

Rádi vám vždy pomůžeme

Zregistrujte svůj výrobek a získajte podporu na adrese
www.philips.com/welcome



HMP5000



Příručka pro uživatele

PHILIPS


Obsah

1	Ovládání a přehrávání	2
2	Možnosti	3
	Možnosti videa	3
	Možnosti zvuku	3
	Možnosti fotografie	3
3	Procházení souborů	5
	Procházení všech souborů	5
	Procházení souborů filmů	6
	Procházení hudebních souborů	7
	Procházení souborů fotografií	7
4	Správa souborů	9
	Základní operace	9
5	Nastavení sítě	11
	Nastavení bezdrátové sítě	11
	Nastavení drátové sítě	12
6	Přehrávání mediálních souborů z počítače (DLNA)	13
7	Internetové služby	14
8	Nastavení	15
	System	15
	Audio	16
	Videí	16
	Nastavení bezdrátové sítě	16
	RŮZNÉ	17
9	EasyLink	18

10	Aktualizace softwaru	19
	Aktualizace softwaru prostřednictvím internetu	19
	Aktualizace softwaru prostřednictvím USB/SD úložiště	19
11	Řešení problémů	20
12	Specifikace	21

1 Ovládání a přehrávání

Přehrávání můžete ovládat pomocí svého dálkového ovladače.

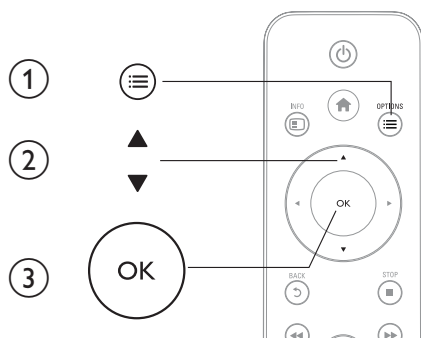
Funkce	Tlačítka / Operace
Ukončení přehrávání.	• ■
Pozastavení nebo obnovení přehrávání.	• ►
Přechod k předchozímu nebo dalšímu mediálnímu souboru.	• ◀ /▶
Návrat na domovskou stránku.	• 🏠
Zvětšení nebo zmenšení.	Opakovaně stiskněte tlačítko  • K procházení po zvětšené fotografii použijte tlačítka ▲▼◀▶.
Rychlé vyhledávání vzad/vpřed.	Opakovaným stisknutím tlačítek ◀◀/▶▶ vyberte rychlost.
Přístup k nastavení titulků.	SUBTITLE
Otáčení fotografie.	Stiskněte tlačítko ▲ / ▼.
Procházení nabídkami.	▲, ▼, ◀, ▶
Potvrzení zadání nebo výběru.	OK
Přístup k nabídkám možností během přehrávání nebo v seznamu souborů.	☰
Přístup k nabídce úprav souboru v seznamu složky souborů.	EDIT

Poznámka

- Přehrávat je možné pouze videa DivX, která byla zapůjčena nebo zakoupena s registračním kódem DivX® tohoto přehrávače. (Podrobnosti naleznete v části „Nastavení“ > „RŮZNÉ“ > [Kód DivX®VOD])
- Soubory titulků s uvedenými příponami (.srt, .smi, .sub, .ssa, .ass, .txt) jsou podporovány, ale nezobrazí se v seznamu souborů.
- Název souboru titulků musí být stejný jako název souboru videosouboru DivX (kromě přípony souboru).
- Videosoubor DivX a soubor titulků musí být uloženy ve stejném adresáři.

2 Možnosti

Pro přístup k položkám možností stiskněte během přehrávání tlačítko .



Možnosti videa

[Titulky]: Nastavení titulků. Stisknutím tlačítka  vyberte položku a tlačítkem   nastavte hodnoty. Stisknutím tlačítka **OK** volbu potvrďte.





[Audio]: Výběr jazyka zvuku.

[JÍT NA]: Přechod na konkrétní čas. Stisknutím tlačítka  vyberte položku a tlačítkem   nastavte hodnoty. Stisknutím tlačítka **OK** volbu potvrďte.

[Opakovat titul]: Opakování aktuálního titulu.

[Opak.vše]: Opakování souboru filmu.

[Opak. vypnuto]: Vypnutí režimu opakování.

[Nastavení videa]: Nastavení videa. Stisknutím tlačítka   vyberte položku a tlačítkem   nastavte hodnoty. Stisknutím tlačítka **OK** volbu potvrďte.

Možnosti zvuku

[Opak. vypnuto]: Vypnutí režimu opakování.

[Opak. jednou]: Opakování aktuálního hudebního souboru.

[Opak.vše]: Opakování všech hudebních souborů.

[Náhodně smyčka]: Přehrání hudebních souborů v náhodném pořadí.

