

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

GoGear

SA1MUS08

SA1MUS16

SA1MUS32



SK Príručka užívateľa

PHILIPS

Obsah

1 Dôležité bezpečnostné informácie

Všeobecná údržba	3
Recyklácia produktu	5

2 Vaše nové zariadenie MUSE

Čo je v škatuli	7
-----------------	---

3 Začínáme

Prehľad ovládacích prvkov a pripojení	8
Prehľad hlavnej ponuky	9
Inštalácia softvéru	9
Pripojenie a nabíjanie	9
Pripojenie zariadenia MUSE k počítaču	10
Prehrávanie počas nabíjania zariadenia MUSE	10
Indikátor úrovne nabitia batérie	10
Indikátor úrovne nabitia batérie	10
Bezpečné odpojenie zariadenia MUSE	10
Zapnutie a vypnutie zariadenia MUSE	11
Automatický pohotovostný režim a vypnutie	11

4 Použitie zariadenia MUSE na prenos súborov

12

5 Prehrávač Napster (dostupný len vo Veľkej Británii a Nemecku)

13

Aktivácia/deaktivácia počítača na používanie služby Napster	13
Prenos hudby služby Napster do zariadenia MUSE	13

6 Hudba

15

Počúvanie hudby	15
Obmedzeniu hluku v pozadí	15
Vyhľadávanie hudby	15
Odstránenie hudobných skladieb	16

7 Program Windows Media Player 11 (WMP11)

17

Inštalácia programu Windows Media Player 11 (WMP11)	17
Prenos hudobných a obrazových súborov do knižnice programu WMP11	17
Prepínanie medzi hudobnou a obrazovou knižnicou programu WMP a zariadenia MUSE	18
Kopírovanie a konvertovanie skladieb z disku CD	18
Nákup hudby prostredníctvom internetu	19
Synchronizácia obsahu Windows Media so zariadením MUSE	20
Nastavenie zariadenia MUSE na použitie s programom WMP11	20
Prepnutie medzi automatickou a manuálnou synchronizáciou	20
Výber a určovanie priority obsahu automatickej synchronizácie	21
Výber súborov a zoznamov skladieb na manuálnu synchronizáciu	22
Kopírovanie súborov zo zariadenia MUSE do počítača	22
Zoznamy skladieb programu WMP11	23
Vytvorenie normálneho zoznamu skladieb	23
Vytvorenie automatického zoznamu skladieb	23
Úprava zoznamu skladieb	24
Prenos zoznamu skladieb do zariadenia MUSE	24
Vyhľadávanie hudby a obrázkov prostredníctvom programu WMP11	25
Odstránenie súborov a zoznamov skladieb z knižnice programu WMP11	25
Odstránenie súborov a zoznamov skladieb zo zariadenia MUSE	25
Úprava informácií o skladbe prostredníctvom programu WMP11	26
Formátovanie zariadenia MUSE prostredníctvom programu WMP11	26

8 Zoznamy skladieb	27
Pridanie hudobných skladieb do zoznamu skladieb	27
Prehrávanie hudobných skladieb zo zoznamu	27
Vytvorenie „Zoznamu skladieb na cesty“	27
Odstránenie hudobných skladieb zo zoznamu	27
Odstránenie zoznamu skladieb	27

9 Zvukové knihy	28
Pridanie zvukových kníh do zariadenia MUSE	28
Ovládacie prvky pre zvukové knihy	28
Výber zvukovej knihy podľa názvu	28
Nastavenie rýchlosti prehrávania zvukovej knihy	29
Pridanie záložky do zvukovej knihy	29
Vyhľadanie záložky v zvukovej knihe	29
Odstránenie záložky zo zvukovej knihy	29

10 Prehrávač BBC iPlayer (dostupný len vo Veľkej Británii)	30
---	-----------

11 Video	32
Prevzatie, konverzia a prenos videonahrávok	32
Prehrávanie videonahrávok	32
Odstránenie videonahrávok	32

12 Obrázky	33
Zobrazenie obrázkov	33
Sledovanie prezentácie	33
Prenos obrázkov do zariadenia MUSE	33
Odstránenie obrázkov	33

13 Rádio	34
Počúvanie rozhlasového vysielania v pásme FM	34
Automatické naladenie predvolieb rozhlasových staníc	34
Manuálne naladenie rozhlasovej stanice	34

Prehranie predvolby rozhlasovej stanice	34
---	----

14 Nahrávky	35
Nahrávanie rozhlasového vysielania v pásme FM	35
Nahrávanie zvuku/hlasu	35
Počúvanie nahrávok z vysielania v pásme FM	35
Počúvanie nahrávok zvuku/hlasu	36
Prenos nahrávok do počítača	36
Odstránenie nahrávok	36

15 Nastavenia	37
----------------------	-----------

16 Aktualizácia firmvéru zariadenia MUSE	40
Ručné overenie/aktualizácia firmvéru	40

17 Riešenie problémov	41
------------------------------	-----------

18 Technické údaje	42
Systémové požiadavky	43
Podporované formáty hudobných súborov	43
Podporované formáty videosúbakov:	43
Podporované formáty súborov obrázkov	43
Podporované formáty súborov zvukových kníh:	43

19 Slovník	44
-------------------	-----------

Potrebuje pomoc?

Navštívte webovú stránku

www.philips.com/welcome

kde môžete získať prístup ku všetkým podporným materiálom, ako napríklad k používateľskej príručke, najnovším softvérovým aktualizáciám a k odpovediam na najčastejšie otázky.

1 Dôležité bezpečnostné informácie

Všeobecná údržba

! Výstraha

- Zabránenie poškodeniu alebo poruche:
- Tento výrobok nevystavujte pôsobeniu vysokého tepla, ktoré je spôsobené vykurovacími zariadeniami alebo priamym slnečným svetlom.
- Dbajte na to, aby tento výrobok nespadol na zem alebo aby naň nespadli iné predmety.
- Tento výrobok nikdy neponárajte do vody. Nevystavujte konektor pre slúchadlá ani priestor pre batérie pôsobeniu vody, pretože voda prenikajúca do zariadenia môže spôsobiť vážne poškodenie.
- Zapnuté mobilné telefóny umiestnené v blízkosti zariadenia môžu spôsobovať jeho rušenie.
- Zálohujte súbory. Dbajte na uchovávanie pôvodných súborov, ktoré ste si prevzali do zariadenia. Spoločnosť Philips nenesie zodpovednosť za stratu žiadnych údajov, ak sa produkt poškodí alebo sa stane nečitateľným.
- Súbory spravujte (prenášajte, odstraňujte atď.) len pomocou pribaleného hudobného softvéru, aby nedošlo k výskytu problémov!
- Nepoužívajte žiadne čistiace prostriedky s obsahom alkoholu, čpavku, benzénu alebo abrazívnych častíc, pretože môžu tento výrobok poškodiť.

Teploty pri prevádzke a skladovaní

- Zariadenie používajte na miestach s teplotou v rozsahu od 0 do 35 °C (32 až 95 °F).
- Zariadenie skladujte na miestach s teplotou v rozsahu od -20 do 45 °C (-4 až 113 °F).
- Životnosť batérie sa môže v prostredí s nízkou teplotou skrátiť.

Náhradné diely a príslušenstvo:

Ak si chcete objednať náhradné diely alebo príslušenstvo, navštívte webovú stránku www.philips.com/support.

Bezpečnosť pri počúvaní



Hlasitosť prehrávania vždy nastavte na primeranú hodnotu:

Používanie slúchadiel pri vysokej hlasitosti môže poškodiť váš sluch. Tento produkt môže vytvárať zvuky v decibellových rozsahoch, ktoré môžu u bežnej osoby spôsobiť stratu sluchu, a to aj pri vystavení kratšom ako jedna minúta. Vyššie decibellové rozsahy sa poskytujú pre osoby, ktorých úroveň sluchu je už čiastočne znížená.

Zvuk môže byť klamlivý. Časom sa „pohodlná úroveň“ sluchu prispôbiť vyšším hlasitostiam zvuku. Takže po dlhodobom počúvaní to, čo znie „normálne“, môže byť v skutočnosti príliš hlasné a škodlivé pre váš sluch. Aby ste sa pred tým ochránili, nastavte hlasitosť na bezpečnú úroveň skôr, ako sa váš sluch prispôbiť, a nechajte nastavenú túto hlasitosť.

Vytvorenie bezpečnej úrovne hlasitosti: Nastavte ovládanie hlasitosti na nízke nastavenie. Pomaly zvyšujte hlasitosť, kým nebudete počuť pohodlne a jasne bez rušenia.

Počúvanie musí mať rozumnú časovú dĺžku: Dlhodobé vystavenie sa zvuku, a to aj pri normálnych „bezpečných“ úrovniach, môže tiež spôsobiť stratu sluchu.

Vždy používajte zariadenie rozumne a doprajte si dostatočne dlhé prestávky.

Keď používate svoje slúchadlá, nezabudnite dodržiavať nasledujúce pokyny.

Počúvajte pri rozumných úrovniach hlasitosti po primerane dlhú dobu.

Dávajte si pozor, aby ste nezvyšovali hlasitosť, ako sa váš sluch postupne prispôbuje.

Nezvyšujte hlasitosť na takú úroveň, kedy nebudete počuť ani to, čo sa deje okolo vás.

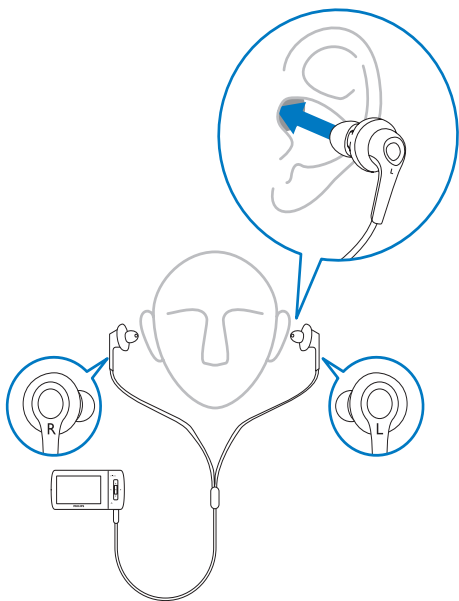
V potenciálne nebezpečných situáciách by ste mali byť opatrní alebo dočasne prerušiť používanie.

Nepoužívajte slúchadlá počas riadenia motorového vozidla, bicyklovania, skateboardovania atď. Mohla by vzniknúť nebezpečná situácia v cestnej premávke a na mnohých miestach je to protizákonné.

Úroveň hluku v pozadí a aktívne potlačenie hluku

Hlučné prostredie môže výrazne negatívne ovplyvniť našu pohodu a zvýšiť úroveň stresu. Technológia aktívneho potlačenia hluku umožňuje výrazne obmedziť zvuky s nízkymi frekvenciami, čím môže prispieť k zníženiu miery stresu u poslucháča.

Na využitie všetkých výhod aktívneho potlačenia hluku zariadenia MUSE je potrebné použiť dodané špeciálne slúchadlá a mať správne nasadené koncovky do uší:



Koncovky dodaných slúchadiel sa vkladajú do ucha. Ich tesné nasadenie pomáha odizolovať vonkajšie externé zvuky a zlepšuje efekt potlačenia hluku. Syntetické kryty koncoviek

dodávaných slúchadiel sú navrhnuté tak, aby dobre sedeli vo väčšine uší. Na dosiahnutie maximálneho pohodlia môžete kryty koncoviek do ucha vymeniť za kryty iného tvaru alebo veľkosti, ktoré najlepšie sedia vo vašich ušiach. (Balenie výrobku obsahuje 3 rôzne typy.)



Poznámka

- Je dôležité, aby poslucháči zostali pozorní a vnímali svoje okolie.

Úpravy

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

Informácie o autorských právach

Všetky ostatné značky a názvy produktov sú ochranné známky príslušných spoločností alebo organizácií.

Neoprávnené rozmnožovanie záznamov prevzatých z internetu alebo z diskov CD predstavuje porušenie autorských práv a ustanovení medzinárodných zmlúv.

Vytváranie nepovolených kópií z materiálov podliehajúcich ochrane proti kopírovaniu, a to vrátane počítačových programov, súborov, nahrávok vysielania a zvuku, môže byť považované za porušenie autorských práv a byť trestným činom. Toto zariadenie nesmie byť používané na takéto účely.

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

Buďte zodpovední! Dodržiavajte ustanovenia autorských práv.



**Be responsible
Respect copyrights**

Spoločnosť Philips rešpektuje duševné vlastníctvo iných vlastníkov a žiada vás, aby ste postupovali rovnako.

Multimediálny obsah na Internete môže byť vytvorený a distribuovaný bez povolenia pôvodného vlastníka autorských práv. Kopírovanie alebo distribúcia neoprávneného (neautorizovaného) obsahu môže porušovať autorské práva v rôznych krajinách vrátane vašej krajiny.

Používateľ nesie zodpovednosť za dodržiavanie súladu s ustanoveniami autorských práv.

