

Vždy připravení pomôct'

Zaregistrujte svoj produkt a získajte podporu na
www.philips.com/welcome



CE152



Príručka užívateľa

PHILIPS

Obsah

	Nabíjanie zariadenia iPod/iPhone	20
1	Bezpečnosť	2
2	Zvukový systém do automobilu	3
	Úvod	3
	Čo je v škatuli	3
	Prehľad systému	4
3	Inštalácia zvukového systému do automobilu	7
	Pripojenie káblov	7
	Montáž do palubnej dosky	8
	Pripojenie čelného panela	9
4	Úvodné pokyny	11
	Pri prvom použití	11
	Nastavenie formátu času	11
	Nastavenie hodín	11
	Výber zdroja	11
	Výber zóny počúvania	12
	Vypnutie pípania tlačidiel	12
5	Počúvanie rádia	13
	Prepnite zariadenie do režimu rádia	13
	Výber oblasti rozhlasového vysielania rádioprijímača	13
	Nastavenie citlivosti rádioprijímača	13
	Vyhľadanie rozhlasovej stanice	13
	Uloženie rozhlasových staníc do pamäte	13
	Prehrávanie pomocou funkcie RDS	14
6	Prehrávanie z úložného zariadenia	17
	Ovládanie prehrávania	17
	Prepínanie medzi skladbami	18
7	Prehrávanie zo zariadenia iPod alebo iPhone	19
	Kompatibilné modely zariadení iPod/ iPhone	19
	Pripojte zariadenie iPod/iPhone	19
	Ovládanie prehrávania	19
8	Používanie zariadení Bluetooth	21
	Pripojenie zariadenia	21
	Prehrávanie zvukového obsahu zo zariadenia Bluetooth	22
	Uskutočnenie hovoru	22
9	Počúvanie obsahu z externého prehrávača	23
10	Nastavenie zvuku	24
11	Ďalšie informácie	25
	Obnovenie pôvodných výrobných nastavení systému	25
	Výmena poistky	25
12	Informácie o výrobku	26
13	Riešenie problémov	27
	Všeobecné	27
	O zariadení Bluetooth	27
14	Upozornenie	29
	Súlad so smernicami	29
	Starostlivosť o životné prostredie	29
	Poznámka k obchodnej známke	29
	Autorské práva	30
15	Slovník	31

1 Bezpečnosť

Pred používaním tohto zariadenia si prečítajte všetky pokyny a uistite sa, že im rozumiete.

Záruka sa nevzťahuje na prípady, ku ktorým dôjde v dôsledku nedodržania pokynov.

- Úpravou výrobku môže dôjsť k vzniku nebezpečného žiarenia EMC alebo inému spôsobu nebezpečnej prevádzky.
- Toto zariadenie je určené len na prevádzku s jednosmerným napätím 12 V s uzemneným záporným pólom (kostrou).
- Na zaistenie bezpečnej jazdy vozidlom nastavte bezpečnú a príjemnú úroveň hlasitosti.
- Nesprávne poistky môžu spôsobiť poškodenie alebo požiar. Keď bude potrebné vymeniť poistku, obráťte sa na odborníka.
- Na bezpečnú a správnu inštaláciu použite len dodané montážne vybavenie.
- Aby ste predišli skratu, nevystavujte zariadenie dažďu alebo vode.
- Zariadenie nesmie byť vystavené kvapkajúcej ani striekajúcej kvapaline.
- Neumiestňujte na zariadenie žiadne nebezpečné predmety (napr. predmety naplnené kvapalinou, zapálené sviečky).
- Do vetracích a iných otvorov zariadenia nikdy nekladajte žiadne predmety.
- Zariadenie čistite mäkkou navlhčenou handričkou. Na čistenie zariadenia nikdy nepoužívajte alkohol, chemické prípravky ani čistiace prostriedky pre domácnosť.

2 Zvukový systém do automobilu

Blahoželáme vám ku kúpe a vítame vás medzi používateľmi produktov spoločnosti Philips. Ak chcete naplno využívať podporu, ktorú spoločnosť Philips ponúka, zaregistrujte svoj výrobok na webovej stránke www.philips.com/welcome.

Úvod

Tento systém vám umožňuje:

- vychutnávať si zvuk z úložného zariadenia USB, karty SD/SDHC, zariadenia iPod/iPhone a externého prehrávača,
- nabiť zariadenie iPod/iPhone,
- počúvať vysielanie rozhlasových staníc a
- telefonovať cez Bluetooth.

Reprodukciu zvuku môžete obohatiť týmito zvukovými efektmi:

- Dynamické zosilnenie basov (Dynamic Bass Boost – DBB)
- Digitálne ovládanie zvuku (Digital Sound Control – DSC)

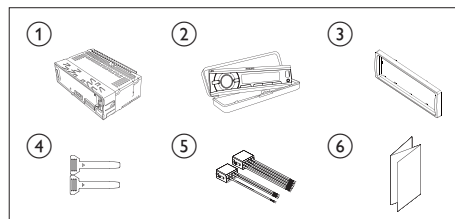
Prehrávané médiá:

- Úložné zariadenie USB
 - Kompatibilita: USB 2.0, USB 1.1
 - Podpora triedy: MSC (Mass Storage Class)
 - Maximálna kapacita: 32 GB
- Karta SD/SDHC
 - Maximálna kapacita: 32 GB
- Súborový systém
 - Systém súborov: FAT16, FAT32
 - Maximálny počet priečinkov: 99
 - Maximálny počet skladieb/súborov: 999
 - Maximálny počet úrovní priečinkov: 8
 - Súborový formát: .mp3
 - Vzorkovacie frekvencie: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
 - Bitové rýchlosti: 8 – 320 kbit/s a variabilné bitové rýchlosti

- Súborový formát: .wma
- Verzie: V4, V7, V8, V9 (L1 a L2)
- Vzorkovacie frekvencie: 44,1 kHz, 48 kHz
- Bitové rýchlosti: 64 – 192 kbit/s a variabilné bitové rýchlosti
- Označenie ID3 v2.0 alebo novšie
- **Nepodporované súbory:**
 - Súborový formát: AAC, WAV a PCM
 - Súborový formát: WMA chránené technológiou DRM (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, a .aac)
 - Súborový formát: WMA vo formáte Lossless

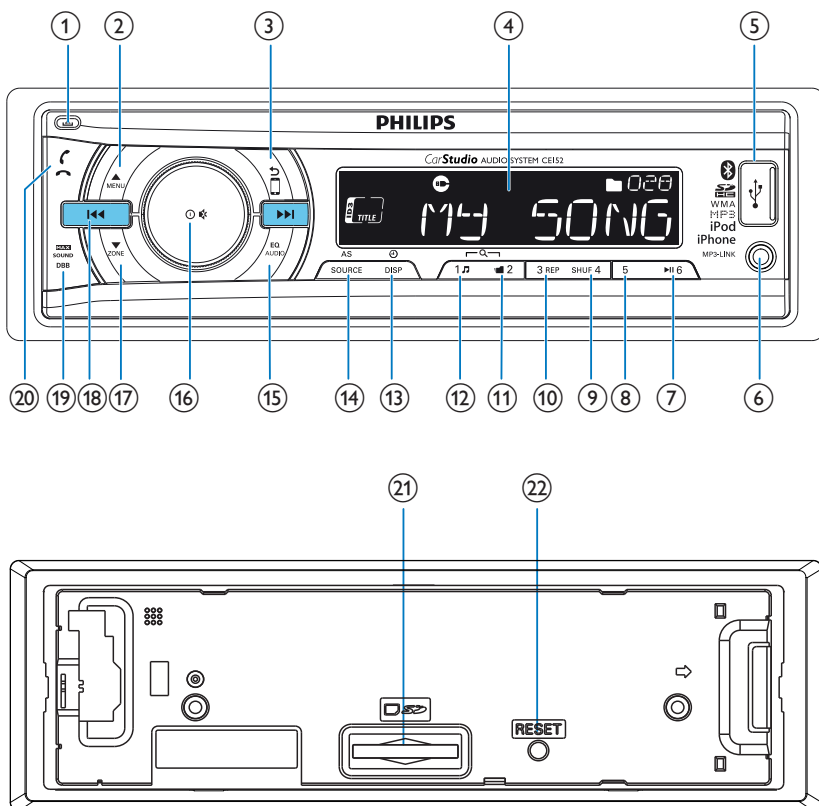
Čo je v škatuli

Skontrolujte a identifikujte obsah balenia:



