5 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte zo zoznamu čísel požadované číslo a stlačte ho. Začne sa telefonický hovor.

Z histórie hovorov

- 1 Stlačte tlačidlo CALL.
Ak sú k jednotke pripojené dva mobilné telefóny, otáčaním ovládacieho voliča vyberte ktorýkoľvek z nich a stlačte ovládací volič.
- 2 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte [RECENT CALL] a stlačte ovládací volič.
Zobrazí sa zoznam histórie hovorov.
- 3 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte z histórie hovorov požadované meno alebo telefónne číslo a stlačte ovládací volič.
Začne sa telefonický hovor.

Zadaním telefónneho čísla

- 1 Stlačte tlačidlo CALL.
Ak sú k jednotke pripojené dva mobilné telefóny, otáčaním ovládacieho voliča vyberte ktorýkoľvek z nich a stlačte ovládací volič.
- 2 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte [DIAL NUMBER] a stlačte ovládací volič.
- 3 Otáčaním ovládacieho voliča zadajte telefónne číslo a nakoniec vyberte položku [] (medzera) a stlačte tlačidlo ENTER*.
Začne sa telefonický hovor.

* Digitálny indikátor posuniete stlačením tlačidla ◀▶ (SEEK -/+).

Poznámka

Na displeji sa namiesto symbolu [#] zobrazí symbol [.]

Opätovným vytočením

- 1 Stlačte tlačidlo CALL.**
Ak sú k jednotke pripojené dva mobilné telefóny, otáčaním ovládacieho voliča vyberte ktorýkoľvek z nich a stlačte ovládaci volič.
- 2 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte [REDIAL] a stlačte ovládaci volič.**
Začne sa telefonický hovor.

Pomocou hlasovej voľby

Hovor môžete začať aj vyslovením hlasovej voľby uloženej v pripojenom mobilnom telefóne, ktorý má funkciu hlasového vytáčania.

- 1 Stlačte tlačidlo CALL.**
Ak sú k jednotke pripojené dva mobilné telefóny, otáčaním ovládacieho voliča vyberte ktorýkoľvek z nich a stlačte ovládaci volič.
- 2 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte [VOICE DIAL] a stlačte ovládaci volič.**
Prípadne podržte stlačené tlačidlo VOICE najmenej 2 sekundy.
- 3 Vyslovte hlasovú voľbu uloženú v mobilnom telefóne.**
Po rozpoznaní vášho hlasu sa nadviaže hovor.

Zrušenie hlasového vytáčania

Stlačte tlačidlo VOICE.

Operácie dostupné počas hovoru

Nastavenie hlasitosti zvonenia

Počas telefonovania otáčajte ovládacím voličom.

Nastavenie hlasitosti hlasu hovoriaceho

Počas hovoru otáčajte ovládacím voličom.

Nastavenie hlasitosti pre druhého účastníka (nastavenie zosilnenia pre mikrofón)

Stlačte tlačidlo MIC.

Dostupné úrovne hlasitosti: [MIC-LOW], [MIC-MID], [MIC-HI].

Obmedzenie ozveny a hluku (režim potlačenia ozveny alebo hluku)

Stlačte a podržte tlačidlo MIC.

Nastaviteľný režim: [EC/NC-1], [EC/NC-2].

Prepínanie medzi režimami bez pomoci rúk a s použitím rúk

Stlačením tlačidla MODE počas hovoru prepnete zvuk telefonického hovoru medzi jednotkou a mobilným telefónom.

Poznámka

V závislosti od mobilného telefónu táto funkcia možno nebude k dispozícii.

Užitočné funkcie

Sony | Music Center so zariadením iPhone/smartfónom so systémom Android

Musíte si prezvať najnovšiu verziu aplikácie Sony | Music Center. Pre iPhone ju získate v službe App Store a pre smartfón so systémom Android v službe Google Play.

Poznámky

- Z dôvodu bezpečnosti dodržiavajte miestne dopravné zákony a predpisy a nepoužívajte túto aplikáciu počas šoférovania.
- Sony | Music Center je aplikácia na ovládanie zvukových zariadení značky Sony kompatibilných s aplikáciou Sony | Music Center pomocou zariadenia iPhone alebo smartfónu so systémom Android.
- Funkcie, ktoré sa dajú ovládať aplikáciou Sony | Music Center, sa líšia v závislosti od pripojeného zariadenia.
- Ak chcete využívať funkcie aplikácie Sony | Music Center, podrobnejšie informácie nájdete v zariadení iPhone alebo smartfóne so systémom Android.
- Podrobnejšie informácie o aplikácii Sony | Music Center nájdete na nasledujúcej adrese URL: <http://www.sony.net/smcqa/>.
- Na webových lokalitách nižšie nájdete informácie o kompatibilných modeloch iPhonov a smartfónov Android.
Pre zariadenia iPhone: Navštívte službu App Store.
Pre smartfóny so systémom Android: Navštívte službu Google Play.

Vytvorenie pripojenia aplikácie Sony | Music Center

- 1** Cez BLUETOOTH sa pripojte k iPhone alebo smartfónu Android (stranu 7). Ak chcete vybrať zvukové zariadenie, stlačte tlačidlo MENU a vyberte [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV] (stranu 21).
- 2** Spustíte aplikáciu Sony | Music Center.
- 3** Stlačte tlačidlo MENU, otáčajte ovládacím voličom, kým nevyberiete položku [SONY APP], a stlačte ovládací volič.
- 4** Otáčaním ovládacieho voliča vyberte [CONNECT] a stlačte ovládací volič. Nadviaže sa spojenie s iPhonom alebo smartfónom Android.

Podrobnejšie informácie o operáciách v iPhone alebo smartfóne Android nájdete v pomocníčkovi danej aplikácie.

Ak sa zobrazí číslo zariadenia

Skontrolujte, či sa zobrazuje číslo (napr. 123456), a potom v iPhone alebo smartfóne Android vyberte [Yes].

Ukončenie pripojenia

- 1** Stlačte tlačidlo MENU, otáčajte ovládacím voličom, kým nevyberiete položku [SONY APP], a stlačte ovládací volič.
- 2** Otáčaním ovládacieho voliča vyberte [CONNECT] a stlačte ovládací volič.

Výber zdroja alebo aplikácie

V iPhone alebo smartfóne Android vyberte požadovaný zdroj alebo aplikáciu.

Výber zdroja

Opakovane stláčajte tlačidlo SRC. Prípadne stlačte tlačidlo SRC, otáčaním ovládacieho voliča vyberte zdroj a stlačte tlačidlo ENTER.

Zobrazenie zoznamu zdrojov

Stlačte tlačidlo SRC.

Oznámenie správy SMS prostredníctvom hlasového sprievodcu (iba v smartfónoch so systémom Android)

Správy SMS sú po prijatí automaticky prečítané nahlas cez reproduktory auta.

Podrobné nastavenia nájdete v pomocníčkovi danej aplikácie.

Odpovedanie na správy SMS (iba v smartfónoch Android)

Na správu môžete odpovedať dotknutím sa ikony odpovedania.

- 1** Aktivujte aplikáciu Sony | Music Center a potom sa dotknite ikony [Reply] (odpovedať). V aplikácii Sony | Music Center sa zobrazí okno na zadanie správy.
- 2** Pomocou funkcie rozpoznávania hlasu zadajte odpoveď vo forme správy. V aplikácii Sony | Music Center sa zobrazí zoznam správ, ktoré sa môžu použiť ako odpoveď.
- 3** Otáčaním ovládacieho voliča vyberte požadovanú správu a stlačte ovládací volič. Správa sa odošle.

Nastavenia zvuku a zobrazenia

Nastavenia týkajúce sa zvuku a zobrazenia môžete upraviť cez iPhone alebo smartfón Android.

Podrobné nastavenia nájdete v pomocníkovi danej aplikácie.

Používanie rozpoznávania hlasu (iba v smartfóne so systémom Android)

- 1 Stlačením a podržaním tlačidla VOICE aktivujete rozpoznávanie hlasu.
- 2 Povedzte požadovaný hlasový príkaz do mikrofónu.

Deaktivácia rozpoznávania hlasu

Stlačte tlačidlo VOICE.

Poznámky

- Rozpoznávanie hlasu nemusí v niektorých prípadoch fungovať.
- V závislosti od výkonu pripojeného smartfónu Android rozpoznávanie hlasu možno nebude fungovať správne.
- Počas rozpoznávania hlasu používajte zariadenie v podmienkach s minimalizovaným hlukom, napríklad zvukom motora.