Záznam a prenos videoprenosov do prenosného prehrávača, ktoré boli prevzaté do počítača, je určený iba na použitie s verejnou doménou alebo s príslušne licenčne poskytnutým obsahom. Takýto obsah môžete používať iba na súkromné a nekomerčné použitie a musíte rešpektovať prípadné pokyny, týkajúce sa autorských práv, ktoré poskytol vlastník autorských práv vzťahujúcich sa na konkrétnu prácu. Súčasťou takýchto pokynov môže byť aj upozornenie, že sa nesmú vytvárať ďalšie kópie daného obsahu. Videoprenosy môžu obsahovať technológiu ochrany pred kopírovaním, ktorá znemožňuje ďalej kopírovať daný obsah. V takýchto prípadoch nebude funkcia záznamu fungovať a používateľ bude o tejto skutočnosti oboznámený formou hlásenia.

Zaznamenávanie údajov

Snahou spoločnosti Philips je zdokonaľovanie kvality vášho produktu a prehlbovanie zážitku používateľa s výrobkom Philips. Toto zariadenie zaznamenáva niektoré informácie/údaje do nevolatilnej pamätejovej oblasti zariadenia s cieľom porozumieť používateľskému profilu. Tieto údaje sa používajú na identifikáciu a rozpoznanie všetkých porúch alebo problémov, s ktorými sa vy ako používateľ zariadenia môžete stretnúť. Uloženými údajmi môžu byť napríklad doba prehrávania v hudobnom režime, doba prehrávania v režime tunera, počet vybití batérie atď. Uložené údaje nezverejňujú obsah alebo médiá používané v zariadení alebo zdroj preberania. Údaje uložené v zariadení sa preberajú a používajú LEN v prípade, ak používateľ zariadenie vráti do servisného strediska, a LEN za účelom jednoduchšieho rozpoznanie a prevencie porúch. Uložené údaje budú používateľovi na požiadanie okamžite prístupné.

Recyklácia produktu

Pri navrhovaní a výrobe produktu sa použili vysokokvalitné materiály a komponenty, ktoré možno recyklovať a znova využiť. Produkt označený symbolom preškrtnutého odpadkového koša je v súlade so smernicou EÚ č. 2002/96/EC.



Produkt nelikvidujte spolu s iným domovým odpadom. Informujte sa o miestnych predpisoch týkajúcich sa separovaného zberu elektrických a elektronických produktov. Správnu likvidáciu použitých produktov pomáhate znižovať negatívne následky na životné prostredie a ľudské zdravie.



Výstraha

- Vybratie vstavanej batérie spôsobuje neplatnosť záruky a môže zničiť produkt. Nasledujúce pokyny predstavujú pokyny pre likvidáciu na konci životnosti produktu.

Produkt obsahuje vstavanú nabíjateľnú batériu, ktorú na základe Smernice EÚ č. 2006/66/ES nemožno likvidovať spolu s bežným domovým odpadom.

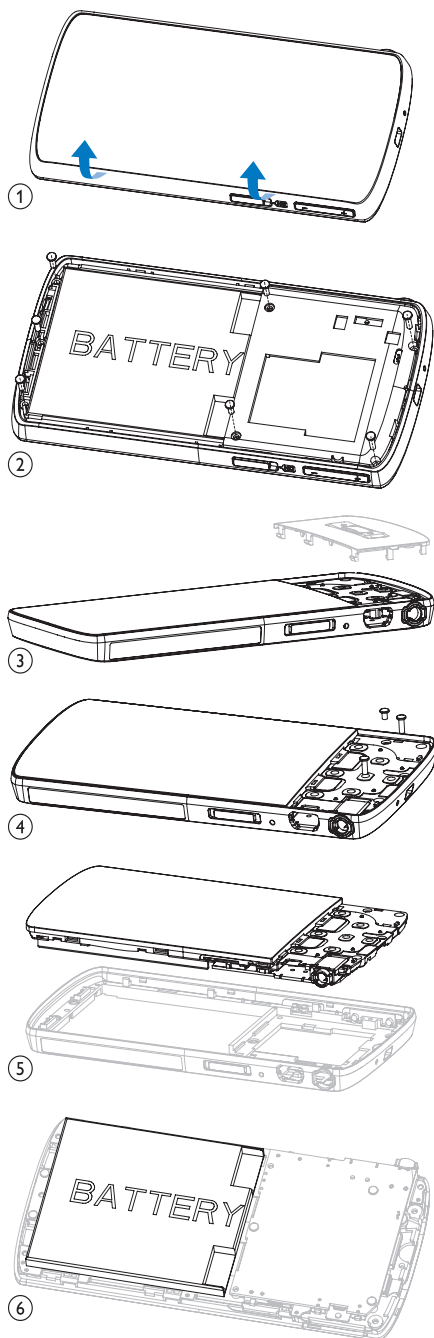


S cieľom zabezpečiť funkčnosť a bezpečnosť výrobku odovzdajte výrobok na mieste oficiálneho zberu alebo v servisnom stredisku, kde batériu vyberie alebo vymení špecializovaný odborník:

Informujte sa o miestnych predpisoch týkajúcich sa separovaného zberu batérií. Správnou likvidáciou batérií pomáhate znižovať negatívne následky na životné prostredie a ľudské zdravie.

Poznámka pre Európsku úniu

Toto zariadenie spĺňa požiadavky Európskej únie týkajúce sa rádiovkej interferencie.



2 Vaše nové zariadenie MUSE

MUSE umožňuje

- sledovanie videonahrávok
- prehrávanie súborov MP3, nechránených súborov WMA a nechránených súborov AAC (M4A)
- počúvanie rozhlasového vysielania v pásme FM
- zaznamenávanie nahrávok

Puzdro



CD-ROM



Stručná úvodná príručka



Čo je v škatuli

Skontrolujte, či ste dostali nasledujúce položky:
Prehrávač



Slúchadlá



Kábel USB

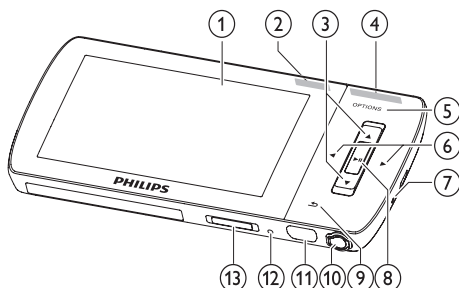


Poznámka

- Obrázky slúžia len na ilustráciu. Spoločnosť Philips si vyhradzuje právo na zmenu farby/ dizajnu bez predchádzajúceho upozornenia.

3 Začíname

Prehľad ovládacích prvkov a pripojení



①	displej
② NC	posunutie: zapnutie/ vypnutie aktívneho potlačenia hluku
③ ▲ / ▼	stlačenie: rolovanie nahor/nadol stlačenie a podržanie: rolovanie nahor/nadol pri vyššej rýchlosti
④ -VOL +	stlačenie: zvýšenie/ zníženie hlasitosti stlačenie a podržanie: rýchle zvýšenie/zníženie
⑤ OPTIONS (MOŽNOSTI)	zobrazenie dostupných možností
⑥ ◀ / ▶	stlačenie: preskočenie na predchádzajúcu/ nasledujúcu položku stlačenie a podržanie: posúvanie dozadu/ dopredu vyššou rýchlosťou
⑦ MIC	mikrofón
⑧ ▶	stlačenie: prehrať/ pozastaviť/potvrdiť

⑨ ↵	stlačenie: späť o jednu úroveň stlačenie a podržanie: návrat do hlavnej ponuky
⑩ 🎧	konektor slúchadiel
⑪ 🔌	konektor USB
⑫ RESET	stlačenie: vynulovanie nastavení zariadenia MUSE
⑬ 🔒 / 🔓	posunutie a podržanie: zapnutie/vypnutie zariadenia MUSE

! Výstraha

- Počúvanie hlasných zvukov po dlhšie časové obdobie môže poslucháčovi spôsobiť trvalú ujmu.

Zariadenie MUSE vám umožňuje obmedziť maximálnu úroveň hlasitosti.

- V hlavnej ponuke zvolte **[Nastavenia]>[Nastavenia zvuku] > [Obmedzenie hlasitosti]**.
- Ovládacími prvkami hlasitosti **-/+** nastavte hladinu hlasitosti.
- Stlačením tlačidla **▶||** nastavenie potvrdíte.
↳ Ak obmedzíte úroveň hlasitosti, zariadenie MUSE neprekročí nastavenú hlasitosť ani v prípade, keď stlačíte tlačidlo na zvýšenie hlasitosti **+**.

Opakované nastavenie maximálnej hlasitosti:

- Zvolte **[Nastavenia] > [Nastavenia zvuku] > [Obmedzenie hlasitosti]**.
- Nastavte obmedzenie hlasitosti na maximum.
- Stlačením tlačidla **▶||** nastavenie potvrdíte.

Prehľad hlavnej ponuky

Ponuka	Režim	Slúži na
	Hudba	prehrávanie hudobných skladieb
	Video	prehrávanie videonahrávok
	Obrázky	prezeranie obrázkov
	FM rádio	počúvanie rozhlasového vysielania v pásme FM
	Nahrávanie	vytváranie alebo počúvanie nahrávok
	Zobrazenie priečinka	prezeranie súborov v priečinkoch
	Čítač textu	čítanie textových súborov
	Nastavenia	prispôsobenie nastavení zariadenia MUSE
	Teraz prehrávané	zobrazenie aktuálnej obrazovky prehrávania

Inštalácia softvéru

K zariadeniu MUSE je priložený tento softvér:

- **Philips Device Manager** (slúži na preberanie aktualizácií firmvéru pre zariadenie MUSE)
- **Media Converter for Philips** (slúži na konverziu a prenos video súborov pre zariadenie MUSE)
- **Windows Media Player** (slúži na konverziu a prenos hudobných súborov a obrázkov pre zariadenie MUSE)
- Prehrávač **Napster** (slúži na konverziu a prenos hudobných súborov pre zariadenie MUSE)

Dôležité upozornenie:

Nezabudnite nainštalovať softvér na prenos hudby a videa, ktorý nájdete na priloženom disku CD-ROM.

Dôležité upozornenie: Pred inštaláciou softvéru sa uistite, že váš počítač spĺňa minimálne požiadavky (pozrite si časť

Systémové požiadavky v tomto návode na používanie).

- 1 Pripojte zariadenie MUSE k počítaču.
- 2 Disk CD priložený k zariadeniu MUSE vložte do jednotky CD-ROM vášho počítača.
- 3 Podľa pokynov na obrazovke nainštalujte softvér.

Ak sa inštalácia programu nespustí automaticky:

- 1 Prostredníctvom programu Windows Prieskumník prehľadajte obsah disku CD.
- 2 Dvakrát kliknite na súbor s príponou „.exe“.

Pripojenie a nabíjanie

Zariadenie MUSE má vstavanú batériu, ktorú môžete nabíjať prostredníctvom portu USB vášho počítača (kábel USB je súčasťou balenia).




Poznámka

- Pri pripojení zariadenia MUSE k počítaču sa na krátky čas zobrazí možnosť výberu predvolieb:
- **[Nabíjanie a prenos]** alebo **[Nabíjanie a prehrávanie]**.
- Zariadenie MUSE automaticky použije možnosť **[Nabíjanie a prenos]**, ak nevyberiete novú možnosť.



Poznámka

- Zariadenie MUSE nabíjajte pred prvým použitím 3 hodiny.
- Po dokončení nabíjania sa animácia nabíjania ukončí a zobrazí sa ikona .

Pripojenie zariadenia MUSE k počítaču

- 1 Pripojte konektor USB dodávaného kábla USB do voľného portu USB v počítači.
- 2 Pripojte malý konektor priloženého kábla USB do zásuvky USB v zariadení MUSE.
- 3 Zapnite počítač.
↳ Zariadenie MUSE sa začne nabíjať.

Prehrávanie počas nabíjania zariadenia MUSE

Počas nabíjania zariadenia MUSE môžete zobrazit' a prehrať uložený obsah:

- 1 Pripojte zariadenie MUSE k počítaču.
- 2 Po výzve na výber predvoľby pre pripojenie k počítaču vyberte možnosť **[Nabíjanie a prehrávanie]**.
↳ Zariadenie MUSE sa bude nabíjať a ovládacie prvky možno normálne používať.



Poznámka

- Ak do niekoľkých sekúnd nevyberiete žiadnu možnosť, zariadenie MUSE automaticky použije možnosť **[Nabíjanie a prenos]**.

Indikátor úrovne nabitia batérie



Poznámka

- Nabíjateľné batérie majú obmedzený počet cyklov nabíjania. Životnosť batérií a počet cyklov nabíjania sa odlišuje v závislosti od používania a nastavení.
- Po dokončení nabíjania sa animácia nabíjania ukončí a zobrazí sa ikona



Tip

- Je možné šetriť energiu batérie a predĺžiť čas prehrávania zariadenia MUSE: Prejdite do ponuky **Nastavenia > Nastavenia displeja** a nastavte položku **Časovač podsvietenia** na najkratší časový interval.