- 1 Hlavná jednotka (s konzolou)
- 2 Prenosné puzdro (vrátane čelného panela)
- 3 Obvodový rámik
- 4 2 x nástroj na demontáž
- 5 2 x konektor ISO (zástrčka)
- 6 Návod na používanie

Prehľad systému



- ①
 - Odomknutie čelného panela.
- ②
 - V prípade skladieb vo formáte .wma a .mp3 na úložnom zariadení stlačením tlačidla vyberiete predchádzajúci priečinok.
 - Stlačením a podržaním otvoríte systémovú ponuku.
 - Stlačením vyberiete pásmo rádiodoprijímača.
- ③
 - Návrat do predchádzajúcej ponuky na obrazovke.
- V prípade zariadenia iPod/iPhone opakovaným stlačením tlačidla vyberiete režim ovládania: ovládate prehrávanie v zariadení iPod/iPhone alebo v tomto systéme.
- Počas hovoru stlačením a podržaním tlačidla presmerujete telefonický hovor do svojho mobilného telefónu.
- ④ **Displej LCD**
- ⑤
 - Pripojenie k úložnému zariadeniu USB.
 - Pripojenie ku kompatibilnému zariadeniu iPod/iPhone.

⑥ MP3-LINK

- Pripojenie k zásuvke zvukového výstupu (zvyčajne zásuvka na slúchadlá) na externom zariadení.

⑦ ► 6

- Spustenie, pozastavenie alebo obnovenie prehrávania skladieb.
- V režime rádia stlačením vyberiete predvolenú rozhlasovú stanicu č. 6.
- V režime rádia stlačením a podržaním uložíte aktuálnu rozhlasovú stanicu na kanál č. 6.

⑧ 5

- V režime rádia stlačením vyberiete predvolenú rozhlasovú stanicu č. 5.
- V režime rádia stlačením a podržaním uložíte aktuálnu rozhlasovú stanicu na kanál č. 5.

⑨ SHUF 4

- V režime rádia stlačením vyberiete predvolenú rozhlasovú stanicu č. 4.
- V režime rádia stlačením a podržaním uložíte aktuálnu rozhlasovú stanicu na kanál č. 4.
- V prípade skladieb vo formáte .wma a .mp3 opakovaným stlačením vyberiete režim prehrávania: náhodné prehrávanie všetkých skladieb ([SHU ALL]), náhodné prehrávanie skladieb v aktuálnom priečinku alebo na aktuálnom albume ([SHU FLD]/[SHU ALBM]) alebo prehrávanie všetkých skladieb v danom poradí ([SHU OFF]).

⑩ 3 REP

- V režime rádia stlačením vyberiete predvolenú rozhlasovú stanicu č. 3.
- V režime rádia stlačením a podržaním uložíte aktuálnu rozhlasovú stanicu na kanál č. 3.
- V prípade skladieb vo formáte .wma a .mp3 opakovaným stlačením tlačidla vyberiete režim opakovaného prehrávania.

⑪ ■ 2

- V režime rádia stlačením vyberiete predvolenú rozhlasovú stanicu č. 2.
- V režime rádia stlačením a podržaním uložíte aktuálnu rozhlasovú stanicu na kanál č. 2.
- V prípade skladieb vo formáte .wma a .mp3 na úložnom zariadení stlačením tlačidla prejdete na zoznam priečinkov.

⑫ 1 J

- V režime rádia stlačením vyberiete predvolenú rozhlasovú stanicu č. 1.
- V režime rádia stlačením a podržaním uložíte aktuálnu rozhlasovú stanicu na kanál č. 1.
- V prípade skladieb vo formáte .wma a .mp3 na úložnom zariadení stlačením tlačidla prejdete na zoznam skladieb.
- Stlačením tlačidla prejdete na ponuku hudby zariadenia iPod/iPhone.

⑬ ⊕ /DSP

- Opakovaným stlačením zobrazíte dostupné informácie o aktuálnej skladbe.
- Opakovaným stlačením zobrazíte dostupné informácie RDS.
- Stlačením a podržaním zobrazíte nastavenie hodín.

⑭ AS/SOURCE

- Opakovaným stláčaním tlačidla vyberte zdroj.
- V režime rádia stlačením a podržaním zapnete automatické vyhľadávanie rozhlasových staníc.

⑮ EQ AUDIO

- Opakovaným stlačením vyberiete predvolený zvukový ekvalizér.
- Stlačením a podržaním zapnete nastavenie basov, výšok, stereo vyváženia a prelínača kanálov.

⑯ 🔊

- Stlačením zapnete systém.
- Stlačením a podržaním vypnete systém.

- Stlačením tlačidla stlmíte alebo obnovíte zvuk.
- Stlačením potvrdíte možnosť.
- Otáčaním prepínate medzi možnosťami ponuky.
- Otáčaním môžete nastaviť úroveň hlasitosti.

17  ZONE

- V prípade skladieb vo formáte .wma a .mp3 na úložnom zariadení stlačením tlačidla vyberiete nasledujúci priečinok.
- Stlačením a podržaním zapnete výber zón počúvania.
- Stlačením vyberiete pásmo rádioprijímača.

18 

- Naladíte rozhlasovú stanicu.
- Stlačením prejdete na predchádzajúcu/nasledujúcu skladbu.
- Stlačením a podržaním pretočíte skladbu dozadu alebo spustíte rýchle vyhľadávanie smerom dopredu.

19 

- Stlačením zapnete alebo vypnete zvukový efekt **MAX Sound**.
- Stlačením a podržaním zapnete alebo vypnete zvukový efekt **DBB** (dynamické zosilnenie basov).

20 

- Stlačením tlačidla prijmete hovor alebo zapnete volanie posledného čísla.
- Stlačením tlačidla ukončíte hovor.
- Stlačením a podržaním tlačidla odmietnete prichádzajúci hovor.

21 

- Vloženie karty SD/SDHC.

22 **RESET**

- Stlačením tlačidla obnovíte systém.

3 Inštalácia zvukového systému do automobilu



Výstraha

- Ovládacie prvky používajte len podľa pokynov v tomto návode na používanie.

Vždy postupujte podľa poradia pokynov v tejto kapitole.

Tieto pokyny popisujú typickú inštaláciu. Ak má váš automobil iné požiadavky, vykonajte príslušné úpravy. V prípade akýchkoľvek otázok ohľadne inštalčných súprav kontaktujte svojho miestneho predajcu.



Poznámka

- Tento systém je určený len na prevádzku s jednosmerným napätím 12 V s uzemneným záporným pólom (kostrou).
- Systém vždy inštalujte do palubnej dosky automobilu. Keďže zadná časť systému sa počas používania zahreje, iné umiestnenia predstavujú riziko.
- Aby ste predišli skratu: pred pripojením sa uistite, že je zapalovanie vypnuté.
- Dbajte na to, aby ste žltý a červený napájací kábel pripojili až po pripojení všetkých ostatných káblov.
- Dbajte na to, aby boli všetky nepripojené káble zaizolované izolačnou páskou.
- Dbajte na to, aby sa káble nezachytili pod skrutky kovových pohyblivých častí (napr. vodiacej lišty sedadla).
- Dbajte na to, aby boli všetky uzemňovacie (kostrové) káble vedené k hlavnému uzemňovaciemu bodu (kostre).
- Na bezpečnú a správnu inštaláciu použite len dodané montážne vybavenie.
- Nesprávne poistky môžu spôsobiť poškodenie alebo požiar: Keď bude potrebné vymeniť poistku, obráťte sa na odborníka.
- Keď k tomuto systému pripojíte iné zariadenia, uistite sa, že hodnota elektrického obvodu automobilu je vyššia ako celková hodnota poistiek všetkých pripojených zariadení.
- Káble reproduktorov nikdy nepripájajte ku kovovej kostre ani karosérii automobilu.
- Nikdy k sebe vzájomne nepripájajte káble reproduktorov s pruhmi.

