

руководство пользователя

návod k použití
a termék kézikönyve

| příručka k výrobku
| kullanıcı elkitabı

recording
audio jukebox



PHILIPS

© Koninklijke Philips Electronics N.V. 2003
All rights reserved.

www.philips.com

3140 115 31551



Přejeme vám skvělé zážitky se zařízením hdd

Navštivte stránku:

www.philips.com/support

Po zadání názvu výrobku (hdd) se zobrazí:

- Často kladené otázky (FAQ)
- Aktuální uživatelské příručky a příručky k softwaru počítače
- Inovační firmwarové soubory pro zařízení hdd
- Nejnovější software počítače ke stažení

Rychlý start

1 Nabijte baterii

Dodaný adaptér/nabíječku pro různá napětí připojte k 5V konektoru pro stejnosměrný proud na zařízení hdd a zapojte jej do zdroje napájení. Nabíjení: 2 hodiny pro 80 % a 4 hodiny pro 100 % nabití baterie. *(Životnost baterie se může lišit podle způsobu používání.)*

2 Instalujte aplikaci DIGITAL MEDIA MANAGER (DMM)

- Vložte dodaný disk CD do jednotky CD-ROM v počítači.
- Při prvním použití se instalace aplikace DMM spustí automaticky.
- Instalaci dokončete podle pokynů na obrazovce.

POZOR!

UŽIVATELÉ OPERAČNÍHO SYSTÉMU WINDOWS 98SE:

Abyste se vyhnuli problémům při instalaci, zařízení hdd k počítači NEPŘIPOJUJTE, dokud se instalace NEDOKONČÍ.

UŽIVATELÉ OPERAČNÍHO SYSTÉMU WINDOWS 2000 / XP:

Před instalací aplikace DMM je nutné přihlásit se jako "Správce" nebo "Power user".

3 Připojte zařízení hdd k počítači

Pomocí dodaného kabelu USB připojte zařízení hdd, napájené pomocí dodaného adaptéru. Pokud se automaticky neobjeví obrazovka připojení USB, stiskněte tlačítko ►► na zařízení hdd.





4 Hudbu uspořádejte a přeneste pomocí aplikace DMM.

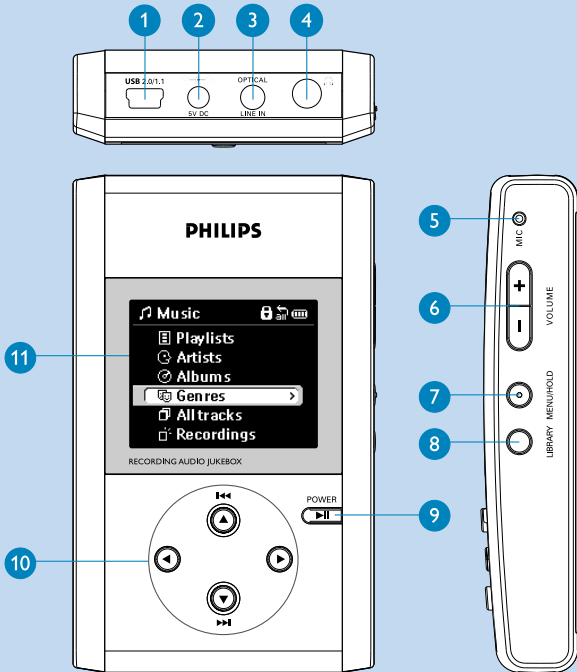
- a. Spustíte na počítači aplikaci DMM z pracovní plochy systému Windows nebo z nabídky Start.
- b. Hudbu uspořádejte pomocí aplikace DMM.
- c. Soubory s hudbou přeneste z počítače na zařízení hdd.

Poznámka:






- **Pomocí aplikace DMM** nelze odebrat soubory MP3 nebo WMA z disků CD. K tomu je nutný další software.
- Zařízení hdd přehraje soubory MP3 a WMA pouze v případě, že byly přeneseny pomocí aplikace DMM.