Používanie funkcie Siri Eyes Free

Funkcia Siri Eyes Free umožňuje používať zariadenie iPhone aj bez pomoci rúk, len rozprávaním do mikrofónu. Vyžaduje si to pripojenie iPhone k jednotke cez BLUETOOTH. Dostupné len pre iPhone 4s alebo novšie verzie. Skontrolujte, či máte v iPhone najnovšiu verziu systému iOS.

Registráciu BLUETOOTH a nastavenia pripojenia iPhone k jednotke musíte urobiť vpred. Podrobné informácie nájdete v časti "Príprava zariadenia BLUETOOTH" (stranu 7).

Ak chcete vybrať iPhone, stlačte tlačidlo MENU a vyberte [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV] (stranu 21).

1 V iPhone aktivujte funkciu Siri.

Podrobné informácie nájdete v návode na použitie dodanom s iPhoneom.

2 Podržte stlačené tlačidlo VOICE najmenej 2 sekundy.

Zobrazí sa okno hlasových príkazov.

3 Keď iPhone zapípa, začnite hovoriť do mikrofónu.

iPhone znova zapípa a funkcia Siri začne reagovať.

Vypnutie funkcie Siri Eyes Free

Stlačte tlačidlo VOICE.

Poznámky

- V závislosti od podmienok používania nemusí zariadenie iPhone rozpoznať váš hlas. (Ak ste napríklad v idúcom vozidle.)
- Na miestach, kde je ťažké zachytiť signály zo zariadenia iPhone, nemusí funkcia Siri Eyes Free fungovať správne alebo môže reagovať oneskorene.
- Za určitých podmienok pri prevádzke iPhone nemusí funkcia Siri Eyes Free fungovať správne alebo môže prestať fungovať.
- Ak prehrávate skladbu z iPhone cez zvukové pripojenie BLUETOOTH, po spustení prehrávania skladby cez BLUETOOTH funkcia Siri Eyes Free automaticky prestane fungovať a jednotka sa prepne na zvukový zdroj BLUETOOTH.
- Keď sa funkcia Siri Eyes Free aktivuje počas prehrávania zvuku, jednotka sa môže prepnúť na zvukový zdroj BLUETOOTH, aj keď nevyberiete skladbu na prehratie.
- Pri pripájaní iPhone k portu USB nemusí funkcia Siri Eyes Free fungovať správne alebo môže prestať fungovať.
- Keď iPhone pripájate k jednotke cez USB, neaktivujete funkciu Siri pomocou iPhoneu. Funkcia Siri Eyes Free nemusí fungovať správne alebo môže prestať fungovať.
- Keď je aktivovaná funkcia Siri Eyes Free, neprehráva sa žiadny zvuk.

Nastavenia

Zrušenie režimu DEMO

Ukážku, ktorá sa zobrazí, keď je zdroj vypnutý a zobrazujú sa hodiny, môžete zrušiť.

- 1 Stlačte tlačidlo MENU, otáčaním ovládacieho voliča vyberte [GENERAL] a stlačte ovládací volič.
- 2 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte [SET DEMO] a stlačte ovládací volič.
- 3 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte nastavenie [SET DEMO-OFF] a stlačte ovládací volič.
Nastavenie je hotové.
- 4 Dvakrát stlačte tlačidlo ⏪ (späť).
Displej sa prepne späť do režimu normálneho príjmu alebo prehrávania.

Základné nastavenia

Nastavenia si môžete urobiť v týchto kategóriách: všeobecné nastavenia (GENERAL), nastavenie zvuku (SOUND), nastavenie zobrazenia (DISPLAY), nastavenie pripojenia BLUETOOTH (BLUETOOTH), nastavenie aplikácie Sony | Music Center (SONY APP).

- 1 Stlačte tlačidlo MENU.
- 2 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte kategóriu nastavení a stlačte ovládací volič.
Nastaviteľné položky sa môžu líšiť podľa toho, aký zdroj a nastavenia používate.
- 3 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte možnosti a stlačte ovládací volič.

Návrat na predchádzajúce zobrazenie

Stlačte tlačidlo ⏪ (späť).

Všeobecné nastavenia (GENERAL)

AREA

Určuje oblasť/región, kde sa dá jednotka používať. [EUROPE], [RUSSIA].

Ak sa zmení aktuálne nastavenie oblasti/regiónu, jednotka sa vynuluje a zobrazia sa hodiny. (K dispozícii iba vtedy, keď je zdroj vypnutý a zobrazujú sa hodiny.)

DEMO (ukážka)

Aktivuje sa ukážka: [ON], [OFF].

CLOCK-ADJ (nastavenie hodín) (stranu 7)

CAUT ALM (zvukové upozornenie)

Aktivuje zvukové upozornenie: [ON], [OFF] (stranu 6). (K dispozícii iba vtedy, keď je zdroj vypnutý a zobrazujú sa hodiny.)

BEEP

Aktivuje pípanie: [ON], [OFF].

AUTO OFF

Vypne sa automaticky po uplynutí určitého času, ak je jednotka vypnutá: [ON] (30 minút), [OFF].

STEERING

Registrácia alebo obnovenie nastavení diaľkového ovládača na volante.

(K dispozícii pri pripojení pomocou kábla (nie je súčasťou balenia).) (K dispozícii iba vtedy, keď je zdroj vypnutý a zobrazujú sa hodiny.)

STR CONTROL (ovládanie riadenia)

Výber režimu vstupu pripojeného diaľkového ovládača. Pred použitím diaľkového ovládača sa uistite, že režim vstupu zodpovedá pripojenému diaľkovému ovládaču. Predídete tak poruche.

CUSTOM

Režim vstupu pre diaľkový ovládač na volante
PRESET

Režim vstupu pre káblový diaľkový ovládač okrem diaľkového ovládača na volante (nastaví sa automaticky po vykonaní operácie [RESET CUSTOM]).

EDIT CUSTOM

Registruje funkcie (SOURCE, ATT, VOL +/-, SEEK +/-, VOICE, ON HOOK, OFF HOOK) pre diaľkový ovládač na volante:

- 1 Otáčaním ovládacieho voliča vyberte funkciu, ktorú chcete priradiť diaľkovému ovládaniu na volante, a stlačte ovládací volič.
- 2 Kým blíkajú hlásenie [REGISTER], stlačte a podržte tlačidlo na diaľkovom ovládaní na volante, ktorému chcete priradiť funkciu. Po dokončení registrácie sa zobrazí hlásenie [REGISTERED].
- 3 Ak chcete zaregistrovať ďalšie funkcie, zopakujte kroky 1 a 2.

(Dostupné, iba keď je funkcia [STR CONTROL] nastavená na [CUSTOM].)

RESET CUSTOM

Obnovenie nastavení diaľkového ovládača na volante: [YES], [NO].

(Dostupné, iba keď je funkcia [STR CONTROL] nastavená na [CUSTOM].)

Poznámky

- Pri výbere nastavení je na jednotke dostupné len ovládanie tlačidlami. Z bezpečnostných dôvodov pred výberom tohto nastavenia automobil zaparkujte.
- Ak sa počas registrácie vyskytne chyba, všetky predtým zaregistrované informácie sa zachovávajú. Opätovne spustíte registráciu z funkcie, pri ktorej sa vyskytla chyba.
- Niektoré vozidlá túto funkciu nemajú. Podrobné informácie o kompatibilitě vozidla nájdete na lokálnej zákazníckej podpore uvedenej na zadnom obale.

USB MODE

Mení režim USB: [ANDROID], [MSC/MTP].
(K dispozícii iba pri výbere zdroja USB.)

CT (hodiny)

Aktivuje funkciu CT: [ON], [OFF].

AF/TA (alternatívne frekvencie/hlásenia o dopravnej situácii)

Výber nastavení alternatívnych frekvencií (AF) a hlásení o dopravnej situácii (TA): [AF-ON], [TA-ON], [AF/TA-ON], [AF/TA-OFF].
(K dispozícii, keď je vybraný akýkoľvek zdroj.)

REGIONAL

Obmedzuje príjem na konkrétnu oblasť: [ON], [OFF].
(K dispozícii iba počas vysielania v pásme FM.)

BTM (pamäť najlepšieho naladenia) (stranu 11)
(K dispozícii iba pri výbere tunera.)

FIRMWARE

(K dispozícii iba vtedy, keď je zdroj vypnutý a zobrazujú sa hodiny.)

Kontroluje alebo aktualizuje verziu firmvéru.

Podrobné informácie nájdete na lokálnej zákazníckej podpore uvedenej na zadnom kryte.

FW VERSION (verzia firmvéru)

Zobrazuje aktuálnu verziu firmvéru.

FW UPDATE (aktualizácia firmvéru)

Spúšťa aktualizáciu firmvéru: [YES], [NO].

Aktualizácia firmvéru trvá niekoľko minút. Počas aktualizácie neprepínajte zapaľovanie do polohy OFF ani neodpájajte zariadenie USB.