Možnosti fotografie

[Čas snímku]: Nastavení intervalu zobrazení pro prezentaci.

[Přechod snímku]: Volba efektu přechodu pro prezentaci.

[Opak. vypnuto]: Vypnutí režimu opakování.

[Opak.vše]: Opakování všech souborů fotografií.

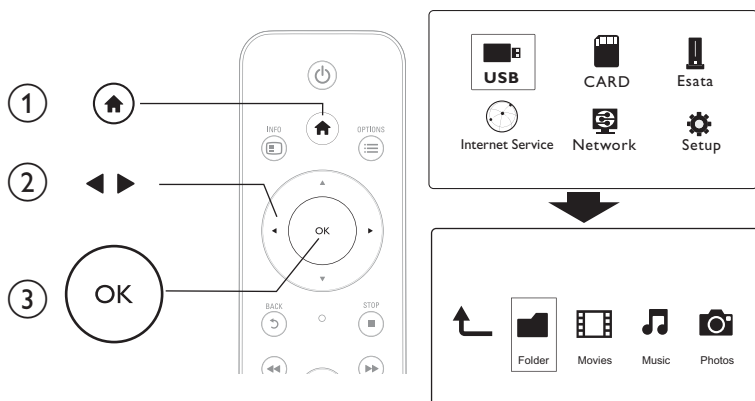
[Náhodně smyčka]: Přehrání souborů fotografií v náhodném pořadí.


[Hudební kulisa]: Výběr a přehrání hudebního souboru během prezentace.

[Nastavení videa]: Nastavení videa.

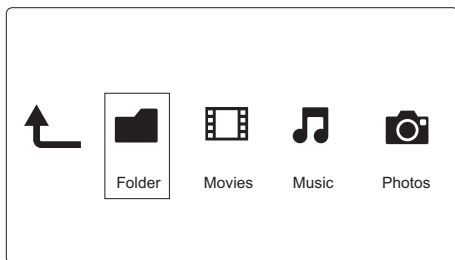
3 Procházení souborů



Mediační soubory uložené v paměťovém zařízení USB/SD lze procházet.



- 1 Stiskněte tlačítko .
- 2 Vyberte možnost [USB]/ [KARTA] / [Esata].
- 3 Vyberte režim procházení mediálních souborů.
 - [Složka]
 - [Filmy]
 - [Hudba]
 - [Fotog.]

Procházení všech souborů



- 1 Stisknutím tlačítka  vyberte možnost [Složka] a stisknutím tlačítka OK ji potvrďte.
- 2 Vyberte úložné zařízení USB/SD a stiskněte tlačítko OK.
- 3 Stiskněte v prohlížeči souborů tlačítko .

4 Stisknutím tlačítka ▲ / ▼ vyberte režim zobrazení a uspořádání souborů.

[**Miniatury**]: Zobrazení miniatur souboru nebo složky.

[**Seznam**]: Zobrazení souborů nebo složek v seznamu.

[**Náhled**]: Zobrazení souborů nebo složek v okně náhledu.

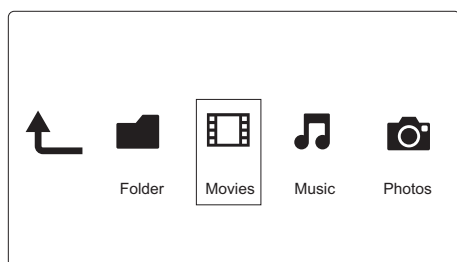
[**Všechna média**]: Zobrazení všech mediálních souborů.

[**Filmy**]: Zobrazení souborů filmů.

[**Fotog.**]: Zobrazení souborů fotografií.

[**Hudba**]: Zobrazení hudebních souborů.

Procházení souborů filmů



1 Stisknutím tlačítka ◀▶ vyberte možnost [**Filmy**] a stisknutím tlačítka OK ji potvrďte.

2 Stiskněte v prohlížeči souborů tlačítko ≡.

3 Stisknutím tlačítka ▲ / ▼ vyberte režim zobrazení a uspořádání souborů.

[**Hledat**]: Hledání souborů filmů. Podle pokynů na obrazovce zadávejte na miniaturní klávesnici klíčová slova a stisknutím tlačítka ▶|| spustíte hledání.

[**Miniatury**]: Zobrazení miniatur souborů filmů.

[**Seznam**]: Zobrazení souborů filmů v seznamu.

[**Náhled**]: Zobrazení souborů nebo složek v okně náhledu.

[**Všechny filmy**]: Zobrazení všech souborů filmů.

[**Zobrazit DVD**]: Zobrazení všech souborů ISO.

[**Flashová animace**]: Zobrazení všech souborů Flash.

