

Aby uzyskać pomoc techniczną, zarejestruj swój produkt na stronie internetowej

www.philips.com/welcome

GoGear



SA3MXX02

SA3MXX04

SA3MXX08

Radio FM

✓	✗
K/02	KN/02
W/02	WN/02
A/93	
B/93	
K/93	
P/93	
K/97	
W/97	

PL Instrukcja obsługi

PHILIPS

Spis treści

1 Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa	4
Ogólne zalecenia konserwacyjne	4
Recykling produktu	7

2 Twój nowy odtwarzacz	8
Zawartość opakowania	8
Oprogramowanie zainstalowane w odtwarzaczu	8
Pliki fabrycznie zainstalowane w odtwarzaczu	8

3 Czynności wstępne	9
Ładowanie	9
Pierwsza konfiguracja	9
Włączanie / wyłączanie odtwarzacza	10
Automatyczny tryb gotowości i kończenia pracy	10

4 Opis	11
Przyciski sterujące	11
Ekran główny	12
Blokowanie / odblokowywanie klawiszy	12
Włączanie/wyłączanie ekranu	12

5 Muzyka	13
Zarządzanie plikami muzycznymi zapisanymi na dysku komputera	13
Porządkowanie plików muzycznych	13
Przesyłanie plików za pomocą Eksploratora Windows	13
Dodawanie i usuwanie plików muzycznych	13
Wyszukiwanie plików muzycznych w odtwarzaczu	14
Wyszukiwanie plików muzycznych wg informacji o utworze	14
Wyszukiwanie plików muzycznych wg folderu plików	14
Odtwarzanie muzyki	14

6 Radio FM	15
Wyszukiwanie stacji radiowych	15
Słuchanie radia FM	15
Programowanie stacji	16

7 Nagrania	17
Nagrywanie dźwięku / głosu	17
Słuchanie nagrań	17
Usuwanie jednego lub kilku nagrań	17
Przesyłanie nagrań do komputera	17

8 Ustawienia	18
Tryb odtwarzania	18
Ustawienia dźwięku	18
Ustawienia wyświetlania	18
Motyw	18
Wyłącznik ekranu	19
Obróć ekran	19
Język	19
Informacje	19
Ustawienia fabryczne	19

9 Aktualizacja oprogramowania urządzenia MIX	20
Ręczna weryfikacja / aktualizacja oprogramowania sprzętowego	20

10 Rozwiązywanie problemów	21
-----------------------------------	----

11 Parametry techniczne	22
Wymagania systemowe:	22

Potrzebujesz pomocy?

Wejdź na stronę

www.philips.com/welcome

Znajdziesz tam komplet materiałów pomocniczych, np. instrukcję obsługi, najnowsze wersje oprogramowania i odpowiedzi na najczęściej zadawane pytania.

1 Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa

Ogólne zalecenia konserwacyjne

Tłumaczenie tej dokumentacji jest tylko do referencji.

W przypadku różnic między wersją angielską a tłumaczeniem zastosowanie będzie miała wersja angielska.



Przeostroga

- Aby zapobiec uszkodzeniu lub wadliwemu działaniu:
- Nie narażaj produktu na działanie nadmiernego ciepła wytwarzanego przez urządzenie grzewcze lub bezpośrednie działanie światła słonecznego.
- Nie upuszczaj produktu i nie dopuść, aby spadały na niego inne przedmioty.
- Nie zanurzaj produktu w wodzie. Uważaj, aby woda nie dostała się do gniazda słuchawek i komory baterii, gdyż może ona spowodować znaczne uszkodzenia.
- Działanie telefonów komórkowych w pobliżu urządzenia może spowodować zakłócenia.
- Rób kopie zapasowe plików. Koniecznie zachowuj oryginalne pliki pobrane do urządzenia. Firma Philips nie ponosi odpowiedzialności za jakkolwiek utratę danych spowodowaną uszkodzeniem lub brakiem możliwości odczytu danych zapisanych w urządzeniu.
- Aby uniknąć problemów, należy zarządzać plikami (przesyłać je, usuwać itd.) tylko przy pomocy oprogramowania muzycznego dołączonego do zestawu!
- Nie stosuj żadnych środków czyszczących zawierających alkohol, amoniak, benzen lub materiały ściernie, gdyż mogą one powodować uszkodzenie produktu.

