

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

AD6000W/10



SK Příručka uživatele

PHILIPS

1	Dôležité	4
	Bezpečnosť	4
	Upozornenie	5
2	Váš zábavný systém	7
	Úvod	7
	Čo je v škatuli	7
	Čo ešte potrebujete	7
	Hlavná jednotka - prehľad	8
	Začíname pracovať s technológiou AirPlay	8
3	Príprava	9
	Prípojenie napájania	9
	Zapnutie zariadenia	9
4	Prípojenie zariadenia do domácej siete	10
	Wi-Fi na použitie technológie AirPlay	10
	Možnosť 1: Prípojenie k smerovaču s protokolom WPS	10
	Možnosť 2: Prípojenie k smerovaču bez ochrany WPS	11
5	Prehrávanie	17
	Prenos zvuku z hudobnej knižnice iTunes do zariadenia	17
	Ovládanie prehrávania	18
	Používanie rozšírených nastavení zvuku	19
	Prehrávanie a nabíjanie zariadenia	
	iPod/iPhone/iPad cez zásuvku USB	19
	Prehrávanie z externého zariadenia	20
6	Aktualizácia firmvéru	21
	Prevzatie súboru aktualizácie	21
	Aktualizácia z konfiguračnej stránky	21
7	Informácie o výrobku	23
	Technické údaje	23
8	Riešenie problémov	24

1 Dôležité

Bezpečnosť

Informácie pre Európu:

Význam týchto bezpečnostných symbolov



„Výkričník“ upozorňuje na funkcie, pri ktorých je potrebné pozorne si preštudovať priloženú literatúru, aby ste predišli problémom s prevádzkou a údržbou.

Symbol „blesku“ označuje neizolované súčasti výrobku, ktoré môžu spôsobiť zásah elektrickým prúdom.

V záujme zníženia rizika požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom nevystavujte výrobok dažďu ani vlhkosti a neumiestňujte na výrobok predmety naplnené tekutinami, ako sú napr. vázy.

- ① Prečítajte si tieto pokyny.
- ② Odložte si tieto pokyny.
- ③ Dbajte na všetky varovania.
- ④ Dodržiavajte všetky pokyny.
- ⑤ Nepoužívajte tento výrobok v blízkosti vody.
- ⑥ Čistite len pomocou suchej tkaniny.
- ⑦ Neblokujte vetracie otvory. Nainštalujte podľa pokynov výrobcu.

- ⑧ Neodstraňujte kryt tela tohto výrobku.
- ⑨ Nevystavujte výrobok kvapkajúcej ani striekajúcej vode, dažďu ani vysokej vlhkosti.
- ⑩ Tento výrobok chráňte pred priamym slnečným svetlom, otvoreným ohňom alebo zdrojmi tepla.
- ⑪ Neinštalujte v blízkosti zdrojov tepla, ako sú radiátory, otvory kúrenia, kachle či iné elektrické zariadenia (vrátane zosilňovačov).
- ⑫ Na výrobok neumiestňujte žiadne iné elektrické zariadenia.
- ⑬ Na výrobok neumiestňujte žiadne predmety predstavujúce riziko (napr. predmety naplnené tekutinami, horiace sviečky a pod.).
- ⑭ Ak ako odpájacie zariadenie slúži sieťová zástrčka alebo prepájacie zariadenie, musí zostať toto odpájacie zariadenie ľahko prístupné pre okamžité použitie.



Varovanie

- Nikdy neodstraňujte kryt tohto zariadenia.
- Nikdy nemažte žiadnu časť tohto zariadenia.
- Nikdy nepokladajte toto zariadenie na iné elektrické zariadenie.
- Toto zariadenie chráňte pred priamym slnečným svetlom, otvoreným ohňom alebo zdrojom tepla.
- Aby ste mohli toto zariadenie kedykoľvek odpojiť zo siete, uistite sa, že k sieťovému káblu, zástrčke alebo adaptéru máte voľný prístup.

Riziko prehriatia! Zariadenie nikdy neinštalujte do obmedzeného priestoru. Okolo zariadenia vždy nechajte aspoň štyri palce (10 cm) voľného miesta na vetranie. Uistite sa, že závesy ani iné predmety nezakrývajú vetracie otvory na zariadení.

Upozornenie



Tento výrobok spĺňa požiadavky Európskeho spoločenstva týkajúce sa rádiového rušenia.

C 0560		R&TTE Directive 1999/5/EC	
BG	✓	RO	✓
DK	✓	ES	✓
FR	✓	UK	✓
HU	✓	NO	✓
IT	✓	LU	✓
		BE	✓
		CZ	✓
		FI	✓
		GR	✓
		IE	✓
		LT	✓
		NL	✓
		PT	✓
		SI	✓
		CH	✓
		LI	✓
		AT	✓
		CY	✓
		EE	✓
		DE	✓
		IS	✓
		LV	✓
		MT	✓
		SE	✓
		SK	✓
		PL	✓

Toto zariadenie sa môže v rámci EÚ používať v interiéroch bez obmedzení, no vo Francúzsku ho nie je možné používať v rozsahu celého pásma v exteriéri až do odvolania.

Tento výrobok spĺňa požiadavky smernice 1999/5/ES.

Úpravy

Úpravy, ktoré výrobca neschválil, môžu viesť k zániku oprávnenia používateľa ďalej používať tento výrobok.



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



Keď sa na produkte nachádza symbol prečiarknutého koša s kolieskami, znamená to, že sa na tento produkt vzťahuje Európska smernica 2002/96/ES.

Informujte sa o lokálnom systéme separovaného zberu pre elektrické a elektronické zariadenia.

Dodržiavajte miestne predpisy a nevyhadzujte použité zariadenia do bežného domáceho odpadu. Správnou likvidáciou starého produktu pomôžete zabrániť možným negatívnym následkom pre 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 (škafuľa), 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.

Made for



iPod iPhone iPad



Označenia „Made for iPod“ (Vyrobené pre iPod), „Made for iPhone“ (Vyrobené pre iPhone) a „Made for iPad“ (Vyrobené pre iPad) znamenajú, že elektronické zariadenie bolo navrhnuté na pripojenie špeciálne k zariadeniu iPod, iPhone alebo iPad 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 príslušenstva so zariadením iPod, iPhone alebo iPad môže ovplyvniť prevádzku bezdrôtového pripojenia.

AirPlay, iPod a iPhone sú ochranné známky spoločnosti Apple Inc. registrované v USA, a ďalších krajinách. iPad je ochranná známka spoločnosti Apple Inc.

Symbol zariadenia triedy Class II:



Zariadenie triedy CLASS II s dvojitou izoláciou a bez dodaného ochranného uzemnenia.



Poznámka

- Typový štítok sa nachádza na spodnej strane zariadenia.

2 Váš zábavný systém

Blahoželáme vám ku kúpe a vítame vás medzi používateľmi produktov spoločnosti Philips. Ak chcete naplno využiť podporu ponúkanú spoločnosťou Philips, zaregistrujte svoj produkt na lokalite www.philips.com/welcome.