[**Přejít do složky**]: Přejít do složky, kde je umístěn vybraný soubor.

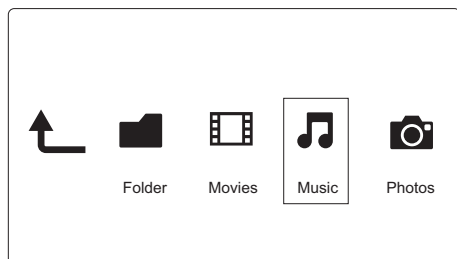
[**Název**]: Zobrazení seznamu souborů filmů v abecedním pořadí podle názvů.

[**Velik.**]: Zobrazení seznamu souborů filmů ve vzestupném pořadí podle velikostí.

[**Nejč. zobraz.**]: Zobrazení seznamu nejčastěji zobrazovaných souborů filmů.

[**Nedávno přidáné**]: Zobrazení seznamu nedávno přidávaných souborů filmů.

Procházení hudebních souborů



- 1 Stisknutím tlačítka ◀▶ vyberte možnost **[Hudba]** a stisknutím tlačítka OK ji potvrďte.
- 2 Stiskněte v prohlížeči souborů tlačítko ≡
- 3 Stisknutím tlačítka ▲ / ▼ vyberte režim zobrazení a uspořádání souborů.

[Hledat]: Hledání hudebních souborů. Podle pokynů na obrazovce zadávejte na miniaturní klávesnici klíčová slova a stisknutím tlačítka ▶|| spustíte hledání.

[Miniatury]: Zobrazení miniatur hudebních souborů.

[Seznam]: Zobrazení hudebních souborů v seznamu.

[Náhled]: Zobrazení souborů filmů v okně náhledu.

[Přejít do složky]: Přechod do složky, kde je umístěn vybraný soubor.

[Vš. skladby]: Zobrazení všech hudebních souborů.

[Alba]: Zobrazení hudebních souborů podle alb.

[Interpreti]: Zobrazení hudebních souborů podle interpretů.

[Žánry]: Řazení hudebních souborů podle žánrů.

[Roky]: Řazení hudebních souborů podle roků.

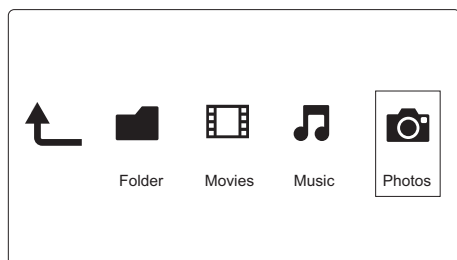
[Sezn. skl.]: Zobrazení seznamů skladeb.

[Nedávno přehrávané]: Zobrazení seznamu nedávno přehrávaných hudebních souborů.

[Nedávno přidané]: Zobrazení seznamu nedávno přidanych hudebních souborů.

[Název]: Zobrazení seznamu hudebních souborů v abecedním pořadí podle názvů.

Procházení souborů fotografií



- 1 Stisknutím tlačítka ◀▶ vyberte možnost **[Fotog.]** a stisknutím tlačítka OK ji potvrďte.
- 2 Stiskněte v prohlížeči souborů tlačítko ≡

3 Stisknutím tlačítka ▲ / ▼ vyberte režim zobrazení a uspořádání souborů.

[Hledat]: Hledání souborů fotografií. Podle pokynů na obrazovce zadávejte na miniaturní klávesnici klíčová slova a stisknutím tlačítka ►|| spustíte hledání.

[Miniatury]: Zobrazení miniatur souborů nebo složky fotografií.

[Seznam]: Zobrazení souborů nebo složky v seznamu.

[Náhled]: Zobrazení souborů nebo složek v okně náhledu.

[Adresář fotografií]: Zobrazení souborů fotografií v režimu adresáře.

[Zobraz. Leaf Folder]: Zobrazení souborů fotografií v režimu složky s listy.

[Zobr. data]: Řazení souborů fotografií podle data úpravy.

[Všechny fotog.]: Zobrazení všech souborů fotografií.

[Albums]: Řazení souborů fotografií podle alb.

[Název]: Zobrazení seznamu souborů fotografií v abecedním pořadí podle názvů.