Temperatury eksploatacji i przechowywania

- Urządzenia należy używać w temperaturze 0–35°C.
- Urządzenie należy przechowywać w temperaturze -20–45°C.
- W niskich temperaturach żywotność akumulatora urządzenia może być krótsza.

Części zamienne i akcesoria:

Części zamienne i akcesoria można zamówić na stronie internetowej www.philips.com/support.

Ochrona słuchu



Głośność dźwięku podczas słuchania powinna być umiarkowana:

Korzystanie ze słuchawek przy dużej głośności może spowodować uszkodzenie słuchu. Ten produkt może generować dźwięk o natężeniu groźącym utratą słuchu użytkownikowi ze zdrowym słuchem, nawet przy użytkowaniu trwającym nie dłużej niż minutę. Wyższe natężenie dźwięku jest przeznaczone dla osób z częściowo uszkodzonym słuchem.

Głośność dźwięku może być myląca. Z czasem słuch dostosowuje się do wyższej głośności dźwięku, uznawanej za odpowiednią. Dlatego przy długotrwałym słuchaniu dźwięku to, co brzmi „normalnie” w rzeczywistości może brzmieć głośno i stanowić zagrożenie dla słuchu. Aby temu zapobiec, należy ustawiać głośność na bezpiecznym poziomie, zanim słuch dostosuje się do zbyt wysokiego poziomu.

Ustawianie bezpiecznego poziomu głośności:

Ustaw głośność na niskim poziomie.

Stopniowo zwiększaj głośność, aż dźwięk będzie czysty, dobrze słyszalny i bez zakłóceń.

Nie słuchaj zbyt długo:

Długotrwałe słuchanie dźwięku, nawet na „bezpiecznym” poziomie, również może powodować utratę słuchu.

Korzystaj z urządzenia w sposób umiarkowany oraz rób odpowiednie przerwy. Podczas korzystania ze słuchawek stosuj się do poniższych zaleceń.

Nie słuchaj zbyt głośno i zbyt długo.

Zachowaj ostrożność przy zmianie głośności dźwięku ze względu na dostosowywanie się słuchu.

Nie zwiększaj głośności do takiego poziomu, przy którym nie słychać otoczenia.

W potencjalnie niebezpiecznych sytuacjach używaj słuchawek z rozwagą lub przestań ich używać na jakiś czas.

Nie używaj słuchawek podczas prowadzenia pojazdu silnikowego, jazdy na rowerze, deskorolce itp., gdyż może to spowodować zagrożenie dla ruchu ulicznego, a ponadto jest to niedozwolone na wielu obszarach.

Modyfikacje

Nieautoryzowane przez producenta modyfikacje mogą spowodować unieważnienie prawa użytkownika do korzystania z tego produktu.

Prawa autorskie

Wszelkie pozostałe marki i nazwy produktów stanowią własność poszczególnych firm i organizacji.

Nieautoryzowane kopiowanie jakichkolwiek nagrań pobranych z Internetu lub utrwalonych na płytach Audio-CD stanowi naruszenie praw autorskich i umów międzynarodowych.

Wykonywanie nieautoryzowanych kopii materiałów zabezpieczonych przed kopiowaniem, w tym programów komputerowych, plików, audycji i nagrań dźwiękowych, może stanowić naruszenie praw autorskich będące przestępstwem. Nie należy używać niniejszego urządzenia do takich celów. Windows Media oraz logo Windows są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

Zachowaj odpowiedzialność! Szanuj prawa autorskie.