Ak sa rozhodnete obrátiť na spoločnosť Philips, pripravte si číslo modelu a sériové číslo tohto zariadenia. Číslo modelu a sériové číslo sú uvedené na spodnej strane zariadenia. Tieto čísla si zapíšte sem:

Číslo modelu _____

Sériové číslo _____

Úvod

Technológia Apple AirPlay umožňuje prehrávať hudobnú knižnicu iTunes, ktorá je umiestnená na počítači Mac, PC, zariadení iPhone, iPod Touch alebo iPad – na ľubovoľnom zariadení (napríklad vašom zariadení) s podporou technológie AirPlay pripojenom k sieti Wi-Fi.

Pomocou zariadenia s podporou technológie AirPlay (napríklad vášho zariadenia) môžete:

- prenášať zvuk z hudobnej knižnice iTunes do ľubovoľnej miestnosti v domácnosti
- zvoliť, na ktorých zariadeniach s podporou AirPlay chcete prehrávať hudbu (ak máte v domácnosti viac ako jedno takéto zariadenie)
- prenášať zvuk súčasne do viacerých zariadení s podporou AirPlay (len z hudobnej knižnice iTunes v počítači PC/Mac)



Tip

- Ďalšie informácie o zariadeniach Philips s podporou AirPlay nájdete na stránke www.philips.com/welcome.

Zariadenie umožňuje tiež:

- nabíjanie zariadení iPod/iPhone/iPad cez zásuvku USB pomocou kábla Apple USB (nie je súčasťou dodávky).
- prehrávanie hudobnej knižnice iTunes na zariadení iPod/iPhone/iPad cez zásuvku USB priamo počas nabíjania.
- prehrávanie hudby z iných audio zariadení cez zásuvku **MP3-LINK**.

Čo je v škatuli

Skontrolujte a identifikujte obsah balenia:

- Hlavná jednotka (so zabudovaným modulom Wi-Fi)
- 1 x sieťový adaptér AC
- 1 x prepájací kábel MP3 Link
- Používateľská príručka (na disku CD-ROM)
- Stručná úvodná príručka

Čo ešte potrebujete

Na bezdrôtový prenos zvuku prostredníctvom protokolu AirPlay potrebujete:

- Smerovač s certifikáciou Wi-Fi
- Hostiteľ vašej hudobnej knižnice iTunes, napríklad zariadenie iPod Touch/iPhone/iPad s nainštalovaným systémom iOS 4.3 (alebo novším) alebo počítač PC/Mac s podporou Wi-Fi s nainštalovaným programom iTunes 10 (alebo novším)

Zariadenie musí byť pripojené k tej istej lokálnej sieti cez smerovač Wi-Fi ako vaše hostiteľské zariadenie iTunes.

Zoznam kompatibilných hostiteľských zariadení iTunes pre AirPlay

Zariadenie je pre AirPlay kompatibilné s:

- počítačom PC/Mac s nainštalovaným programom iTunes 10 (alebo novším) a nasledujúcimi modelmi zariadenia iPod/iPhone/iPad s nainštalovaným systémom iOS 4.3 (alebo novším):
 - iPad 2
 - iPad
 - iPhone 4
 - iPhone 3GS
 - iPod touch (2., 3. a 4. generácia)

⑤ MP3-LINK

- Pripojenie externého audio prehrávača pomocou príbaleného kábla MP3 Link.

⑥ DC IN

- Pripojenie sieťového adaptéra.

⑦ USB

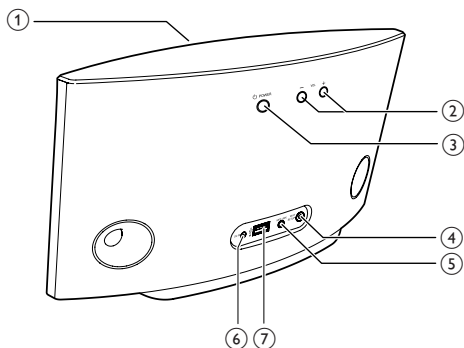
- Pripojte zariadenie iPod/iPhone/iPad pomocou kábla Apple USB (nie je súčasťou dodávky).

Začíname pracovať s technológiou AirPlay

Na používanie technológie AirPlay na úvod potrebujete:

- 1 Aktualizovať zariadenie iPod Touch/iPhone/iPad na najnovšiu verziu systému iOS (iOS 4.3 alebo novší).
 - Alebo nainštalovať na váš PC/Mac najnovšiu verziu programu iTunes (iTunes 10 alebo novší).
- 2 Zariadenie zapojte do elektrickej siete a zapnite (pozrite si 'Príprava' na strane 9).
- 3 Pripojte zariadenie do vašej domácej siete Wi-Fi (pozrite si 'Pripojenie zariadenia do domácej siete Wi-Fi na použitie technológie AirPlay' na strane 10).
- 4 Zariadenie iPod Touch/iPhone/iPad alebo počítač PC/Mac musia byť pripojené k tej istej sieti Wi-Fi.

Hlavná jednotka - prehľad



① Indikátor napájania

② +/-

- Nastavenie hlasitosti.

③

- Zapnutie/vypnutie zariadenia.
- (Stlačenie a podržanie) reštartovanie jednotky.

④ Tlačidlo/indikátor NASTAVENIE WI-FI

- Pripojenie jednotky k sieti Wi-Fi.
- Zobrazenie stavu pripojenia Wi-Fi jednotky.

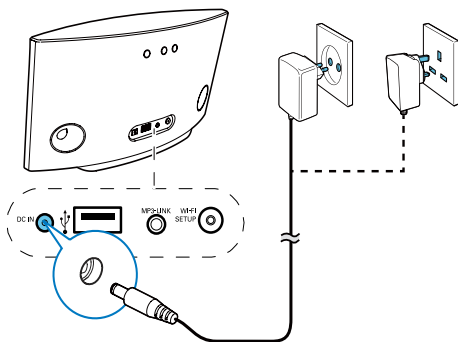
3 Príprava

Vždy postupujte podľa poradia pokynov v tejto kapitole.

Pripojenie napájania

! Výstraha

- Nebezpečenstvo poškodenia produktu! Skontrolujte, či napätie zdroja napájania zodpovedá napätiu vyznačenému na spodnej strane jednotky.
- Nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom! Sieťový adaptér striedavého prúdu vždy odpojujte od elektrickej siete vytiahnutím zástrčky zo zásuvky. Nikdy netiahajte za kábel.
- Pred pripojením adaptéra AC sa uistite, že ste zapojili všetky ostatné pripojenia.



- Zapojte sieťový napájací kábel do
 - zásuvky **DC IN** na zadnej strane jednotky.
 - sieťovej elektrickej zásuvky.

Zapnutie zariadenia

- 1 Zapnite jednotku stlačením tlačidla ϕ v zadnej časti jednotky.
 - 2 Počkajte, kým sa jednotka úspešne nespustí.
 - ↳ Spustenie trvá približne 35 sekúnd.
 - ↳ Počas spúšťania indikátor **Wi-Fi SETUP** na zadnej strane jednotky rýchlo bliká na zeleno.
 - ↳ Ak sa po spustení nenastaví žiadne pripojenie Wi-Fi pre zariadenie, indikátor **Wi-Fi SETUP** začne pomaly blikat' na zeleno.
- Ak chcete prepnúť zariadenie do pohotovostného režimu Eko, znova stlačte tlačidlo ϕ .
 - Jednotku z pohotovostného režimu zapnete opätovným stlačením tlačidla ϕ .