Nastavenie zvuku (SOUND)

Táto ponuka nastavení je k dispozícii, keď je vybraný akýkoľvek zdroj.

EQ10 PRESET

Výber krivky ekvalizéra z 10 kriviek ekvalizéra alebo vypnutie:

[OFF], [R&B], [ROCK], [POP], [HIP-HOP], [EDM], [JAZZ], [SOUL], [COUNTRY], [KARAOKE]*, [CUSTOM].

Nastavenie krivky ekvalizéra pre jednotlivé zdroje sa dá uložiť do pamäte.

* [KARAOKE] znižuje vokálny zvuk, ale pri prehrávaní ho nedokáže úplne odstrániť. Použiť sa nedá ani mikrofón.

EQ10 CUSTOM

Nastavuje hodnotu [CUSTOM] pre EQ10.

Výber krivky ekvalizéra:

[BAND1] 32 Hz, [BAND2] 63 Hz, [BAND3] 125 Hz, [BAND4] 250 Hz, [BAND5] 500 Hz, [BAND6] 1 kHz, [BAND7] 2 kHz, [BAND8] 4 kHz, [BAND9] 8 kHz, [BAND10] 16 kHz.

Hlasitosť možno nastaviť v krokoch po 1 dB v rozsahu -6 dB až +6 dB.

BALANCE

Nastavenie vyváženia zvuku: [RIGHT-15] – [CENTER] – [LEFT-15].

FADER

Nastavenie relatívnej úrovne hlasitosti:
[FRONT-15] – [CENTER] – [REAR-15].

S.WOOFER (hlbokotónový reproduktor)

SW LEVEL (hlasitosť hlbokotónového reproduktora)
Služi na nastavenie úrovne hlasitosti hlbokotónového reproduktora:

[+6 dB] – [0 dB] – [-6 dB], [ATT].

(Najnižšie zobrazené nastavenie je [ATT].)

SW PHASE (fáza hlbokotónového reproduktora)

Výber fázy hlbokotónového reproduktora:
[NORM], [REV].

LPF FREQ (frekvencia nízkopriepustného filtra)

Výber medznej frekvencie hlbokotónového reproduktora: [80 Hz], [100 Hz], [120 Hz].

HPF FREQ (frekvencia vysokopriepustného filtra)

Výber medznej frekvencie predného alebo zadného reproduktora:
[OFF], [80 Hz], [100 Hz], [120 Hz].

AUX VOL (hlasitosť vstupu AUX)

Nastavenie hlasitosti každého pripojeného prídavného zariadenia: [+18 dB] – [0 dB] – [-8 dB].

Toto nastavenie ruší potrebu prispôbovať hlasitosť medzi jednotlivými zdrojmi.

(K dispozícii iba pri výbere konektora AUX.)

BTA VOL (hlasitosť zvuku zo zariadenia BLUETOOTH)

Nastavenie úrovne hlasitosti každého pripojeného zariadenia BLUETOOTH: [+6 dB] – [0 dB] – [-6 dB].

Toto nastavenie ruší potrebu prispôbovať hlasitosť medzi jednotlivými zdrojmi.

Nastavenie displeja (DISPLAY)

DIMMER

Umožňuje meniť jas displeja: [ON], [OFF], [CLK] (hodiny).

Ak chcete túto funkciu nastaviť tak, aby bola aktívna iba počas určitého obdobia, vyberte [CLK] a nastavte čas začiatku a konca.

– Nastavenie jasu, keď je aktivovaná funkcia stmtenia displeja:

Nastavte [DIMMER] na [ON] a potom upravte nastavenie [BRIGHTNESS].

– Nastavenie jasu, keď je vypnutá funkcia stmtenia displeja:

Nastavte [DIMMER] na [OFF] a potom upravte nastavenie [BRIGHTNESS].

Nastavenie jasu sa uloží a použije pri zapnutí alebo vypnutí funkcie stmievača.

BRIGHTNESS

Úprava jasu displeja. Jas sa dá upraviť: [1] – [10].

SND SYNC (synchronizácia zvuku)

Aktivuje synchronizáciu osvetlenia so zvukom: [ON], [OFF].

AUTO SCR (automatické posúvanie)

Umožňuje automatické posúvanie dlhých položiek: [ON], [OFF].

(Nie je k dispozícii, keď je vybraná možnosť AUX alebo tuner.)

Nastavenie pripojenia BLUETOOTH (BLUETOOTH)

PAIRING (stranu 8)

Spojenie najviac dvoch zariadení BLUETOOTH: [DEVICE 1], [DEVICE 2].

Po dokončení párovania sa názov [DEVICE 1] alebo [DEVICE 2] zmení na názov spárovaného zariadenia.

AUDIODEV (zvukové zariadenie)

Výber zvukového zariadenia. Symbol hviezdičky [*] sa zobrazí na zariadení spárovanom so zariadením [DEVICE 1] alebo súčasným zvukovým zariadením kompatibilným s A2DP.

RINGTONE

Vyberá, či bude vyzvať jednotka alebo pripojený mobilný telefón: [1] (táto jednotka), [2] (mobilný telefón).

AUTO ANS (automatická odpoveď)

Jednotku nastaví tak, aby automaticky odpovedala na prichádzajúci hovor: [OFF], [1] (o 3 sekundy), [2] (o 10 sekúnd).

AUTOPAIR (automatické párovanie)

Automaticky spúšťa párovanie cez BLUETOOTH, keď sa cez USB pripojí zariadenie so systémom iOS verzie 5.0 alebo novšej: [ON], [OFF].

BT SIGNAL (signál BLUETOOTH) (stranu 9)

Zapína a vypína funkciu BLUETOOTH.

BT INIT (inicializácia BLUETOOTH)

Inicializuje všetky nastavenia spojené s funkciou BLUETOOTH (informácie o párovaní, informácie o zariadení a iné.): [YES], [NO].
Pri likvidácii jednotky inicializujte všetky nastavenia. (K dispozícii iba vtedy, keď je zdroj vypnutý a zobrazujú sa hodiny.)

Nastavenie aplikácie Sony | Music Center (SONY APP)

AUTO LAUNCH

Aktivuje funkciu automatického spustenia aplikácie Sony | Music Center: [ON], [OFF].
Ak je nastavená možnosť [ON], aplikácia Sony | Music Center sa automaticky pripojí po nadviazaní pripojenia BLUETOOTH.

CONNECT

Nadviazanie a ukončenie pripojenia aplikácie Sony | Music Center.

Ďalšie informácie

Aktualizácia firmvéru

Ak chcete aktualizovať firmvér, navštívte lokalitu zákazníckej podpory uvedenú na zadnom kryte a postupujte podľa online pokynov.

Poznámky

- Na aktualizáciu firmvéru je potrebné zariadenie USB (nie je súčasťou balenia). Aktualizačný modul uložte do zariadenia USB, zariadenie pripojte k portu USB a vykonajte aktualizáciu.
- Aktualizácia firmvéru trvá niekoľko minút. Počas aktualizácie neprepínajte zapalovanie do polohy OFF ani neodpájajte zariadenie USB.

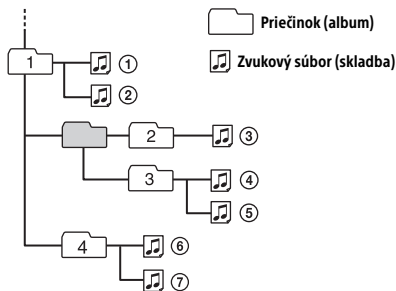
Bezpečnostné upozornenia

- Ak bolo auto zaparkované na priamom slnečnom svetle, najskôr nechajte jednotku vychladnúť.
- Nenechávajte predný panel ani zvukové zariadenia vnútri vozidla, inak môže dôjsť k poruche v dôsledku vysokej teploty spôsobenej priamym slnečným svetlom.
- Elektrická anténa sa roziahne automaticky.

Zachovanie vysokej kvality zvuku

Na jednotku nešpliechajte kvapaliny.

Poradie prehrávania zvukových súborov



O zariadení iPod

- Pripojiť môžete nasledujúce modely iPodu. Skôr než začnete zariadenia iPod používať, aktualizujte ich softvér na najnovšiu verziu.