**Be responsible
Respect copyrights**

Firma Philips szanuje własność intelektualną i oczekuje tego samego od użytkowników swoich produktów.

Materiały multimedialne dostępne w Internecie mogą być tworzone i/lub rozprowadzane bez zgody właścicieli praw autorskich.

Kopiowanie lub dystrybucja takich materiałów może naruszać prawa autorskie w różnych krajach, także w Twoim.

Przestrzeganie praw autorskich jest Twoją odpowiedzialnością.

Nagrywanie i przesyłanie do przenośnego odtwarzacza strumieni wideo pobranych do komputera jest możliwe tylko w przypadku materiałów publicznych lub posiadających odpowiednią licencję. Materiałów takich można używać wyłącznie do użytku prywatnego, niekomercyjnego i należy przestrzegać instrukcji dotyczących praw autorskich dostarczonych przez właściciela danego materiału. Instrukcje takie mogą zabraniać wykonywania jakichkolwiek kopii. Strumienie wideo mogą zawierać technologie zabezpieczające przed wykonywaniem kolejnych kopii. W takich przypadkach funkcja nagrywania nie będzie działać, a użytkownik zostanie powiadomiony za pomocą komunikatu.

Rejestrowanie danych

Firma Philips dba o jakość oferowanych produktów, aby zapewnić swoim klientom jak najlepsze doświadczenia ich użytkowania. Dlatego w celu utworzenia przejrzystego profilu użytkownika tego urządzenia rejestruje ono niektóre informacje/dane w pamięci trwałej. Służą one następnie do identyfikacji i wykrywania wszelkich awarii lub problemów, które może napotkać użytkownik. Dane te to na przykład czas trwania utworu w trybie odtwarzania muzyki, czas słuchania radia,

liczba rozładowań akumulatora, itp. Dane tego rodzaju nie zawierają informacji na temat treści lub mediów zapisywanych w pamięci urządzenia lub źródła ich pochodzenia. Dane zapisane w pamięci trwałej są odzyskiwane i używane WYŁĄCZNIE w przypadku odesłania urządzenia do centrum serwisowego firmy Philips i TYLKO w celu łatwiejszego wykrycia i niedopuszczenia do powstania błędów. Zapisane dane zostaną udostępnione użytkownikowi bezzwłocznie na żądanie.

Monkey's Audio decoder

- ① The Monkey's Audio SDK and source code can be freely used to add APE format playback, encoding, or tagging support to any product, free or commercial. Use of the code for proprietary efforts that don't support the official APE format require written consent of the author.
- ② Monkey's Audio source can be included in GPL and open-source software, although Monkey's Audio itself will not be subjected to external licensing requirements or other viral source restrictions.
- ③ Code changes and improvements must be contributed back to the Monkey's Audio project free from restrictions or royalties, unless exempted by express written consent of the author.
- ④ Any source code, ideas, or libraries used must be plainly acknowledged in the software using the code.
- ⑤ Although the software has been tested thoroughly, the author is in no way responsible for damages due to bugs or misuse.

If you do not completely agree with all of the previous stipulations, you must cease using this source code and remove it from your storage device.

FLAC decoder

Copyright (C) 2000,2001,2002,2003,2004,2005, 2006,2007,2008,2009 Josh Coalson

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Recykling produktu

To urządzenie zostało zaprojektowane i wykonane z materiałów oraz komponentów wysokiej jakości, które nadają się do ponownego wykorzystania.

Jeśli produkt został opatrzony symbolem przekreślonego pojemnika na odpady, oznacza to, że podlega on postanowieniom dyrektywy europejskiej 2002/96/WE.



Nigdy nie należy wyrzucać tego produktu wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Należy zapoznać się z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prawidłowa utylizacja starych produktów pomaga zapobiegać zanieczyszczeniu środowiska naturalnego oraz utracie zdrowia.