Bezpečné odpojenie zariadenia MUSE

Ak chcete predísť strate údajov, odpojte zariadenie MUSE od počítača nasledovným spôsobom:

- 1 V počítači ukončíte všetky aplikácie, ktoré pracujú so zariadením MUSE.
- 2 Kliknite na ikonu na paneli úloh vášho počítača.
- 3 Počkajte na potvrdenie, že zariadenie MUSE možno bezpečne odstrániť. Potom zariadenie MUSE odpojte z portu USB.


Indikátor úrovne nabitia batérie

Na displeji sa zobrazujú približné úrovne stavu batérie nasledovne:

100 %	75 %	50 %	25 %	0 %

- ↳ Blikajúce zobrazenie stavu batérie znamená, že batéria je takmer vybitá. Prehrávač uloží všetky nastavenia a do 60 sekúnd sa vypne.


Zapnutie a vypnutie zariadenia MUSE

- 1 Ak chcete prepínať medzi režimami zapnutia a vypnutia, posuňte a približne na 2 sekundy podržte tlačidlo .


Automatický pohotovostný režim a vypnutie

Zariadenie MUSE je vybavené automatickým pohotovostným režimom a vypínaním, ktoré šetrí energiu batérie.

Po uplynutí 10 minút v režime nečinnosti (neprehráva sa žiadna hudba a nebolo stlačené žiadne tlačidlo) sa zariadenie MUSE vypne.

- 1 Ak chcete zariadenie MUSE znova zapnúť, posuňte a približne na 2 sekundy podržte tlačidlo .

MUSE obsahuje spínač uzamknutia, ktorý slúži na zabránenie neúmyselnej obsluhy.

- 1 Ak chcete počas prehrávania zablokovať tlačidlá, posuňte posuvný prepínač do polohy .

↳ Všetky tlačidlá okrem tlačidiel na ovládanie hlasitosti sa zablokujú a na displeji sa zobrazí ikona zámku.

- 2 Ak chcete tlačidlá znovu odblokovať, posuňte posuvný prepínač do strednej polohy.

4 Použitie zariadenia MUSE na prenos súborov

Zariadenie MUSE vám umožňuje prenášať súbory v programe **Windows Prieskumník**.

- 1 Po pripojení zariadenia MUSE k portu USB v počítači otvorte program **Windows Prieskumník**.
- 2 Vytvorte priečinky v zariadení MUSE.
- 3 Na zoraďovanie súborov v priečinkoch použite presúvanie pomocou myši.

5 Prehrávač Napster (dostupný len vo Veľkej Británii a Nemecku)

Internetová hudobná služba Napster ponúka širokú škálu modelov služieb na predplatenie a zakúpenie obsahu.

Prehrávač Prehrávač **Napster** dodávaný so zariadením MUSE umožňuje

- vyhľadávanie hudby v rámci služby Napster podľa názvu
- prehľadávanie katalógu služby Napster
- nakupovanie hudby zo služby Napster
- prehrávanie hudby zo služby Napster v počítači
- konvertovanie a prenášanie hudby zo služby Napster do zariadenia MUSE

Postup pri vyhľadávaní hudby podľa názvu:

- 1 Uistite sa, že je váš počítač pripojený na Internet.
- 2 Spustíte v počítači prehrávač Prehrávač **Napster**.
- 3 V rozbaľovacej ponuke **Search (Vyhľadať)** vyberete typ vyhľadávania.
- 4 Do poľa vyhľadávania zadajte kritériá vyhľadávania (napríklad meno interpreta alebo názov skladby).
- 5 Kliknutím na položku **Search (Vyhľadať)** spustíte vyhľadávanie.

Postup pri prehľadávaní katalógu služby Napster:

- 1 Uistite sa, že je váš počítač pripojený na Internet.
- 2 Spustíte v počítači prehrávač Prehrávač **Napster**.

- 3 Na table Navigation (Navigácia) kliknite na kartu **Explore Napster (Preskúmať službu Napster)**.
- 4 Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Aktivácia/deaktivácia počítača na používanie služby Napster

Aktivácia počítača

Po prevzatí skladby s predplatným služby Napster do počítača sa počítač automaticky aktivuje.

Aktivovať možno len obmedzený počet počítačov, takže pri aktivácii ďalšieho počítača môže byť potrebné najskôr deaktivovať počítač, ktorý bol aktivovaný predtým.

Deaktivácia počítača

- 1 V rozbaľovacej ponuke v hornej časti obrazovky vyberte položku **My Accounts (Moje kontá)** a potom kliknite na položku **Manage PCs/Devices (Spravovať počítače/zariadenia)**.
- 2 Deaktiváciu dokončíte podľa pokynov v ponuke.



Tip

- Podrobnejšie pokyny získate výberom možnosti Help (Pomoc) v rozbaľovacej ponuke a kliknutím na položku Tutorial (Návod) alebo User Guide (Používateľská príručka).

Prenos hudby služby Napster do zariadenia MUSE

Aby bol možný prenos hudby zo služby Napster do zariadenia MUSE, musí byť dokončená inštalácia softvéru služby Napster.

Postup pri prenose hudby služby Napster:

- 1 Pripojte zariadenie MUSE k počítaču.
- 2 V prehrávači Napster sa zobrazí okno **Transfer to Device (Prenos do zariadenia)**.

- 3 Vyberte hudbu a myšou ju presuňte do dialógového okna **Transfer to Device** (**Prenos do zariadenia**).
- 4 V ponuke **My Library** (**Moja knižnica**) vyberte zariadenie a v priečinku **Transfer Status** (**Stav prenosu**) skontrolujte priebeh prenosu.

Poznámka

- Podrobnejšie pokyny získate výberom možnosti Help (Pomoc) v rozbaľovacej ponuke a kliknutím na položku Tutorial (Návod) alebo User Guide (Používateľská príručka).

© 2003-2009 Napster LLC, Napster, Napster To Go a logá Napster sú ochranné známky spoločnosti Napster LLC, ktoré môžu byť registrované vo Veľkej Británii a iných krajinách.

Niektoré časti využívajú technológie Microsoft Windows Media. Copyright © 1999-2002 Microsoft Corporation. Všetky práva vyhradené.

Technológiu na rozpoznávanie hudby a súvisiace údaje poskytuje spoločnosť Gracenote®. Gracenote predstavuje priemyselný štandard pre rozpoznávanie hudby a poskytovanie súvisiaceho obsahu. Ďalšie informácie získate na lokalite www.gracenote.com.

Údaje týkajúce sa diskov CD a hudby od spoločnosti Gracenote, Inc., copyright © 2000-2007 Gracenote. Softvér Gracenote, copyright © 2000-2007 Gracenote. Tento produkt a služba môže využívať jeden alebo viacero z nasledujúcich patentov USA: #5,987,525; #6,061,680; #6,154,773, #6,161,132, #6,230,192, #6,230,207, #6,240,459, #6,304,523, #6,330,593, #7,167,857 a ďalších vydaných patentov alebo prebiehajúcich patentových konaní. Gracenote a CDDb sú registrované ochranné známky spoločnosti Gracenote. Logo a logotyp Gracenote a logo „Powered by Gracenote“ sú ochrannými známkami spoločnosti Gracenote.




POWERED BY



Gracenote® je registrovaná ochranná známka spoločnosti Gracenote, Inc. Logo a logotyp Gracenote a logo „Powered by Gracenote“ sú ochrannými známkami spoločnosti Gracenote.

6 Hudba

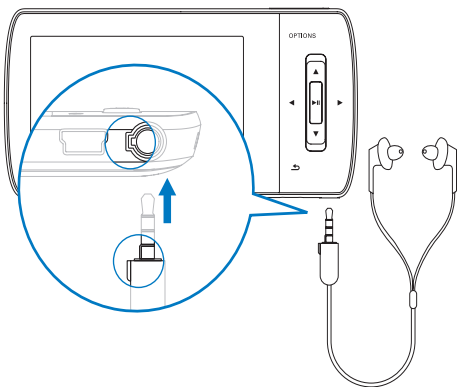
Počúvanie hudby

- 1 Z hlavnej ponuky výberom položky  vstúpte do hudobného režimu.
- 2 Prechádzajte cez podponuky a zvolte vašu hudbu.
- 3 Stlačením tlačidla  spustíte prehrávanie.
 - Stlačením tlačidla  môžete prepínať medzi prehrávaním a pozastavením prehrávania.

Obmedzeniu hluku v pozadí

Zariadenie MUSE obsahuje funkciu aktívneho potlačenia hluku, ktorá umožňuje počúvať hudobné skladby ako aj zvuk vo videách s menšou mierou hluku v pozadí. Keď je táto funkcia aktivovaná, výrazne obmedzuje nízkofrekvenčné zvuky, ako je napríklad hluk motorov lietadla alebo hluk idúceho vlaku. Postup pri aktivácii a ovládaní funkcie na potlačenie hluku:

- 1 Pripojte dodané slúchadlá s funkciou potlačenia hluku.



- 2 Keď sú pripojené dodané slúchadlá s funkciou potlačenia hluku a koncovky do uší máte správne nasadené, posunutím

prepínača do polohy so značkou **NC** (potlačenie hluku) aktivujete funkciu potlačenia hluku.


- Ak chcete funkciu potlačenia hluku deaktivovať, posuňte prepínač späť (mimo polohy so značkou **NC**)



Poznámka

- Funkcia potlačenia hluku vyžaduje pripojenie dodaných slúchadiel s funkciou potlačenia hluku. Možno pripojiť aj iné slúchadlá, tie však nebudú podporovať funkciu potlačenia hluku.
- Informácie o bezpečnosti pri počúvaní nájdete v poznámkach v časti **Bezpečnosť pri počúvaní** na začiatku tohto návodu na použitie.
- Ďalšie informácie o spôsobe používania slúchadiel s funkciou potlačenia hluku nájdete v poznámkach v časti **Úrovně hluku v pozadí a aktívne potlačenie hluku** na začiatku tohto návodu na použitie.
- Ďalšie informácie o spôsobe optimálneho nastavenia funkcie potlačenia hluku nájdete v kapitole **Nastavenia** v tomto návode na použitie.

Vyhľadávanie hudby

Z hlavnej ponuky výberom položky  vstúpte do hudobného režimu.

MUSE ponúka nasledujúce možnosti ponuky:

[Všetky piesne]

- Zoznam skladieb v abecednom poradí

[Všetky piesne]

- Všetky skladby v preferovanom* náhodnom poradí.

* Softvér monitoruje a analyzuje postupy správania, napríklad preskakovanie, hodnotenie alebo opakovanie skladieb.

Na základe tejto analýzy softvér určí najpravdepodobnejšie poradie, v akom by ste chceli svoje skladby počúvať. Skladby sú zoskupené do množín s rozličnými úrovňami preferencií a skladby v každej množine sú následne náhodne usporiadané.

[Interpreti]

- Zoznam interpretov v abecednom poradí
- Zoznam albumov v abecednom poradí

- Skladby zoradené v poradí, v akom sú na albume

[Obrázok albumu]

- Alfamericky usporiadané grafické obrázky albumov

[Albumy]

- Zoznam albumov v alfanumerickom poradí
- Skladby zoradené v poradí, v akom sú na albume

[Žánre]

- Zoznam žánrov v alfanumerickom poradí
- Zoznam interpretov v alfanumerickom poradí
- Zoznam albumov v alfanumerickom poradí
- Skladby zoradené v poradí, v akom sú na albume

[Zoznamy skladieb]

- [Zoznam skladieb na cesty]
- Skladby zoradené v poradí, v akom sú v zozname skladieb

[Zvukové knihy]




- Zoznam názvov zvukových kníh v alfanumerickom poradí



Poznámka

- Prípadne môžete vybrať z hlavnej ponuky položku  a vyhľadať svoje súbory v zobrazení priečinka.

Odstránenie hudobných skladieb

- 1 V hlavnej ponuke vyberte položku .
- 2 Pomocou tlačidiel  /  vyhľadajte príslušnú skladbu.
- 3 Ak chcete zobraziť ponuku možností, stlačte tlačidlo **OPTIONS (MOŽNOSTI)**.
- 4 Na odstránenie skladby vyberte možnosť „Odstrániť“.

- 7 Po skončení kliknite na tlačidlo **Close** (Zavrieť).

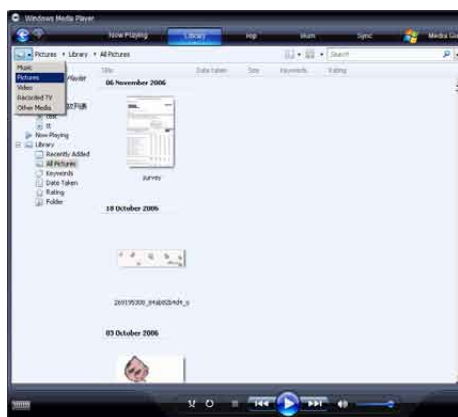


Tip

- Program **WMP11** automaticky vynecháva zvukové súbory menšie ako 100 kB. Ak chcete, aby program pridal aj súbory menšie ako 100 kB, v dialógovom okne Add to library (Pridať do knižnice) zmeňte predvolené nastavenia.