5 Zařízení hdd bezpečně odpojte a užívejte si hudby za pohybu

- a. Ukončete aplikaci **DMM**.
- b. Zařízení hdd bezpečně odpojte od počítače klepnutím  na hlavní panel, aby nedošlo k chybě souboru. (Uživatelé systému WINDOWS 98SE: ikona není k dispozici . Po dokončení přenosu souborů zařízení hdd odpojte.)
- c. Stisknutím a podržením položky  zařízení hdd zapněte, pokud se automaticky neobjeví obrazovka hdd. Pomocí posunovacích tlačítek procházejte možnosti, stiskněte položku  a užívejte si hudbu.



Přehled zapojení a ovladačů

- | | | |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
| ① | USB | Konektor kabelu USB |
| ② | 5V DC | Konektor měniče střídavého proudu |
| ③ | OPTICAL/ LINE IN | Optický nebo vstupní konektor |
| ④ |  | Sluchátka a konektor pro dálkový ovladač |
| ⑤ | MIC | Mikrofon pro hlasový záznam |
| ⑥ | VOLUME | Ovládání hlasitosti |
| ⑦ | MENU/ HOLD | Možnosti nabídky a zamykání kláves |
| ⑧ | LIBRARY | Možnosti hudební knihovny |
| ⑨ |  | Zapnutí / Vypnutí a Hrát / Pauza |
| ⑩ |  | Předchozí / Přetočit / SuperScroll™ |
| |  | Pravé |
| |  | Další / Rychlé přetočení / SuperScroll™ |
| |  | Levé |

Přehrávání

- 1 Po stisknutí položky **LIBRARY** se zobrazí možnosti hudební knihovny.
- 2 Chcete-li se posunout k možnosti nahoru nebo dolů, stiskněte ▲ nebo ▼. K dalším a předchozím úrovním knihovny přejděte stisknutím ► a ◀.
- 3 Přehrávání své volby aktivujte stisknutím ►||.



TIP

Klávesy ►||, ▲ a ▼ mají více funkcí. Záleží na tom, jak je stisknete: lze je stisknout *částečně*, *úplně* nebo stisknout a podržet.

Displej zařízení hdd

Zařízení hdd má intuitivní displej, na němž se zobrazují různé informace:

 Indikátor úrovně nabití baterie	 Připojení ke stejnosměrnému napětí
 Playlist (Seznamy skladeb)	 Album(Alba)
 Genres (Žánry)	 Artists (Umělci)
 All tracks (Skladby)	 Nahrávání
 Zamknuté klávesy	 Equalizer (EQ) / Ekvalizér
< Dostupná předchozí úroveň nabídky nebo knihovny	> Další dostupná úroveň nabídky nebo knihovny
 Repeat 1 (Opakovat 1)	 Repeat all (Opakovat vše)
 Shuffle (Náhodně)	 Náhodně / Opakovat
 Zvoleno digitální zvýraznění basů DBB Bass Boost	 Režim nahrávání
 Dostupná možnost	 Zvolená možnost

Odstraňování problémů

Ovladače ke stisknutí

Resetování zařízení hdd

Stiskněte a podržte tlačítko ▲ + [VOLUME +]

Obnovení nastavení výrobce

Stiskněte položku **MENU/HOLD**; přesuňte se k volbě **Factory settings** → **Restore** (Obnovit nastavení výrobce).
Stisknutím tlačítka ► volbu potvrďte

Základní operace

Ovladače ke stisknutí

Zapnutí a vypnutí
zařízení hdd

Stiskněte a podržte tlačítko ►||

Zobrazení možností knihovny

Stiskněte položku **LIBRARY**

Zamknutí a odemknutí
kláves na zařízení hdd

Stiskněte a podržte položku **MENU/HOLD**

Přesun k různým
úrovním nabídky

Stiskněte položku ► pro další a ◀ pro předchozí

Posun a procházení

▲, ▼, ◀, ► pro pohyb nahoru, dolů, doleva, doprava

Používání ovladačů hdd (2)