Kompatibilné modely zariadení iPhone a iPod

Kompatibilný model	Bluetooth®	USB
iPhone 7 Plus	✓	✓
iPhone 7	✓	✓
iPhone SE	✓	✓
iPhone 6s Plus	✓	✓
iPhone 6s	✓	✓
iPhone 6 Plus	✓	✓
iPhone 6	✓	✓
iPhone 5s	✓	✓
iPhone 5c	✓	✓
iPhone 5	✓	✓
iPhone 4s	✓	✓
iPod touch (6. generácia)	✓	✓
iPod touch (5. generácia)	✓	✓
iPod nano (7. generácie)		✓

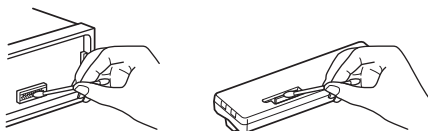
- Spojenia „Made for iPod“ a „Made for iPhone“ znamenajú, že elektronické príslušenstvo bolo navrhnuté špeciálne na pripojenie k zariadeniu iPod alebo iPhone a vývojová spoločnosť zaručuje, že spĺňa výkonnostné normy spoločnosti Apple. Spoločnosť Apple nezodpovedá za prevádzku zariadenia ani za súlad s bezpečnostnými a regulačnými normami. Upozorňujeme, že používanie tohto príslušenstva so zariadením iPod alebo iPhone môže ovplyvňovať bezdrôtovú prevádzku.

Ak máte nejaké otázky alebo problémy s jednotkou, ktoré sa v tomto návode nespomínajú, obráťte sa na najbližšieho predajcu produktov spoločnosti Sony.

Údržba

Čistenie konektorov

Jednotka nemusí fungovať správne, ak konektory medzi jednotkou a predným panelom nie sú čisté. Aby ste tomuto problému predišli, odpojte predný panel (stranu 6) a vatovou tyčinkou vyčistite konektory. Netlačte príliš silno, aby nedošlo k poškodeniu konektorov.



Poznámky

- Z bezpečnostných dôvodov pred čistením konektorov vypnite zapálenie a vyberte z neho kľúč.
- Konektorov sa nikdy nedotýkajte priamo prstami ani žiadnym kovovým zariadením.

Technické parametre

Tuner

FM

Ladiaci rozsah:

Keď je položka [AREA] nastavená na [EUROPE]:
87,5 MHz – 108,0 MHz

Keď je položka [AREA] nastavená na [RUSSIA]:
FM1/FM2: 87,5 MHz – 108,0 MHz
(s krokom po 50 kHz)

FM3: 65 MHz – 74 MHz (s krokom po 30 kHz)

Konektor antény:

konektor externej antény

Medzifrekvencia:

Keď je položka [AREA] nastavená na [EUROPE]:
FM CCIR: -1 956,5 kHz až -487,3 kHz a
+500,0 kHz až +2 095,4 kHz

Keď je položka [AREA] nastavená na [RUSSIA]:
FM CCIR: -1 956,5 kHz až -487,3 kHz a
+500,0 kHz až +2 095,4 kHz

FM OIRT: -1 815,6 kHz – -943,7 kHz a
+996,6 kHz – +1 776,6 kHz

Použiteľná citlivosť: 7 dBf

Selektívnosť: 75 dB pri 400 kHz

Pomer signál/šum: 73 dB
Separácia: 50 dB pri 1 kHz
Frekvenčná charakteristika: 20 Hz – 15 000 Hz

MW/LW

Ladiaci rozsah:

MW: 531 kHz – 1602 kHz

LW: 153 kHz – 279 kHz

Konektor antény:

konektor externej antény

Citlivosť: MW: 26 µV, LW: 50 µV

USB prehrávač

Rozhranie: USB (plná rýchlosť)

Maximálny prúd: 1 A

Maximálny počet rozpoznateľných priečinkov

a súborov:

Priečinky (albumy): 256

Súbory (skladby) v priečinku: 256

Kompatibilné s protokolom Android Open

Accessory (AOA): 2.0

Zodpovedajúci kodek:

MP3 (.mp3)

Bitová rýchlosť: 8 kb/s – 320 kb/s (podporuje
variabilnú bitovú rýchlosť (VBR))

Frekvencia vzorkovania: 16 kHz – 48 kHz

WMA (.wma)

Bitová rýchlosť: 32 kb/s – 192 kb/s (podporuje
variabilnú bitovú rýchlosť (VBR))

Frekvencia vzorkovania: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz

FLAC (.flac)

Bitová hĺbka: 16 bitov, 24 bitov

Frekvencia vzorkovania: 44,1 kHz, 48 kHz

Bezdrôtová komunikácia

Komunikačný systém:

Standard BLUETOOTH, verzia 3.0

Výstup:

Štandardné BLUETOOTH, energetická trieda 2
(max. +4 dBm)

Maximálny komunikačný rozsah:

Čiara priamej viditeľnosti približne 10 m (33 stôp)*1

Frekvenčné pásmo:

pásmo 2,4 GHz (2,4000 GHz – 2,4835 GHz)

Spôsob modulácie: FHSS

Kompatibilné profily BLUETOOTH*2:

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) 1.3

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) 1.3

HFP (profil Handsfree) 1.6

PBAP (Phone Book Access Profile)

SPP (Serial Port Profile)

Zodpovedajúci kodek:

SBC (.sbc), AAC (.m4a)

*1 Skutočný rozsah sa bude líšiť v závislosti od takých faktorov, ako sú prekážky medzi zariadeniami, magnetické polia v okolí mikrovlnnej rúry, statická elektrina, citlivosť prijímu, výkon antény, operačný systém, softvérová aplikácia a ďalšie faktory.

*2 Štandardné profily BLUETOOTH signalizujú účel komunikácie BLUETOOTH medzi zariadeniami.

Komunikácia prostredníctvom technológií NFC

Frekvenčné pásmo a maximálny výkon

NFC: 13,56 MHz < 60 dBµA/m pri 10 m

Výkonový zosilňovač

Výstup: z reproduktorov

Impedancia reproduktorov: 4 Ω – 8 Ω

Maximálny výstupný výkon: 55 W × 4 (pri 4 Ω)

Všeobecné informácie

Výstupy:

Konektor zvukových výstupov (REAR, SUB)

Konektor na ovládanie elektrickej antény a

výkonového zosilňovača (REM OUT)

Vstupy:

Vstupný konektor pre diaľkový ovládač

Vstupný konektor pre anténu

Vstupný konektor AUX (stereoófony minikonektor)

Port USB

Požiadavky na napájanie: autobatéria 12 V,

jednosmerný prúd (záporné uzemnenie)

Menovitá spotreba prúdu: 10 A

Rozmery:

pribl. 178 mm × 50 mm × 119 mm

(7 1/8 palca × 2 palce × 4 3/4 palca) (š/v/h)

Montážne rozmery:

pribl. 182 mm × 53 mm × 102 mm

(7 1/4 palca × 2 1/8 palca × 4 1/8 palca) (š/v/h)

Hmotnosť: pribl. 0,7 kg (1 lb 9 oz)

Obsah balenia:

Hlavná jednotka (1)

Súčiastky na inštaláciu a pripojenie (1 súprava)

Predajca nemusí ponúkať niektoré položky z uvedeného príslušenstva. Podrobné informácie si vyžiadajte od predajcu.

Dizajn a špecifikácie podliehajú zmenám aj bez predchádzajúceho upozornenia.

Autorské práva

Slovná značka a logá Bluetooth® sú registrovanými ochrannými známkami, ktoré vlastní spoločnosť Bluetooth SIG, Inc., a spoločnosť Sony Corporation používa všetky takéto známky na základe licencie. Ostatné ochranné známky a obchodné názvy patria príslušným vlastníkom.

N-Mark je ochrannou známkou alebo registrovanou ochrannou známkou spoločnosti NFC Forum, Inc. v USA a v iných krajinách.

Windows Media je registrovanou ochrannou známkou alebo ochrannou známkou spoločnosti Microsoft Corporation v USA alebo iných krajinách.

Tento produkt je chránený určitými právami duševného vlastníctva spoločnosti Microsoft Corporation. Bez licencie od spoločnosti Microsoft alebo jej oprávnenej dcérskej spoločnosti je používanie alebo distribuovanie takejto technológie oddelene od produktu zakázané.

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod touch a Siri sú ochrannými známkami spoločnosti Apple Inc., ktoré sú registrované v USA a iných krajinách. App Store je značkou služby spoločnosti Apple Inc.

Na technológiu kódovania zvuku MPEG Layer-3 a príslušné patenty poskytli licenciu spoločnosti Fraunhofer IIS a Thomson.

Google, Google Play a Android sú ochrannými známkami spoločnosti Google Inc.

libFLAC

Copyright (C) 2000 – 2009 Josh Coalson
Copyright (C) 2011 – 2013 Xiph.Org Foundation

Ďalšia distribúcia a používanie v zdrojovej a binárnej forme, či už so zmenami, alebo bez zmien, sa povolujú pri splnení nasledujúcich podmienok:

- V ďalších distribúciách zdrojového kódu sa musí zachovať oznámenie o autorských právach uvedené vyššie, tento zoznam podmienok a nasledujúce odopretie záruk.
- V ďalších distribúciách v binárnej forme sa musí reprodukovať oznámenie o autorských právach uvedené vyššie, tento zoznam podmienok a nasledujúce odopretie záruk, a to v dokumentácii

alebo iných materiáloch poskytovaných s distribúciou.