Ostrzeżenie

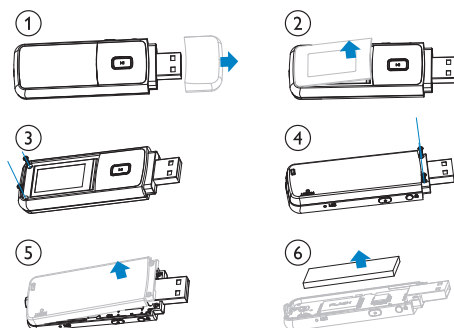
- Usunięcie wbudowanego akumulatora unieważnia gwarancję i może uszkodzić produkt.
- Poniższe wskazówki dotyczące utylizacji to opis czynności, jakie należy przeprowadzić tylko po zakończeniu okresu eksploatacji urządzenia.

Produkt zawiera wbudowany akumulator opisany w treści dyrektywy 2006/66/WE, którego nie można zutylizować z pozostałymi odpadami domowymi.



Aby zapewnić bezpieczeństwo i prawidłowe działanie produktu, w celu wyjęcia akumulatora

produkt należy przynieść do specjalnego punktu zbiórki odpadów lub centrum serwisowego (zobacz rysunek):



Należy zapoznać się z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji baterii. Prawidłowa utylizacja baterii pomaga zapobiegać zanieczyszczeniu środowiska naturalnego oraz utracie zdrowia.

Uwagi dla użytkowników na terenie Unii Europejskiej

Niniejszy produkt jest zgodny z przepisami Unii Europejskiej dotyczącymi zakłóceń radiowych.

2 Twój nowy odtwarzacz

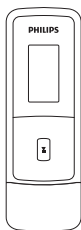
Urządzenie **MIX** oferuje cały szereg możliwości:

- Odtwarzanie muzyki
- Słuchanie radia FM
- Nagrywanie głosu

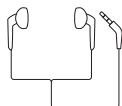
Zawartość opakowania

Sprawdź, czy opakowanie zawiera następujące elementy:

Odtwarzacz



Słuchawki



Skrócona instrukcja obsługi



Uwaga

- Obrazki są przykładowe. Firma Philips zastrzega sobie prawo do zmiany koloru i kształtu produktu, bez wcześniejszego powiadomienia.

Oprogramowanie zainstalowane w odtwarzaczu

Urządzenie **MIX** zawiera następujące oprogramowanie:

- Philips Device Manager (umożliwia pobranie aktualizacji oprogramowania sprzętowego dla urządzenia MIX)

Pliki fabrycznie zainstalowane w odtwarzaczu

Urządzenie **MIX** zawiera następujące pliki:

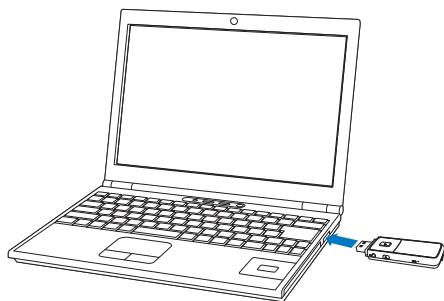
- Instrukcja obsługi
- Często zadawane pytania

3 Czynności wstępne

Ładowanie

Urządzenie MIX ma wbudowany akumulator, który można ładować po podłączeniu do portu USB komputera.

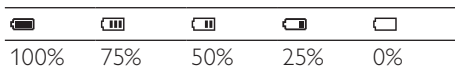
Podłącz urządzenie MIX do komputera w sposób pokazany na ilustracji.



Uwaga


- Po podłączeniu urządzenia MIX do komputera zostanie wyświetlony monit o wybraniu opcji: **[Ładowanie i przesyłanie]** lub **[Ładowanie i odtwarzanie]**.
- Urządzenie MIX automatycznie wybierze opcję **[Ładowanie i przesyłanie]**, jeśli nie zostanie wybrana inna opcja.