4 Pripojenie zariadenia do domácej siete Wi-Fi na použitie technológie AirPlay



Ak chcete pripojiť zariadenie do existujúcej domácej siete Wi-Fi, musíte na zariadenie aplikovať nastavenia domácej siete Wi-Fi.

To môžete vykonať dvoma spôsobmi (podľa toho, aký typ smerovača Wi-Fi používate):

- Automaticky – ak má váš smerovač Wi-Fi zapnutý protokol WPS (chránené nastavenie Wi-Fi) a podporuje PBC (Push Button Connection – Pripojenie jedným tlačidlom) (pozrite si 'Možnosť 1: Pripojenie k smerovaču s protokolom WPS' na strane 10)
- Manuálne – ak váš smerovač Wi-Fi nepodporuje WPS (pozrite si 'Možnosť 2: Pripojenie k smerovaču bez ochrany WPS' na strane 11)

Po úspešnom pripojení si zariadenie bude pamätať nastavenia vašej domácej siete Wi-Fi. Môžete si vychutnávať AirPlay vždy, keď zariadenie zapnete do napájania a automaticky pripojíte k domácej sieti Wi-Fi.

Pred pripojením zariadenia k domácej sieti Wi-Fi skontrolujte nasledujúce body.

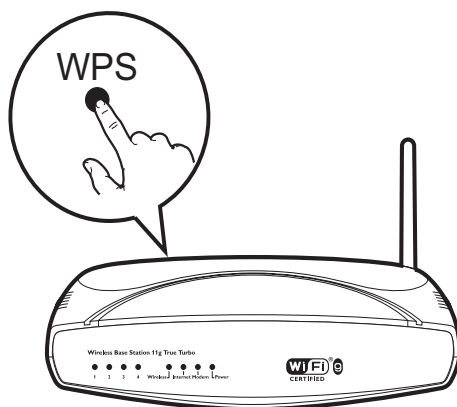
- 1 Uistite sa, že je smerovač Wi-Fi zapnutý a funguje správne.
- 2 Uistite sa, že sa zariadenie správne zaplo a spustilo (pozrite si 'Zapnutie zariadenia' na strane 9).
- 3 Identifikujte typ smerovača Wi-Fi (podrobnosti nájdete v návode na používanie smerovača Wi-Fi).

Možnosť 1: Pripojenie k smerovaču s protokolom WPS

Poznámka

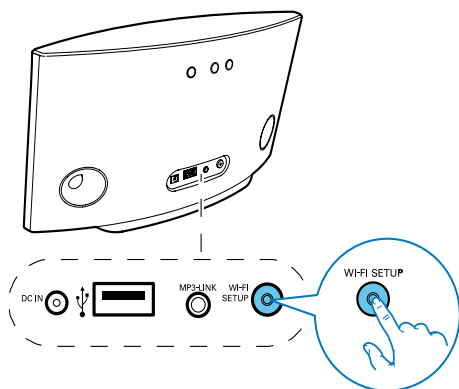
- Predtým, ako stlačíte akékoľvek tlačidlo na zariadení, skontrolujte, či sa zariadenie úspešne spustilo (pozrite si 'Zapnutie zariadenia' na strane 9).

- 1 Stlačte tlačidlo WPS na vašom smerovači Wi-Fi.



2 Chvíľu po kroku 1 stlačte tlačidlo **Wi-Fi SETUP** na zadnej strane zariadenia.

- ↳ Indikátor **Wi-Fi SETUP** začne blikat' striedavo červenou, žltou a zelenou farbou.
- ↳ Do 2 minút indikátor **NASTAVENIE WI-FI** prestane blikat', zostane svietiť na zeleno a jednotka pípne.
- ↳ Zariadenie je úspešne pripojené k vašej domácej sieti Wi-Fi.



Tip

- Pri niektorých smerovačoch Wi-Fi budete musieť podržať tlačidlo WPS, aby sa vytvorilo pripojenie Wi-Fi alebo zapnúť funkciu WPS PBC na konfiguračných stránkach smerovača. Podrobnosti nájdete v používateľských príručkách konkrétnych smerovačov.
- Ak indikátor **Wi-Fi SETUP** na zariadení AD6000W bliká na žltu, znamená to, že pripojenie Wi-Fi zlyhalo. Počkajte 2 minúty a skúste znova. Ak problém pretrváva, skúste nastaviť pripojenie Wi-Fi manuálne (pozrite si 'Možnosť 2: Pripojenie k smerovaču bez ochrany WPS' na strane 11).
- Ak pripojenie Wi-Fi opäť zlyhá, vynulujte zariadenie stlačením a podržaním tlačidla 0 na zadnej strane zariadenia AD6000W a potom to skúste znova.

Možnosť 2: Pripojenie k smerovaču bez ochrany WPS



Poznámka

- Pripojiť zariadenie k smerovaču s WPS môžete aj manuálne podľa postupu uvedeného nižšie.

Ak chcete zariadenie k smerovaču WPS pripojiť manuálne, potrebujete prístup na zabudovanú konfiguračnú stránku zariadenia, aby ste mohli zmeniť jeho interné nastavenia Wi-Fi. Potrebujete zariadenie s podporou Wi-Fi s internetovým prehľadávačom, aby ste vytvorili dočasné pripojenie Wi-Fi k vášmu zariadeniu. Zariadenie s podporou Wi-Fi môže byť iPod Touch/iPhone/iPad alebo počítač PC/Mac.

Pri pripájaní zariadenia k smerovaču Wi-Fi bez ochrany WPS postupujte podľa pokynov uvedených nižšie.

- 1** Zapište si všetky nastavenia vášho domáceho smerovača Wi-Fi na papier. Použijete ich pri nastavovaní siete Wi-Fi zariadenia (pozrite si 'Zapište si všetky nastavenia vášho domáceho smerovača Wi-Fi' na strane 12).
- 2** Prepnite zariadenie do režimu asistovaného nastavenia Wi-Fi (pozrite si 'Prepnite zariadenie do režimu asistovaného nastavenia Wi-Fi' na strane 12).
 - ↳ Zobrazí sa nová sieť Wi-Fi vytvorená zariadením s názvom siete (SSID) **Philips Fidelio AirPlay**.
- 3** Dočasne pripojte zariadenie s podporou Wi-Fi k novej vytvorenej sieti (pozrite si 'Pripojte zariadenie s podporou Wi-Fi k novej vytvorenej sieti' na strane 13).
- 4** Otvorte zabudovanú webovú stránku vášho zariadenia pomocou internetového prehľadávača na zariadení s podporou Wi-Fi (pozrite si 'Otvorte zabudovanú webovú stránku zariadenia' na strane 14).

- 5 Zmeňte interné nastavenia Wi-Fi vášho zariadenia podľa nastavení, ktoré ste si zapísali na papier v kroku 1 (pozrite si 'Zmena interných nastavení Wi-Fi zariadenia' na strane 15).
- 6 V zariadení s podporou Wi-Fi obnovte existujúce domáce nastavenia siete (pozrite si 'V zariadení s podporou Wi-Fi obnovte existujúce domáce nastavenia siete' na strane 16).