Základní operace

Ovladače ke stisknutí

Přehrávání hudby

Zvýrazněte volbu a stiskněte ►►

Pozastavení hudby

Při přehrávání stiskněte ►►

Rychlý posun skladby vpřed

Částečně stiskněte a podržte ▼

Přetáčení skladby

Částečně stiskněte a podržte ▲

Opětné spuštění skladby

Při přehrávání stiskněte tlačítko ◀◀

Změna hlasitosti

Stiskněte tlačítko VOLUME + / -

Přehrání další nebo předchozí skladby

Stiskněte tlačítko ▼ pro další a ▲ pro předchozí

SuperScroll™

Úplně stiskněte tlačítko ▲ nebo ▼ a podržte

Vlastní úprava nastavení

- 1 Stisknutím položky **MENU/HOLD** zobrazíte možnosti nastavení.
Chcete-li se posunout k volbě nahoru nebo dolů, stiskněte tlačítko ▲ nebo ▼.
K dalším a předchozím úrovním nabídky se dostanete stisknutím tlačítka ► a ◀.
- 2 Stiskněte tlačítko ► pro potvrzení volby zaškrtnutím .
- 3 Stisknutím položky **MENU/HOLD** nebo tlačítka ◀ ukončíte displej nabídky.
Možnosti každého nastavení se zobrazí na displeji zařízení hdd.

Rozšířená nastavení a postupy

Repeat / Shuffle (Opakovat / Náhodně)	Přehrávat náhodně vybrané skladby (Shuffle) nebo sklad bu opakovat (Repeat)
DBB Bass Boost (zvýraznění basy)	Aktivovat nebo zablokovat Dynamic Bass Boost
Add to Playlist (Přidat do seznamu skladeb)	Přidat do seznamu skladeb
New Playlist (Nové seznam skladeb)	Vytvořit seznam skladeb
Record mode (Režim nahrávání)	Volba zdroje nahrávání
Erase (Vymazat)	Vymazat skladbu
Standby Timer (Pohotovostní časovač)	Nastavení času, kdy se zařízení hdd vypne kvůli úspoře baterie
Sleep Timer (Časovač vypnutí)	Nastavení času vypnutí zařízení off hdd
Language (Jazyk)	Nastavení jazyka na displeji zařízení hdd
Settings (Nastavení)	Úprava nastavení Ekvalizéru, Nahrávání a Zobrazení a zobrazení informací o zařízení hdd
Factory settings (Obnovení nastavení)	Obnovení nastavení výrobce u zařízení hdd v případě odstraňování problémů

Personalizovat pořadí přehrávání pomocí seznamu skladeb

- 1 Po stisknutí položky **LIBRARY** se zobrazí možnosti hudební knihovny; stisknutím tlačítka ▲ se posunete nahoru a stisknutím ▼ dolů ke zvolené možnosti; stisknutím tlačítka ► na další a stisknutím ◀ na předchozí úroveň knihovny.
- 2 Po stisknutí položky **MENU/HOLD** se zobrazí možnosti nabídky seznamu skladeb u zvolené možnosti. Posunutím obrazovky lze potvrdit volby **Add to Playlist** (Přidat do seznamu skladeb), **New Playlist** (Nové seznam skladeb) nebo **Erase** (Vymazat).
- 3 Stisknutím položky **MENU/HOLD** nebo tlačítka ◀ ukončíte displej nabídky. *(Informace o tom, jak uspořádat seznam skladeb pomocí aplikace DMM naleznete na str. 42.)*

Nahrávání na zařízení hdd

1 Po stisknutí položky **MENU/HOLD** se zobrazí možnosti nabídky. Chcete-li se posunout nahoru, stiskněte tlačítko ▲, chcete-li se posunout dolů, stiskněte ▼ a stisknutím tlačítka ► zvolte **Record Mode** (Režim nahrávání). Posuňte se, zvolte a potvrďte zdroj nahrávání v položkách Mikrofon, Analogový vstup a Optický.

2 Nahrávání můžete spustit, pozastavit nebo ukončit stisknutím posuvných tlačítek **Start** (Spustit), **Pause** (Pozastavit) nebo **Exit** (Ukončit) podle pokynů na obrazovce zařízení hdd.

3 Stisknutím položky **MENU/HOLD** nebo tlačítka ◀ ukončíte zobrazení nabídky.

→ TIP

- Když připojíte zdroj nahrávání k OPTICAL / LINE-IN, zobrazí se nabídka režimu nahrávání.
- Nahrávkám se automaticky přiřadí číslo skladby. V aplikaci DMM můžete měnit vlastnosti nahrávek.
- Pomocí položek **MENU/HOLD** → **Settings** → **Record Settings** (Nastavení - Nastavení nahrávání) můžete upravit hlasitost nahrávání, kvalitu nahrávání a automatické číslo skladby.