- Názov nadácie Xiph.org ani mená jej prispievateľov sa bez predchádzajúceho výslovného písomného povolenia nesmú použiť na podporu ani propagáciu produktov odvođených z tohto softvéru.

TENTO SOFTVÉR POSKYTUJÚ VLASTNÍCI AUTORSKÝCH PRÁV A PRISPIEVATELIA „TAK, AKO JE“, A ODMIETAJÚ AKÉKOLVEK VÝSLOVNÉ ALEBO IMPLICITNÉ ZÁRUKY VRÁTANE, ALE NIE VÝHRADNE, IMPLICITNÝCH ZÁRUK OBCHODOVATEĽNOSTI A VHODNOSTI NA KONKRÉTNY ÚČEL. NADÁCIA ANI PRISPIEVATELIA NEBUDÚ V ŽIADNOM PRÍPADE ZODPOVEDAŤ ZA ŽIADNE PRIAME, NEPRIAME, NÁHODNÉ, ZVLÁŠTNE, ZNAČNÉ ANI NÁSLEDNÉ ŠKODY (VRÁTANE, ALE NIE VÝHRADNE, ZA OBSTARANIA NÁHRADNÉHO TOVARU ALEBO SLUŽIEB, STRATY MOŽNOSTI POUŽÍVANIA, STRATY ÚDAJOV ALEBO ZISKU, PRÍPADNE PRERUŠENIA PODNIKANIA) BEZ OHLĽADU NA PRÍČINU A TEÓRIU ZODPOVEDNOSTI, ČI UŽ NA ZÁKLADE ZMLUVY, PRESNE VYMEDZENEJ ZODPOVEDNOSTI, ALEBO PORUŠENIA PRÁVA (VRÁTANE ZANEDBANIA ALEBO Z INÉHO DŮVODU), KTORÉ AKYMKOLVEK SPÔSOBOM VZNIKNU V DŮSLEDKU POUŽÍVANIA TOHTO SOFTVÉRU, A TO AJ V PRÍPADE, AK BOLA MOŽNOSŤ TAKÝCHTO ŠKŔD OZNÁMENÁ.

Riešenie problémov

Nasledujúci kontrolný zoznam vám pomôže vyriešiť problémy, s ktorými sa môžete stretnúť pri používaní jednotky.

Skôr ako prejdete kontrolným zoznamom uvedeným nižšie, skontrolujte pripojenie a prevádzkové postupy. Podrobné informácie o používaní poistky a odpojení jednotky od palubnej dosky nájdete v časti "Pripojenie a inštalácia" (stranu 31).

Ak sa problém nevyrieši, navštívte lokalitu zákazníckej podpory uvedenú na zadnom obale.

Všeobecné informácie

Zvuk sa nereprodukuje alebo je veľmi slabý.

- Poloha ovládača [FADER] nie je nastavená pre 2-reproduktorový systém.
- Hlasitosť jednotky alebo pripojeného zariadenia je veľmi nízka.
 - Zvýšte hlasitosť jednotky a pripojeného zariadenia.

Nepočúť pípkanie.

- Je pripojený voliteľný výkonový zosilňovač a nepoužívate zabudovaný zosilňovač.

Obsah pamäte sa vymazal.

- Kábel napájania alebo batéria sú odpojené alebo nesprávne pripojené.

Uložené stanice a správny čas sú vymazané.

Poistka je vypálená.

Pri prepnutí polohy zapalovania sa tvorí šum.

- Káble nie sú správne zapojené ku konektoru na napájanie príslušenstva vozidla.

Počas prehrávania alebo príjmu sa spúšťa režim ukážky.

- Ak sa pri nastavení položky [DEMO-ON] počas 5 minút nevykoná žiadna operácia, spustí sa režim ukážky.
 - Nastavte [DEMO-OFF] (stranu 19).

Zobrazenie mizne z okna displeja alebo sa v ňom neobjaví.

- Stlmenie svetla je nastavené na [DIM-ON] (stranu 21).
- Zobrazenie zmizne, ak stlačíte a podržíte tlačidlo OFF.
 - Na jednotke stlačte a podržte tlačidlo OFF, kým sa nezapne displej.
- Konektory sú znečistené (stranu 23).

Displej/osvetlenie bliká.

- Nedostatočné elektrické napájanie.
 - Skontrolujte, či je jednotka dostatočne napájaná z autobatérie. (Požadované napätie je 12 V jednosmerný prúd.)

Nefungujú ovládacie tlačidlá.

- Stlačením a podržaním tlačidla DSPL a ↶ (späť)/MODE viac ako 2 sekundy resetujete jednotku. Obsah uložený v pamäti sa vymaže. Z dôvodu bezpečnosti neobnovujte nastavenia jednotky počas riadenia.

Rozhlasový príjem

Nedá sa prijímať signál staníc.

Zvuk je prerušovaný šumom.

- Nesprávne pripojenie.
 - Skontrolujte pripojenie antény vozidla.
 - Ak sa anténa nerozťahne, skontrolujte pripojenie ovládacieho kábla elektrickej antény.

Uložené stanice sa nedajú naladiť.

- Vysielací signál je príliš slabý.

Frekvencie 65 MHz až 74 MHz v FM3 sa nedajú naladiť.

- Položka [AREA] je nastavená na [EUROPE].
 - Nastavte položku [AREA] na [RUSSIA] (stranu 19).

System RDS

Služby RDS nie je možné prijímať (ak je položka [AREA] nastavená na [RUSSIA]).

- Je vybraté pásmo FM3.
 - Vyberte pásmo FM1 alebo FM2.
- Služby RDS nie sú v aktuálnej oblasti k dispozícii.

Po niekoľkých sekundách počúvania sa spustí vyhľadávanie.

- Stanica neposkytuje informácie o dopravnej situácii alebo má slabý signál.
 - Vypnite funkciu TA (stranu 11).

Nie sú k dispozícii hlásenia o dopravnej situácii.

- Aktivujte funkciu TA (stranu 11).
- Stanica nevyсила žiadne hlásenia o dopravnej situácii napriek tomu, že patrí do kategórie TP.
 - Naladte inú stanicu.

Položka PTY zobrazuje [- - - - -].

- Aktuálna stanica nie je stanicou RDS.
- Nevysielajú sa údaje RDS.
- Stanica nešpecifikuje typ programu.

Bliká názov programovej služby.

- Pre aktuálnu stanicu neexistuje žiadna alternatívna frekvencia.
 - Kým bliká názov programovej služby, stlačte tlačidlo ◀▶ (SEEK -/+). Zobrazí sa hlásenie [PI SEEK] a jednotka začne vyhľadávať inú frekvenciu s rovnakými údajmi PI (identifikácia programu).

Prehrávanie zo zariadenia USB

Položky nemožno prehrávať cez rozbočovač USB.

- Táto jednotka nedokáže rozpoznať zariadenia USB cez rozbočovač USB.

Prehrávanie zo zariadenia USB trvá dlhšie.

- Zariadenie USB obsahuje súbory so zložitou stromovou štruktúrou.

Zvuk je prerušovaný.

- K prerušovaniu zvuku môže dochádzať pri vysokej bitovej rýchlosti.
- Súbor DRM s ochranou autorských práv sa za určitých okolností nemusia dať prehrať.

Nedá sa prehrať zvukový súbor.

- Zariadenia USB naformátované pomocou iných systémov súborov než FAT16 alebo FAT32 nie sú podporované.*

* Jednotka podporuje systémy FAT16 a FAT32, ale niektoré zariadenia USB nemusia podporovať obidva tieto systémy. Podrobné informácie nájdete v návode na použitie konkrétnych zariadení USB alebo sa obráťte na ich výrobcu.

Nefungujú operácie na preskakovanie albumov, preskakovanie položiek (režim preskakovania) a vyhľadávanie skladieb podľa názvu (Quick-BrowZer).

- Tieto operácie nefungujú, ak je pripojené zariadenie USB v režime Android alebo zariadenie iPod.
 - Nastavte režim [USB MODE] na [MSC/MTP] (stranu 20).
 - Odpojte iPod.
- USB režim zariadenia nie je nastavený na vhodný režim.
 - Uistite sa, že USB režim zariadenia je nastavený na režim MSC/MTP.

Pri prehrávaní v režime Android sa nedá reprodukovat' zvuk.

- Kým je jednotka v režime Android, zvuk vychádza iba zo smartfónu Android.
 - Pozrite si stav aplikácie na prehrávanie zvuku v smartfóne Android.
 - Správne fungovanie prehrávania závisí od konkrétneho smartfónu Android.