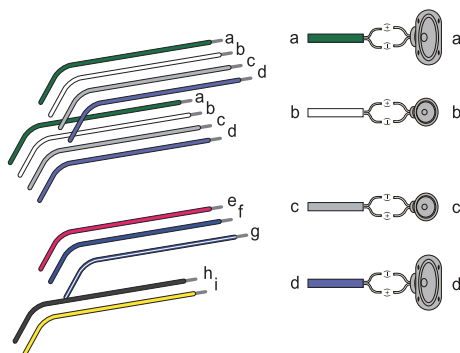
Pripojenie káblov



Poznámka

- Dbajte na to, aby boli všetky nepripojené káble zaizolované izolačnou páskou.
- Na pripojenie káblov podľa doleuvedených pokynov kontaktujte odborníka.

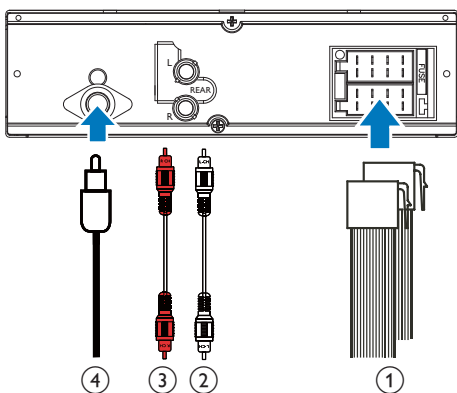
1 Dôkladne skontrolujte vedenie káblov automobilu a pripojte ich ku konektorom ISO.



	Konektory ISO	Pripojte k
a	Zelený, zelený s čiernym pruhom	Ľavý zadný reproduktor
b	Biely, biely s čiernym pruhom	Ľavý predný reproduktor
c	Sivý, sivý s čiernym pruhom	Pravý predný reproduktor
d	Fialový, fialový s čiernym pruhom	Pravý zadný reproduktor
e	Červený	Kľúč zapalovania + 12 V DC v zapnutom stave zapalovania ON/ACC

	Konektory ISO	Pripojte k
f	Modrý	Vodič riadiaceho relé motorovej/elektrickej antény
g	Modrý s bielym pruhom	Vodič riadiaceho relé zosilňovača
h	Čierny pásik	Kostra
i	Žltý	Pripojiť k +12V autobaterii s nepretržitým napájaním

2 Ak je to možné, pripojte anténu a zosilňovač podľa znázornených pokynov.



Zásuvky na zadnom paneli	Externé zásuvky alebo konektory
1 Pre konektory ISO (zástrčky)	Uvedené vyššie
2 REAR L	Ľavý zadný reproduktor
3 REAR R	Pravý zadný reproduktor
4 ANTENNA	Anténa



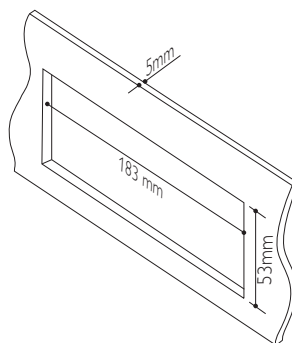
Tip

- Usporiadanie kolíkov konektorov ISO závisí od typu vášho vozidla. Aby ste zabránili poškodeniu jednotky, pripojte ich správne.

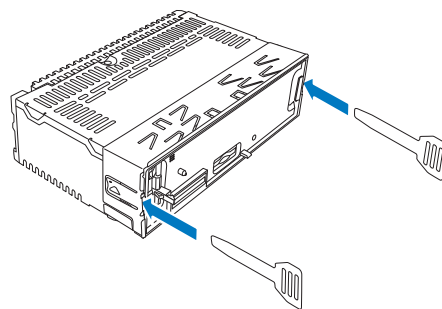
Montáž do palubnej dosky

- Ak automobil nemá palubný ani navigačný počítač, odpojte záporný pól autobaterie.
- Ak autobateria nie je odpojená, aby ste zabránili skratu, dbajte na to, aby sa odkryté káble navzájom nedotýkali.

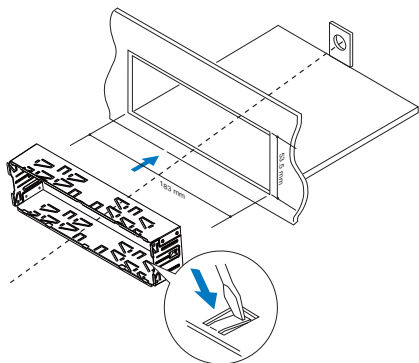
1 Uistite sa, že otvor v palubnej doske je v rámci nasledujúcich rozmerov:



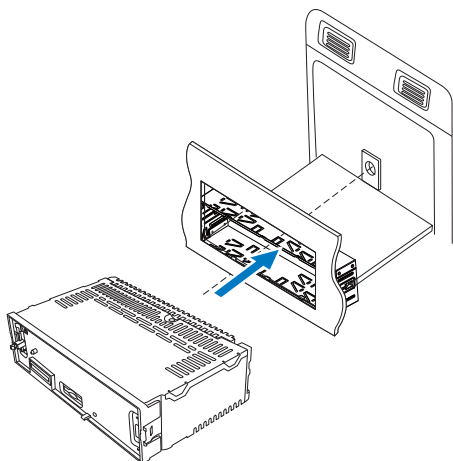
2 Pomocou dodaných nástrojov na demontáž odstráňte montážnu konzolu.



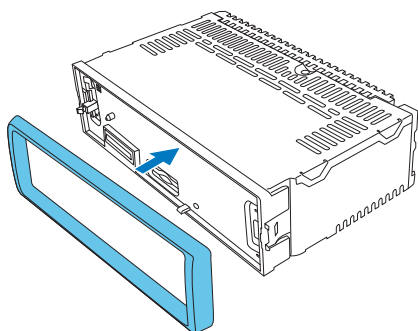
3 Konzolu nainštalujte do palubnej dosky a zahnutím plošok smerom von ju upevnite.



- 4 Zasuňte jednotku do palubnej dosky, až kým nebudete počuť „cvaknutie“.



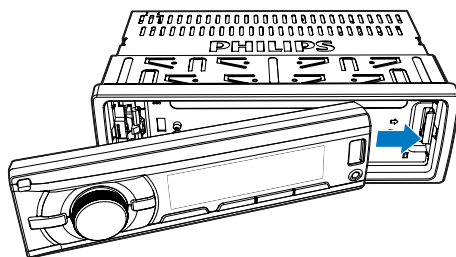
- 5 Upevnite obvodový rámk.



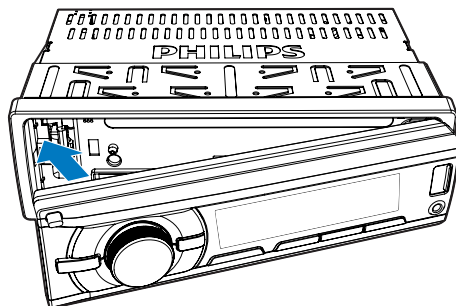
- 6 Opätovne pripojte záporný pól autobaterie.

Pripojenie čelného panela

- 1 Výstupok na čelnom paneli zasuňte do rámu hlavnej jednotky.



- 2 Ľavý koniec čelného panela zatlačte dovnútra, až kým bezpečne nezapadne na miesto a nebudete počuť „cvaknutie“.




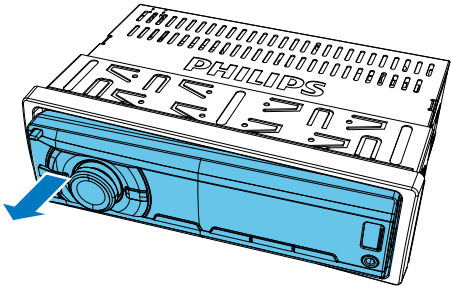
Odpojenie čelného panela



Poznámka





- Pred vložení karty SD/SDHC alebo obnovením pôvodných nastavení systému odpojte čelný panel.
- Pred odpojením čelného panela sa uistite, že je systém vypnutý.

- 1 Stlačením tlačidla  uvoľníte čelný panel.
- 2 Potiahnutím čelného panela smerom von ho vytiahnite.