Dálkové ovladače

Dálkový ovladač připojte ke konektoru sluchátek a ke druhému konci ovladače připojte sluchátka do uší. Při přehrávání použijte klávesy dálkového ovladače stejně jako ovladače zařízení hdd, kromě nahrávání a zobrazení nabídky.

Používání zařízení hdd jako externího pevného disku

Zařízení hdd lze používat jako externí zařízení hdd pro ukládání a přenos datových souborů. Hudební soubory přenesené na zařízení hdd z osobního počítače pomocí aplikace Windows Explorer nelze na zařízení hdd přehrávat. K přenosu hudby vždy použijte **aplikaci DMM**.



TIP

- Doporučujeme, abyste během připojení USB vždy používali dodaný napájecí adaptér, protože to zabrání ztrátě dat.
- Připojení USB vždy bezpečně odpojte (viz Krok 5, strana 31).

Používání aplikace PHILIPS Digital Media Manager

Aplikace PHILIPS Digital Media Manager (DMM) obsahuje veškeré softwarové komponenty, které potřebujete pro práci se zařízením hdd. Patří mezi ně:

- Přenos souborů ve formátu MP3 a WMA k přehrávání na zařízení hdd.
- Cesty a podporované odkazy softwaru DMM a inovací firmwaru

Digitální správa práv

Z důvodů ochrany práv umělců v hudebním průmyslu se na přehrávání pomocí aplikace DMM a zařízení hdd vztahují určitá omezení, označovaná jako Digitální správa práv. Z toho vyplývá:

- Zařízení hdd bude přehrávat soubory ve formátu MP3 nebo WMA pouze v případě, že byly přeneseny pomocí zařízení DMM.
- Do hudební knihovny počítače lze pomocí aplikace DMM přenést pouze hudební soubory vytvořené přímým nahráváním (**analogový vstup** nebo **mikrofon**) na zařízení hdd.

Základní operace

Spuštění aplikace DMM

Spuštěte na počítači aplikaci DMM z pracovní plochy systému Windows nebo z nabídky Start.

Správa skladeb

Metodou táhnout a pustit přesuňte zvolené položky mezi složkami **Library** (Knihovna), **HDD** a **Player** (Přehrávač).

Označte libovolné položky a stisknutím tlačítka <delete> na klávesnici je vymažte.

Správa seznamů skladeb

1. Po klepnutí na položku **Play** (Přehrávat) na hlavní obrazovce se objeví obrazovka **Player** (Přehrávač).
2. Metodou táhnout a pustit přesuňte zvolené položky mezi složkami **Library** (Knihovna), **HDD** a **Player** (Přehrávač).
3. Chcete-li nastavení upravit, klepněte na položku **ID tag** (Identifikační označení), **Shuffle** (Náhodně), **Repeat** (Opakovat), **Save** (Uložit), **Library** (Knihovna), **Device** (Zařízení) a postupujte podle pokynů na obrazovce.

Správa složek Knihovny

Složku Knihovna lze zvolit klepnutím na položku **Preferences** → **Browse** (Předvolby - Procházet). Volbu potvrďte podle pokynů na obrazovce a zkontrolujte, zda skladby ve složce knihovny mají formát MP3 nebo WMA.

DŮLEŽITÉ!

- Zařízení hdd k počítači připojte dodaným kabelem USB **PŘED** spuštěním aplikace DMM na počítači.
- Doporučujeme, abyste během připojení USB vždy používali dodaný napájecí adaptér; protože to zabrání ztrátě dat.