Zapíšte si všetky nastavenia vášho domáceho smerovača Wi-Fi

Poznámka

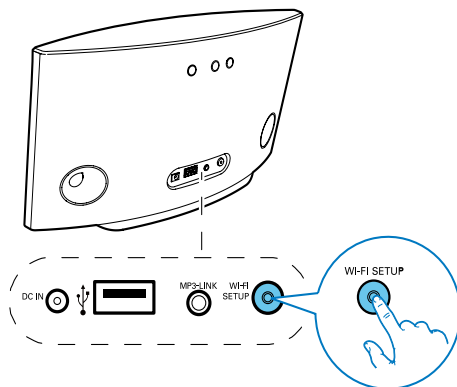
- Podrobné pokyny vždy nájdete v návode na používanie domáceho smerovača Wi-Fi.

- Pripojte zariadenie s podporou Wi-Fi k vašej existujúcej domácej sieti Wi-Fi.
- Na zariadení s podporou Wi-Fi spustíte internetový prehliadač (napríklad Apple Safari alebo Microsoft Internet Explorer).
- Otvorte konfiguračnú stránku vášho domáceho smerovača Wi-Fi.
- Nájdite kartu s nastaveniami Wi-Fi a zapíšte si na papier nasledujúce informácie:
 - Názov siete (SSID)
 - Režim zabezpečenia Wi-Fi (zvyčajne WEP, WPA alebo WPA2, pokiaľ sú povolené)
 - Heslo Wi-Fi (ak je povolené zabezpečenie Wi-Fi)
 - Režim DHCP (zapnutý alebo vypnutý)
 - Nastavenia statickej adresy IP (ak je vypnutý režim DHCP)

Prepnite zariadenie do režimu asistovaného nastavenia Wi-Fi

Poznámka

- Predtým, ako stlačíte akékoľvek tlačidlo na zariadení, skontrolujte, či sa zariadenie úspešne spustilo (pozrite si 'Zapnutie zariadenia' na strane 9).



- Stlačte a minimálne 5 sekúnd podržte tlačidlo **Wi-Fi SETUP** na zadnej strane zariadenia.
 - Indikátor **Wi-Fi SETUP** začne striedavo blikať zelenou a žltou farbou.
 - Zobrazí sa nová sieť Wi-Fi vytvorená zariadením s názvom siete (SSID) **Philips Fidelio AirPlay**.
 - Úspešné vytvorenie tejto novej siete Wi-Fi môže trvať až 45 sekúnd.

Poznámka

- Keď dokončíte manuálne nastavenie Wi-Fi pre zariadenie, nová sieť Wi-Fi vytvorená zariadením zmizne.
- Ak sa vám nepodarí prejsť do režimu asistovaného nastavenia Wi-Fi, vypnite a zapnite zariadenie, a po úspešnom spustení to skúste znova.
- Uistite sa, že v blízkosti nie sú zároveň iné zariadenia Philips s podporou AirPlay v režime asistovaného nastavenia Wi-Fi. Viaceré siete Wi-Fi vytvorené takýmto spôsobom sa môžu navzájom rušiť.

Pripojte zariadenie s podporou Wi-Fi k novej vytvorenej sieti

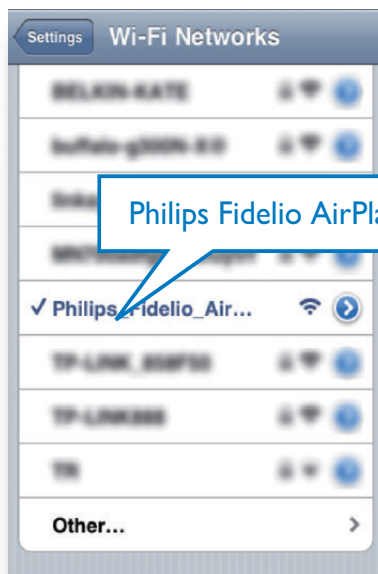
Nová sieť Wi-Fi vytvorená vašim zariadením umožňuje prístup len jedného zariadenia s podporou Wi-Fi. Aby nedochádzalo k rušeniu medzi akýmkoľvek inými zariadeniami Wi-Fi, odporúča sa dočasne vypnúť funkciu Wi-Fi na ostatných zariadeniach.


Možnosť 1: Použite zariadenie iPod Touch/iPhone/iPad

- 1 Na zariadení iPod touch/iPhone/iPad vyberte položku **Settings** (Nastavenie) -> **Wi-Fi**.



- 2 Zo zoznamu dostupných sietí vyberte možnosť **Philips Fidelio AirPlay**.



- 3 Počkajte, kým sa úspešne nevytvorí pripojenie Wi-Fi na vašom zariadení iPod Touch/iPhone/iPad.
↳ V ľavom hornom rohu zariadenia iPod Touch/iPhone/iPad sa zobrazí .

Tip

- Ak v zozname nie je **Philips Fidelio AirPlay**, skúste znova vyhľadať dostupné siete Wi-Fi.

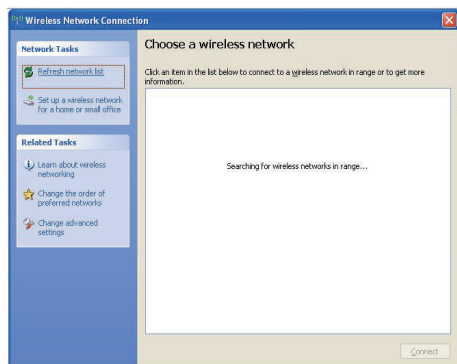
Použite počítač PC/Mac s podporou Wi-Fi

Poznámka

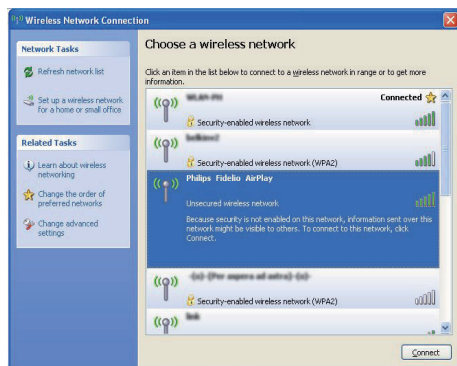
- Informácie o pripojení počítača PC/Mac k sieti Wi-Fi nájdete v návode na používanie počítača PC/Mac.
- Počas pripojenia k sieti Wi-Fi nepripájajte k počítaču žiadny sieťový kábel.

- 1 Otvorte nástroj na nastavenie Wi-Fi alebo ovládací panel na počítači PC/Mac.

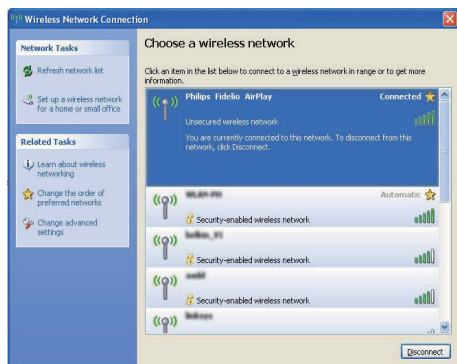
2 Vyhľadajte dostupné siete Wi-Fi.



3 Zo zoznamu dostupných sietí vyberte možnosť Philips Fidelio AirPlay.



4 Počkajte, kým sa úspešne nevytvorí pripojenie Wi-Fi na počítači PC/Mac.



Tip


- Ak v zozname nie je **Philips Fidelio AirPlay**, skúste znova vyhľadať dostupné siete Wi-Fi.