4 Úvodné pokyny






Pri prvom použití

- 1 Stlačením tlačidla  zapnete systém.
↳ Na displeji sa zobrazí [PHILIPS] a potom sa zobrazí hlásenie [SELECT OPERATING REGION] (vyberte oblasť rozhlasového vysielania).
- 2 Po zobrazení jednej z nasledovných možností otáčaním ovládača  vyberte oblasť rozhlasového vysielania, ktorá sa zhoduje s vašou polohou.
 - [AREA EUROPE] (Západná Európa)
 - [AREA ASIA] (Tichomorská Ázia)
 - [AREA MID--EAST] (Blízky východ)
 - [AREA AUST] (Austrália)
 - [AREA RUSSIA] (Rusko)
 - [AREA USA] (USA)
 - [AREA LATIN] (Latinská Amerika)
 - [AREA JAPAN] (Japonsko)
- 3 Výber potvrdíte stlačením tlačidla .
↳ Systém sa automaticky prepne do režimu rádia.
 - Ak chcete systém vypnúť, stlačte a podržte ovládač , až kým sa nevyigne podsvietenie obrazovky.


Nastavenie formátu času


- 1 Stlačením a podržaním tlačidla  otvorte systémovú ponuku.
- 2 Opakovane stláčajte tlačidlo  / , až kým sa nezobrazí [CLK 24H] alebo [CLK 12H].
- 3 Otočením ovládača  vyberte možnosť [CLK 24H] alebo [CLK 12H].
 - [CLK 24H]: 24-hodinový formát času
 - [CLK 12H]: 12-hodinový formát času

Nastavenie hodín

- 1 Stlačením a podržaním tlačidla  otvorte systémovú ponuku.
- 2 Opakovane stláčajte tlačidlo  / , až kým sa nezobrazí [CLK] s blikajúcimi číslicami hodín.
- 3 Otočením ovládača  proti smeru hodinových ručičiek nastavte hodinu.
- 4 Otočením ovládača  v smere hodinových ručičiek nastavte minúty.

Zobrazenie hodín

Stlačte a podržte tlačidlo  /DISP, až kým sa nezobrazí [CLK] a nastavený čas.




- Zobrazenie hodín zrušíte stlačením ľubovoľného tlačidla alebo otočením ovládača .

Výber zdroja

Opakovaným stlačením tlačidla AS/SOURCE vyberte zdroj.





- [RADIO]: počúvanie rozhlasového vysielania v pásme FM/AM.
- [AUDIO IN]: počúvanie zvukového vstupu prostredníctvom zásuvky AUDIO-IN.
- [iPod/USB]: ak je pripojené a rozpoznané úložné zariadenie USB alebo kompatibilné zariadenie iPod/iPhone, môžete zvolením tohto zdroja spustiť prehrávanie zvukových súborov uložených na danom zariadení.
- [SD/SDHC]: ak je vložená a rozpoznaná karta SD/SDHC, môžete zvolením tohto zdroja spustiť prehrávanie zvukových súborov uložených na danej karte.
- [BT AUDIO]: Keď je prehrávač Bluetooth pripojený, môžete vybrať tento zdroj na prenos zvuku z prehrávača do tohto systému cez Bluetooth.

Výber zóny počúvania

- 1 Stlačte a podržte tlačidlo , až kým sa nezobrazí jedna z nasledovných možností.
 - **[ALL]**: všetci cestujúci
 - **[FRONT-L]**: len ľavé predné sedadlo
 - **[FRONT-R]**: len pravé predné sedadlo
 - **[FRONT]**: len cestujúci na predných sedadlách
- 2 Opakovaným stlačením tlačidla  /  vyberte zónu počúvania.

Vypnutie pípania tlačidiel

Pípanie tlačidiel je štandardne zapnuté.

- 1 Stlačením a podržaním tlačidla  otvorte systémovú ponuku.
- 2 Opakovane stláčajte tlačidlo  / , až kým sa nezobrazí **[BEEP ON]** alebo **[BEEP OFF]**.
 - **[BEEP ON]**: zapnutie pípania tlačidiel.
 - **[BEEP OFF]**: vypnutie pípania tlačidiel.
- 3 Nastavenie zmeníte otočením ovládača .

5 Počúvanie rádia

Prepnite zariadenie do režimu rádia

- 1 Opakovaným stláčaním tlačidla **AS/SOURCE** prepnite zdroj na **[RADIO]**.
- 2 Opakovaným stlačením tlačidla **MENU / ZONE** až vyberte pásmo.

Výber oblasti rozhlasového vysielania rádioprijímača

Môžete zvoliť oblasť rozhlasového vysielania, ktorá sa zhoduje s vašou polohou.

- 1 V režime rádia stlačením a podržaním tlačidla **MENU** otvorte systémovú ponuku.
- 2 Opakovane stláčajte tlačidlo **MENU / ZONE**, až kým sa nezobrazí jedna z nasledovných možností.
 - **[AREA EUROPE]** (Západná Európa)
 - **[AREA ASIA]** (Tichomorská Ázia)
 - **[AREA MID--EAST]** (Blízky východ)
 - **[AREA AUST]** (Austrália)
 - **[AREA RUSSIA]** (Rusko)
 - **[AREA USA]** (USA)
 - **[AREA LATIN]** (Latinská Amerika)
 - **[AREA JAPAN]** (Japonsko)
- 3 Otočením ovládača **OK** vyberte oblasť.

Nastavenie citlivosti rádioprijímača

Ak chcete vyhľadať len rozhlasové stanice so silným signálom alebo viac rozhlasových staníc, môžete zmeniť citlivosť rádioprijímača.

- 1 Stlačením a podržaním tlačidla **MENU** otvorte systémovú ponuku.

- 2 Opakovane stláčajte tlačidlo **MENU / ZONE**, až kým sa nezobrazí **[LOC ON]** alebo **[LOC OFF]**.
- 3 Otočením ovládača **OK** vyberte nastavenie.
 - **[LOC ON]**: vyhľadávanie len rozhlasových staníc so silným signálom.
 - **[LOC OFF]**: vyhľadávanie rozhlasových staníc so silným aj slabým signálom.

Vyhľadanie rozhlasovej stanice

Automatické vyhľadanie rozhlasovej stanice

Stlačením tlačidla **◀▶** alebo **▶▶** spustíte vyhľadávanie predchádzajúcej alebo nasledujúcej stanice so silným signálom.

Ručné vyhľadanie rozhlasovej stanice

- 1 Stlačte a podržte tlačidlo **◀▶** alebo **▶▶**, až kým nezačne blikať **[M]**.
- 2 Opakovane stláčajte tlačidlo **◀▶** alebo **▶▶**, až kým sa nezobrazí požadovaná frekvencia.



Uloženie rozhlasových staníc do pamäte

Poznámka





- Pre každé pásmo môžete uložiť maximálne šesť staníc.

Automatické uloženie rozhlasových staníc

- 1 Prepnite zdroj na možnosť **[RADIO]**.
- 2 Opakovaným stlačením tlačidla **MENU** alebo tlačidla **ZONE** vyberte pásmo.

- 3 Stlačte a podržte tlačidlo **AS/SOURCE**, až kým sa nezobrazí **[STORE---**].
 - ↳ Po dokončení vyhľadávania sa automaticky spustí vysielanie prvej uloženej rozhlasovej stanice.
 - Ak chcete vybrať uloženú rozhlasovú stanicu, stlačte tlačidlo **1** , **2** , **3 REP**, **SHUF 4, 5** alebo **▶ 6**.

Ručné uloženie rozhlasových staníc

- 1 Opakovaným stlačením tlačidla  alebo  vyberte pásmo rádioprijímača.
- 2 Naladte rozhlasovú stanicu, ktorú chcete uložiť.
- 3 Stlačením a podržaním tlačidla **1** , **2** , **3 REP**, **SHUF 4, 5** alebo **▶ 6** uložte danú rozhlasovú stanicu na vybraný kanál.





Prehrávanie pomocou funkcie RDS


Funkcia RDS (systém rádiových údajov) funguje len v oblastiach so stanicami pásma FM, ktoré vysielajú signály RDS. Ak naladíte rozhlasovú stanicu RDS, zobrazí sa názov stanice.

Zapnutie funkcie RDS

Poznámka







- Funkcia RDS je štandardne zapnutá.
- Nastavenia vzťahujúce sa na funkciu RDS sú dostupné len v prípade, že je funkcia RDS zapnutá.

- 1 Stlačením a podržaním tlačidla  otvorte systémovú ponuku.
- 2 Opakovane stláčajte tlačidlo  / , až kým sa nezobrazí **[RDS ON]** alebo **[RDS OFF]**.
- 3 Otočením ovládača  vyberte možnosť **[RDS ON]**.
 - ↳ Funkcia RDS je zapnutá.