Funkcia NFC

Nedá sa pripojiť jedným dotykom (NFC).

- Ak smartfón nereaguje na dotyk:
 - Skontrolujte, či je v smartfóne zapnutá funkcia NFC.
 - Značku N na smartfóne priložte bližšie k značke N na jednotke.
 - Ak sa smartfón nachádza v puzdre, vyberte ho.

- Citlivosť prijímača funkcie NFC závisí od zariadenia. Ak pripojenie jedným dotykom so smartfónom niekoľkokrát zlyhá, vytvorte pripojenie BLUETOOTH manuálne.

Funkcia BLUETOOTH

Pripojené zariadenie nedokáže túto jednotku vyhľadať.

- Pred spávaním nastavte jednotku do pohotovostného režimu párovania.
- Počas pripojenia k zariadeniu BLUETOOTH sa táto jednotka nedá rozpoznať v inom zariadení.
 - Zrušte aktuálne pripojenie a vyhľadajte jednotku z iného zariadenia.
- Pri párovaní zariadenia zapnite výstup signálu BLUETOOTH (stranu 9).

Pripojenie nie je možné.

- Pripojenie je ovládané z jednej strany (tejto jednotky alebo zariadenia BLUETOOTH), nie oboch.
 - Pripojte sa k jednotke zo zariadenia BLUETOOTH alebo naopak.

Nezobrazuje sa názov nájdeného zariadenia.

- V závislosti od stavu druhého zariadenia sa názov nemusí dať vždy získať.

Nepočúť zvonenie.

- Počas hovoru nastavte hlasitosť otáčaním ovládacieho voliča.
- V závislosti od pripájaného zariadenia sa zvonenie nemusí odoslať správne.
 - Nastavte [RINGTONE] na [1] (stranu 21).
- Predné reproduktory nie sú pripojené k jednotke.
 - Pripojte predné reproduktory k jednotke. Zvonenie vychádza len z predných reproduktorov.

Nepočúť hlas hovoriaceho.

- Predné reproduktory nie sú pripojené k jednotke.
 - Pripojte predné reproduktory k jednotke. Hlas hovoriaceho sa reprodukuje len z predných reproduktorov.

Druhý účastník hovoru tvrdí, že hlasitosť je príliš nízka alebo vysoká.

- Upravte hlasitosť pomocou nastavenia zosilnenia mikrofónu (stranu 16).

Pri telefonovaní počuť ozvenu alebo šum.

- Znížte hlasitosť.
- Nastavte režim EC/NC na [EC/NC-1] alebo [EC/NC-2] (stranu 16).
- Ak je okolitý hluk (iný než zvuk telefonického hovoru) hlasný, skúste ho znížiť.
Príklad: Ak je cez otvorené okno počuť hlasný hluk z ulice, okno zatvorte. Ak je hlasná klimatizácia, puste ju slabšie.

Telefón nie je pripojený.

- Keď sa prehráva zvuk zo zariadenia BLUETOOTH, telefón sa nepripojí, ani keď stlačíte tlačidlo CALL.
– Pripojte sa z telefónu.

Kvalita zvuku telefónu je slabá.

- Kvalita zvuku telefónu závisí od podmienok príjmu v mobilnej sieti.
– Prejdite vozidlom na miesto, kde bude mať mobilný telefón lepší signál.

Hlasitosť pripojeného zvukového zariadenia je nízka alebo vysoká.

- Hlasitosť sa bude líšiť v závislosti od zvukového zariadenia.
– Nastavte hlasitosť pripojeného zvukového zariadenia alebo tejto jednotky.

Pri prehrávaní zvukového zariadenia BLUETOOTH sa ozýva trhaný zvuk.

- Skráťte vzdialenosť medzi jednotkou a zvukovým zariadením BLUETOOTH.
- Ak je zvukové zariadenie BLUETOOTH uložené v puzdre, ktoré ruší signál, počas používania vyberte zvukové zariadenie z puzdra.
- V blízkosti sa používa niekoľko zariadení BLUETOOTH alebo iných zariadení, ktoré vyzarujú rádiové vlny.
– Vypnite ostatné zariadenia.
– Zväčšite vzdialenosť od ostatných zariadení.
- Prehrávaný zvuk sa počas vytvárania pripojenia medzi jednotkou a mobilným telefónom na chvíľu zastaví. Nejde o poruchu.

Pripojené zvukové zariadenie BLUETOOTH nemožno ovládať.

- Skontrolujte, či pripojené zvukové zariadenie BLUETOOTH podporuje profil AVRCP.

Niektoré funkcie nie sú k dispozícii.

- Skontrolujte, či pripojené zariadenie podporuje príslušné funkcie.

Hovor bol prijatý neúmyselne.

- Pripájajúci sa telefón je nastavený na automatické prijímanie hovorov.

Párovanie zlyhalo z dôvodu vypršania časového limitu.

- U niektorých pripájaných zariadení môže byť časový limit párovania krátky.
– Skúste zariadenia spárovať v časovom limite.

Párovanie nie je možné.

- Jednotku nemožno po inicializácii spárovať so zariadením BLUETOOTH, ktoré bolo predtým spárované, ak sú informácie o párovaní jednotky uložené v zariadení BLUETOOTH. V takom prípade odstráňte informácie o párovaní jednotky zo zariadenia BLUETOOTH a potom ich znova spárujte.

Nefunguje BLUETOOTH.

- Vypnite jednotku stlačením a podržaním tlačidla OFF dlhšie ako 2 sekundy a potom ju znova zapnite.

Počas telefonovania bez pomoci rúk sa z reproduktorov vozidla neozýva žiaden zvuk.

- Ak sa zvuk ozýva z mobilného telefónu, nastavte mobilný telefón tak, aby zvuk vychádzal z reproduktorov vozidla.

Funkcia Siri Eyes Free nie je aktivovaná.

- Zaregistrujte zariadenie handsfree pre zariadenie iPhone, ktoré podporuje funkciu Siri Eyes Free.
- V iPhone zapnite funkciu Siri.
- Zrušte pripojenie BLUETOOTH so zariadením iPhone a jednotkou a potom ho znova vytvorte.

Používanie aplikácie Sony | Music Center

Názov aplikácie sa nezhoduje so skutočnou aplikáciou v aplikácii Sony | Music Center.

- Spustíte aplikáciu znova z aplikácie Sony | Music Center.

Keď je spustená aplikácia Sony | Music Center cez BLUETOOTH, zobrazenie sa automaticky prepne na možnosť [BT AUDIO].

- Aplikácia Sony | Music Center alebo funkcia BLUETOOTH zlyhala.
- Spustíte aplikáciu znova.

Po prepnutí zobrazenia na možnosť [IPOD] sa aplikácia Sony | Music Center automaticky odpojí.

- Aplikácia Sony | Music Center v zariadeniach iPhone alebo iPod nepodporuje prehrávanie zo zariadení iPod.
 - Zmeňte zdroj jednotky na inú možnosť ako [IPOD] a potom vytvorte pripojenie aplikácie Sony | Music Center (stranu 17).

Pripojenie aplikácie Sony | Music Center sa automaticky preruší, keď režim USB jednotky prepnete na [ANDROID].

- Smartfón so systémom Android nepodporuje prehrávanie v režime Android.
 - Nastavte režim USB jednotky na možnosť [MSC/MTP] a následne vytvorte pripojenie aplikácie Sony | Music Center (stranu 17).

Hlásenia

Počas prevádzky sa môžu zobrazovať alebo blikať nasledujúce hlásenia:

HUB NO SUPRT: Rozbočovače USB nemajú podporu.

INVALID

- Vybraná operácia môže byť neplatná.
- Počas prehrávania v iPode sa nedá zmeniť nastavenie [USB MODE].

IPD STOP: Prehrávanie z iPodu sa skončilo.

- Spustíte prehrávanie z iPodu/iPhonu.

NO AF: Nie sú k dispozícii alternatívne frekvencie.

- Kým bliká názov programovej služby, stlačte tlačidlo **◀◀/▶▶** (SEEK +/-). Jednotka začne vyhľadávať inú frekvenciu s rovnakými údajmi PI (identifikácia programu) (zobrazí sa hlásenie [PI SEEK]).

NO TP: Nie sú k dispozícii žiadne programy o dopravnej situácii.

- Jednotka bude naďalej vyhľadávať dostupné stanice vysielajúce dopravné správy.

NOT SUPPORT – ANDROID MODE

- K jednotke je pripojené zariadenie, ktoré nepodporuje protokol AOA 2.0 (Android Open Accessory), pričom režim [USB MODE] je nastavený na [ANDROID].
 - Nastavte režim [USB MODE] na [MSC/MTP] (stranu 20).