Prepínanie medzi hudobnou a obrazovou knižnicou programu WMP a zariadenia MUSE

- 1 Kliknite na šípku v ľavom hornom rohu programu **WMP11**, potom vyberte príslušnú kategóriu.



Kopírovanie a konvertovanie skladieb z disku CD

Do zariadenia MUSE môžete preniesť hudbu z disku CD. Pred prenosom musíte najskôr v počítači vytvoriť digitálnu kópiu vybraných hudobných súborov. Tento proces zahŕňa kopírovanie a konvertovanie (tzv. „ripping“).

- 1 Uistite sa, že je váš počítač pripojený na internet.
- 2 Spustíte program **WMP11**.
- 3 Kliknite na šípku nadol pod kartou **Rip** (Kopírovať a konvertovať) a vyberte možnosť **Format** (Formát).



- 4 Kliknite na šípku nadol pod kartou **Rip** (Kopírovať a konvertovať) a vyberte možnosť **Bit rate** (Bitová frekvencia).



- 5 Do jednotky CD-ROM v počítači vložte zvukový disk CD.



- ↳ Zobrazí sa zoznam všetkých skladieb na disku CD.

Program **WMP11** začne automaticky kopírovať a konvertovať všetky skladby z disku CD.

- ↳ Ak chcete túto možnosť zmeniť, kliknite na šípku nadol pod kartou **Rip (Kopírovať a konvertovať)** a vyberte možnosť **Rip CD Automatically When Inserted (Automaticky kopírovať a konvertovať disk CD po vložení) > Never (Nikdy)**.

- 6 Skladby, ktoré chcete kopírovať a konvertovať, vyberte kliknutím na začiarňavacie políčka.

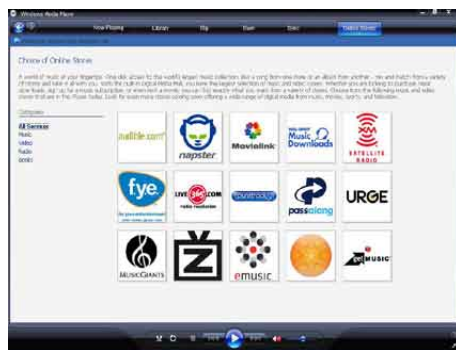


- 7 Kliknite na tlačidlo **Start Rip (Spustiť kopírovanie a konvertovanie)**.
↳ Vybraté skladby sa skonvertujú a pridajú do knižnice programu **WMP11**.

Nákup hudby prostredníctvom internetu

Môžete si vybrať hudobný obchod a nakúpiť hudbu prostredníctvom internetu.

- 1 Spustíte program **WMP11**.
- 2 Kliknite na šípku nadol pod kartou **Media Guide (Sprivodca médiami)** a vyberte možnosť **Browse all Online Stores (Prehľadávať všetky internetové obchody)**.
- 3 Vyberte si obchod a postupujte podľa pokynov na obrazovke.



- ↳ Zakúpené albumy alebo skladby nájdete v knižnici programu **WMP11**.

Synchronizácia obsahu Windows Media so zariadením MUSE

Svoju hudbu a obrázky môžete synchronizovať so zariadením MUSE prostredníctvom programu **WMP11**. Po prvom pripojení zariadenia MUSE k počítaču vyberie program **WMP11** automaticky najvhodnejší spôsob synchronizácie (automaticky alebo manuálne) pre zariadenie MUSE.

Automatic (Automaticky): Ak je v zariadení MUSE dostatok ukladacieho priestoru (minimálne 4 GB voľného miesta) a celá vaša knižnica médií sa zmestí do zariadenia MUSE, po pripojení k počítaču sa do zariadenia MUSE automaticky skopíruje celá knižnica médií.

Manual (Manuálne): Ak sa celá vaša knižnica médií do zariadenia MUSE nezmestí, zobrazí sa výzva na manuálny výber súborov alebo zoznamov skladieb, ktoré chcete preniesť do zariadenia MUSE.

Nastavenie zariadenia MUSE na použitie s programom WMP11



Výstraha

- Neodpájajte zariadenie MUSE, keď prebieha prenos. Ak zariadenie MUSE odpojíte, prenos sa preruší a systém Windows nemusí neskôr zariadenie MUSE rozpoznať.

- 1 Spustíte program **WMP11**.
- 2 Zapnete zariadenie MUSE.
- 3 Pripojte zariadenie MUSE k počítaču.
- 4 Nastavte synchronizáciu:
 - Ak sa zobrazí výzva: vyberte možnosť na synchronizovanie zariadenia MUSE prostredníctvom programu **WMP11**.
 - Ak program **WMP11** vyberie automatickú synchronizáciu so zariadením MUSE: kliknite na tlačidlo **Finish (Dokončiť)**.

- Celá vaša knižnica sa zosynchronizuje so zariadením MUSE. Pri každom ďalšom pripojení zariadenia MUSE k počítaču prebehne synchronizácia automaticky.
- Môžete si tiež vybrať, čo bude obsahom automatickej synchronizácie (pozrite si časť **Výber a určovanie priority obsahu automatickej synchronizácie**).
- Ak program **WMP11** vyberie manuálnu synchronizáciu so zariadením MUSE, kliknite na tlačidlo **Finish (Dokončiť)**.
- Táto metóda vyžaduje, aby ste klikli na kartu **Sync (Synchronizovať)** a manuálne vybrali súbory a zoznamy skladieb určené na synchronizáciu (pozrite si časť **Výber súborov a zoznamov skladieb na manuálnu synchronizáciu**).

Prepnutie medzi automatickou a manuálnou synchronizáciou

Po prvom nastavení synchronizácie môžete prepínať medzi automatickou a manuálnou synchronizáciou:

- 1 Kliknite na šípku nadol pod kartou **Sync (Synchronizovať)**, potom vyberte možnosť **PhilipsMUSE > Set Up Sync (Nastaviť synchronizáciu)**.
- 2 Začiarknite alebo zrušte začiarknutie políčka **Sync this device automatically (Synchronizovať toto zariadenie automaticky)**.

Výber a určovanie priority obsahu automatickej synchronizácie

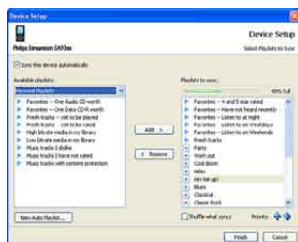
Ak program **WMP11** vyberie automatickú synchronizáciu so zariadením MUSE, môžete sa rozhodnúť synchronizovať len časť knižnice médií. Obsah synchronizácie môžete vybrať z existujúcich zoznamov skladieb alebo môžete vytvoriť nové zoznamy skladieb. Vybraté zoznamy skladieb sa zosynchronizujú so zariadením MUSE vždy po jeho pripojení k počítaču.

- 1 Kliknite na šípku nadol pod kartou **Sync** (**Synchronizovať**) a vyberte možnosť **Philips MUSE > Set Up Sync** (Nastaviť synchronizáciu).

↳ Zobrazí sa dialógové okno Device setup (Nastavenie zariadenia).



- 2 Na table Available playlists (Dostupné zoznamy skladieb) vyberte existujúce zoznamy skladieb, ktoré chcete synchronizovať, potom kliknite na tlačidlo **Add** (Pridať).



- 3 Ak chcete vytvoriť zoznam skladieb, kliknite na položku **New Auto Playlist** (Nový automatický zoznam skladieb), potom podľa pokynov na obrazovke určite jednotlivé kritériá. (Pozrite si tiež

časť **Vytvorenie automatického zoznamu skladieb**).

- 4 Ak chcete odstrániť zoznam skladieb, kliknite na príslušný zoznam skladieb v zozname **Playlists to sync** (**Zoznamy skladieb na synchronizáciu**), potom kliknite na tlačidlo **Remove** (Odstrániť).
- 5 Kliknutím na šípky **Priority** (Priorita) na table **Playlist to sync** (**Zoznamy skladieb na synchronizáciu**) usporiadajte zoznamy skladieb v poradí, v akom ich chcete synchronizovať.



↳ Ak sa ukladací priestor zariadenia MUSE zaplní pred ukončením synchronizácie, súbory a zoznamy skladieb s nižšou prioritou nebudú zosynchronizované.

* Tip

- Ak veľkosť vašej knižnice médií prekračuje ukladaciu kapacitu zariadenia MUSE, môžete začiarknuť políčko **Shuffle what syncs** (**Synchronizované položky prehrať v náhodnom poradí**). Súbory zo zoznamov skladieb budú zosynchronizované v náhodnom poradí. Pri každom ďalšom pripojení zariadenia MUSE k počítaču nahradia nové súbory (z tably Playlists to sync (Zoznamy skladieb na synchronizáciu)) pôvodné súbory v zariadení MUSE.

Výber súborov a zoznamov skladieb na manuálnu synchronizáciu

Ak chcete vykonať manuálnu synchronizáciu, musíte vytvoriť zoznam súborov a zoznamov skladieb, ktoré chcete synchronizovať. Môžete tiež nastaviť, aby boli súbory zo zoznamov skladieb synchronizované so zariadením MUSE v náhodnom poradí.

- 1 Spustíte program **WMP11**.
- 2 Zapnete zariadenie MUSE.
- 3 Pripojíte zariadenie MUSE k počítaču.
- 4 Kliknete na kartu **Sync (Synchronizovať)**.
- 5 Súbory a zoznamy skladieb, ktoré chcete synchronizovať, presuňte myšou z tably Contents (Obsah) na tablu **Sync List (Zoznam pre synchronizáciu)**.
 - Môžete tiež kliknúť na súbor alebo zoznam skladieb a vybrať možnosť **Add to 'Sync List' (Pridať do „Zoznamu pre synchronizáciu“)**.



- 6 Na table Sync List (Zoznam pre synchronizáciu) skontrolujte, či sa všetky vybrané položky naozaj zmestia do zariadenia MUSE.
 - V prípade potreby niektoré položky zo zoznamu odstráňte.



- 7 Ak chcete odstrániť položky, kliknite pravým tlačidlom myši na príslušnú položku na table Sync List (Zoznam pre synchronizáciu), potom vyberte možnosť **Remove from List (Odstrániť zo zoznamu)**.
- 8 Ak chcete preniesť položky zo zoznamu Sync List (Zoznam pre synchronizáciu) do zariadenia MUSE, kliknite na tlačidlo **Start Sync (Spustiť synchronizáciu)**.
 - ↳ Informácie o priebehu sa zobrazia v pravom dolnom rohu programu **WMP11**.
 - ↳ Ak chcete synchronizáciu zastaviť, kliknite na tlačidlo **Stop Sync (Zastaviť synchronizáciu)**.



Tip

- Ak sú skladby na synchronizáciu chránené, zobrazí sa výzva, aby ste inovovali súčasti zabezpečenia v počítači. V takomto prípade môžete skladbu v programe **WMP11** prehrať a po zobrazení výzvy inovujete súčasti zabezpečenia podľa pokynov na obrazovke. Po inovácii súčastí zabezpečenia môžete synchronizovať súbor so zariadením MUSE.

Kopírovanie súborov zo zariadenia MUSE do počítača

Zariadenie MUSE podporuje spätnú synchronizáciu súborov. To znamená, že prostredníctvom programu **WMP11** môžete kopírovať súbory zo zariadenia MUSE do počítača.

- 1 Spustíte program **WMP11**.
- 2 Zapnete zariadenie MUSE.
- 3 Pripojíte zariadenie MUSE k počítaču.
- 4 Na table Navigation (Navigácia) vľavo kliknete na položku **Philips MUSE**.
 - ↳ Obsah zariadenia MUSE sa zobrazí v zozname na table Contents (Obsah).

- 5 Prejdite na súbor alebo zoznam skladieb, ktorý chcete skopírovať zo zariadenia MUSE do počítača.
- 6 Pravým tlačidlom myši kliknite na príslušný súbor alebo zoznam skladieb, potom vyberte možnosť **Copy from Device (Kopírovať zo zariadenia)**.

Zoznamy skladieb programu WMP11

Zoznamy skladieb vám umožňujú namiešať svoju vlastnú kombináciu skladieb alebo obrázkov. V programe WMP11 môžete vytvoriť normálny alebo automatický zoznam skladieb. Tieto zoznamy skladieb môžu obsahovať skladby, obrázky alebo oboje.

Vytvorenie normálneho zoznamu skladieb

- 1 Kliknite na šípku nadol pod kartou **Library (Knižnica)** a vyberte možnosť **Create Playlist (Vytvoriť zoznam skladieb)**.
 ➔ Na table List (Zoznam) sa zobrazí názov **Untitled Playlist (Zoznam skladieb bez názvu)**.
- 2 Kliknite na názov **Untitled Playlist (Zoznam skladieb bez názvu)** a zadajte nový názov zoznamu.