Wskaźnik poziomu naładowania akumulatora
Na wyświetlaczu są wyświetlane następujące przybliżone poziomy naładowania akumulatora:



- ↳ Migające ostrzeżenia wskazuje, że poziom naładowania akumulatora jest niski. Odtwarzacz zachowuje wszystkie ustawienia i wyłącza się w ciągu 60 sekund.

Uwaga

- Akumulatory mają ograniczoną liczbę możliwych cykli ładowania. Żywotność akumulatora oraz liczba cykli ładowania zależą od sposobu używania i zastosowanych ustawień.
- Wyłączenie się animacji i pojawienie się ikony  oznacza, że proces ładowania został zakończony.

W celu zaoszczędzenia ładunku akumulatora i wydłużenia czasu odtwarzania wykonaj w urządzeniu MIX następujące czynności:

- Ustaw niską wartość czasu podświetlenia (* > **[Ustawienia wyświetlania]** > **[Wyłącznik ekranu]**).

Pierwsza konfiguracja

Po pierwszym podłączeniu urządzenia MIX do komputera należy zainstalować na komputerze oprogramowanie **Philips Device Manager**. Możesz zaktualizować oprogramowanie sprzętowe odtwarzacza przez Internet za pośrednictwem programu **Philips Device Manager**.

Po podłączeniu urządzenia MIX do komputera po raz pierwszy zostanie wyświetlone okno podręczne:

- 1 Wybierz polecenie **Install Philips Device Manager** (Zainstaluj program Philips Device Manager).
- 2 Postępuj według instrukcji na ekranie, aby zakończyć instalację oprogramowania.

Uwaga

- Instalacja wymaga zaakceptowania postanowień licencyjnych.

Jeżeli okienko podręczne nie wyświetla się automatycznie:

- 1 Wybierz ikonę **Mój komputer** (Windows XP / Windows 2000) / **Komputer** (Windows Vista / Windows 7).
- 2 Kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę **Philips GoGear MIX**.
- 3 Wybierz polecenie **Install Philips Device Manager** (Zainstaluj program Philips Device Manager).
- 4 Postępuj według instrukcji na ekranie, aby zakończyć instalację oprogramowania.


Uwaga

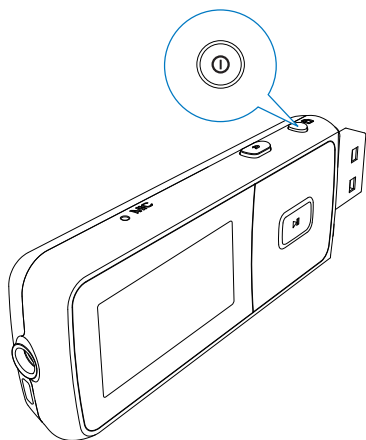
- Instalacja wymaga zaakceptowania postanowień licencyjnych.

Automatyczny tryb gotowości i kończenia pracy

W odtwarzaczu jest dostępny automatyczny tryb gotowości i kończenia pracy, co umożliwia oszczędzanie energii akumulatora. Po 10 minutach bezczynności (nie jest odtwarzana muzyka, nie jest naciśnięty żaden przycisk) odtwarzacz wyłącza się.

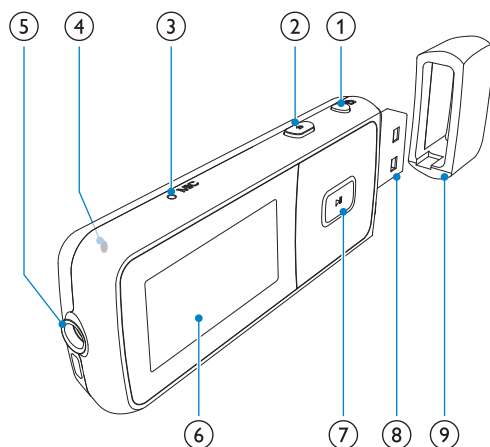
Włączanie / wyłączenie odtwarzacza

Naciśnij i przytrzymaj przycisk , aż odtwarzacz zostanie włączony lub wyłączony.