OVERLOAD: Zariadenie USB je preťažené.

- Odpojte zariadenie USB a stláčaním tlačidla SRC vyberte iný zdroj.
- V zariadení USB sa vyskytla chyba alebo je pripojené nepodporované zariadenie.

READ: Prebieha čítanie informácií.

- Počkejte, kým skončí čítanie informácií a automaticky sa spustí prehrávanie. V závislosti od štruktúry súborov to môže chvíľu trvať.

USB ERROR: Obsah zariadenia USB sa nedá prehrať.

- Znova pripojte zariadenie USB.

USB NO DEV: Zariadenie USB nie je pripojené alebo sa nerozpoznalo.

- Skontrolujte, či sú zariadenie USB alebo kábel USB bezpečne pripojené.

USB NO MUSIC: V zariadení USB nie je žiadny prehrateľný súbor.

- Pripojte zariadenie USB, v ktorom sú prehrateľné súbory (stranu 24).

USB NO SUPRT: Zariadenie USB nemá podporu.

- Podrobné informácie o kompatibilitě zariadenia USB nájdete na lokalite zákaznickej podpory uvedenej na zadnom obale.

Pri používaní funkcie BLUETOOTH:

BTA NO DEV: Zariadenie BLUETOOTH nie je pripojené alebo sa nerozpoznalo.

- Skontrolujte, či je zariadenie BLUETOOTH riadne pripojené alebo či je vytvorené pripojenie BLUETOOTH so zariadením BLUETOOTH.

ERROR: Vybratú operáciu sa nepodarilo vykonať.

- Chvíľu počkajte a potom to skúste znova.

UNKNOWN: Nedá sa zobraziť meno alebo telefónne číslo.

WITHHELD: Telefónne číslo je skryté v dôsledku nastavení volajúceho.

Pri používaní aplikácie Sony | Music Center:

APP -----: Pripojenie s aplikáciou nie je vytvorené.

→ Znova vytvorte pripojenie aplikácie Sony | Music Center (stranu 17).

APP DISCNCT: Aplikácia je odpojená.

→ Vytvorte pripojenie aplikácie Sony | Music Center (stranu 17).

APP DISPLAY: Je otvorené zobrazenie nastavenia obrazovky danej aplikácie.

→ Ukončením zobrazenia s nastaveniami obrazovky zapnete ovládanie pomocou tlačidiel.

APP LIST: Je otvorený zoznam obsahu zariadenia USB.

→ Zatvorením zoznamu aplikácie zapnete ovládanie pomocou tlačidiel.

APP MENU: Je otvorená obrazovka nastavení aplikácie.

→ Zatvorením obrazovky nastavení aplikácie zapnete ovládanie pomocou tlačidiel.

APP NO DEV: Zariadenie s nainštalovanou aplikáciou nie je pripojené alebo sa nerozpoznalo.

→ Vytvorte pripojenie BLUETOOTH a znova vytvorte pripojenie aplikácie Sony | Music Center (stranu 17).

APP SOUND: Je otvorená obrazovka s nastaveniami zvuku aplikácie.

→ Zatvorením obrazovky s nastaveniami zvuku zapnete ovládanie pomocou tlačidiel.

OPEN APP: Aplikácia Sony | Music Center nie je spustená.

→ Spustite aplikáciu.

Používanie diaľkového ovládača na volante:

ERROR: Počas registrácie funkcie sa vyskytla chyba.

→ Znova vykonajte registráciu z funkcie, pri ktorej sa vyskytla chyba (stranu 20).

TIMEOUT: Registrácia funkcie zlyhala z dôvodu vypršania časového limitu.

→ Pokúste sa dokončiť registráciu, kým blíka hlásenie [REGISTER] (približne 6 sekúnd) (stranu 20).

Pri aktualizácii firmvéru:

FILE ERROR: V zariadení USB nie je uložený nástroj na aktualizáciu.

→ Uložte na zariadenie USB nástroj na aktualizáciu a skúste to znova (stranu 22).

UPDATE ERROR PRESS ENTER: Aktualizácia firmvéru sa nedokončila správne.

→ Stlačením tlačidla ENTER zrušte toto hlásenie a skúste to znova. Počas aktualizácie neprepínajte zapalovanie do polohy OFF ani neodpájajte zariadenie USB (stranu 22).

→ Vložte zariadenie USB s uloženým nástrojom na aktualizáciu a stlačte tlačidlo ENTER.

Ak tieto riešenia nepomôžu situáciu zlepšiť, obráťte sa na najbližšieho predajcu produktov značky Sony.

Pripojenie a inštalácia

Varovania

- Všetky uzemňovacie káble zvedte do spoločného bodu uzemnenia.
- Nenechajte káble zachytené pod skrutkou ani v pohyblivých častiach (napr. vo vodiacej lište sedadla).
- Pred zapojením káblov vypnite zapalovanie vozidla, aby ste predišli skratom.
- Kábel napájania ④ pripojte k jednotke a reproduktorom pred tým, ako ho pripojíte ku konektoru pomocného napájania.
- Z bezpečnostných dôvodov vždy zaizolujte všetky voľné nepripojené káble elektrikárskou páskou.

Bezpečnostné upozornenia

- Výber miesta inštalácie dôkladne zvážte, aby vám jednotka neprekážala pri šoférovaní.
- Jednotku neinštalujte na miestach vystavených prachu, nečistotám, nadmerným vibráciám alebo vysokej teplote, napríklad na priamom slnečnom svetle alebo v blízkosti prieduchov ohrievačov.
- Na zaistenie bezpečnej a spoľahlivej inštalácie používajte len dodaný montážny materiál.

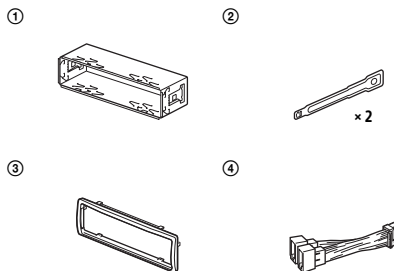
Poznámka ku káblu napájania (žltému)

Pri pripájaní jednotky v kombinácii s ďalšími stereokomponentmi musí byť hodnota intenzity elektrického prúdu obvodu vozidla, ku ktorému je jednotka pripojená, vyššia ako súčet hodnôt intenzity elektrického prúdu poistiek jednotlivých komponentov.

Nastavenie montážneho uhla

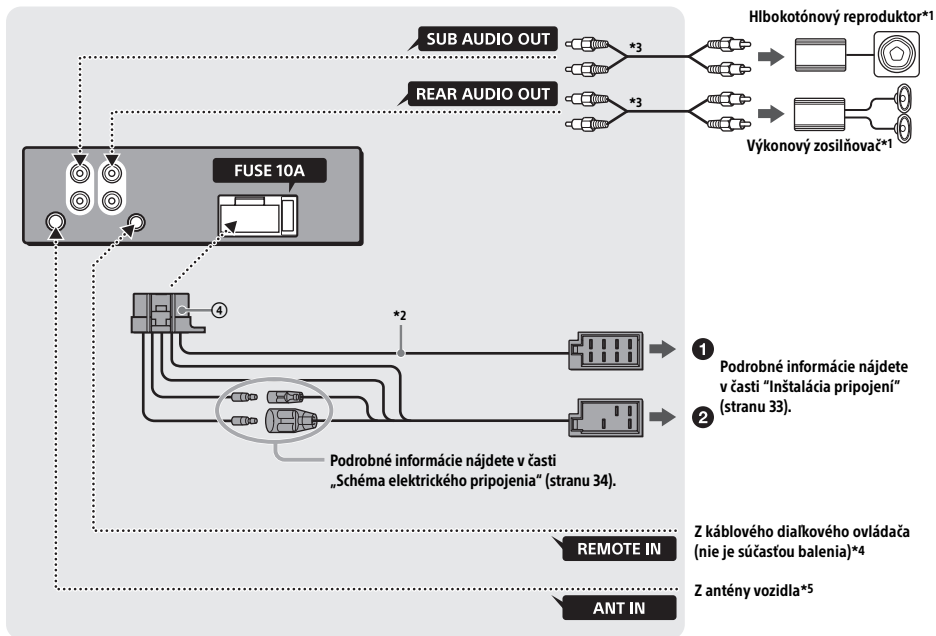
Montážny uhol nastavte na menej ako 45°.

Zoznam súčastí na inštaláciu



- Zoznam súčastí neuvádza celý obsah balenia.
- Pred odoslaním sa k jednotke pripevní konzola ① a ochranný rámček ③. Konzolu ① pred montážou jednotky odstráňte pomocou uvoľňovacích kľúčov ②. Podrobné informácie nájdete v časti "Odstránenie ochranného rámčeka a konzoly" (stranu 34).
- Uvoľňovacie kľúče ② si odložte, pretože ich budete potrebovať aj pri vyberaní jednotky z vozidla.