- 3 Ak chcete pridať položky na svoj zoznam skladieb, presuňte ich z tably **Contents (Obsah)** na tablu **List (Zoznam)**. (Váš zoznam skladieb môže obsahovať skladby aj obrázky.)



- 4 Po pridaní všetkých položiek do zoznamu kliknite na tlačidlo **Save Playlist (Uložiť zoznam skladieb)**.

Vytvorenie automatického zoznamu skladieb

Program **WMP11** dokáže vytvoriť zoznamy skladieb automaticky na základe rôznych kritérií.

- 1 Kliknite na šípku nadol pod kartou **Library (Knižnica)**, potom vyberte možnosť **Create Auto Playlist (Vytvoriť automatický zoznam skladieb)**.
 ➔ Zobrazí sa dialógové okno **New Auto Playlist (Nový automatický zoznam skladieb)**.

- 2 Zadajte názov automatického zoznamu skladieb.



- 3 Kliknite na prvé zelené znamienko plus a vyberte prvé kritérium z rozbaľovacieho zoznamu.
- 4 Ak chcete vyhľadávanie spresniť, kliknite na podčiarknuté slová.
- 5 Ak chcete pre zoznam skladieb zadeinovať viac kritérií, kliknite na druhé a tretie zelené znamienko plus.
- 6 Po skončení kliknite na tlačidlo OK.

Úprava zoznamu skladieb

Existujúce zoznamy skladieb môžete kedykoľvek upraviť.

- 1 Na table Navigation (Navigácia) vľavo kliknite na položku **Playlists (Zoznamy skladieb)**.



- ↳ Na table Contents (Obsah) sa zobrazia všetky zoznamy skladieb.

Pravým tlačidlom myši kliknite na zoznam skladieb, ktorý chcete upraviť, potom z kontextovej ponuky vyberte možnosť **Edit in List Pane (Upraviť na table so zoznamom)**.

- ↳ Na table List (Zoznam) sa zobrazí obsah zoznamu skladieb.

Ak chcete odstrániť položku zo zoznamu skladieb, kliknite pravým tlačidlom myši na príslušnú položku, potom vyberte možnosť **Remove from List (Odstrániť zo zoznamu)**.



Ak chcete zmeniť poradie položiek v zozname skladieb, pomocou myši presuňte príslušnú položku na nové miesto na table List (Zoznam).

Ak chcete do zoznamu skladieb pridať novú položku, vyberte ju v knižnici a presuňte ju na tabu List (Zoznam).

Po skončení úprav zoznamu skladieb kliknite na tlačidlo **Save Playlist (Uložiť zoznam skladieb)**.

Prenos zoznamu skladieb do zariadenia MUZE

Informácie o prenose zoznamu skladieb do zariadenia MUZE nájdete v časti **Vyber súborov a zoznamov skladieb na manuálnu synchronizáciu** v tomto návode na používanie.

Vyhľadávanie hudby a obrázkov prostredníctvom programu WMP11

- 1 Kliknite na kartu **Library (Knižnica)**.
- 2 Kliknite na šípku v ľavom hornom rohu programu **WMP11**, potom vyberte možnosť **Music (Hudba)** alebo **Pictures (Obrázky)** v závislosti od toho, čo chcete vyhľadať.
- 3 Do poľa vyhľadávania napíšte niekoľko kľúčových slov, ktoré obsahuje hľadaný súbor, napríklad názov skladby či interpreta.
 - ↳ Výsledky vyhľadávania sa postupne zobrazujú na table Contents (Obsah). Výsledky sa aktualizujú vždy po zadaní nového písmena.
- 4 Výsledky hľadania môžete spresniť zadaním viacerých kľúčových slov.

Odstránenie súborov a zoznamov skladieb z knižnice programu WMP11

- 1 Kliknite na kartu **Library (Knižnica)**.
- 2 Kliknite na šípku v ľavom hornom rohu programu **WMP11**, potom vyberte možnosť **Music (Hudba)** alebo **Pictures (Obrázky)** v závislosti od toho, čo chcete odstrániť.
- 3 Prejdite na súbor alebo zoznam skladieb, ktorý chcete odstrániť.
- 4 Pravým tlačidlom myši kliknite na príslušný súbor alebo zoznam skladieb, potom vyberte možnosť **Delete (Odstrániť)**.
- 5 Vyberte možnosť **Delete from library only (Odstrániť iba z knižnice)** alebo **Delete from library and my computer (Odstrániť z knižnice aj z počítača)**, potom kliknite na tlačidlo **OK**.

Odstránenie súborov a zoznamov skladieb zo zariadenia MUSE

Program **WMP11** vám umožňuje spravovať súbory uložené v zariadení MUSE. Po pripojení zariadenia MUSE k počítaču sa obsah zariadenia MUSE zobrazí v programe **WMP11**. Môžete odstrániť súbory alebo zoznamy skladieb rovnako ako akékoľvek iné súbory, ktoré sú zobrazené v programe **WMP11**.

- 1 Na table Navigation (Navigácia) vľavo kliknite na položku **Philips MUSE**.
- 2 Obsah zariadenia MUSE môžete prehľadávať v rozličných zobrazeniach, napríklad v zobrazení Recently Added (Naposledy pridané) alebo Artists (Interpreti).
- 3 Obsah zariadenia MUSE sa zobrazuje na table Contents (Obsah).
- 4 Ak chcete odstrániť hudobné alebo obrazové súbory, kliknite na šípku v ľavom hornom rohu programu **WMP11**, potom vyberte možnosť **Music (Hudba)** alebo **Pictures (Obrázky)**.
- 5 Prejdite na súbor alebo zoznam skladieb, ktorý chcete odstrániť.
- 6 Pravým tlačidlom myši kliknite na príslušný súbor alebo zoznam skladieb, potom vyberte možnosť **Delete (Odstrániť)**.
- 7 Kliknite na tlačidlo **OK**.



Úprava informácií o skladbe prostredníctvom programu WMP11

- 1 Kliknite na kartu **Library (Knižnica)**.
- 2 Prejdite na skladbu, ktorú chcete upraviť.
- 3 Pravým tlačidlom myši kliknite na príslušnú skladbu, potom z kontextovej ponuky vyberte možnosť **Advanced Tag Editor (Rozšírený editor značiek)**.
↳ Zobrazí sa dialógové okno Advanced Tag Editor (Rozšírený editor značiek).



- 4 Vyberte príslušnú kartu, potom zadajte alebo upravte jednotlivé informácie.



- 5 Zmeny uložte kliknutím na tlačidlo **OK**.

Formátovanie zariadenia MUSE prostredníctvom programu WMP11



Výstraha

- Tento proces preformátuje ukladací priestor zariadenia MUSE a odstráni z neho všetky údaje.

- 1 Spustíte program **WMP11**.
- 2 Zapnite zariadenie MUSE.
- 3 Pripojte zariadenie MUSE k počítaču.
- 4 Kliknite na šípku nadol pod kartou **Sync (Synchronizovať)**, potom vyberte možnosť **Philips MUSE > Format (Formátovať)**.

8 Zoznamy skladieb

Pridanie hudobných skladieb do zoznamu skladieb

- 1 V režime prehrávania hudby stlačte tlačidlo **OPTIONS** (MOŽNOSTI).
- 2 Stlačením tlačidla **▲** alebo **▼** vyberte položku **[Pridať do zoznamu skladieb]** a potom výber potvrdte stlačením tlačidla **▶II**.
- 3 Stlačením tlačidla **▲** alebo **▼** vyberte zoznam skladieb a potom výber potvrdte stlačením tlačidla **▶II**.
↳ Aktuálna skladba sa zaradí do vybratého zoznamu skladieb.

Prehrávanie hudobných skladieb zo zoznamu

- 1 V hlavnej ponuke vyberte položku **🎵 > [Zoznamy skladieb]**.
- 2 Stlačením tlačidla **▲** alebo **▼** a následným stlačením **▶II** vyberte zoznam skladieb.
- 3 Stlačením tlačidla **▶II** prehrajte vybraný zoznam skladieb.
↳ Hudobné skladby vo vybratom zozname sa prehrávajú.

Vytvorenie „Zoznamu skladieb na cesty“

Zariadenie MUSE umožňuje vytvoriť „Zoznamy skladieb na cesty“. „Zoznamy skladieb na cesty“ umožňujú pridávať a odstraňovať skladby priamo počas ich počúvania.

- 1 Vyberte položku **🎵 > [Zoznamy skladieb]** a potom stlačte tlačidlo **OPTIONS** (MOŽNOSTI).
- 2 Stlačením tlačidla **▲** alebo **▼** vyberte položku **[Vytvoriť nový „Zoznam skladieb na cesty“]** a potom výber potvrdte stlačením tlačidla **▶II**.
↳ Vytvorí sa nový „Zoznam skladieb na cesty“.

Odstránenie hudobných skladieb zo zoznamu

- 1 V režime prehrávania hudby stlačte tlačidlo **OPTIONS** (MOŽNOSTI).
- 2 Stlačením tlačidla **▲** alebo **▼** vyberte možnosť **[Odstrániť zo zoznamu skladieb]**.
- 3 Stlačením tlačidla **▶II** odstráňte aktuálnu skladbu zo zoznamu skladieb.
↳ Aktuálna skladba sa odstráni zo zoznamu skladieb.





Odstránenie zoznamu skladieb

- 1 V režime prehrávania hudby stlačte tlačidlo **OPTIONS** (MOŽNOSTI).
- 2 Stlačením tlačidla **▲** alebo **▼** vyberte možnosť **[Odstrániť zoznam skladieb]**.
- 3 Stlačením tlačidla **▶II** odstránite aktuálny zoznam skladieb.
↳ Aktuálny zoznam skladieb sa odstráni, skladby zostanú v zozname **[Všetky piesne]**.

9 Zvukové knihy

Zariadenie MUSE podporuje knihy vo zvukovom formáte. Táto funkcia vyžaduje prevzatie aplikácie **AudibleManager** z lokality www.audible.com. Aplikácia **AudibleManager** umožňuje spravovať digitálny obsah vašich zvukových kníh. Navštívte webovú lokalitu audible.com/gogear a zaregistrujte sa. Pri prevzatí aplikácie **AudibleManager** postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Pridanie zvukových kníh do zariadenia MUSE







- **Dôležité:** Zariadenie MUSE podporuje zvukové knihy formátu  alebo .
- 1 Vo vašom počítači spustíte aplikáciu **AudibleManager**.
 - 2 Podľa pokynov online prevezmite zvukové knihy vo formáte  alebo .
 - 3 Podľa pokynov aplikácie **AudibleManager** zobrazených na obrazovke aktivujete zariadenie MUSE pre vaše zvukové knihy.
 - 4 Podľa pokynov aplikácie **AudibleManager** zobrazených na obrazovke preneste svoje zvukové knihy do zariadenia MUSE.

Poznámka

- Zariadenie MUSE dokáže prehrať len zvukové knihy, pre ktoré bolo **aktivované**.

Ovládacie prvky pre zvukové knihy

Zariadenie MUSE ponúka nasledovné ovládacie prvky pre režim zvukových kníh:









Úloha	Postup
Prehrávanie/pozastavenie	Stlačte tlačidlo  .
Posun dopredu na začiatok novej časti/kapitoly	Stlačte tlačidlo  .
Posun dozadu na začiatok aktuálnej časti/kapitoly	Stlačte tlačidlo  .
Rýchly posun vo zvukovej knihe dopredu	Stlačte a podržte tlačidlo  .
Rýchly posun vo zvukovej knihe dozadu	Stlačte a podržte tlačidlo  .
Vstup do ponuky možností	Stlačte tlačidlo OPTIONS (MOŽNOSTI) .
Návrat do ponuky prehľadávania	Stlačte tlačidlo  .
Zvýšenie/zníženie hlasitosti	Stlačte tlačidlo VOL + .



Tip

- Po opustení časti so zvukovými knihami môžete obnoviť prehrávanie (informácie nájdete v časti **Obnovenie prehrávania** v tomto návode na použitie).

Výber zvukovej knihy podľa názvu

- 1 Z hlavnej ponuky výberom položky  vstúpte do hudobného režimu.
- 2 Stlačením tlačidla  alebo  a následným stlačením  vyberte položku [**Zvukové knihy**].
- 3 Stlačením tlačidla  alebo  vyberte názov a potom stlačením  spustíte prehrávanie.
↳ Na ukončenie stlačte tlačidlo .

Nastavenie rýchlosti prehrávania zvukovej knihy

- 1 V režime prehrávania zvukovej knihy stlačte **OPTIONS** (MOŽNOSTI).
- 2 Stlačením tlačidla ▲ alebo ▼ a následným stlačením ►|| vyberte položku [Rýchlosť prehrávania].
- 3 Stlačením tlačidla ▲ alebo ▼ a následným stlačením ►|| vyberte položku [Pomalšie], [Normálne] alebo [Rýchlejšie].
 - Na ukončenie stlačte tlačidlo ↵.