Hlavní obrazovka: Library (Knihovna) a HDD

Hlavní obrazovka aplikace DMM obsahuje položky **Library** (Knihovna, která zobrazí obsah Složek médií), **HDD** (která zobrazí obsah zařízení hdd) a tato tlačítka:

Uspořádání skladeb v Knihovně a na zařízení HDD

Tracks (Skladby)	Zobrazení obsahu podle názvu skladby
Albums (Alba)	Zobrazení obsahu podle názvu alba
Artists (Umělci)	Zobrazení obsahu podle jména umělců
Genres (Žánry)	Zobrazení obsahu podle názvu žánru
Playlists (Seznamy skladeb)	Zobrazení obsahu podle názvu seznamu skladeb
Recordings (Nahrávání)	Zobrazení obsahu podle názvu nahrávání
Filter (Filtr)	Zobrazení skladeb obsahujících vložené znaky

Vlastní úprava předvoleb a informací o skladbě

ID Tag (Identifikační označení)	Úprava vlastností skladby (např. jmen umělců, názvů skladeb, alb aj.)
Preferences (Předvolby)	Vlastní úprava jazyka zobrazení, umístění složky Knihovna, možnost Přenos a inovace firmwaru a softwaru
Easy Update (Snadná aktualizace)	Porovnávání hudebních souborů mezi Knihovnou a zařízeními HDD a jejich aktualizace
Play (Přehrávat)	Poslech skladeb a vytváření seznamů skladeb.
Equalizer (Ekvalizér)	Vlastní úprava nastavení ekvalizéru (EQ) a propojení přednastavení ekvalizéru s hudebními žánry

Možnosti a nastavení aplikace DMM

Tato tlačítka aplikace DMM mají několik nastavitelných možností:

ID Tag

Track, Album, Artist, Genre, Year, Info	Úprava vlastností skladby (např. jména umělce, názvu skladby, alba aj.)
------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

Preferences

Language	Změna jazyka zobrazení u aplikace DMM
Upgrade	Inovace firmwaru a zařízení hdd
Library folder	Konfigurace umístění ve složce knihovny
Transfer options	Nastavení možností přepisování pro případ, že zvolené položky již v cílové knihovně existují

Play

Save	Uložení seznamu skladeb na počítači nebo na zařízení hdd
ID Tag	Úprava vlastností skladby (např. jména umělce, názvu skladby, alba aj.)
Shuffle	Náhodné pořadí přehrávání ze seznamu skladeb
Repeat	Opakování pořadí přehrávání ze seznamu skladeb

Equalizer

Genre	Změna přednastaveného žánru skladby
Genre list	Změna přednastaveného ekvalizéru (EQ) u skladby
Save	Uložení nové konfigurace nastavení ekvalizéru

- 1 Klepnutím označte skladbu, kterou chcete přenést.
- 2 Chcete-li zvolit několik skladeb, stiskněte a podržte tlačítko <CTRL> na klávesnici počítače a klepněte na skladbu, kterou chcete přenést.
- 3 Klepněte na položku **Easy Update** (Snadná aktualizace) nebo použijte metodu táhnout a pustit. Vyčkejte, až se proces dokončí.

→ TIP

- 1 Přenos sta skladeb (každé o velikosti 4 MB) trvá 15 až 20 minut.
- 2 Pokud položky zvolené k přenosu již ve složce **Library** (Knihovna) nebo na zařízení **HDD** existují, přenos proběhne podle jedné z možností:
 - Nikdy (nepřenášet skladbu nebo skladby)
 - Vždy (vždy přepsat existující skladbu nebo skladby)

Přenos dokončete podle pokynů na obrazovce.

DŮLEŽITÉ:

Původní soubory si ponechte!

V každém případě si ponechte původní soubory, přenesené na zařízení hdd. Společnost Philips není zodpovědná za ztrátu obsahu v případě, že se výrobek nebo pevný disk poškodí.

Inovace firmwaru

Aby byla komunikace mezi přehrávačem a počítačem co nejdokonalejší, zjistěte na www.philips.com/support, zda jsou dostupné nové inovace.

- 1 Zkontrolujte, zda je zařízení připojeno k počítači a ke zdroji napájení.
- 2 Chcete-li inovovat firmware, klepněte na položku **Preferences** → **Download** (Předvolby - Stáhnout). Dostanete se tak na stránku podpory www.philips.com/support. Je možné, že budete muset zadat číslo modelu, např. hdd, abyste získali přístup k inovačnímu souboru. Soubor nebo soubory v každém případě uložte do složky v počítači. Před instalací inovace je rozbalte.
- 3 Chcete-li inovovat firmware, klepněte na položku **Preferences** → **Upgrade** (Předvolby - Inovace).
- 4 Inovaci firmwaru dokončete podle pokynů na obrazovce.