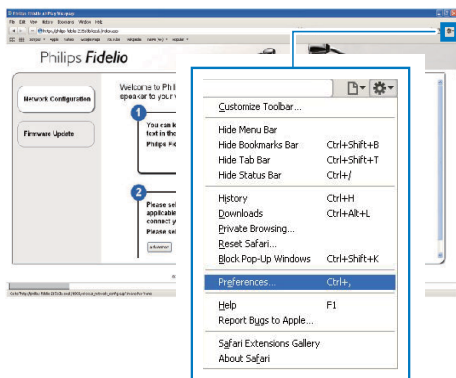
Otvorte zabudovanú webovú stránku zariadenia

- 1 Na vašom zariadení s podporou Wi-Fi spustíte prehliadač Apple **Safari** alebo akýkoľvek iný internetový prehliadač.
- 2 Do panela adresy v prehliadači zadajte **192.168.1.1** a potvrdte.
 - Zobrazí sa konfiguračná webová stránka zariadenia.

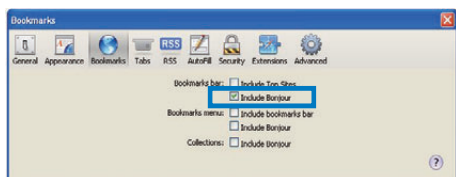


Ak na počítači PC/Mac s podporou Wi-Fi používate Safari, môžete tiež z rozbaľovacieho zoznamu služby Bonjour vybrať možnosť „Philips_Fidelio XXX“ a priamo tak zadať konfiguračnú webovú stránku zariadenia.

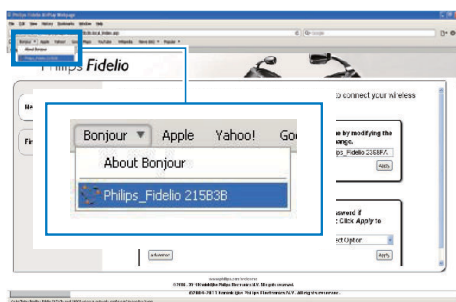
- 1 Kliknite na položku  -> **Preferencie**.
 ↳ Zobrazí sa ponuka Záložky.



- 2 Začiarknite položku **Zahrnúť Bonjour** na paneli Záložky.



- 3 Z rozbaľovacieho zoznamu služby Bonjour zobrazenej na paneli záložiek vyberte možnosť „Philips_Fidelio XXX“.
 ↳ Zobrazí sa konfiguračná webová stránka zariadenia.



Zmena interných nastavení Wi-Fi zariadenia

Na konfiguračnej webovej stránke zariadenia môžete zmeniť interné nastavenia pripojenia zariadenia k vašej existujúcej domácej sieti Wi-Fi.

Poznámka

- Uistite sa, že sa nastavenia na konfiguračnej webovej stránke zhodujú s nastaveniami vašej domácej siete Wi-Fi, ktoré ste si zapísali na papier.



- Podľa pokynov na obrazovke zmeňte a potvrdte interné nastavenia Wi-Fi zariadenia AD6000W.
 ↳ Po chvíli indikátor na zadnej strane zariadenia prestane blikať, ostane svietiť na zeleno a jednotka pípne.
 ↳ Zariadenie je úspešne pripojené k vašej existujúcej domácej sieti Wi-Fi.

Poznámka

- Ak indikátor **NASTAVENIE WI-FI** na zariadení nesvieti nepretržite na zeleno, znamená to, že pripojenie Wi-Fi zlyhalo. Vypnite smerovač Wi-Fi aj zariadenie AD6000W a potom ich znova zapnite, aby ste skontrolovali, či zariadenie AD6000W možno pripojiť k vašej domácej sieti Wi-Fi. Ak problém pretrváva, zopakujte vyššie uvedené postupy.
- Keď dokončíte vyššie uvedené zmeny alebo vypnete a zapnete zariadenie, nová sieť Wi-Fi vytvorená zariadením zmizne.

Tip

- Ak chcete, môžete zmeniť názov zariadenia v položke **Advanced settings (Rozšírené nastavenia)** -> **AirPlay Device Name** (Názov zariadenia s protokolom AirPlay) na konfiguračnej webovej stránke zariadenia AD6000W. To je užitočné, keď máte v domácnosti viac zariadení Philips s podporou AirPlay a potrebujete ich od seba odlíšiť.
- Ak chcete zadať názov siete (SSID) manuálne (napríklad ak chcete svoje SSID skryť), môžete to urobiť v položke **Advanced settings (Rozšírené nastavenia)** -> **CONFIGURE MANUALLY** (KONFIGUROVAŤ MANUÁLNE) na konfiguračnej webovej stránke zariadenia AD6000W.

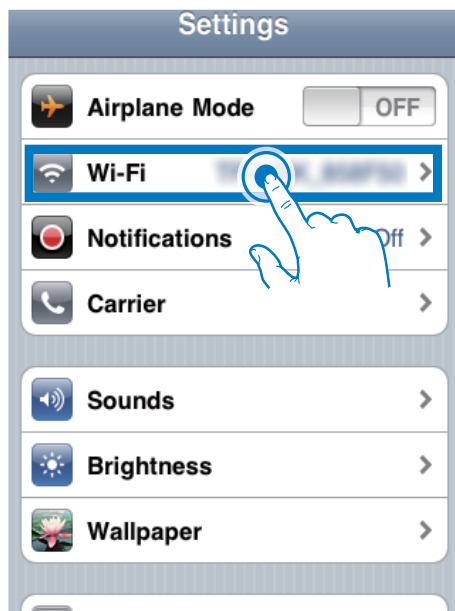
V zariadení s podporou Wi-Fi obnovte existujúce domáce nastavenia siete

Poznámka

- Skontrolujte, či sa nastavenia v krokoch 2 až 3 uvedených nižšie zhodujú s nastaveniami siete Wi-Fi, ktoré ste si zapísali na papier.

1 Na zariadení iPod Touch/iPhone/iPad vyberte položku **Settings (Nastavenia)** -> **Wi-Fi**.

- Alebo otvorte zoznam dostupných sietí Wi-Fi na počítači PC/Mac.



2 Zo zoznamu dostupných bezdrôtových sietí vyberte názov siete (SSID).



3 V prípade potreby zadajte heslo siete.

4 Počkejte, kým sa úspešne nevytvorí pripojenie k vašej domácej sieti Wi-Fi.

5 Prehrávanie

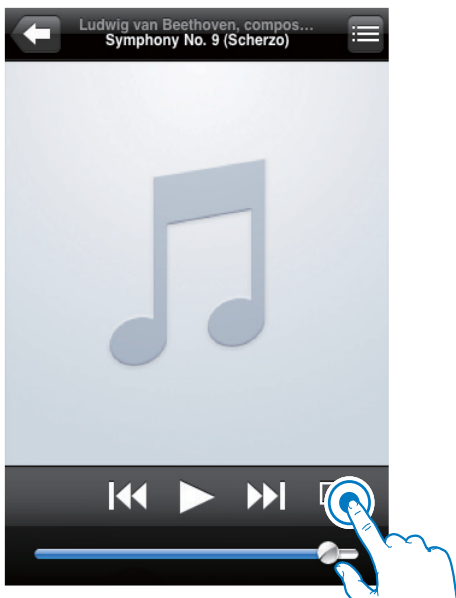
Prenos zvuku z hudobnej knižnice iTunes do zariadenia

Poznámka

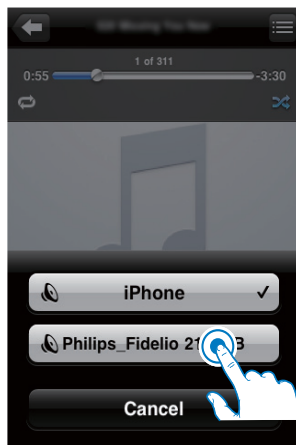
- Uistite sa, že je hostiteľské zariadenie iTunes pripojené k tej istej sieti Wi-Fi ako zariadenie. Zariadenie iTunes môže byť iPod Touch/iPhone/iPad s nainštalovaným systémom iOS 4.3 (alebo novším) alebo počítač PC/Mac s podporou Wi-Fi s nainštalovaným programom iTunes 10 (alebo novším).