Pripojenie



*1 Nie je súčasťou balenia.

*2 Impedancia reproduktorov: $4 \Omega - 8 \Omega \times 4$

*3 Kábel s kolíkmi RCA (nie je súčasťou balenia)

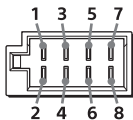
*4 V závislosti od typu vozidla sa môže stať, že pre káblový diaľkový ovládač (nie je súčasťou balenia) budete potrebovať adaptér. Podrobné informácie o používaní káblového diaľkového ovládača nájdete v časti "Používanie káblového diaľkového ovládača" (stranu 34).

*5 Ak konektor antény nevyhovuje, v závislosti od typu vozidla môžete použiť adaptér (nie je súčasťou balenia).

Inštalácia pripojení

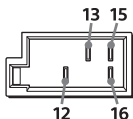
Ak máte elektrickú anténu bez reléového panela, pripojenie tejto jednotky pomocou dodaného napájacieho kábla ④ môže poškodiť anténu.

1 Do konektora reproduktorov vozidla



1	Zadný reproduktor (pravý)	⊕	Fialový
2		⊖	Fialovo-čierny pásikavý
3	Predný reproduktor (pravý)	⊕	Sivý
4		⊖	Sivo-čierny pásikavý
5	Predný reproduktor (ľavý)	⊕	Biely
6		⊖	Bielo-čierny pásikavý
7	Zadný reproduktor (ľavý)	⊕	Zelený
8		⊖	Zeleno-čierny pásikavý

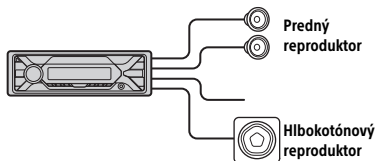
2 Do konektora napájania vozidla



12	Nepretržité napájanie	Žltý
13	Elektrická anténa/ ovládanie výkonového zosilňovača (REM OUT)	Modro-biely pásikavý
15	Prepínané napájanie	Červený
16	Uzemnenie	Čierny

Jednoduché pripojenie hlbokotónového reproduktora

Ak je hlbokotónový reproduktor pripojený ku káblu zadného reproduktora, môže sa použiť bez výkonového zosilňovača.



Poznámky

- Vyžaduje sa príprava káblov zadných reproduktorov.
- Aby nedošlo k poškodeniu, použite hlbokotónový reproduktor s impedanciou 4 Ω až 8 Ω a s dostatočným maximálnym vstupným výkonom.

Pripojenie pamäte

Keď je pripojený žltý kábel napájania, pamätový obvod bude vždy napájaný, a to aj pri vypnutom zapalovaní.

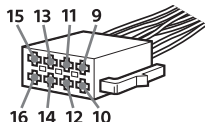
Pripojenie reproduktorov

- Pred pripojením reproduktorov jednotku vypnite.
- Aby nedošlo k poškodeniu, použite reproduktory s impedanciou 4 Ω až 8 Ω a s dostatočným maximálnym vstupným výkonom.

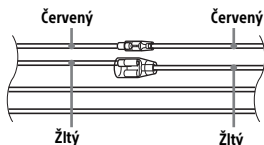
Schéma elektrického zapojenia

Skontrolujte, či je konektor pomocného napájania vozidla správne zapojený. Káble zapojte správne podľa typu vozidla.

Konektor pomocného

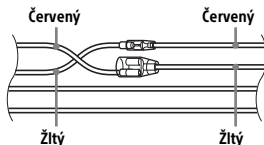


Bežné zapojenie



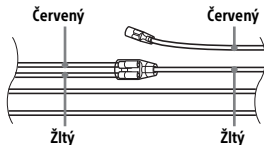
12	Nepretržité napájanie	Žltý
15	Prepínané napájanie	Červený

V prípade zámény pozícií červeného a žltého kábla



12	Prepínané napájanie	Žltý
15	Nepretržité napájanie	Červený

V prípade vozidla bez polohy zapalovania ACC



Po správnom pripojení a výmene napájacích káblov pripojte jednotku k napájaniu vozidla. Ak máte

akékoľvek otázky alebo problémy týkajúce sa pripojenia jednotky, ktoré nie sú zahrnuté v tejto príručke, obráťte sa na predajcu vozidla.

Používanie káblového diaľkového ovládača

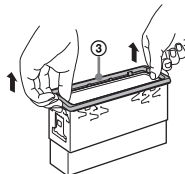
- 1 Ak chcete zapnúť používanie káblového diaľkového ovládača, položku [STR CONTROL] v ponuke [SET STEERING] nastavte na hodnotu [PRESET] (stranu 19).

Inštalácia

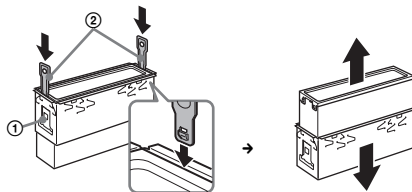
Odstránenie ochranného rámečka a konzoly

Pred inštaláciou odstráňte z jednotky ochranný rámeček ③ a konzolu ①.

- 1 Stlačte oba okraje ochranného rámečka ③ a vytiahnite ho.



- 2 Zasuňte obidva uvoľňovacie kľúče ②, kým nezacvaknú, konzolu potiahnite nadol ① a potom potiahnite jednotku nahor a oddeľte ich.

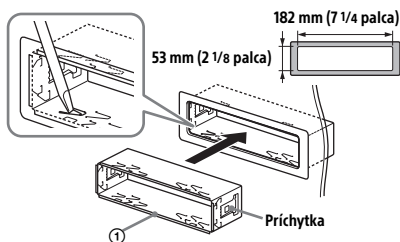


Háčik musí smerovať dovnútra.

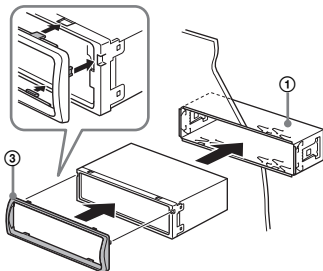
Montáž jednotky do palubnej dosky

Pred inštaláciou sa uistite, že príchytky na oboch stranách konzoly ① sú ohnuté dovnútra 2 mm (3/32 palca).

- 1 Umiestnite konzolu ① dovnútra palubnej dosky a potom kvôli jej riadnemu upevneniu vyhnite háčiky smerom von.



- 2 Jednotku primontujte do konzoly ① a pripojte ochranný rámček ③.



Poznámky

- Ak sú príchytky rovné alebo vyhnuté von, jednotka nebude riadne prichytená a môže vyskočiť.
- Skontrolujte, či sú 4 príchytky na ochrannom rámečku ③ riadne zasunuté do zásuviek jednotky.

Odpojenie a pripojenie predného panela

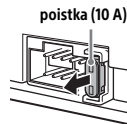
Podrobné informácie nájdete v časti "Odpojenie predného panela" (stranu 6).

Obnovenie nastavení jednotky

Podrobné informácie nájdete v časti "Obnovenie nastavení jednotky" (stranu 7).

Výmena poistky

Pri výmene poistky sa uistite, že hodnota intenzity elektrického prúdu novej poistky zodpovedá hodnote uvedenej na pôvodnej poistke. Ak sa poistka vypáli, skontrolujte pripojenie napájania a vymeňte ju. Ak sa po výmene poistka znova vypáli, príčinou môže byť vnútorná porucha jednotky. V takom prípade sa obráťte na najbližšieho predajcu produktov značky Sony.





Čeština

Společnost Sony Corporation tímto prohlašuje, že toto zařízení splňuje podmínky Směrnice 2014/53/EU.

Úplný text prohlášení o shodě pro EU je k dispozici na adrese:

<http://www.compliance.sony.de/>

Slovensky

Spoločnosť Sony Corporation týmto vyhlasuje, že toto vybavenie spĺňa nariadenia smernice 2014/53/EÚ.

Celý text vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese:

<http://www.compliance.sony.de/>

Webová stránka podpory

Pokud máte další dotazy nebo chcete získat nejnovější informace o tomto výrobku, navštívte níže uvedenou webovou stránku:

Lokalita zákaznické podpory

Ak máte akékoľvek otázky, navštívte nižšie uvedenú webovú lokalitu, kde nájdete aj najnovšie informácie podpory pre produkt:

<http://www.sony.eu/support>

Zaregistrujte svůj produkt online na adrese:
Zaregistrujte svoj produkt online na adrese:

<http://www.sony.eu/mysony>



<http://www.sony.net/>

©2017 Sony Corporation