Pridanie záložky do zvukovej knihy

- 1 V režime prehrávania zvukovej knihy stlačte **OPTIONS** (MOŽNOSTI).
- 2 Stlačením tlačidla ▲ alebo ▼ a následným stlačením ►|| vyberte položku [Záložky].
- 3 Stlačením tlačidla ▲ alebo ▼ a následným stlačením ►|| vyberte položku [Pridať záložku].
 - ↳ Na displeji sa zobrazí obrazovka s potvrdením.
 - ↳ Na ukončenie stlačte tlačidlo ↵.

Vyhľadanie záložky v zvukovej knihe

- 1 V režime prehrávania zvukovej knihy stlačte **OPTIONS** (MOŽNOSTI).
- 2 Stlačením tlačidla ▲ alebo ▼ a následným stlačením ►|| vyberte položku [Záložky].
- 3 Stlačením tlačidla ▲ alebo ▼ a následným stlačením ►|| vyberte položku [Prejsť na záložku].
- 4 Stlačením tlačidla ▲ alebo ▼ vyberte zo zoznamu danú záložku.
- 5 Stlačením tlačidla ►|| prejdete na vybranú záložku.
 - Na ukončenie stlačte tlačidlo ↵.

Odstránenie záložky zo zvukovej knihy

- 1 V režime prehrávania zvukovej knihy stlačte **OPTIONS** (MOŽNOSTI).
- 2 Stlačením tlačidla ▲ alebo ▼ a následným stlačením ►|| vyberte položku [Záložka [x]].
- 3 Stlačením tlačidla ▲ alebo ▼ a následným stlačením ►|| vyberte položku [Odstrániť záložku].
- 4 Stlačením tlačidla ▲ alebo ▼ vyberte zo zoznamu danú záložku.
- 5 Stlačením tlačidla ►|| odstránite vybranú záložku.
 - Na ukončenie stlačte tlačidlo ↵.

10 Prehrávač BBC iPlayer (dostupný len vo Veľkej Británii)

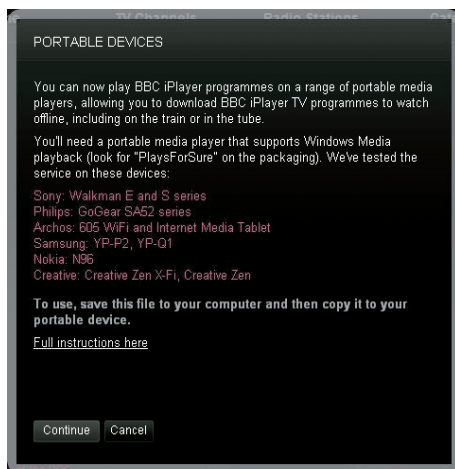
Pomocou prehrávača BBC iPlayer si môžete na zariadení MUSE vychutnať svoje obľúbené programy BBC za posledných 7 dní. Postup pri používaní prehrávača BBC iPlayer v zariadení Philips MUSE:

- 1 V počítači spustíte prehľadávač a prejdite na lokalitu www.bbc.co.uk/iplayer
- 2 Kliknutím vyberte program.
- 3 Presuňte myš nad tlačidlo **Download** (**Prevziať**) vpravo dolu na obrazovke.

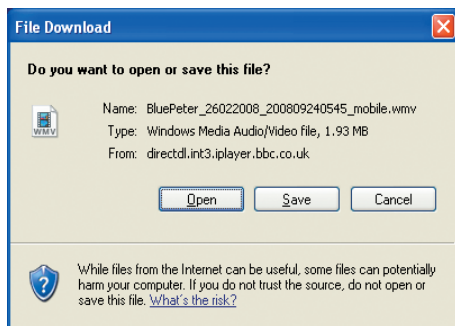


- 4 Kliknite na možnosť: **For portable devices** (**Pre prenosné zariadenia**), čím spustíte preberanie.

- 5 Keď uvidíte takúto obrazovku, kliknite na tlačidlo **Continue** (**Pokračovať**).



- 6 Po krátkom čase by sa mala zobrazit' možnosť prevzatia. Kliknutím na tlačidlo **Download** (**Prevziať**) uložíte program do počítača.

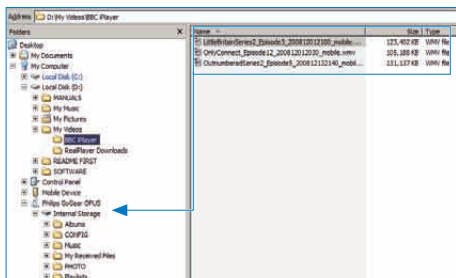


↳ Po vykonaní tohto procesu by mal byť súbor úspešne prevzatý.

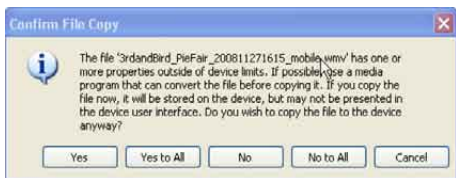
Po prevzatí súboru môžete pomocou programov **Windows Prieskumník** alebo **Windows Media Player 11** preniesť súbor do prehrávača MUSE.

- 7 Pripojte prehrávač MUSE a preneste do počítača súbor pomocou programu A. **Windows Prieskumník** alebo B. **Windows Media Player 11**.

A Prenos pomocou programu Windows Prieskumník



Počas prenosu sa môže zobrazit' nasledujúca výzva systému Windows. Kliknutím na tlačidlo **Áno** alebo **Áno pre všetky** pokračujte.



Po tejto inštalácii by sa mali dať programy normálne prevziať.

Pri pokuse o prevzatie programu sa zobrazí výzva na inováciu softvéru Windows Media Player...

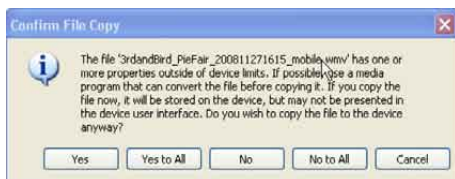
Pomocou prepojenia v správe o potrebe inovácie softvéru vykonajte inováciu inštalácie softvéru Windows Media Player.

V programe, ktorý chcem sledovať, nevidím možnosť prevzatia.

Niektoré programy nie sú v súčasnosti k dispozícii na prevzatie.

Keď pomocou myši presuniem prevzatý súbor s videom, zobrazí sa nasledujúca správa.

Ako postupovať?



Ignorujte túto chybu (kliknite na položku **Yes** (Áno) alebo **Yes to All** (Áno pre všetky)). Súbor sa preniesie a prehrá na zariadení bez problémov.

Ďalšiu pomoc týkajúcu sa prehrávača BBC iPlayer nájdete na lokalite http://iplayerhelp.external.bbc.co.uk/help/download_programmes/sideloadimg.

Poznámka

- Každý program BBC iPlayer je chránený pomocou digitálnej licencie a s akýmkoľvek mobilným zariadením ho možno synchronizovať najviac päťkrát.
- Informácie o systémových požiadavkách nájdete v návode na použitie alebo stručnej príručke spustenia.
- Program BBC iPlayer možno prevziať len pomocou počítačov s operačným systémom **Windows XP** (SP2 alebo novší) a s nainštalovaným programom **Windows Media Player 11**.
- **Prehrávač BBC iPlayer je dostupný len vo Veľkej Británii.**

Pri pokuse o prevzatie programu sa zobrazí výzva na nainštalovanie doplnku. Mám ho skutočne nainštalovať?

Ak sa v prehľadávači zobrazí takáto správa, postupujte podľa pokynov na obrazovke: Nainštalujte objekt active-X, ktorý prehľadávač potrebuje na vykonanie tejto operácie. (Kliknite na žltú oblasť v hornej časti obrazovky, v ktorej je zobrazená táto správa.)

11 Video

Prevzatie, konverzia a prenos videonahrávok

Program **MediaConverter™** for Philips vám umožňuje:

- prevziať videonahrávky z internetu do vášho počítača jedným kliknutím.
- konvertovať videosúbory vo vašom počítači na rozlíšenie vhodné pre zariadenie MUSE.
- preniesť konvertované videonahrávky z vášho počítača do zariadenia MUSE.

Poznámka

- Konverzia videosúborov a ich prenos do zariadenia môže trvať dlhší čas. Konkrétna rýchlosť závisí od konfigurácie vášho počítača.

Informácie o predvoľbách pripojenia k počítaču...

Keď pripojíte zariadenie MUSE k počítaču, zariadenie MUSE vás vyzve na výber jednej z nasledujúcich predvoľieb pripojenia k počítaču:

- **[Nabíjanie a prenos]**
- **[Nabíjanie a prehrávanie]**

- 1 Vyberte možnosť **[Nabíjanie a prenos]**.
↳ Automaticky otvárané okno v počítači vám pomôže pri prístupe k obsahu zariadenia.







- 2 Otvorením zariadenia zobrazíte jeho obsah.

- 3 V programe Prieskumník v počítači preneste súbory s videom presunutím pomocou myši.


Poznámka

- Ak do niekoľkých sekúnd nevyberiete žiadnu možnosť, zariadenie MUSE automaticky použije možnosť **[Nabíjanie a prenos]**.

Prehrávanie videonahrávok

- 1 Do režimu prehrávania video súborov vstúpte výberom položky  z hlavnej ponuky.
- 2 Prechádzaním cez podponuky vyberte videonahrávku.
- 3 Stlačením tlačidla  spustíte prehrávanie.
 - Stlačením tlačidla  môžete prepínať medzi prehrávaním a pozastavením prehrávania.
- 1 Ak chcete videonahrávku rýchlo prehrávať dopredu alebo dozadu, počas prehrávania stlačte a podržte stlačené tlačidlo  alebo .
 - Ak chcete obnoviť pôvodnú rýchlosť prehrávania, stlačte tlačidlo .

Odstránenie videonahrávok

- 1 Do režimu prehrávania video súborov vstúpte výberom položky  z hlavnej ponuky.
- 2 Vyberte videonahrávku, ktorú chcete odstrániť.
- 3 Ak chcete zobraziť ponuku možností, stlačte tlačidlo **OPTIONS (MOŽNOSTI)**.
- 4 Videonahrávku odstráňte výberom možnosti „Odstrániť“.

Poznámka





- Prípadne môžete vybrať z hlavnej ponuky položku  a vyhľadať svoje súbory v zobrazení priečinka.

12 Obrázky


Zobrazenie obrázkov

Zariadenie MUSE podporuje množstvo formátov obrázkov (pozrite si časť

Podporované formáty v tomto návode na použitie).

- 1 Do režimu obrázkov vstúpte výberom položky  z hlavnej ponuky.
- 2 Stlačením tlačidiel  alebo  a potom  vyhľadajte a vykonajte výber.

Sledovanie prezentácie

Keď ste v režime , môžete zobraziť svoje obrázky ako prezentáciu:

- 1 Stlačením tlačidla **OPTIONS (MOŽNOSTI)** zobrazte ponuku možností.
- 2 Výberom položky **[Spustiť prezentáciu]** spustíte prehrávanie prezentácie.



Tip

- V ponuke možností nájdete rôzne nastavenia prezentácie.

Prenos obrázkov do zariadenia MUSE


- 1 Po pripojení zariadenia MUSE k portu USB vášho počítača otvorte program **Prieskumník systému Windows**.
- 2 Presunutím pomocou myši preneste súbory obrázkov do priečinka **Obrázky** interného úložného priestoru zariadenia MUSE.



Tip


- V zariadení MUSE môžete vytvárať vlastné priečinky a pomocou nich usporiadať súbory.

Odstránenie obrázkov

- 1 Do režimu obrázkov vstúpte výberom položky  z hlavnej ponuky.
- 2 Vyberte obrázok, ktorý chcete odstrániť.
- 3 Ak chcete zobraziť ponuku možností, stlačte tlačidlo **OPTIONS (MOŽNOSTI)**.
- 4 Obrázok odstránite výberom možnosti „Odstrániť“.




Poznámka

- Prípadne môžete vybrať z hlavnej ponuky položku  a vyhľadať svoje súbory v zobrazení priečinka.




13 Rádio

Počúvanie rozhlasového vysielania v pásme FM


- 1 Pripojte slúchadlá.
- 2 Do režimu rádia prejdete výberom položky  z hlavnej ponuky.
 - Kábel slúchadiel slúži ako anténa rádia FM.





Automatické naladenie predvolieb rozhlasových staníc

Zariadenie MUSE ponúka funkciu automatického ladenia, ktorá vám pomôže vyhľadať rozhlasové stanice a uložiť ich pod predvolenými číslami.