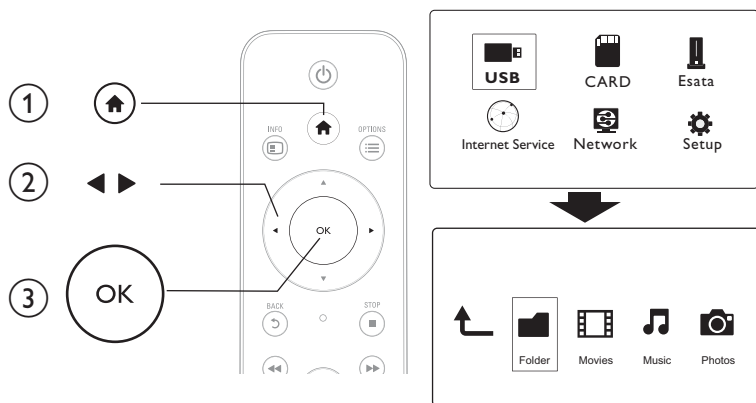
[Nedávno přidané]: Zobrazení seznamu nedávno přidanych souborů fotografií.

[Nedávno přehrávané]: Zobrazení seznamu nedávno přehrávaných souborů fotografií.

4 Správa souborů

Mediaální soubory v paměťovém zařízení lze spravovat.

Základní operace



- 1 Stiskněte tlačítko **🏠**.
- 2 Vyberte položky **[USB]/ [KARTA] / [Esata] >[Složka]**.
- 3 Vyberte oddíl úložného zařízení USB/SD a stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Stisknutím tlačítka **▲ / ▼** vyberte soubor nebo složku a stiskněte tlačítko **[Uprav.]**.
↳ Zobrazí se nabídka úprav souboru.
- 5 Stisknutím tlačítka **▲ / ▼** vyberte operaci a stisknutím tlačítka **OK** ji potvrďte.
[Kopíř.]: Vyberte cílové umístění a volbu potvrďte stisknutím tlačítka **▶▶**.
↳ Vybrané soubory nebo složky budou zkopírovány do cíle.
[Odstranit]: Vyberte možnost **[Ano]** a potvrďte ji tlačítkem **OK**.
↳ Vybrané soubory nebo složky jsou odstraněny.
[Pohyb]: Vyberte cílové umístění a volbu potvrďte stisknutím tlačítka **▶▶**.
↳ Vybrané soubory nebo složky budou přesunuty do cíle.
[Přejmen.]
 - 1 Chcete-li název upravit na miniaturní klávesnici, vyberte možnost **[Přejmen.]**. Poté volbu potvrďte stisknutím tlačítka **▶▶**.
 - 2 Chcete-li použít nový název, vyberte možnost **[OK]** a stiskněte tlačítko **OK**.
[Výběr více položek]
 - 1 Stisknutím tlačítka **▲ / ▼** vyberte soubor nebo složku. Chcete-li je přidat do seznamu, stiskněte tlačítko **▶▶**.

- 2 Po dokončení přidávání souborů nebo složek **[Uprav.]**stiskněte tlačítko.
- 3 Vyberte operaci.

[Kopíř.]	Vyberte cílové umístění a volbu potvrďte stisknutím tlačítka ► II .
[Odstranit]	Chcete-li odstranit vybrané soubory nebo složky, vyberte možnost [Ano] a stiskněte tlačítko ► II .
[Pohyb]	Vyberte cílové umístění a volbu potvrďte stisknutím tlačítka ► II .
[Uložit sezn. skl.]	<ul style="list-style-type: none">• Chcete-li uložit seznam stop, vyberte možnost [OK].• Chcete-li název upravit na miniaturní klávesnici, vyberte možnost [Přejmen.]. Poté volbu potvrďte stisknutím tlačítka ► II.
[Uložit fotoalbum]	<ul style="list-style-type: none">• Chcete-li uložit fotoalbum, vyberte možnost [OK].• Chcete-li název upravit na miniaturní klávesnici, vyberte možnost [Přejmen.]. Poté volbu potvrďte stisknutím tlačítka ► II.



Poznámka

- Chcete-li bezpečně odebrat připojené paměťové zařízení, stiskněte a po dobu dvou sekund podržte tlačítko **■**.

5 Nastavení sítě

Jestliže přehrávač připojíte k počítačové síti a internetu, můžete

- Přehrávat fotografie, hudbu a videosoubory z počítače.
- Sledovat online televizní programy.
- Procházet fotoalba na internetu.
- Aktualizovat software přehrávače přes internet.

Nastavení bezdrátové sítě


Co je potřeba

Bezdrátový směrovač připojený k internetu

- 1 Připojit přehrávač pomocí bezdrátového směrovače k počítačové síti nebo internetu.




- 2 Proveďte instalaci bezdrátové sítě.

- 1) Stiskněte tlačítko .
- 2) Vyberte možnost **[Nast.]** a stiskněte tlačítko **OK**.
↳ Zobrazí se nabídka nastavení.
- 3) Vyberte možnost **[Sít]>[Bezdr.] > [Připojení]** a stiskněte tlačítko **OK**.
↳ Zobrazí se seznam dostupných bezdrátových sítí.
- 4) Ze seznamu vyberte svou síť a stiskněte tlačítko **OK**.
- 5) Zapište na miniklávesnici svůj klíč WEP nebo WPA a stiskněte tlačítko **▶||**.
↳ Je spuštěn test připojení
↳ Po dokončení testu bude zobrazen stav síťového připojení.
- 6) Stisknutím tlačítka **OK** ukončíte nabídku.