→ TIP

- Chcete-li se vrátit k přechozí verzi firmwaru přehrávače, klepněte na položku **Preferences** → **Restore** (Předvolby - Obnovit) a proces dokončete podle pokynů na obrazovce.

Aby byla komunikace mezi přehrávačem a počítačem co nejdokonalejší, zjistěte na www.philips.com/support, zda jsou dostupné nové inovace.

- 1 Ukončete všechny aplikace včetně DMM.
- 2 Navštivte stránku www.philips.com/support. Je možné, že budete muset zadat číslo modelu, např. hdd, abyste získali přístup k inovačnímu souboru. Soubor nebo soubory v každém případě uložte do složky v počítači. Před instalací inovace je rozbalte.
- 3 Klepněte na soubor s příponou exe. Podle pokynů na obrazovce odinstalujte existující aplikaci DMM.
- 4 Znovu klepněte na soubor s příponou exe. Inovaci aplikace DMM dokončete podle pokynů na obrazovce.

Odstraňování problémů (1)

Pokud dojde k chybě, zkontrolujte nejprve body uvedené na následujících stránkách. Další nápovědu a tipy k odstraňování problémů naleznete v často kladených otázkách na adrese www.philips.com/support.

Pokud vám uvedené rady nepomohou, poraďte se s prodejcem nebo servisním střediskem.

UPOZORNĚNÍ:

Soupravu neotvírejte, hrozí elektrický šok! Za žádných okolností se nepokoušejte soupravu opravovat sami, protože by to zrušilo platnost záruky.

Otázka. Zařízení hdd neodpovídá.

Stisknutím a podržením tlačítek ▲ + [VOLUME +] zařízení resetujte. Toto resetování nemá vliv na obsah souborů na zařízení hdd, jako jsou písně, nahrávky nebo stažené soubory.

Otázka. Nemohu přehrávat skladby.

Zařízení hdd může přehrávat pouze soubory ve formátu MP3 a WMA přenesené pomocí aplikace DMM. Zařízení hdd nemůže přehrávat zvukové soubory, které mají jiný formát.

Otázka. V aplikaci DMM nevidím nové skladby.

Určete Složky médií pomocí položek **Preferences** → **Browse** (Předvolby - Procházet).

Otázka. Nemohu přenášet skladby z HDD do LIBRARY (KNIHOVNY POČÍTAČE).

Nejde o chybu. Pomocí aplikace DMM lze skladby přesunout pouze z **Library** (Knihovny) do **HDD** v souladu s *Digitální správou práv*. Do hudební knihovny počítače lze pomocí aplikace DMM přenést pouze hudební soubory vytvořené přímým nahráváním (**analogový vstup** nebo **mikrofon**) na zařízení hdd.

Otázka. Aplikace DMM při přenosu přestává reagovat.

Přenos sta skladeb může trvat až 20 minut. Počkejte, dokud se přenos nedokončí. Můžete také zavřít aplikaci DMM pomocí Správce úloh systému Windows a znovu aplikaci spustit.

Otázka. Zařízení hdd má krátkou dobu přehrávání.

Vnitřní nabíjecí baterie postupem času slábne. Je možné ji vyměnit. Baterii vám vymění v nejbližším servisním středisku Philips.

Otázka. Na zařízení hdd se zobrazila tato ikona [chyba souboru].

Soubor je závadný: je možné, že chybí systémové soubory nebo je na zařízení hdd formátovací chyba. Chybu napравíte, zda je zařízení připojeno k počítači a ke zdroji napájení a spuštění aplikace DMM. Databáze se znovu automaticky vytvoří.

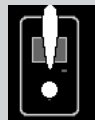


Odstraňování problémů (2)

Otázka. Na zařízení hdd se zobrazila tato ikona [chyba disku].

Na zařízení hdd je závažná porucha. Je možné, že je způsobená vadnou jednotkou pevného disku. Chybu napравíte, zda je zařízení připojeno k počítači a ke zdroji napájení a spuštění aplikace DMM. Databáze se znovu automaticky vytvoří.