- 1 Pripojte slúchadlá.
- 2 Do režimu rádia prejdete výberom položky  z hlavnej ponuky.
- 3 Stlačením tlačidla **OPTIONS (MOŽNOSTI)** zobrazíte ponuku možností.
- 4 Vyberte možnosť **[Automatické ladenie]**.
 - ➔ Rádio automaticky naladí rozhlasové stanice a uloží frekvencie 20 staníc s najsilnejším signálom medzi predvolby.
 - ➔ Automatické ladenie zastavíte stlačením tlačidla .
 - ➔ Rádio ukončíte stlačením a podržaním tlačidla  po dobu 2 sekúnd.

Manuálne naladenie rozhlasovej stanice

V režime  môžete manuálne naladiť rozhlasovú stanicu:

- 1 Ak chcete vyhľadať nasledujúci silnejší signál, stlačte a podržte tlačidlá  / .
- 2 Na jemné doladenie frekvencie krátko stlačte tlačidlá  / .

Prehranie predvolby rozhlasovej stanice

- 1 V režime  môžete prehrať už nastavené rozhlasové stanice (predvolby):
- 2 Ak chcete zobraziť ponuku možností, stlačte tlačidlo **OPTIONS (MOŽNOSTI)**.
- 3 Vyberte predvoľbu.
- 4 Pomocou tlačidiel  /  vyberte inú predvoľbu.
- 5 Ak chcete vyhľadať nasledujúcu stanicu so silnejším signálom, stlačte a na 2 sekundy podržte tlačidlá  / .
- Rádio ukončíte stlačením a podržaním tlačidla  po dobu 2 sekúnd.




Poznámka

- Predvolby môžete počúvať len v prípade, ak ste do predvolieb uložili rozhlasové stanice. (Pozrite si časť **Automatické naladenie predvolieb rozhlasových staníc** alebo **Manuálne naladenie rozhlasovej stanice** v tomto návode na použitie.)

14 Nahrávky

Nahrávanie rozhlasového vysielania v pásme FM

- 1 Do režimu rádia prejdete výberom položky  z hlavnej ponuky.
- 2 Vyberte rozhlasovú stanicu (predvoľba).
- 3 Ak chcete zobrazit' ponuku možností, stlačte tlačidlo **OPTIONS (MOŽNOSTI)**.
- 4 Vyberte možnosť **[Spustiť nahráv. FM rádia]**.
 - Stlačením tlačidla **▶||** môžete prepínať medzi nahrávaním a pozastavením nahrávania.
- 5 Zastavte stlačením tlačidla **↵**.
 - ↳ Na obrazovke sa zobrazí výzva na uloženie nahrávky.
- 6 Pomocou tlačidiel **▲** / **▼** vyberte jednu z možností **[Áno]** / **[Nie]**.
- 7 Výber potvrdíte stlačením tlačidla **▶||**.
 - ↳ Nahrávky sa uložia do prehrávača. (Formát názvu súboru: FM_XX_XX_XX_##, pričom XX_XX_XX je dátum nahrávky a ## je číslo nahrávky, ktoré sa generuje automaticky.)




Tip

- Svoje nahrávky môžete nájsť pod položkami **🔍** > **[Knižnica nahrávok]** > **[FM rádio]**.

Nahrávanie zvuku/hlasu

Uvádzame postup nahrávania zvuku/hlasu pomocou vstavaného mikrofónu (pozrite si časť **Prehľad**, kde nájdete polohu vstavaného mikrofónu):


- 1 Do režimu nahrávok vstúpte výberom položky  z hlavnej ponuky.
- 2 Vyberte možnosť **[Spustiť nahrávanie hlasu]**.
 - Stlačením tlačidla **▶||** môžete prepínať medzi nahrávaním a pozastavením nahrávania.
- 3 Zastavte stlačením tlačidla **↵**.
 - ↳ Na obrazovke sa zobrazí výzva na uloženie nahrávky.
- 4 Pomocou tlačidiel **▲** / **▼** vyberte možnosť **[Áno]** / **[Nie]**.
- 5 Na uloženie nahrávky stlačte tlačidlo **▶||**.
 - ↳ Nahrávky sa uložia do prehrávača. (Formát názvu súboru: VOICE_XX_XX_XX_##, pričom XX_XX_XX je dátum nahrávky a ## je číslo nahrávky, ktoré sa generuje automaticky.)





Tip

- Svoje nahrávky môžete nájsť pod položkami **🔍** > **[Knižnica nahrávok]** > **[Voice recordings]**.

Počúvanie nahrávok z vysielania v pásme FM

- 1 Do režimu nahrávok vstúpte výberom položky  z hlavnej ponuky.
- 2 Vyberte možnosti **[Knižnica nahrávok]** > **[FM rádio]**.
- 3 Vyberte nahrávku.
- 4 Stlačením tlačidla **▶||** spustíte prehrávanie.


Počúvanie nahrávok zvuku/ hlasu

- 1 V ponuke  vyberte položky [Knižnica nahrávok] > [Hlas].
- 2 Vyberte nahrávku.
- 3 Stlačením tlačidla  spustíte prehrávanie nahrávky.

Prenos nahrávok do počítača

- 1 Pripojte zariadenie MUSE k počítaču (pokyny nájdete v časti **Pripojenie a nabíjanie** v tomto návode na použitie).
- 2 V počítači v aplikácii **Windows® Prieskumník** vyberte zariadenie MUSE.
- 3 Vyberte položku **Nahrávky** > **Hlas** alebo **FM rádio**.
- 4 Skopírujte a prilepte nahrávky do ľubovoľnej lokality v počítači.

Odstránenie nahrávok

- 1 Do režimu nahrávok vstúpte výberom položky  z hlavnej ponuky.
- 2 Vyberte knižnicu nahrávok.
- 3 Vyberte nahrávku, ktorú chcete odstrániť.
- 4 Ak chcete zobrazit' ponuku možností, stlačte tlačidlo **OPTIONS (MOŽNOSTI)**.
- 5 Nahrávku odstráňte výberom možnosti „Odstrániť“.

15 Nastavenia

Pri prispôsobovaní zariadenia MUSE postupujte nasledovne:

Do režimu nastavení vstúpte výberom položky * z hlavnej ponuky.

Cez ponuku * prechádzajte nasledovne:

- 1 Stlačením tlačidiel ▲/▼ vyberte možnosť.
- 2 Stlačením ►|| potvrdíte výber a prejdite na vyššiu úroveň (ak je dostupná).
- 3 Stlačením tlačidla ↵ sa vrátite o úroveň vyššie.
- 4 Stlačením a podržaním tlačidla ↵ opustíte ponuku *.

V ponuke * sú k dispozícii nasledujúce možnosti:

Nastavenia	Ponuka možností	Podponuka možností		
[Nastavenia zvuku]	Aktívne potlačenie hluku*	Pruhový indikátor nastavenia. Stlačte tlačidlo ◀ alebo ▶ na vyhľadanie nastavenia zníženia hluku, ktoré najviac vyhovuje vašim požiadavkám. Potom stlačením tlačidla ► potvrdíte nastavenie. * Pozor! Ak chcete, aby bolo nastavenie tejto funkcie účinné, musíte sa nachádzať v hlučnom prostredí. Ďalšie informácie o aktívnom potlačení hluku nájdete v kapitole Obmedzeníu hluku v pozadí v tomto návode na použitie.		
	FullSound	<ul style="list-style-type: none">• Zap. (predvolené)• Vypnutie		
	[Ekvalizér]	<table><tr><td><ul style="list-style-type: none">• [Vyp.] (predvolené)• [Pop]• [Funk]• [Hip Hop]• [Džez]• [Tanečná hudba]</td><td><ul style="list-style-type: none">• [Elektronická hudba]• [Oddychová hudba]• RNB• [Techno]• [Hovorené slovo]• [Vlastný]</td></tr></table>	<ul style="list-style-type: none">• [Vyp.] (predvolené)• [Pop]• [Funk]• [Hip Hop]• [Džez]• [Tanečná hudba]	<ul style="list-style-type: none">• [Elektronická hudba]• [Oddychová hudba]• RNB• [Techno]• [Hovorené slovo]• [Vlastný]
<ul style="list-style-type: none">• [Vyp.] (predvolené)• [Pop]• [Funk]• [Hip Hop]• [Džez]• [Tanečná hudba]	<ul style="list-style-type: none">• [Elektronická hudba]• [Oddychová hudba]• RNB• [Techno]• [Hovorené slovo]• [Vlastný]			
	[Obmedzenie hlasitosti]	Pruhový indikátor. Stlačením tlačidla –VOL + upravte obmedzenie úrovne hlasitosti a potom ho stlačením tlačidla ► potvrdíte.		
[Časovač režimu spánku]	<ul style="list-style-type: none">• [Vyp.] (predvolené)• xx [min.]			

[Nastavenia displeja]	[Téma]	<ul style="list-style-type: none"> • Téma 1 (predvolená) • Téma 2 • Téma 3
	[Jas]	<ul style="list-style-type: none"> • Úroveň 1 • Úroveň 2 • Úroveň 3 • Úroveň 4 • Úroveň 5
	[Časovač podsvietenia]	[[x] sekúnd]
	[Šetrič obrazovky]	<ul style="list-style-type: none"> • [Vyp.] (predvolené) • [Názov skladby] • [Obrázok albumu] • [Digitálne hodiny]
[Dátum a čas]	Veľkosť písma	<ul style="list-style-type: none"> • Malý • Normálne (predvolené) • Veľký
	Dátum	<p>Stlačením tlačidla ▲ alebo ▼ zmeníte príslušnú hodnotu.</p> <p>Stlačením tlačidla ► prejdete na nasledujúcu hodnotu.</p> <p>Stlačením tlačidla ►► potvrdíte nastavenie.</p>
	Formát dátumu	<p>Stlačením tlačidla ►► môžete prepínať medzi nastaveniami:</p> <ul style="list-style-type: none"> • DD MM RR (predvolené) • MM DD RR • RR MM DD
	Čas	<p>Stlačením tlačidla ▲ alebo ▼ zmeníte príslušnú hodnotu.</p> <p>Stlačením tlačidla ► prejdete na nasledujúcu hodnotu.</p> <p>Stlačením tlačidla ►► potvrdíte nastavenie.</p>
[Nastavenia prezen- tácie]	Formát času	<p>Stlačením tlačidla ►► môžete prepínať medzi nastaveniami:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 12-hodín (predvolené) • 24-hodín
	Zobraziť čas v hlavičke	<ul style="list-style-type: none"> • Vyp. (predvolené) • Zapnutie
	[Čas na snímku]	[[x] sekúnd]
	[Opakovať]	<ul style="list-style-type: none"> • [Vyp.] (predvolené) • [Zap.]
	[Náhodný výber]	<ul style="list-style-type: none"> • [Vyp.] (predvolené) • [Zap.]

[Jazyk]	<ul style="list-style-type: none"> • Český • Nemecky • [English] (predvolené) • Španielsky • Francúzsky • Taliansky • Maďarsky • Holandsky 	<ul style="list-style-type: none"> • Nórsky • Poľsky • Portugalsky • Portugalsky (Brazília) • Slovensky • Fínsky • Švédsky • Turecky 	<ul style="list-style-type: none"> • Grécky • Rusky • Zjednodušená čínština • Tradičná čínština • Japonsky • Kórejsky • Thajsky (/len verzia 97)
[Predvoľba pre pripojenie k PC]	<ul style="list-style-type: none"> • MSC (predvolené) • MTP 		
[Informácie]	<ul style="list-style-type: none"> • [Kapacita:] • [Voľný priestor:] • [Verzia firmvéru:] • [Model:] • [Stránka podpory:] 		
[Výrobné nastavenia]	<ul style="list-style-type: none"> • [Obnoviť výrobné nastavenia? (Súbory prenesené do prehrávača ostávajú zachované.)] 	<ul style="list-style-type: none"> • [Áno] • [Nie] 	

16 Aktualizácia firmvéru zariadenia MUSE

Ovládanie zariadenia MUSE riadi vnútorný program, ktorý sa nazýva firmvér. Od zakúpenia vášho zariadenia MUSE už mohli byť vydané novšie verzie firmvéru.

Softvérová aplikácia s názvom **Philips Device Manager** môže použiť váš počítač na skontrolovanie aktualizácií firmvéru, ktoré sú dostupné na internete.

Nainštalujte vo vašom počítači aplikáciu **Philips Device Manager** zo zariadenia MUSE alebo najnovšiu verziu prevezmite z webovej lokality www.philips.com/support.



Poznámka

- Vaše hudobné súbory nebudú aktualizáciou firmvéru ovplyvnené.

- 5 Keď sa na displeji zobrazí správa **Aktualizácia dokončená**, kliknite na **OK**.
- 6 Odpojte zariadenie MUSE od počítača.
 - ↳ Na obrazovke zariadenia MUSE sa zobrazí správa **Aktualizuje sa firmvér**.
 - ↳ MUSE sa po aktualizácii firmvéru reštartuje a je opäť pripravený na použitie.