Poznámka

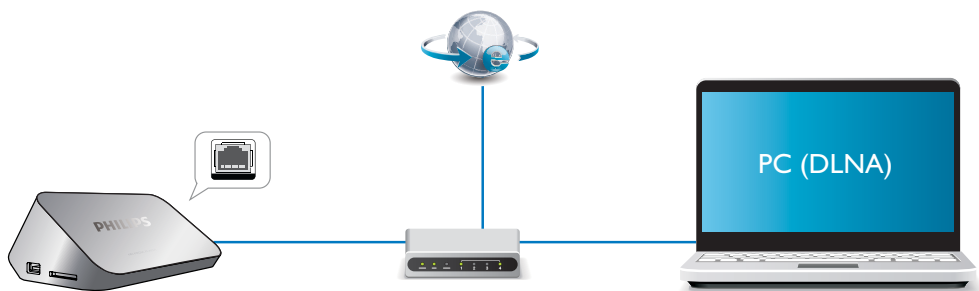
- Opětovné vyhledání dostupných bezdrátových sítí spustíte tlačítkem .

Nastavení drátové sítě

Co je potřeba

Drátový směrovač připojený k internetu

- 1 Připojit tento přehrávač pomocí drátového směrovače k počítačové síti nebo internetu.



- 2 Proveďte instalaci sítě.

- 1) Stiskněte tlačítko **⬆**.
- 2) Vyberte možnost **[Nast.]** a stiskněte tlačítko **OK**.
 - ↳ Zobrazí se nabídka nastavení.
- 3) Vyberte možnost **[Sít] > [Ethernet] > [DHCP IP (AUTOMAT.)] > [DHCP (AUTOMATICKY)]** a stiskněte tlačítko **OK**.
 - ↳ Zobrazí se dialog.
- 4) Vyberte možnost **[Ano]** a stiskem tlačítka **OK** uložíte nastavení sítě.
 - ↳ Test připojení je spuštěn.
 - ↳ Po dokončení testu bude zobrazen stav síťového připojení.
- 6) Stisknutím tlačítka **OK** ukončíte nabídku.

Adresu IP lze nastavit ručně.

- 1 Vyberte možnost **[Sít] > [Ethernet] > [SPR. IP (RUČNĚ)]**.
 - ↳ Je zobrazena tabulka adresy IP.
- 2 Stisknutím tlačítka **◀▶** vyberte položku a stiskem tlačítka **▲▼** upravte hodnotu.
- 3 Nastavení adresy IP dokončíte stiskem tlačítka **OK**.
 - ↳ Zobrazí se dialog.
- 4 Vyberte možnost **[Ano]** a stiskem tlačítka **OK** uložíte nastavení sítě.



6 Přehrávání mediálních souborů z počítače (DLNA)

Jestliže tento přehrávač certifikovaný pro použití v síti DLNA připojíte do počítačové sítě, můžete přehrávat video, hudbu i obrázky z počítače.



Poznámka


- Chcete-li procházet mediální soubory na počítači, zkontrolujte, zda je na počítači nainstalován software serveru médií DLNA (např. Windows Media Player 11 nebo vyšší).







- 1 Připojte přehrávač k počítačové síti (viz část „Nastavení sítě“).
- 2 U softwaru serveru médií DLNA na počítači (např. Windows Media Player 11 nebo vyšší) je třeba provést následující nastavení:
 - ① Sdílet svá média na tomto přehrávači (viz „Nápověda“ softwaru serveru médií).
 - ② Sdílet nebo přidávat soubory do knihovny (viz „Nápověda“ softwaru serveru médií).
- 3 Stiskněte tlačítko .
- 4 Vyberte možnost **[Síť]** a stiskněte tlačítko **OK**.
 - ↳ Zobrazí se prohlížeč obsahu.
 - Chcete-li procházet sdílené složky na počítači, vyberte možnost **[Sdílená složka]** a stiskněte tlačítko **OK**.
 - Chcete-li procházet sdílené mediální soubory, vyberte možnost **[Sdílené soubory médií]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 5 Vyberte mediální soubor a přehrajte jej stisknutím tlačítka **OK**.
 - Pro přístup do nabídky voleb procházení stiskněte tlačítko .
 - Podrobnosti najdete v části „Procházení všech souborů“.

7 Internetové služby

S tímto přehrávačem získáváte přístup k různým online službám, například filmům, obrázkům, hudbě a hrám.