Prenos zvuku zo zariadenia iPod Touch/iPhone/iPad

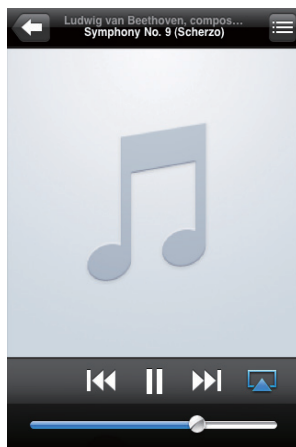
- 1 Na zariadení iPod touch/iPhone/iPad spustíte aplikáciu **iPod/hudobnú aplikáciu**.
- 2 Ťuknite na ikonu AirPlay.



- 3 Zo zoznamu AirPlay vyberte možnosť **Philips_Fidelio XXXX** (alebo názov zadany používateľom).



- 4 Vyberte mediálny súbor a spustíte jeho prehrávanie.
↳ Po chvíli budete zo zariadenia AD6000W počuť hudbu.

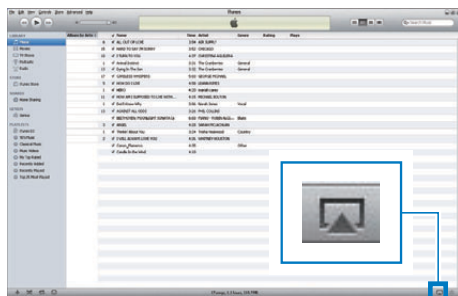


Poznámka

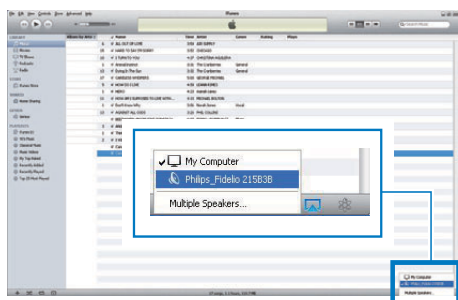
- Ak po dokončení nastavenia nepočujete hudbu, na svojom zariadení iPod Touch/iPhone/iPad vykonajte jednu z nasledujúcich operácií:
- (1) Odpojte a znova pripojte zariadenie k tomu istému smerovaču Wi-Fi.
- (2) Zatvorte všetky aplikácie spustené v pozadí.
- (3) Vypnite a znova zapnite svoje zariadenie iPod Touch/iPhone/iPad.

Prenos zvuku z počítača PC/Mac

- 1 Na počítači PC/Mac spustíte program iTunes 10 (alebo novšiu verziu).
- 2 V okne kliknite na ikonu AirPlay.

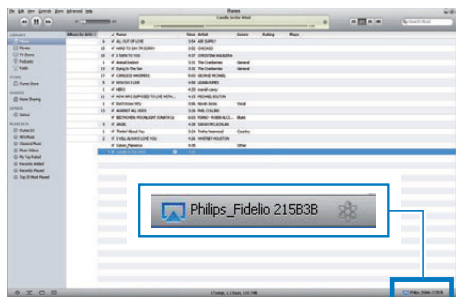


- 3 Zo zoznamu AirPlay vyberte možnosť **Philips_Fidelio_AirPlay XXXX** (alebo názov daný používateľom).





- 4 Vyberte mediálny súbor a spustíte jeho prehrávanie.

➔ Po chvíli budete zo zariadenia AD6000W počuť hudbu.



Tip

- Keď prenášate zvuk z hudobnej knižnice iTunes na počítač PC/Mac, môžete v kroku 3 zvoliť viac zariadení s podporou AirPlay (ak sú k dispozícii) a prenášať hudbu na všetky súčasne.
- Ak používate staršiu verziu programu iTunes, ikona AirPlay sa môže zobrazovať ako  namiesto .

Ovládanie prehrávania

Môžete vybrať rôzne voľby prehrávania buď z hostiteľského zariadenia iTunes alebo z vášho zariadenia.

Poznámka

- Uistite sa, že prenos zvuku z hudobnej knižnice iTunes do zariadenia úspešne funguje.

- Prehrávanie pozastavíte/obnovíte stlačením tlačidla **⏸**.
- Hlasitosť upravíte opakovaným stláčaním tlačidiel **+/-**.

Tip

- Ak bezdrôtovo prenášate hudbu z počítača PC/Mac, na ovládanie prehrávania hudby zo zariadenia AD6000W spustíte program iTunes a označíte možnosť **Allow iTunes audio control from remote speakers** (Povoliť ovládanie zvuku iTunes zo vzdialených reproduktorov) v položke **Edit** (Upraviť) (pre systém Windows) alebo **iTunes** (pre Mac) -> **Preferences...** (Predvoľby...) -> **Devices** (Zariadenia).

Používanie rozšírených nastavení zvuku

Ak vaše hostiteľské zariadenie iTunes je iPod Touch/iPhone/iPad:

Ak chcete získať rozšírené nastavenia zvuku a ďalšie funkcie, môžete pomocou zariadenia iPod Touch/iPhone/iPad prevziať aplikáciu **Philips Fidelio** z lokality Apple App Store. Je to bezplatná aplikácia od spoločnosti Philips.

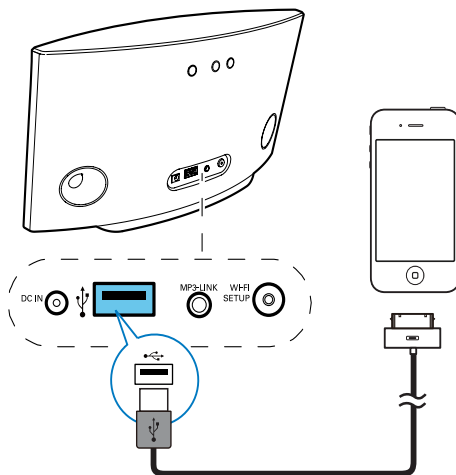
Ak vaše hostiteľské zariadenie iTunes je počítač PC/Mac podporou Wi-Fi:

Ako rozšírené nastavenia zvuku môžete použiť ekvalizér dostupný priamo v programe iTunes (**View (Zobrazenie) -> Show Equalizer (Zobraziť ekvalizér)**).