4 Opis

Przyciski sterujące



① naciśnięcie i przytrzymanie: włączenie/wyłączenie odtwarzacza.
naciśnięcie: blokowanie/odblokowanie wszystkich przycisków

② naciśnięcie: cofnięcie o jeden poziom
naciśnięcie i przytrzymanie: powrót do ekranu głównego

③ **MIC** mikrofon

④ **RESET** jeśli ekran nie reaguje na naciskanie przycisków, włóż do tego otworu końcówkę długopisu i dociśnij

⑤ złącze słuchawek o średnicy 3,5 mm

⑥ wyświetlacz

⑦ / **na liście opcji:**
naciśnięcie: przechodzenie do poprzedniej lub następnej opcji
na ekranie odtwarzania:
naciśnięcie: zwiększanie/zmniejszanie poziomu głośności
naciśnięcie i przytrzymanie: szybkie zwiększanie i zmniejszanie poziomu głośności

/ **na ekranie odtwarzania:**
naciśnięcie: przechodzenie do poprzedniej lub następnej opcji
naciśnięcie i przytrzymanie: przewijanie w przód/w tył bieżącego pliku





naciśnięcie: wybór opcji lub rozpoczęcie/wstrzymanie/wznawianie odtwarzania

⑧ Złącze USB do ładowania akumulatora i przesyłania danych

⑨ Zdejmij nasadkę, aby skorzystać ze złącza USB


Ekran główny

Menu	Tryb	Funkcja
	Muzyka	odtwarzać pliki audio
	Radio FM	ustawianie częstotliwości radia FM
	Nagrywanie	tworzenie lub słuchanie nagrań
	Widok folderów	przeglądanie plików w folderach
	Ustawienia	konfiguracja ustawień urządzenia MIX
	Teraz odtwarzane	wyświetlenie ekranu odtwarzania

- Na ekranie głównym istnieje możliwość uzyskania dostępu do menu z funkcjami poprzez naciśnięcie przycisków nawigacyjnych  i .
- Aby powrócić do poprzednich ekranów, naciśnij kilkakrotnie przycisk ; możesz także nacisnąć i przytrzymać przycisk , aby powrócić do ekranu głównego.

Blokowanie / odblokowywanie klawiszy

Blokada zapobiega przypadkowemu naciśnięciu przycisków, gdy odtwarzacz jest włączony.

- Krótkie naciśnięcie przycisku  pozwala zablokować / odblokować klawisze.
 - ↳ Wszystkie przyciski, z wyjątkiem przycisków głośności, zostaną zablokowane, zaś na ekranie pojawi się ikona blokady.

Włączanie/wyłączanie ekranu

W celu oszczędzania energii ekran automatycznie wyłącza się po upływie określonego czasu,

- jeśli w urządzeniu **MIX** nie zostanie wykonana żadna czynność, a
- w ustawieniu *** > [Ustawienia wyświetlania] > [Wyłącznik ekranu]** wybrana zostanie wartość.

Wyjście z trybu oszczędzania energii

- Naciśnij dowolny przycisk.

5 Muzyka

Zarządzanie plikami muzycznymi zapisanymi na dysku komputera

Porządkowanie plików muzycznych

Porządkowanie plików muzycznych wg informacji o utworze

Jeśli pliki zawierają odpowiednie informacje o utworach (metadane lub znaczniki ID3), w urządzeniu MIX mogą być sortowane automatycznie według tytułów utworów, wykonawców lub albumów.

Uruchom oprogramowanie do zarządzania multimediami, aby sprawdzić lub edytować informacje o plikach. Na przykład kliknij kolejno wskazane opcje w programie **Windows Media Player 11**. Wybierz żądany utwór, a następnie kliknij go dwukrotnie, aby dokonać edycji.