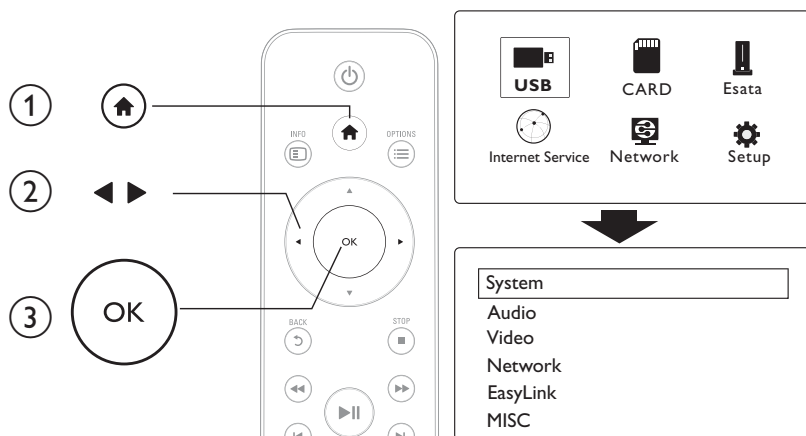
Co je potřeba	Připojte přehrávač k internetu. (viz „Nastavení sítě“).
---------------	---





- 1 Stiskněte tlačítko .
- 2 Vyberte možnost **[Internetové služby]** a stiskněte tlačítko **OK**.
↳ Zobrazí se internetové služby.
- 3 Vyberte službu.
 - **[Facebook]**: sociální síť
 - **[AccuWeather]**: online předpověď počasí pro celý svět
 - **[YouTube]**: sdílení videí
 - **[Picasa]**: online fotoalba
- 1 Postupujte podle pokynů na obrazovce a pomocí svého dálkového ovladače si vychutnejte zvolenou službu.

Funkce	Tlačítko/Akce
Výběr služby nebo položky.	   
Potvrzení výběru.	OK
Návrat na předchozí stránku nebo odstranění zadaného textu.	
Návrat na domovskou stránku.	

8 Nastavení

Nastavení přehrávače lze měnit pomocí nabídky nastavení.



- 1 Stiskněte tlačítko .
- 2 Vyberte možnost **[Nast.]** a potvrďte ji tlačítkem **OK**.
 - ↳ Zobrazí se nabídka nastavení.
 - Stisknutím tlačítka  /  vyberete položku nabídky nebo možnost nastavení.
 - Stisknutím tlačítka **OK** vstoupíte do nabídky nižší úrovně.
 - Stisknutím tlačítka  se vrátíte do nabídky vyšší úrovně.

System

[Jazyk menu]: Výběr jazyka nabídky na obrazovce.

[Titulky]: Výběr jazyka titulků videa.

[Spořič obrazovky]: Povolení spořiče obrazovky v případě nečinnosti (například v režimu pozastavení nebo ukončení přehrávání).

[DLNA DMR]: Aktivace přehrávání fotografií, hudby a videosouborů z počítače na tomto přehrávači.

[Název zařízení]: Změna názvu přehrávače.

[Auto Scan]: Automatické vyhledávání mediálních souborů v paměťovém zařízení.

[Hledat v úložišti]: Spuštění a ukončení vyhledávání mediálních souborů v paměťovém zařízení.

[Obn. přehr.]: Obnovení přehrávání souboru videa od okamžiku, kdy byl naposledy ukončen.

[Vých. tov. nastavení]: Obnovení veškerých výchozích (továrních) nastavení.

Audio

[Noční režim]: Vyrovnání hlasitého a tichého zvuku. Pokud zapnete tuto funkci, můžete v noci sledovat filmy při nízké hlasitosti.

[Výstup HDMI]: Výběr výchozího zvukového formátu při připojení ke konektoru HDMI.

[Výstup S/PDIF]: Výběr výchozího zvukového formátu při připojení ke konektoru digitálního zvuku.

[Synch. rtů]: Aktivace synchronizace zvuku a videa během přehrávání.

Videí

[Poměr stran]: Výběr poměru stran displeje.

[TV systém]: Výběr nejlepšího rozlišení videa pro váš televizor. Podrobnosti naleznete v návodu k televizoru.



Poznámka

- Jestliže televizor vybrané rozlišení videa nepodporuje a objeví se prázdná obrazovka, obraz obnovíte, pokud 10 sekund počkáte.
- Kompozitní (CVBS) připojení: pokud se po nastavení rozlišení videa na hodnotu HD rozlišení (1080p, 1080i, 720p) neobjeví výstup videa, připojte přehrávač k televizoru pomocí kabelu HDMI, aby mohl přehrávat videa HD.