Tip

- Podrobnosti nájdete v dokumentácii pomocníka k programu iTunes.



- Pripojte kábel Apple USB (nie je súčasťou dodávky) k:
 - zásuvke **USB** na zadnej strane zariadenia.
 - dokovacímu konektoru na zariadení iPod/iPhone/iPad.

Prehrávanie a nabíjanie zariadenia iPod/iPhone/iPad cez zásuvku USB



Poznámka

- Zásuvka USB je kompatibilná len so zariadením iPod/iPhone/iPad.

Zariadenie iPod/iPhone/iPad môžete prehrávať alebo nabíjať cez zásuvku USB pomocou kábla Apple USB (nie je súčasťou dodávky).

Keď zastavíte prenos zvuku cez AirPlay, po úspešnom pripojení USB sa jednotka automaticky prepne na zdroj USB.

Kompatibilné zariadenia iPod/iPhone/iPad

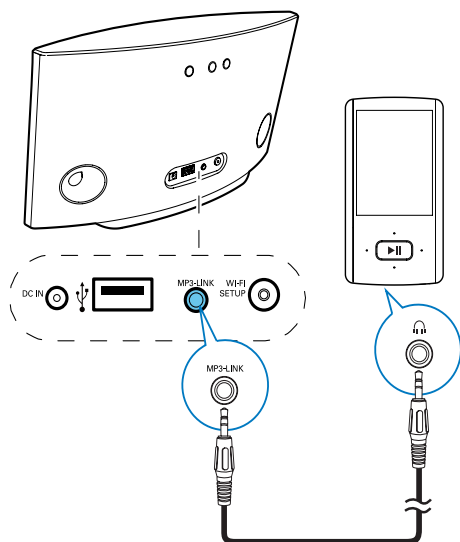
Zásuvka USB podporuje prehrávanie a nabíjanie pre nasledujúce modely zariadení iPod, iPhone a iPad.

- iPad 2
- iPad
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone
- iPod classic
- iPod 5G
- iPod 4G
- iPod nano (2., 3., 4., 5. a 6. generácia)
- iPod touch (1./2./3. a 4. generácia)

Prehrávanie z externého zariadenia

Prostredníctvom jednotky môžete prehrávať aj obsah externého zvukového prehrávača.

Ak zastavíte prenos zvuku cez AirPlay aj prehrávanie cez zásuvku USB, jednotka sa automaticky prepne na zdroj MP3 Link.



- Pripojte dodaný prepojovací kábel MP3 Link k:
 - zásuvky **MP3-LINK** na zadnej strane jednotky.
 - konektoru slúchadiel externého zvukového prehrávača.

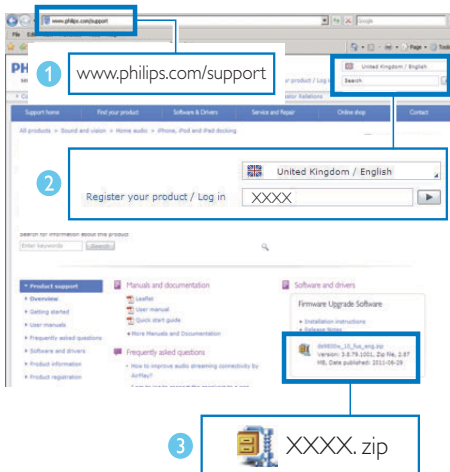
6 Aktualizácia firmvéru



Poznámka

- Firmvér môžete aktualizovať iba pomocou počítača typu PC/Mac.

Prevzatie súboru aktualizácie



- 1 Na počítači typu PC/Mac prejdite na stránku www.philips.com/support.
- 2 Zadáte číslo modelu a nájdete najnovší dostupný súbor aktualizácie firmvéru.
- 3 Uložte súbor aktualizácie na pevný disk.

Aktualizácia z konfiguračnej stránky



Varovanie

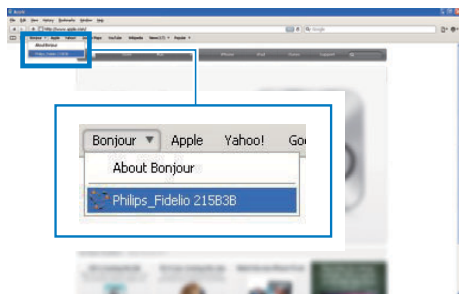
- Pri aktualizácii firmvéru vždy zapojte zariadenie do elektrickej siete. Počas aktualizácie firmvéru zariadenie nikdy nevypínajte.



Poznámka


- Ak chcete používať na počítači PC/Mac iný internetový prehliadač ako Apple Safari, nezabudnite prejsť na konfiguračnú stránku smerovača Wi-Fi a zapísať si adresu IP zariadenia. Pozrite návod na používanie smerovača Wi-Fi, kde nájdete, ako zistiť adresy IP pripojených zariadení.

- 1 Zapnite zariadenie (pozrite si 'Zapnutie zariadenia' na strane 9).
 - ↳ Spustenie jednotky trvá približne 35 sekúnd. Počas spúšťania indikátor **NASTAVENIE WI-FI** na zadnej strane jednotky rýchlo bliká na zeleno.
 - ↳ Po spustení začujete pípnutie a indikátor **NASTAVENIE WI-FI** začne nepretržite svietiť na zeleno. Zariadenie sa automaticky pripojí k poslednej nakonfigurovanej sieti Wi-Fi.
- 2 Uistite sa, že sú zariadenie a počítač PC/Mac pripojené k tomu istému smerovaču Wi-Fi.
- 3 Na počítači PC/Mac otvorte prehliadač Apple **Safari** a z rozbaľovacieho zoznamu služby Bonjour vyberte možnosť „Philips_Fidelio XXX“.
 - Prípadne otvorte ľubovoľný internetový prehliadač na počítači PC/Mac a do panela adresy zadajte adresu IP zariadenia (k dispozícii na konfiguračnej stránke smerovača Wi-Fi).
 - ↳ Zobrazí sa konfiguračná webová stránka zariadenia.



- 4 Podľa pokynov na obrazovke dokončíte aktualizáciu firmvéru.

Poznámka

- V prípade neúspešnej aktualizácie firmvéru môžete vyššie uvedený postup zopakovať.
- Ak po úspešnej aktualizácii firmvéru nastane nejaký problém s pripojením Wi-Fi, vynulujte zariadenie – stlačte a minimálne 5 sekúnd podržte  na zariadení AD6000W. Potom znova nastavte sieť Wi-Fi pre zariadenie AD6000W. (pozrite si 'Pripojenie zariadenia do domácej siete Wi-Fi na použitie technológie AirPlay' na strane 10)

7 Informácie o výrobku



Poznámka

- Informácie o výrobku sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

Technické údaje

Zosilňovač

Menovitý výstupný výkon	2 x 5 W RMS
Frekvenčná odpoveď	63 Hz - 18 kHz, ±3 dB
Odstup signálu od šumu	> 90 dB
MP3 Link	600 mV RMS 20 kiloohmov

Reproduktory

Impedancia reproduktorov	8 ohmov
Budič reproduktora	66 mm s úplným rozsahom
Citlivosť	82 dB/m/W

Bezdrôtový

Bezdrôtový štandard	802.11b/g
Zabezpečenie bezdrôtovej siete	WEP (64 alebo 128 bit), WPA/WPA2 (8 – 63 znakov)
Frekvenčný rozsah	2412 – 2462 MHz (CH1 – CH11) (pre /79, /37, /55, /97) 2412 – 2472 MHz (CH1 – CH13) (pre /12, /10, /05)
PBC (stlačenie jedného tlačidla)	Áno

Všeobecné informácie

Sieťové napájanie AC	Vstup: 100 – 240 V ~, 50/60 Hz 1 A/1,2 A Výstup: 12 V === 3,0 A
Prevádzková spotreba energie	25 W
Spotreba energie v pohotovostnom režime	< 0,5 W
Rozmery	
- Hlavná jednotka (D x Š x V)	298 x 98 x 168 mm
Hmotnosť	
- S obalom	2,02 kg
- Hlavná jednotka	1,36 kg

8 Riešenie problémov



Varovanie

- Nikdy neodstraňujte kryt tohto zariadenia.