- Ak chcete funkciu RDS vypnúť, otočením ovládača  vyberte možnosť **[RDS OFF]**.

Výber typu programu

Pred naladením rozhlasových staníc RDS môžete zvoliť typ programu na vyhľadávanie programov len v rámci zvolenej kategórie.





- 1 Stlačením a podržaním tlačidla  otvorte systémovú ponuku.
- 2 Opakovane stláčajte tlačidlo  / , až kým sa nezobrazí **[PTY]**.
- 3 Stlačením ovládača  otvorte zoznam typu programov.
- 4 Otočením ovládača  vyberte typ programu a stlačením ovládača  potvrdte výber.

Položka	Typ programu	Popis
1	NEWS (SPRÁVY)	Služby správ
2	AFFAIRS (UDALOSTI)	Politika a aktuálne udalosti
3	INFO	Špeciálne informačné programy
4	SPORT (ŠPORT)	Športy
5	EDUCATE (VZDELÁVANIE)	Vzdelávanie a pokročilé kurzy
6	DRAMA (DIVADLO)	Rádiové hry a literatúra
7	CULTURE (KULTÚRA)	Kultúra, náboženstvo a spoločnosť
8	SCIENCE (VEDA)	Veda
9	VARIED (RÔZNE)	Zábavné programy
10	POP M	Populárna hudba
11	ROCK M	Rocková hudba
12	EASY M (PRÍJEMNÁ H)	Lahká hudba

Položka	Typ programu	Popis
13	LIGHT M (ĽAHKÁ H)	Ľahká klasická hudba
14	CLASSICS (KLASIKA)	Klasická hudba
15	OTHER M (OSTATNÁ H)	Špeciálne hudobné programy
16	WEATHER (POČASIE)	Počasie
17	FINANCE (FINANCIE)	Financie
18	CHILDREN (DETI)	Programy pre deti
19	SOCIAL (SPOLOČENSKÉ)	Udalosti v spoločnosti
20	RELIGION (NÁBOŽENSTVO)	Náboženstvo
21	PHONE IN (NA ZAVOLANIE)	Na zavolanie
22	TRAVEL (CESTOVANIE)	Cestovanie
23	LEISURE (VOĽNÝ ČAS)	Voľný čas
24	JAZZ	Jazzová hudba
25	COUNTRY	Hudba country
26	NATION M (NÁRODNÁ H)	Národná hudba
27	OLDIES (STARÉ HITY)	Hudba z minulosti
28	FOLK M (FOLKOVÁ H)	Folková hudba
29	DOCUMENT (DOKUMENT)	Dokumentárne programy
30	TEST	Testovanie alarmu
31	ALARM	Alarm





Používanie alternatívnych frekvencií

Ak je signál rozhlasovej stanice RDS slabý, zapnite funkciu AF (alternatívne frekvencie) a spustíte vyhľadávanie ďalšej stanice, ktorá vysiela rovnaký program.

- 1 Stlačením a podržaním tlačidla  otvorte systémovú ponuku.
- 2 Opakovane stláčajte tlačidlo  / , až kým sa nezobrazí [AF ON] alebo [AF OFF].
- 3 Otočením ovládača  vyberte nastavenie.
 - [AF ON]: zapnutie funkcie AF.
 - [AF OFF]: vypnutie funkcie AF.





Nastavenie oblasti pre ladenie AF

Môžete nastaviť oblasť ladenia AF.

- 1 Stlačením a podržaním tlačidla  otvorte systémovú ponuku.
- 2 Opakovane stláčajte tlačidlo  / , až kým sa nezobrazí [REG ON] alebo [REG OFF].
- 3 Otočením ovládača  vyberte nastavenie.
 - [REG ON]: automatické naladenie rozhlasových staníc RDS len v aktuálnej oblasti.
 - [REG OFF]: automatické naladenie všetkých rozhlasových staníc RDS.


Prijímanie dopravných informácií

Ak chcete prijímať dopravné informácie, zapnite funkciu TA (dopravné informácie).

- 1 Stlačením a podržaním tlačidla  otvorte systémovú ponuku.
- 2 Opakovane stláčajte tlačidlo  / , až kým sa nezobrazí [TA ON] alebo [TA OFF].
- 3 Otočením ovládača  vyberte nastavenie.
 - [TA ON]: ak prebieha vysielanie dopravných informácií, systém sa automaticky prepne na režim rádioprijímača a začne vysielat' dopravné informácie. Po skončení vysielania dopravných informácií sa systém prepne späť na predchádzajúci režim.
 - [TA OFF]: vysielanie dopravných informácií sa nespustí.







Tip

- Po spustení vysielania dopravných informácií môžete systém prepnúť na predchádzajúci režim stlačením tlačidla .

Synchronizácia systémových hodín

Hodiny systému môžete synchronizovať s rozhlasovou stanicou RDS, ktorá vysiela časové signály.

- 1 Stlačením a podržaním tlačidla  otvorte systémovú ponuku.
- 2 Opakovane stláčajte tlačidlo  / , až kým sa nezobrazí **[CT ON]** alebo **[CT OFF]**.
- 3 Otočením ovládača  vyberte nastavenie.
 - **[CT ON]**: automatická synchronizácia systémových hodín s rozhlasovou stanicou RDS.
 - **[CT OFF]**: automatická synchronizácia času s rozhlasovou stanicou RDS je vypnutá.



Tip

- Presnosť času závisí od rozhlasovej stanice, ktorá vysiela časové signály.

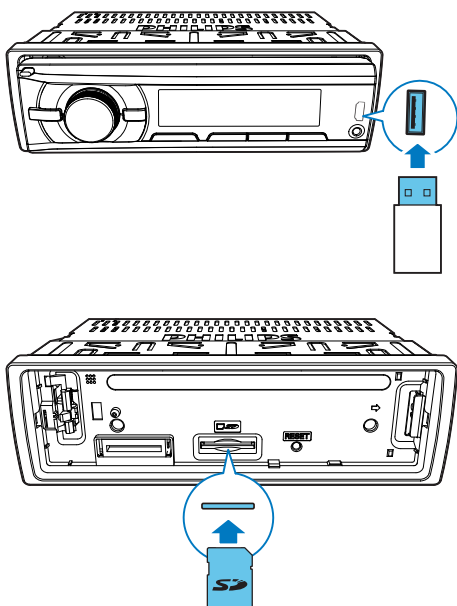
6 Prehrávanie z úložného zariadenia

Tento systém môže prehrávať súbory .mp3 a .wma, ktoré sú skopírované na kompatibilné úložné zariadenie.




Poznámka







- Spoločnosť WOOX Innovations nezaručuje kompatibilitu so všetkými úložnými zariadeniami.
- Súborový systém NTFS (New Technology File System) nie je podporovaný.



- 1 Pripojte kompatibilné úložné zariadenie USB alebo kartu SD/SDHC.
 - V prípade karty SD/SDHC najskôr odpojte predný panel, zasuňte kartu do priečinka na kartu a pripojte predný panel.

- 2 Prepnete zdroj na možnosť [iPod/USB] alebo [SD/SDHC].
 - Po pripojení a rozpoznaní úložného zariadenia USB systém automaticky prepne zdroj na možnosť [iPod/USB].
- 3 Ak sa prehrávanie nespustí, stlačte tlačidlo .

Ovládanie prehrávania




Tlačidlo	Funkcia
	Opakovaným stlačením vyberiete priečinok.
	Pozastavenie alebo obnovenie prehrávania.
	Stlačením spustíte prehrávanie predchádzajúcej alebo nasledujúcej skladby.
	Stlačením a podržaním pretočíte skladbu dozadu alebo spustíte rýchle vyhľadávanie smerom dopredu.
	Opakovaným stlačením zobrazíte dostupné informácie o aktuálnej skladbe.
	Opakovaným stlačením vyberiete režim opakovaného prehrávania: <ul style="list-style-type: none">• [REP ONE]: opakované prehrávanie aktuálnej skladby,• [RPT FLD]: opakované prehrávanie všetkých skladieb v aktuálnom priečinku alebo• [RPT ALL]: opakované prehrávanie všetkých skladieb na úložnom zariadení.