Pokud problémy nepřestanou, poraďte se s prodejcem nebo servisním střediskem. Další informace naleznete na stránce www.philips.com/support.



Otázka. Jak poznám, kolik mám volného místa?

Množství volného místa na zařízení hdd zjistíte z možností nabídky. Po přesunu na položky **MENU/HOLD** → **Settings** → **Information** (Nastavení - Informace) se zobrazí "Free space: " (Volné místo:).

V brožuře **Bezpečnost a záruka**, dodávané se zařízením, naleznete bezpečnostní pokyny důležité k tomu, aby vám výrobek co nejlépe sloužil.

Provozní a skladovací teploty

- Zařízení hdd používejte na místech, kde je teplota vždy mezi 0 až 35° C (32 až 95° F).
- Zařízení hdd ukládejte na místo, kde je teplota vždy mezi -20 až 45° C (-4 až 113° F).
- Životnost baterií zařízení hdd se může při nízkých teplotách zkrátit.
- **Nevystavujte vysokým teplotám** u topného zařízení nebo na přímém slunci.
- Při používání zařízení hdd, například při připojení k osobnímu počítači nebo nabíjení baterie, je normální, že se zařízení zahřeje. Kryt zadního panelu funguje jako chladič plocha a odvádí teplo zevnitř jednotky do chladnějšího vnějšího prostředí.
- Nedoporučuje se používat zařízení hdd během intenzivního cvičení. Zařízení hdd není **odolné vůči nárazům**. Pokud je vystaveno přílišným vibracím, může dojít k jeho poškození.

Jak se vyhnout poškození a nesprávnému fungování

- **Soubory zálohujte.** V každém případě si ponechte původní soubory, které jste stáhli do zařízení hdd. Společnost Philips není zodpovědná za ztrátu obsahu v případě, že se výrobek nebo pevný disk poškodí.
- Operace se soubory (přenos, vymazání apod.) provádějte pouze pomocí aplikace **Philips Digital Media Manager** (DMM).
- **Chraňte zařízení hdd před pádem** a nenechte na něj spadnout jiné předměty.
- **Zabraňte ponoření zařízení hdd do vody.** Konektory chraňte před vodou, protože pokud se voda dostane do soupravy, může ji vážně poškodit.
- Zařízení hdd čistěte mírně navlhčeným hadříkem. Nepoužívejte čisticí prostředky s obsahem alkoholu, čpavku, benzenu nebo abrazivní prostředky, protože by mohly poškodit povrchovou úpravu zařízení hdd.
- Použití mobilních telefonů v blízkosti zařízení může způsobit rušení.

- Používejte pouze adaptér **AY3192** dodaný se zařízením. Adaptéry pro jiná elektronická zařízení mohou zařízení hdd poškodit, i když vypadají podobně.
- Úplně zastavit napájení adaptéru/nabíječky lze pouze odpojením od zdroje napájení.
- Kolem adaptéru vždy ponechte dostatek volného místa. Zařízení nepoužívejte na místě, kde kolem adaptéru nemůže volně proudit vzduch, například v knihovničce.
- Když adaptér zapojujete nebo odpojujete, vždy jej držte ze strany. Nedotýkejte se kovové části zástrčky.
- Adaptér pro zařízení hdd je součástka pro vysoké napětí a nesmí se otevírat, ani když je zařízení hdd vypnuté.

Používání sluchátek

Bezpečný poslech

Nastavte si přiměřenou hlasitost. Poslech se sluchátky při vysoké hlasitosti může poškodit sluch.

Bezpečnost v dopravě



Nepoužívejte zařízení při řízení nebo jízdě na kole, abyste nezpůsobili nehodu.

Optimalizace přehrávání

U zařízení hdd doporučujeme používat pouze sluchátka PHILIPS. U sluchátek od jiných výrobců není zaručena hlasitost a kvalita hudby.