Aby ste zachovali záruku, nikdy sa sami nepokúšajte opravovať systém.

Ak sa pri používaní tohto zariadenia vyskytne nejaký problém, skôr než sa obrátite na servisné stredisko, vyskúšajte nasledujúce riešenia. Ak sa problém neodstráni, prejdite na webovú lokalitu spoločnosti Philips (www.philips.com/welcome). Ak sa rozhodnete obrátiť na spoločnosť Philips, okrem zariadenia si pripravte aj číslo modelu a sériové číslo.

Žiadne napájanie

- Uistite sa, že je sieťová zástrčka zariadenia správne pripojená.
- Uistite sa, že je sieťová zásuvka pod prúdom.

Žiadny zvuk

- Nastavte hlasitosť.
- Skontrolujte pripojenie k sieti Wi-Fi. V prípade potreby znova nastavte sieť (pozrite si 'Pripojenie zariadenia do domácej siete Wi-Fi na použitie technológie AirPlay' na strane 10).

Zariadenie nereaguje

- Zariadenie vynulujete tak, že stlačíte a minimálne 5 sekúnd podržíte Φ na zariadení AD6000W. Potom znova nastavte sieť Wi-Fi pre zariadenie (pozrite si 'Pripojenie zariadenia do domácej siete Wi-Fi na použitie technológie AirPlay' na strane 10).
- Odpojte a znovu pripojte sieťovú napájaciu zástrčku, potom zariadenie opäť zapnite.

Zlyhalo pripojenie k sieti Wi-Fi

- Skontrolujte, či má váš smerovač Wi-Fi certifikáciu Wi-Fi 802.11b/g. Toto zariadenie je kompatibilné len so smerovačmi s certifikáciou Wi-Fi 802.11b/g.
- Ak má váš smerovač Wi-Fi certifikáciu Wi-Fi 802.11n, musíte povoliť režim 802.11b/g. Zariadenie nepodporuje pripojenie k smerovačom s certifikáciou len 802.11n.
- Toto zariadenie nepodporuje metódu WPS-PIN.
- Ak váš smerovač Wi-Fi podporuje WPS, a metódu WPS-PBC, ale pripojenie zariadenia zlyhá, vyskúšajte metódu manuálneho nastavenia Wi-Fi (pozrite si 'Možnosť 2: Pripojenie k smerovaču bez ochrany WPS' na strane 11).
- Na smerovači Wi-Fi zapnite prenos SSID.
- Zariadenie neumiestňujte do blízkosti potenciálnych zdrojov rušenia, ktoré by mohli ovplyvniť signál Wi-Fi – napríklad od mikrovlnných rúr.
- Ak sa vám v počítači typu PC nepodarí nastaviť sieť Wi-Fi, skontrolujte, či daný počítač využíva sieť Wi-Fi. Na nastavenie siete AirPlay nie je možné používať pripojenie typu Ethernet.
- Uistite sa, že názov SSID domáceho smerovača pozostáva iba z alfanumerických znakov, bez medzier alebo zvláštnych znakov ako %/#/*.
- Ak sa rozhodnete zmeniť pomenovanie zariadenia s protokolom AirPlay „**Philips_Fidelio XXXX**“ v ponuke nastavenia, nepoužívajte špeciálne znaky ani symboly.
- Pri niektorých nových typoch smerovačov Wi-Fi sa môže názov siete (SSID) vytvoriť automaticky, keď na pripojenie použijete WPS. Vždy zmeňte predvolený názov siete (SSID) na jednoduchý názov, ktorý obsahuje len alfanumerické znaky, a kvôli zabezpečeniu siete zmeňte režim zabezpečenia Wi-Fi.

Prenos hudby cez protokol AirPlay sa občasne preruší

Vykonajte jeden alebo všetky z nasledujúcich krokov:

- Presuňte zariadenie bližšie k smerovaču Wi-Fi.
- Odstráňte všetky prekážky medzi zariadením a smerovačom Wi-Fi.
- Nepoužívajte kanály Wi-Fi, ktoré už používa iná sieť Wi-Fi v okolí.
- Skontrolujte, či je rýchlosť siete dostatočná (v prípade, že rovnaký smerovač využíva viacero zariadení, môže dôjsť k ovplyvneniu výkonu protokolu AirPlay). Vypnite ostatné zariadenia pripojené k domácomu smerovaču.
- Povoľte možnosť Quality of Service (Kvalita služby) (QoS) (ak je dostupná v smerovači Wi-Fi).
- Vypnite ostatné smerovače Wi-Fi.

Na hostiteľskom zariadení iTunes nie je žiadna ikona AirPlay

- Uistite sa, že zariadenie už je pripojené k vašej domácej sieti Wi-Fi.
- Pred spustením softvéru iTunes skontrolujte, či ste v počítači PC povolili službu Bonjour. Príklad pre operačný systém Windows XP: túto službu spustíte kliknutím na položku **Štart->Ovládací panel** a dvojitým kliknutím na možnosť **Nástroje na správu-> Služby->Služba Bonjour**. Následne kliknite na možnosť **Štart** a potom tlačidlo **OK** v kontextovej ponuke.
- Ak sa problém neodstráni, skúste zariadenie vypnúť a znovu zapnúť.

Zlyhalo pripojenie počítača Mac/PC cez protokol AirPlay

- Dočasne vypnite bránu firewall a bezpečnostný softvér, aby ste zistili, či neblokujú porty, ktoré technológia AirPlay používa na prenos obsahu. Informácie o tom, ako odblokovať porty, ktoré používa technológia AirPlay, nájdete v dokumentácii pomocníka brány firewall a bezpečnostného softvéru.

- Ak počas prehrávania hudby zo zariadení iPod Touch/iPhone/iPad/Mac/PC cez AirPlay dôjde k prerušeniu alebo zastaveniu prehrávania, skúste reštartovať váš iPod Touch/iPhone/iPad, aplikáciu iTunes alebo zariadenie AD6000W.
- Bezdrôtový prenos videa vo forme prúdu údajov alebo preberanie údajov z FTP môžu preťažiť váš smerovač a spôsobiť výpadky počas prehrávania hudby cez AirPlay. Pokúste sa znížiť zaťaženie smerovača.

SLOVAK REPUBLIC

Prístroj sa nesmie používať v mokrom a vlhkom prostredí! Chráňte pred striekajúcou a kvapkajúcou vodou!