Tlačidlo	Funkcia
SHUF 4	Opakovaným stlačením vyberiete režim prehrávania: <ul style="list-style-type: none">• [SHU ALL]: náhodné prehrávanie všetkých skladieb,• [SHU FLD]: náhodné prehrávanie všetkých skladieb v aktuálnom priečinku alebo• [SHU OFF]: prehrávanie všetkých skladieb na úložnom zariadení v danom poradí za sebou.




Prepínanie medzi skladbami

Počas prehrávania môžete rýchlo prepínať medzi skladbami alebo priečkami.

Priame prepínanie medzi skladbami

- 1 Stlačením tlačidla **1**  otvorte zoznam skladieb.
 - ↳ Na displeji sa zobrazí názov súboru aktuálnej skladby.
- 2 Otočením ovládača **⊖**  prechádzajte cez skladby.
- 3 Stlačením ovládača **⊖**  spustíte prehrávanie vybranej skladby.

Prepínanie medzi skladbami a priečkami

- 1 Stlačením tlačidla **2**  otvorte zoznam priečinkov.
 - ↳ Na displeji sa zobrazí názov aktuálneho priečinka.
- 2 Otočením ovládača **⊖**  prechádzajte cez priečinky.
- 3 Stlačením ovládača **⊖**  vyberte priečinok.
 - ↳ Systém spustí prehrávanie prvej skladby v rámci daného priečinka.

7 Prehrávanie zo zariadenia iPod alebo iPhone



Poznámka

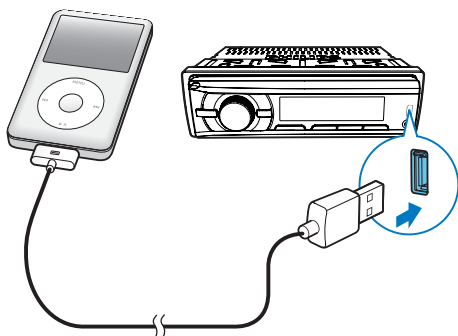
- Počas prehrávania sa žiadne zvukové signály neprenášajú cez konektor slúchadiel vášho zariadenia iPod/iPhone.

Kompatibilné modely zariadení iPod/iPhone

Tento zvukový systém určený pre autá podporuje nasledujúce modely zariadení iPod a iPhone.

- iPhone 4S, iPhone 4, iPhone 3GS a iPhone 3G
- Zariadenie iPod touch (2., 3. a 4. generácia)
- iPod classic
- Zariadenie iPod nano (3., 4., 5. a 6. generácia)

Pripojte zariadenie iPod/iPhone



Pripojte 30-kolíkový kábel zariadenia USB od značky Apple k

- zásuvke na zariadenie USB na prednom paneli tohto systému a
- zariadeniu iPod/iPhone.
 - ↳ Zobrazí sa položka **[iPod/USB]**.
 - ↳ Systém začne prehrávať skladby uložené v zariadení iPod/iPhone.



Poznámka

- Pred odpojením zariadenia iPod/iPhone pripojte systém k inému zdroju.






Ovládanie prehrávania

Tlačidlo	Funkcia
	Opakovaným stlačením tlačidla vyberiete režim ovládania: ovládajte prehrávanie v zariadení iPod/iPhone alebo v tomto systéme.
	Stlačením tlačidla pozastavíte alebo obnovíte prehrávanie.
	Stlačením spustíte prehrávanie predchádzajúcej alebo nasledujúcej skladby.
	Stlačením a podržaním pretočíte skladbu dozadu alebo spustíte rýchle vyhľadávanie smerom dopredu.
	Opakovaným stlačením zobrazíte dostupné informácie o aktuálnej skladbe.
	Opakovaným stlačením vyberiete režim opakovaného prehrávania: <ul style="list-style-type: none">• [REP ONE]: opakované prehrávanie aktuálnej skladby alebo• RPT ALL: opakované prehrávanie všetkých skladieb.

Tlačidlo	Funkcia
SHUF 4	Opakovaným stlačením vyberiete režim prehrávania: <ul style="list-style-type: none">• [SHU ALL]: náhodné prehrávanie všetkých skladieb,• [SHU ALBM]: náhodné prehrávanie všetkých skladieb v aktuálnom priečinku alebo na aktuálnom albume alebo• [SHU OFF]: prehrávanie všetkých skladieb v knižnici zariadenia iPod/iPhone v danom poradí.

Vyhľadať skladbu

Po prejení do ponuky zariadenia iPod/iPhone môžete rýchlo vybrať konkrétnu skladbu.

- 1 Stlačením tlačidla **1**  prejdete do ponuky zariadenia iPod/iPhone.
↳ **[PLAYLIST]** prechádza.
- 2 Otočením ovládača  vyberiete kategóriu.
- 3 Stlačením tlačidla  prejdete na zoznam skladieb v tejto kategórii.
↳ Zobrazí sa názov súboru prvej skladby.
- 4 Otočením ovládača  vyberiete skladbu.
↳ Na displeji sa zobrazí názov súboru aktuálnej skladby.
- 5 Stlačením tlačidla  spustíte prehrávanie.

Nabíjanie zariadenia iPod/iPhone

Keď je zariadenie iPod/iPhone pripojené a rozpoznané, spustí sa nabíjanie.

8 Používanie zariadení Bluetooth

Pomocou tohto zvukového systému určeného pre autá môžete počúvať zvukový obsah z prehrávača alebo uskutočňovať hovory prostredníctvom zariadenia Bluetooth.


Pripojenie zariadenia

Poznámka






- Spoločnosť WOOX Innovations nezaručuje kompatibilitu so všetkými zariadeniami Bluetooth.
- Pred párovaním určitého zariadenia s týmto systémom si prečítajte návod na používanie daného zariadenia kvôli informáciám o kompatibilitě s rozhraním Bluetooth.
- Uistite sa, že vo vašom zariadení zapnutá funkcia Bluetooth a zariadenie je viditeľné pre všetky ostatné zariadenia Bluetooth.
- Naraz môžete k systému pripojiť len jedno zariadenie Bluetooth.
- Prevádzkový dosah medzi týmto systémom a zariadením s podporou rozhrania Bluetooth sú približne 3 metre (9 stôp).
- Akákoľvek prekážka medzi týmto systémom a zariadením Bluetooth môže znížiť prevádzkový dosah.
- Zariadenie udržiajte mimo dosahu ostatných elektronických zariadení, ktoré by mohli spôsobovať rušenie.

Na vašom zariadení postupujte podľa nižšie uvedených krokov.

- 1 Vyhľadajte zariadenia Bluetooth.
- 2 V zozname zariadení vyberte položku **CE152**.
- 3 Zadajte predvolené heslo "0000" a heslo potvrdte.
 - ↳ Ak je párovanie úspešné, na obrazovke LCD sa zobrazí hlásenie **[PAIRED]** tohto systému.

- 4 Zapnite alebo povoľte pripojenie k CE152.
 - ↳ Ak je pripojenie úspešné, zobrazí sa hlásenie **[CONNECTED]** a na obrazovke LCD tohto systému sa zobrazí hlásenie .
 - ↳ Ak párovanie nie je úspešné, na obrazovke LCD tohto systému sa zobrazí hlásenie **[FAILED]**.

Odpojenie zariadenia






- 1 Stlačením a podržaním tlačidla  otvorte systémovú ponuku.
- 2 Opakovane stláčajte tlačidlo  / , až kým sa nezobrazí hlásenie **[DIS--CON]**.
- 3 Stlačte tlačidlo  .
 - ↳ Zobrazí sa hlásenie **[WAIT]** s položkami -, -- a položka -- - striedavo bliká, kým sa nezobrazí **[DISCONNECTED]**.

Tip

- Odpojenie môžete na zariadení tiež dokončiť.

Opätovné pripojenie zariadenia

Niektoré zariadenia Bluetooth podporujú automatické opätovné pripojenie k spárovaným zariadeniam Bluetooth. Ak vaše zariadenie nepodporuje automatické opätovné pripojenie, opäť ho v tomto systéme ručne pripojte.

- 1 Stlačením a podržaním tlačidla  otvorte systémovú ponuku.
- 2 Opakovane stláčajte tlačidlo  / , až kým sa nezobrazí hlásenie **[RE--CON]**.
- 3 Stlačte tlačidlo  .
 - ↳ Zobrazí sa hlásenie **[WAIT]** s položkami -, -- a položka --- striedavo bliká, kým sa nezobrazí hlásenie **[CONNECTED]** alebo **[FAILED]**.
 - ↳ Ak sa zobrazí hlásenie **[CONNECTED]**, tento systém je opätovne pripojený k poslednému pripojenému zariadeniu.