Ručné overenie/aktualizácia firmvéru

- 1 Uistite sa, že je váš počítač pripojený na Internet.
- 2 Pripojte zariadenie MUSE k počítaču (pokyny nájdete v časti **Pripojenie a nabíjanie**).
- 3 Program **Philips Device Manager** v počítači spustíte kliknutím na položku **Štart > Programy > Philips Digital Audio Player > Muse Device Manager**.
- 4 Kliknite na **Aktualizovať**
 - ↳ Nástroj **Philips GoGear Muse Device Manager** vyhľadá na internete dostupné aktualizácie firmvéru. Ak sú k dispozícii, nainštaluje ich do prehrávača.

17 Riešenie problémov

Ak zariadenie MUSE nepracuje správne alebo prestane reagovať, môžete vynulovať jeho nastavenia bez rizika straty údajov:

Ako môžem vynulovať nastavenia zariadenia MUSE?

- Do otvoru na vynulovanie nastavení, ktorý sa nachádza v spodnej časti zariadenia MUSE, zasuňte hrot pera alebo podobný predmet. Podržte ho, až kým sa prehrávač nevypne.
- Ak je vynulovanie nastavení neúspešné, postupujte podľa krokov na obnovu zariadenia MUSE v programe **Philips Device Manager**:

- 1 Program **Philips Device Manager** v počítači spustíte kliknutím na položku **Štart > Programy > Philips Digital Audio Player > Muse Device Manager > Philips Device Manager**.
- 2 Zariadenie MUSE vypnite.
- 3 Počas pripájania zariadenia MUSE k počítaču podržte stlačené tlačidlo hlasitosti **+**.
- 4 Tlačidlo uvoľnite až po tom, ako program **Philips Device Manager** rozpozná zariadenie MUSE a vstúpi do režimu obnovenia.
- 5 V počítači kliknite na tlačidlo **Opraviť**, postupujte podľa pokynov programu **Philips Device Manager** a dokončíte proces obnovenia.
- 6 Po dokončení obnovenia odpojte zariadenie MUSE od počítača.
- 7 Zariadenie MUSE reštartujte.

18 Technické údaje

Napájanie

Zdroj napájania: vstavaná 750 mAh Lítium-iónová polymérová nabíjateľná batéria

Doba prehrávania¹ (hudba): 25 hodín

Doba prehrávania¹ (video): 5 hodín

Možnosti pripojenia

Slúchadlá – 3,5 mm

Vysokorychlostné USB 2.0

Zvuk

Odstup kanálov: 45 dB

Frekvenčná odozva: 20 Hz – 18 KHz

Výstupný výkon: 2 x 1,4 mW

Pomer signálu a šumu: > 84 dB

CHS 0,05 % pri 1 kHz

Vylepšenie zvuku: funkcia FullSound™, aktívne potlačenie hluku

Prehrávanie zvuku

Formát kompresie: MP3, WAV, WMA, AAC, Ogg Vorbis, FLAC, APE, Real Audio

Podpora ID3 tag: názov skladby, interpreta, albumu

Prenosové rýchlosti MP3: 8 – 320 kbit/s a VBR

Prenosové rýchlosti WMA: 5 – 192 kbit/s

Vzorkovacie frekvencie MP3: 8, 11,025, 16, 22,050, 24, 32, 44,1, 48 kHz

Vzorkovacie frekvencie WMA: 8, 11,025, 16, 22,050, 24, 32, 44,1, 48 kHz

Prehrávanie videa

Správa digitálnych práv: Windows Media DRM pre prenosné zariadenia podporuje službu preberania a poplatku za prenájom videa.

MPEG4 SP/ASP: až do rozlíšenia D1, 30 záb./s, bitové rýchlosti až do 4 MB/s vo formátoch uchovávaní .avi a .mp4

MPEG4 AVC/H.264 BP: až do rozlíšenia VGA (600 x 400 pixelov), 30 záb./s, bitové rýchlosti až do 1,5 MB/s vo formáte uchovávaní .mp4

WMV9: rozlíšenie VGA (600 x 400 pixelov), 30 záb./s, bitová rýchlosť až do 1 MB/s vo formáte uchovávaní .wmv

RMVB: rozlíšenie VGA (600 x 400 pixelov), 30 záb./s, bitová rýchlosť až do 1 MB/s vo formáte uchovávaní .rmvb

Pamäťové médiá

Kapacita vstavanej pamäte²:

SA1MUS08 8 GB NAND Flash

SA1MUS16 16 GB NAND Flash

SA1MUS32 32 GB NAND Flash

Prenos hudby³

Presun myšou v programe Windows®

Prieskumník

Zobrazovanie

Podsvietenie

Typ: LCD

Uhlopriečka obrazovky: 3 palce

Rozlíšenie: WQVGA 400 x 240 pixelov, 262 000 farieb

¹ Nabíjateľné batérie majú obmedzený počet cyklov nabíjania. Životnosť batérií a počet cyklov nabíjania sa odlišuje v závislosti od používania a nastavení.

² 1 GB = 1 miliarda bajtov; dostupná úložná kapacita je nižšia. Celá kapacita pamäte nemusí byť k dispozícii, pretože časť pamäte bude vyhradená pre prehrávač. Úložná kapacita vychádza z priemerného trvania skladby 4 minúty a kódovania 128 kbit/s vo formáte MP3.

³ Prenosová rýchlosť je závislá od operačného systému a konfigurácie softvéru.

Systémové požiadavky

- Windows® XP (balík SP2 alebo novší)/ Vista
- Procesor Pentium III, 800 MHz alebo výkonnejší
- 512 MB RAM
- 500 MB voľného miesta na pevnom disku
- Pripojenie k internetu
- Prehliadač Microsoft® Internet Explorer 6.0 alebo novší
- jednotka CD-ROM
- Port USB

Podporované formáty hudobných súborov

Zariadenie MUSE podporuje tieto hudobné formáty:

- .mp3
- .wma
- .aac
- .ape
- .flac
- .ogg
- .wav
- .ra/.rm

Podporované formáty videosúborov:

Zariadenie MUSE podporuje tieto video formáty:

- .avi
- .mp4
- .rmvb
- .wmv

Podporované formáty súborov obrázkov

Zariadenie MUSE podporuje tieto formáty obrázkov:

- .jpg / .jpeg
- .bmp
- .png
- .gif

Podporované formáty súborov zvukových kníh:

Zariadenie MUSE podporuje tieto formáty zvukových kníh:

- .aa
- .aax

19 Slovník

A

Aktívne potlačenie hluku

Aktívne ovládanie hluku (ANC) (označované aj ako potlačenie hluku alebo aktívna redukcia hluku) predstavuje spôsob na redukciu nežiaducich zvukov. Systém aktívneho potlačenia hluku odstraňuje nežiaduci zvuk generovaním protizvuku (protihluku). Pôvodný nežiaduci zvuk a protizvuk sa akusticky skombinujú, výsledkom čoho je potlačenie oboch zvukov.

D

Decibel (dB)

Merná jednotka, ktorá sa používa na vyjadrenie relatívneho rozdielu vo výkone alebo intenzite zvuku.

Digitálny zvuk

Digitálny zvuk je zvukový signál, ktorý bol skonvertovaný na číselné hodnoty. Digitálny zvuk možno vyslať cez viacero kanálov. Analógový zvuk možno vyslať iba cez dva kanály.

F

FM (modulácia frekvencie)

V prípade rádiového vysielania: metóda modulácie, pri ktorej sa frekvencia nosného napätia mení podľa frekvencie modulačného napätia.

FullSound

FullSound™ je inovatívna technológia od spoločnosti Philips. FullSound™ verne obnovuje zvukové detaily v skomprimovanej hudbe a prináša úplný zvukový zážitok bez akéhokoľvek rušenia.

H

Hlasitosť

Hlasitosť je bežne používané slovo na určenie relatívnej úrovne hlasitosti zvuku. Týka sa tiež funkcie mnohých elektronických zariadení, ktorá sa používa na riadenie úrovne hlasitosti.

J

JPEG

Veľmi bežný formát digitálneho statického obrazu. Systém kompresie údajov statických záberov, ktorý navrhla organizácia Joint Photographic Expert Group, ktorý obsahuje malé zníženie kvality obrazu napriek jeho vysokej kompresii údajov. Súbor sa rozpoznávajú podľa ich prípon „.jpg“ alebo „.jpeg.“

K

kb/s

Kilobity za sekundu. Merací systém rýchlosti digitálnych údajov, ktorý sa často používa v spojení s formátmi s vysokou kompresiou, ako sú AAC, DAB, MP3 atď. Vyššia hodnota vo všeobecnosti znamená lepšiu kvalitu.

Kompresia

Pri práci so zvukom ide o proces dočasného alebo trvalého zmenšenia veľkosti zvukových údajov kvôli efektívnejšiemu uloženiu alebo prenosu. Dočasné zmenšenie veľkosti súboru sa nazýva bezstratová kompresia a nedochádza pri nej k strate informácií. Trvalé zmenšenie veľkosti súboru (napríklad pri použití súborov formátu MP3) sa nazýva stratová kompresia a zahŕňa vylúčenie nepotrebných informácií, ktoré sa nenávratne stratia.

L

LCD (Liquid Crystal Display)

Pravdepodobne najbežnejší spôsob vizuálneho zobrazenia informácií v elektronických zariadeniach iných ako počítače.

M

MHz (megahertz)

Milión cyklov za sekundu.

MP3

Formát súboru so systémom kompresie zvukových údajov. MP3 je skratka pre Motion Picture Experts Group 1 (alebo MPEG-1) Audio Layer 3. Pri použití formátu MP3 možno na jeden disk CD-R alebo CD-RW uložiť približne 10-krát viac údajov ako na bežný disk CD.

MSC [Trieda veľkokapacitných pamäťových zariadení]

Trieda veľkokapacitných pamäťových zariadení USB (USB MSC alebo UMS) predstavuje množinu počítačových komunikačných protokolov, ktoré poskytujú rozhranie pre pamäťové zariadenia. Zariadenia podporujúce tento štandard sa označujú ako zariadenia MSC (trieda veľkokapacitných pamäťových zariadení).

MTP [Protokol na prenos médií]

Protokol na prenos médií (Media Transfer Protocol) podporuje prenos súborov s hudbou a videom do prenosných prehrávačov zvuku a videa.

N

Náhľad

Náhľad je zmenšená verzia obrázka, ktorá sa používa na jednoduché rozlíšenie položky od ostatných. Náhlady majú rovnaký význam pre obrázky ako normálny textový obsah pre slová.

Náhodne

Funkcia, ktorá prehráva zvukové súbory (stopy) v náhodnom poradí.

Napster

Napster je online hudobná služba s ponukou neobmedzeného hudobného obsahu, ktorý môžete jednoducho preniesť do prehrávača MUSE.

O

Obrázok albumu

Grafické obrázky albumov sú funkciou, ktorá zobrazuje grafický motív (obrázok na obale) hudobného albumu. Tento obrázok umožňuje používateľovi rýchlo identifikovať hudobný album. Súbory s obrázkami pre hudobné albumy možno prevziať z internetu.

P

PCM (Pulse Code Modulation)

Priekopnícka forma digitálneho zaznamenávania informácií.

PlaysForSure*

PlaysForSure* je funkcia zariadení Philips GoGear, ktorá zabezpečuje kompatibilitu s prehrávačom Windows Media Player 10 a systémom Windows XP. Logo PlaysForSure* predstavuje záruku, že hudobné súbory zakúpené v internetových obchodoch s týmto označením, sú kompatibilné so zariadeniami Philips GoGear.

S

SMV [SigmaTel Motion Video Format]

Kompresný video formát od spoločnosti SigmaTel. Kompresia bežných počítačových videosúborov na tento formát umožňuje prehrávať videonahrávky z PC na prenosných multimediálnych prehrávačoch.

Stereo

Doslovne priestorový. Zvyčajne sa používa na označenie dvojkanálového sterea. Vývoj

digitálneho zvuku však prináša viacnásobné stereo.

SuperScroll

SuperScroll™ je navigačná funkcia vyhľadávacích tlačidiel zariadenia MUSE s dvojistou akciou. Funkcia SuperScroll™ umožňuje jednoducho riadiť rýchlosť pri prechádzaní veľkých knižníc a rýchlo vyhľadať položky vo veľkých knižniciach. Dlhé stlačenie tlačidla aktivuje rýchlejšiu rýchlosť prechádzania.

W

WAV

Formát pre zvukové súbory od spoločností Microsoft a IBM. Je integrovaný v operačných systémoch Windows 95 až XP, čo ho v skutočnosti robí štandardom pre prácu so zvukom v osobných počítačoch. Zvukové súbory formátu WAV majú rozšírenie „.wav“ a fungujú takmer vo všetkých aplikáciách pre operačný systém Windows, ktoré podporujú zvuk.

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.

WMV [Windows Media Video]

Označuje technológiu kompresie videa od spoločnosti Microsoft Corporation. Obsah WMV možno kódovať v produktoch série Windows Media® Encoder 9. Súbory majú rozšírenie „.wmv“.