Bezpečné používání aplikace DMM

Dodržováním následujících pokynů se vyhnete možnosti poškození nebo ztráty dat při používání aplikace DMM:

- Pokud probíhá přenos souboru, neodpojujte kabel USB. U operačních systémů **Windows 2000**, **Windows XP** a **Windows ME** zařízení hdd vždy řádně odpojte z osobního počítače pomocí  ikony. **Uživatelé systému WINDOWS 98SE:** ikona není  k dispozici. Po dokončení přenosu souboru zařízení odpojte.
- Pokud probíhá přenos souboru, ukončete DMM.
- **Zařízení ovládejte pouze pomocí jednoho systému správy souborů.** Při přenosu souborů se nesnažte soubory přenášet pomocí aplikace Windows Explorer, pokud čekáte na dokončení přenosu pomocí aplikace DMM.
- Když je přenos souboru v aplikaci DMM aktivní, nemažte skladby pomocí aplikace **Windows Explorer**. Chcete-li soubor vymazat, udělejte to po dokončení přenosu souboru buď pomocí aplikace DMM nebo pomocí aplikace Windows Explorer.

- Neautorizovaným kopírováním a distribucí nahrávek z Internetu nebo disku CD dochází k porušení autorských práv a mezinárodních dohod. Zařízení hdd a software **PHILIPS Digital Media Manager** (DMM) použijte pouze pro osobní potřeby.
- Ve Velké Británii a některých dalších zemích je ke kopírování materiálů chráněných autorskými právy v některých případech nutný souhlas držitelů autorských práv.

Úpravy

Úpravy neschválené výrobcem mohou ukončit oprávnění uživatele k provozu tohoto zařízení.

Technické údaje

Systém

Výstupní výkon	2x5 mW (16 Ohm)
Frekvence odpovědi	20-20 000 Hz
Celkové harmonické zkreslení (THD)	0,01 % - 0,1 %
Čočky	zpevněné optické sklo
Zapouzdření	hořčík

Připojení

Sluchátka stereo a dálkové ovladače
USB 2.0 (kompatibilní s USB1.1)
stejnoseměrný vstup nabíjení
Kombinovaný analogový / digitální vstup: SPDIF

Displej

- čtyřúrovňová šedá stupnice 160 x 128 pixelů
- podsvícení bílou diodou

Paměť

Pevný disk	Nízkoprofilový 1,8" pevný disk
Kapacita	15 GB (HDD100) / 20 GB (HDD120)*
	* Skutečná formátovaná kapacita bude menší

Podporovaný formát přehrávání

MP3	8 - 320 Kb/s a VBR
WMA	32 - 192 Kb/s
Podpora identifikačního označení 3	Ano

Nahrávání MP3 audio

Hlasové nahrávání (MP3)	Pomocí vestavěného mikrofonu (mono, 64 Kb/s)
Audio nahrávání (MP3)	Pomocí 3,5mm vstupního konektoru (stereo) Analogový (64 / 128 / 192 Kb/s) Digitální optický (64 / 128 / 192 Kb/s)

Připojení k počítači	USB 2.0
Přenos souborů	pro přehrávání hudby pomocí aplikace PHILIPS Digital Media Manager , přenos dat obecně pomocí aplikace Windows Explorer (kromě přehrávání hudby)

Napájení

Vestavěná 1200 mAh lithiová polymerová nabíjecí baterie, kterou je možné vyměnit v servisním středisku Philips

Adapér/ nabíječka pro různá střídavá napětí AY3192

Kapacita baterie

Vestavěná nabíjecí baterie pro deset hodin používání (úplně nabití za 4 hodiny)

Rychlé nabíjení: 80% nabití za 2 hodiny

Životnost baterie se může lišit podle způsobu používání.

Spotřeba energie

Při přehrávání: 0.33W

V pohotovostním režimu: 8.7mW

Při zastavení: méně než 10 μ W

Napájení pomocí adaptéru pro střídavý proud, při nabíjení baterií pomocí nabíječky: 3.5W

* Během připojení USB se nedoporučuje napájet zařízení hdd baterií.

Obecné

Rozměry 64,4 (šířka) x 106,5 (délka) x 19,9 (výška) mm

Hmotnost 167 g

Společnost PHILIPS si vyhrazuje právo provádět bez předchozího oznámení změny v provedení a specifikacích z důvodů zdokonalování výrobku.

Všechna práva vyhrazena.

Všechny ochranné známky a registrované ochranné známky jsou vlastnictvím majitelů těchto známek.