Tip

- Na zariadení môžete tiež dokončiť opätovné pripojenie.

Prehrávanie zvukového obsahu zo zariadenia Bluetooth

Ak pripojené zariadenie Bluetooth podporuje profil A2DP (Advanced Audio Distribution Profile – Profil pokročilej distribúcie zvuku), môžete skladby uložené v zariadení počúvať prostredníctvom tohto systému. Ak zariadenie taktiež podporuje profil AVRCP (Audio Video Remote Control Profile – Profil diaľkového ovládania audia-videa), môžete prostredníctvom tohto systému ovládať prehrávanie.

- 1 Spustíte prehrávanie skladby z pripojeného zariadenia.
- 2 Opakovaným stlačením tlačidla **SOURCE** prepnete zdroj na **[BT AUDIO]**.
 - ↳ Prehrávanie sa spustí automaticky.
 - Prehrávanie pozastavíte/obnovíte stlačením tlačidla **⏸**.
 - Na predchádzajúcu alebo nasledujúcu skladbu prejdete stlačením tlačidla **⏮** / **⏭**.



Poznámka

- Ak pripojené zariadenie nepodporuje profil AVRCP, ovládate prehrávanie cez pripojené zariadenie.

Uskutočnenie hovoru



Poznámka

- Pripojenie Bluetooth medzi systémom a telefónom udržujte aktívne.

Uskutočnenie hovoru

Vytočte číslo vo svojom mobilnom telefóne.
↳ Zobrazí sa hlásenie **[CALLING]**.

Opakované volanie posledného volaného čísla

- 1 Stlačte tlačidlo **↶**.
↳ Zobrazí sa položka **[REDIAL]**.
- 2 Výber potvrdíte stlačením tlačidla **Ⓞ**.
↳ Zobrazí sa hlásenie **[CALLING]**.

Prijatie prichádzajúceho hovoru

Keď systém prijme prichádzajúci hovor, zobrazí sa telefónne číslo alebo **[PHONE IN]**. Hovor prijmete stlačením tlačidla **↶**.

Odmietnutie prichádzajúceho hovoru

Stlačte a podržte tlačidlo **↶**, až kým sa nezobrazí **[END]**.

Ukončenie hovoru

Na konci prebiehajúceho hovoru stlačte tlačidlo **↶**.

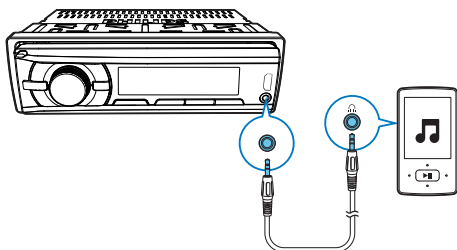
Prenos hovoru do mobilného telefónu

Počas hovoru zvuk štandardne vychádza z reproduktorov.

- 1 Stlačte a podržte tlačidlo **↶**, až kým sa nezobrazí **[TRANSFER]**.
↳ Reprodukory sa stlmia a zvuk bude vychádzať len z mobilného telefónu.
- 2 Počas hovoru držte telefón pri uchu.

9 Počúvanie obsahu z externého prehrávača








System môžete použiť na zosilnenie zvukového vstupu z externého zariadenia, napríklad prehrávača MP3.



- 1 Opakovaným stláčaním tlačidla **AS/SOURCE** prepnete zdroj na **[AUDIO IN]**.
- 2 Pripojte kábel pre zvukový vstup s 3,5 mm konektorom na oboch koncoch k
 - zásuvke **AUDIO-IN** na prednom paneli a
 - zásuvke zvukového výstupu (zvyčajne zásuvka na slúchadlá) na externom prehrávači.
- 3 Prehrávanie zvuku z externého prehrávača.

10 Nastavenie zvuku

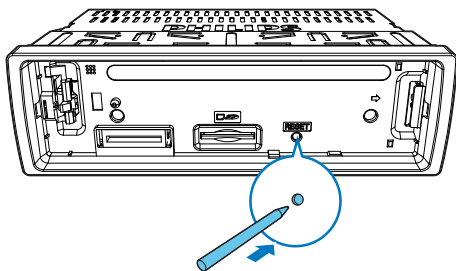
Nasledujúce operácie platia pre všetky podporované médiá.

Tlačidlo	Funkcia
	Otáčaním gombíka zvýšte alebo znížte úroveň hlasitosti.
	Stlačením stlmíte zvuk reproduktorov alebo zrušíte stlmenie zvuku.
	Stlačením zapnete alebo vypnete zvukový efekt MAX Sound .
	Stlačením a podržaním zapnete alebo vypnete efekt dynamického zosilnenia basov (DBB).
	Opakovaným stlačením vyberiete zvukový ekvalizér:
	<ol style="list-style-type: none">1 Stlačením a podržaním zapnete nastavenie vlastného zvukového ekvalizéra.2 Opakovaným stlačením vyberiete jednu z možností: [BAS] (basy), [TRE] (výšky), [BAL] (stereo vyváženie) alebo [FAD] (prelínač kanálov).3 Otočením ovládača  upravte nastavenie.

11 Ďalšie informácie

Obnovenie pôvodných výrobných nastavení systému

Ak sa systém správa neštandardne, obnovte pôvodné výrobné nastavenia systému.

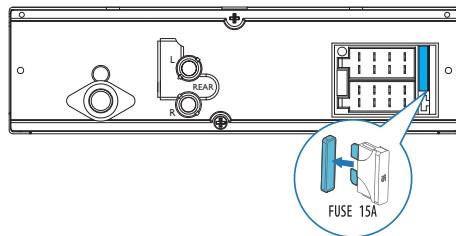


- 1 Odpojte predný panel.
- 2 Pomocou špičky pera alebo špáradla stlačte tlačidlo **RESET**.
↳ Všetky nastavenia sa vrátia na pôvodné výrobné nastavenia.

Výmena poistky

Ak je jednotka bez napájania, skontrolujte poistku a v prípade poškodenia ju vymeňte.

- 1 Skontrolujte elektrické pripojenie.
- 2 Vyberte zo zadného panela poškodenú poistku.
- 3 Vložte novú poistku s rovnakými technickými parametrami (15 A).



☰ Poznámka

- Ak sa poistka hneď po výmene poškodí, môže ísť o internú poruchu. V takomto prípade sa obráťte na miestneho predajcu.

12 Informácie o výrobku



Poznámka

- Technické parametre podliehajú zmenám bez predchádzajúceho upozornenia.

Všeobecné

Napájací zdroj	12 V DC (11 V – 16 V), záporná kostra
Poistka	15 A
Vhodná impedancia reproduktorov	4 – 8 Ω
Maximálny výstupný výkon	50 W x 4 kanály
Nepretržitý výstupný výkon	22 W x 4 RMS (4 Ω 10 % THD)
Výstupné napätie predzosilňovača	2,0 V
Úroveň vstupu Aux-in	500 mV
Rozmery (Š x V x H)	(188 x 58 x 110) mm
Hmotnosť – hlavná jednotka	0,63 kg

Rádio

Frekvenčný rozsah – FM	87,5 – 108,0 MHz (100 kHz v jednom kroku pri automatickom vyhľadávaní a 50 kHz v jednom kroku pri manuálnom vyhľadávaní)
Použiteľná citlivosť – FM (S/N = 20 dB)	8 μ V
Frekvenčný rozsah – AM (MW)	522 – 1620 kHz (9 kHz) 530 – 1710 kHz (10 kHz)
Použiteľná citlivosť – AM (MW) (S/N = 20 dB)	30 μ V

Bluetooth

Výstupný výkon	Trieda 2
Frekvenčné pásmo	2,4000 GHz – 2,4835 GHz pásmo ISM
Dosah	3 metre (otvorený priestor)
Štandardný	Špecifikácie Bluetooth 2.0

13 Riešenie problémov



Varovanie

- Nikdy neodstraňujte kryt tela tohto výrobku.

Aby ste zachovali platnosť záruky, nikdy sa sami nepokúšajte opravovať produkt.