[Video zoom]: Zvětšení nebo zmenšení scén videa.

[1080P 24Hz]: Použije pro videoobsah 24Hz režim výstupu videa v rozlišení 1080p.



Poznámka

- Rozlišení videa a snímková frekvence videoobsahu je 1080p 24 Hz.
- Váš televizor hodnoty 1080p a 24 Hz podporuje.
- Zkontrolujte, zda k připojení přehrávače k televizoru používáte kabel HDMI.

[Sytá barva]: Pokud je video zaznamenáno pomocí technologie Deep Color a televizor tuto technologii podporuje, jsou barvy zobrazeny s větším počtem jemnějších odstínů.

[Nastavení videa]: Nastavení videa.

Nastavení bezdrátové sítě

[Ethernet]: Nastavení adresy IP přehrávače.

[Bezdr.]: Nastavení bezdrátového připojení k síti.

[Info o síti]: Zobrazení aktuálního stavu sítě.

[Informace o verzi]: Zobrazení informací o verzi softwaru tohoto přehrávače.



[Kód DivX® VOD]: Zobrazení registračního nebo deregistračního kódu DivX®.

[Online aktualizace]: Výběrem spustíte aktualizaci softwaru po síti.

[USB aktualizace]: Výběrem spustíte aktualizaci softwaru z úložného zařízení USB.

9 EasyLink

Přehrávač podporuje funkci Philips EasyLink, která používá protokol HDMI CEC (Consumer Electronics Control). K ovládání zařízení vyhovujících funkci EasyLink a připojených prostřednictvím rozhraní HDMI lze použít jediný dálkový ovladač.

- 1 Připojte zařízení kompatibilní se standardem HDMI CEC prostřednictvím HDMI a zapněte ovládání HDMI CEC na televizoru a ostatních připojených zařízeních (podrobnosti naleznete v uživatelské příručce televizoru a ostatních zařízení).
- 2 Stiskněte tlačítko .
- 3 Vyberte možnost **[Nast.] > [EasyLink]**.
- 4 Vyberte možnost **[Zap]** u položek:
 - **[EasyLink] > [Zap]**
 - **[Př. stisk. 1 tl.] > [Zap]**
 - **[Poh. režim stisk. 1 tl.] > [Zap]** Funkce EasyLink je zapnuta.

Přehrávání stiskem jediného tlačítka

Při přehrávání souboru na tomto přehrávači se televizor připojený prostřednictvím rozhraní HDMI CEC automaticky přepíná na vstupní kanál HDMI.

Pohotovostní režim stisknutím jednoho tlačítka

Jakmile uvedete některé připojené zařízení (například televizor) jeho vlastním dálkovým ovladačem do pohotovostního režimu, tento přehrávač je také automaticky přepnut do pohotovostního režimu.

Automatické zapnutí z televizoru

Jakmile zapnete některé zařízení připojené k tomuto vstupu (například televizor) jeho vlastním dálkovým ovladačem a tento přehrávač je v pohotovostním režimu, bude tento přehrávač také automaticky zapnut.



Poznámka


- Společnost WOOX Innovations nezaručuje 100% vzájemnou kompatibilitu se všemi zařízeními HDMI CEC.

10 Aktualizace softwaru



Před zahájením aktualizace softwaru přehrávače zkontrolujte aktuální verzi softwaru:

- 1 Stiskněte tlačítko .
- 2 Vyberte možnost **[Nastavení]** > **[RŮZNÉ]** > **[Informace o verzi]** a stiskněte tlačítko **OK**.

Aktualizace softwaru prostřednictvím internetu

- 1 Připojte přehrávač k internetu (viz část „Nastavení sítě“).
- 2 Stiskněte tlačítko  a vyberte možnost **[Nastavení]**.
- 3 Vyberte možnost **[RŮZNÉ]** > **[Online aktualizace]**.
 - ↳ Pokud je nalezeno médium s aktualizací, zobrazí se výzva ke spuštění aktualizace.
- 4 Při aktualizaci softwaru postupujte podle pokynů na televizní obrazovce.
 - ↳ Po dokončení aktualizace se přehrávač automaticky vypne a opět zapne.

Aktualizace softwaru prostřednictvím USB/SD úložiště

- 1 Ověřte nejnovější verzi softwaru na webové stránce www.philips.com/support.
 - Vyhledejte příslušný model a klikněte na možnost „Software a ovladače“.
- 2 Stáhněte si software do kořenové složky úložného zařízení USB.
- 3 Připojte paměťové zařízení USB ke konektoru  (USB) přehrávače.
- 4 Stiskněte tlačítko .
- 5 Vyberte možnost **[Nastavení]** > **[RŮZNÉ]** > **[USB aktualizace]**.
 - ↳ Pokud je nalezeno médium s aktualizací, zobrazí se výzva ke spuštění aktualizace.
- 6 Při aktualizaci softwaru postupujte podle pokynů na televizní obrazovce.
 - ↳ Po dokončení aktualizace se přehrávač automaticky vypne a opět zapne.