Ak sa pri používaní tohto zariadenia vyskytne nejaký problém, skôr ako sa obrátíte na servisné stredisko, vyskúšajte nasledujúce riešenia. Ak sa problém neodstráni, prejdite na webovú stránku spoločnosti Philips (www.philips.com/support). Ak sa obrátíte na stredisko starostlivosti o zákazníkov, pripravte si okrem zariadenia aj číslo modelu a sériové číslo zariadenia.

Všeobecné

Žiadne napájanie alebo žiadny zvuk

- Došlo k prerušeniu prívodu napájania z autobatérie alebo je autobatéria vybitá. Zabezpečte napájanie systému pomocou autobatérie.
- Motor nie je naštartovaný. Naštartujte motor.
- Nesprávne pripojený kábel. Skontrolujte pripojenia káblov.
- Vybila sa poistka. Vymeňte poistku.
- Hlasitosť je príliš nízka. Nastavenie hlasitosti.
- Ak vyššie uvedené riešenia nepomáhajú, stlačte tlačidlo **RESET**.
- Uistite sa, že je aktuálne prehrávaná skladba v kompatibilnom formáte.

Šum vo vysielaní

- Príliš slabý signál. Vyberte iné rozhlasové stanice so silnejším signálom.
- Skontrolujte pripojenie antény vozidla.

Predvoľby rozhlasových staníc sa vymazali.

- Nesprávne pripojený kábel batérie. Kábel batérie pripojte k pólu s nepretržitým napätím.

Nie je možné prepnúť zdroj na zariadenie iPod/iPhone

- Skontrolujte, či je zariadenie iPod/iPhone bezpečne pripojené.
- Skontrolujte, či je zariadenie iPod/iPhone kompatibilné s týmto systémom.
- Skontrolujte, či nie je batéria zariadenia iPod/iPhone takmer vybitá. Ak ju chcete nabiť, najskôr ju k tomuto systému pripojte.

Na displeji sa zobrazuje hlásenie ERR-12.

- Chyba údajov. Skontrolujte úložné zariadenie USB alebo kartu SD/SDHC.

O zariadení Bluetooth

Prehrávanie hudby nie je na systéme dostupné ani po úspešnom pripojení rozhrania Bluetooth.

- Zariadenie nemožno používať so systémom na prehrávanie hudby.

Kvalita zvuku je po pripojení zariadenia s aktivovaným rozhraním Bluetooth nízka.

- Príjem rozhrania Bluetooth je slabý. Umiestnite zariadenie bližšie k systému alebo odstráňte prekážky medzi zariadením a systémom.

Nie je možné pripojiť sa k systému.

- Zariadenie nepodporuje profily požadované pre tento systém.
- Funkcia Bluetooth nie je v zariadení zapnutá. Pozrite si návod na používanie daného zariadenia, v ktorom nájdete informácie o aktivácii tejto funkcie.
- Systém nie je v režime párovania.
- Systém je už pripojený k inému zariadeniu s aktivovaným rozhraním Bluetooth. Odpojte toto zariadenie alebo všetky ostatné pripojené zariadenia a skúste to znova.

Spárovaný mobilný telefón sa neustále pripája a odpája.

- Príjem rozhrania Bluetooth je slabý. Mobilný telefón umiestnite bližšie k systému alebo odstráňte prekážky medzi mobilným telefónom a systémom.
- Niektoré mobilné telefóny sa môžu pripojiť a odpojiť vždy pri uskutočnení alebo ukončení hovoru. Nepredstavuje to poruchu systému.
- Niektoré mobilné telefóny majú funkciu úspory energie, ktorá automaticky ukončí pripojenie rozhrania Bluetooth. Nepredstavuje to poruchu systému.

14 Upozornenie

Akkoľvek zmeny alebo modifikácie vykonané na tomto zariadení, ktoré nie sú výslovne schválené spoločnosťou WOOX Innovations, môžu anulovať oprávnenie používateľa obsluhovať toto zariadenie.

Súlad so smernicami

CE 1177

Tento výrobok spĺňa požiadavky Európskeho spoločenstva týkajúce sa rádiového rušenia. Kópia vyhlásenia o zhode CE je dostupná vo verzii PDF (Portable Document Format) v elektronickom návode na používanie na lokalite www.philips.com/support.

Starostlivosť o životné prostredie

Likvidácia tohto produktu



Pri navrhovaní a výrobe produktu sa použili vysokokvalitné materiály a súčasti, ktoré možno recyklovať a znova využiť.



Tento symbol na výrobku znamená, že sa na daný výrobok vzťahuje Európska smernica 2012/19/EÚ. Informujte sa o miestnom systéme separovaného zberu elektrických a elektronických zariadení. Postupujte podľa

miestnych predpisov a nikdy nelikvidujte výrobok s bežným komunálnym odpadom. Správna likvidácia starých výrobkov pomáha zabrániť negatívnym dopadom na životné prostredie a ľudské zdravie.

Informácie týkajúce sa životného prostredia

Všetky nepotrebné baliace materiály boli vynechané. Snažili sme sa o dosiahnutie jednoduchého rozdelenia balenia do troch materiálov: kartón (škatuľa), polystyrénová pena (vypodloženie) a polyetylén (vrecká, ochranná penová pokrývka).

Váš systém pozostáva z materiálov, ktoré je možné v prípade roztriedenia špecializovanou spoločnosťou recyklovať a opakovane použiť. Dodržiavajte miestne nariadenia týkajúce sa likvidácie obalových materiálov, vybitých batérií a starého vybavenia.

Poznámka k obchodnej známke

Označenie a logá Bluetooth® sú registrované ochranné známky vo vlastníctve spoločnosti Bluetooth SIG, Inc. a spoločnosť WOOX Innovations ich používa na základe licencie.



Windows Media a logo Windows sú ochranné známky alebo registrované ochranné známky spoločnosti Microsoft Corporation v USA alebo iných krajinách.



Nápisy „Made for iPod“ (Vyrobené pre iPod) a „Made for iPhone“ (Vyrobené pre iPhone) znamenajú, že elektronické zariadenie bolo navrhnuté na pripojenie špeciálne k zariadeniu iPod alebo iPhone a má certifikát vývojárov, že spĺňa prevádzkové štandardy spoločnosti Apple. Spoločnosť Apple nezodpovedá za

prevádzku tohto zariadenia ani jeho súlad s bezpečnostnými a regulačnými štandardmi. Upozorňujeme, že používanie tohto zariadenia so zariadením iPod alebo iPhone môže ovplyvniť prevádzku bezdrôtového pripojenia. iPod a iPhone sú ochranné známky spoločnosti Apple Inc. registrované v USA, a ďalších krajinách.

Ostatné ochranné známky a obchodné názvy sú majetkom ich príslušných vlastníkov.

Autorské práva

2014 © WOOX Innovations Limited. Všetky práva vyhradené.

Philips a štítový emblém Philips sú registrované ochranné známky spoločnosti Koninklijke Philips N.V. a spoločnosť WOOX Innovations Limited ich používa na základe licencie od spoločnosti Koninklijke Philips N.V.:"

Technické údaje podliehajú zmenám bez predchádzajúceho upozornenia. Spoločnosť WOOX si vyhradzuje právo na zmenu produktu kedykoľvek, a to bez povinnosti rovnako upraviť už dodané produkty.

15 Slovník

M

MP3

Formát súboru so systémom kompresie zvukových údajov. MP3 je skratka pre Motion Picture Experts Group 1 (alebo MPEG-1) Audio Layer 3.

S

SD

Secure Digital. Typ pamäťovej karty s pamäťou typu flash.

SDHC

Vysokokapacitná pamäťová karta (SDHC) je pamäťová karta typu flash so štandardom SDA 2.00. Štandard SDA 2.00 umožňuje zvýšiť kapacitu kariet SD v rozsahu od 4 GB do 32 GB a viac.

W

WMA (Windows Media Audio)

Formát zvuku od spoločnosti Microsoft, ktorý je súčasťou technológie Microsoft Windows Media. Patria sem nástroje Microsoft Digital Rights Management, technológia kódovania Windows Media Video a technológia kódovania Windows Media Audio.



2014 © WOOX Innovations Limited. All rights reserved.
Philips and the Philips' Shield Emblem are registered
trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used by WOOX
Innovations Limited under license from Koninklijke Philips N.V.

CE152_10_UM_V4.0