Výstraha

- Po dobu aktualizace softwaru nevypínejte napájení ani nevyjímejte paměťové zařízení USB, mohli byste přehrávač poškodit.

11 Řešení problémů

Jestliže se obrátíte na společnost Philips, budete požádáni o číslo modelu a sériové číslo přehrávače. Číslo modelu a sériové číslo se nacházejí na spodní straně přehrávače. Napište si čísla sem:

Číslo modelu _____

Sériové číslo _____

Žádný obraz.

- Informace o výběru správného kanálu pro vstup videa naleznete v uživatelském manuálu k televizoru

Žádný zvuk z televizoru.

- Zkontrolujte, zda jsou audio kabely připojeny do audio vstupů, které odpovídají zvoleným video vstupům.

Nelze přečíst obsah paměťového zařízení USB.

- Formát tohoto paměťového zařízení není podporován.
- Maximální podporovaná velikost paměti je 1 TB.
- Zkontrolujte, zda přehrávač tyto soubory podporuje. (Viz část „**Specifikace**“ > „**Soubor**“)
- Videosoubory chráněné technologií DRM uložené na paměťovém zařízení USB/SD nelze přehrát prostřednictvím analogového připojení videa (například kompozitního). K přehrávání těchto souborů je třeba použít připojení HDMI.

Titulky nejsou zobrazeny nebo nejsou správně zobrazeny.

- Zkontrolujte, zda přehrávač podporuje tento formát titulků. (Viz „**Specifikace**“ > „**Podpora titulků**“)
- Chcete-li použít samostatný soubor titulků pro přehrávání videa DivX, postupujte podle následujících pokynů:
 - ① **Pojmenujte soubor titulků stejně jako videosoubor DivX, aniž byste změnili příponu.**
 - ② **Uložte soubor titulků do stejné složky jako videosoubor DivX na velkokapacitním paměťovém zařízení.**
 - ③ **Přes přehrávač přehrajte videosoubor DivX z velkokapacitního paměťového zařízení.**
- Pokud streamujete videosoubor DivX přes DLNA, samostatné soubory titulků nejsou podporovány.



Poznámka

- Specifikace a návrh podléhají změnám bez předchozího upozornění.

Soubor

- Video: MPEG 1/2/4(MPEG 4 Part 2), H.264, VC-1, H.263, VP6(640 × 480), DivX Plus HD, DivX 3/4/5/6, Xvid, RMVB 8/9, RM, WMV (V9), AVI, TS, M2TS, TP, TRP, ISO, VOB, DAT, MP4, MPG, MOV (MPEG 4, H.264), ASF, FLV(640 × 480), MKV, M4V.
- Audio: Dolby digital, AAC, RA, OGG, MKA, MP3, WAV, APE, FLAC, DTS, LPCM, PCM, WMA (V9), IMP/MS ADPCM, WMA Pro
- Obrázky: JPEG, JPG, PNG, TIFF, GIF (neanimovaný), BMP, TIF, M-JPEG, HD-JPEG

paměťové zařízení USB

- Kompatibilita: Vysokorychlostní připojení USB (2.0)

Podpora titulků

- .srt, .sub, .smi, .ssa, .ass, .txt, .psb, .idx+.sub

karta SD

- Kompatibilita: SDHC 2.0 (až 32 GB)

Videí

- Systém signálu: PAL/NTSC
- Výstup kompozitního videa: 1 Vpp ~ 75 ohmů
- Výstup HDMI: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

Audio

- Analogový stereofonní výstup
- Odstup signál/šum (1 kHz): > 90 dB (posouzení A)
- Dynamický rozsah (1 kHz): > 80 dB (posouzení A)
- Kmitočtová charakteristika: +/– 0,2 dB
- Digitální výstup: Optický

Hlavní jednotka

- Rozměry (D × Š × V): 160 × 91 × 54,1 mm
- Čistá hmotnost: 0,34 kg
- Vstup: 100–240 V ~ 50/60 Hz, 15 W

Napájení

- Spotřeba elektrické energie: <15 W
- Spotřeba elektrické energie v pohotovostním režimu: <1 W



Specifications are subject to change without notice.

2013 © WOOX Innovations Limited. All rights reserved.

This product was brought to the market by WOOX Innovations Limited or one of its affiliates, further referred to in this document as WOOX Innovations, and is the manufacturer of the product. WOOX Innovations is the warrantor in relation to the product with which this booklet was packaged. Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V.