Porządkowanie plików muzycznych wg folderów

Pliki muzyczne można także porządkować, umieszczając je dowolnie w różnych folderach.

Przesyłanie plików za pomocą Eksploratora Windows


- 1 Nawiąż połączenie między urządzeniem MIX i komputerem.
- 2 W komputerze w folderze **Mój komputer** lub **Komputer**
 - Znajdź pozycję **MIX**
 - Znajdź żądane pliki muzyczne lub foldery:
- 3 Z poziomu komputera przeciągnij pliki muzyczne/foldery i upuść je na urządzenie **MIX**.

Dodawanie i usuwanie plików muzycznych

- 1 Nawiąż połączenie między urządzeniem MIX i komputerem.
- 2 W komputerze w folderze **Mój komputer** lub **Komputer**
 - Znajdź pozycję **MIX**
- 3 Wykonaj w komputerze następujące czynności:
 - Aby dodać pliki muzyczne/foldery, przeciągnij je i upuść z komputera na urządzenie **MIX**;
 - Aby usunąć pliki/foldery, kliknij prawym przyciskiem myszy wybraną pozycję. Po wyświetleniu monitu wybierz opcję usunięcia.

Wyszukiwanie plików muzycznych w odtwarzaczu

Wyszukiwanie plików muzycznych wg informacji o utworze

Na ekranie głównym wybierz opcję , aby wyszukać pliki muzyczne według informacji o utworze (metadane lub znaczniki ID3) (patrz 'Porządkowanie plików muzycznych' na str. 13):

[Wszystkie utwory]

- Utwory w kolejności alfabetycznej


[Wykonawcy]

- Wykonawcy w kolejności alfabetycznej
- Albumy w kolejności alfabetycznej
- Utwory w kolejności według albumu






[Albumy]

- Albumy w kolejności alfabetycznej
- Utwory w kolejności według albumu

Wyszukiwanie plików muzycznych wg folderu plików


Na ekranie głównym wybierz opcję , aby wyszukać pliki muzyczne według folderu plików (patrz 'Porządkowanie plików muzycznych' na str. 13).

Odtwarzanie muzyki



- 1 Naciśnij przycisk  lub , aby wybrać plik muzyczny.
- 2 Naciśnij przycisk , aby rozpocząć odtwarzanie.
 - ↳ Odtwarzanie rozpocznie się od bieżącego utworu.
 - ↳ Na ekranie odtwarzania widoczne będą informacje o pliku oraz stan odtwarzania.
- 3 W trakcie odtwarzania:
 - Naciśnij przycisk , aby wstrzymać / wznowić odtwarzanie.
 - Aby przejść do poprzedniego ekranu, naciśnij przycisk .
 - ↳ Po kilku sekundach ponownie zostanie wyświetlony ekran odtwarzania.



Wybór pliku muzycznego na ekranie odtwarzania

- Naciśnij kilkakrotnie przycisk  i .

Przewijanie bieżącego utworu do przodu lub do tyłu

- Na ekranie odtwarzania naciśnij i przytrzymaj przycisk  i .

6 Radio FM

Uwaga

- Po dostrojeniu stacji radiowych podłącz dołączone słuchawki. Pełnią one rolę anteny. Warto poruszać przewodem słuchawek w różne strony i spróbować uzyskać najlepszy odbiór.

Wyszukiwanie stacji radiowych

Strojenie automatyczne

Podczas pierwszego strojenia stacji radiowych wybierz opcję Strojenie automatyczne, aby wyszukiwać stacje.

- 1 Na ekranie głównym wybierz kolejno > **[Strojenie automatyczne]**.
↳ W urządzeniu można zaprogramować do 30 odbieranych stacji.
- 2 Naciśnij kilkakrotnie przycisk lub , aby wybrać stację radiową. Naciśnij przycisk **▶||**, aby rozpocząć odtwarzanie.

Wybór stacji na ekranie odtwarzania

- Naciśnij kilkakrotnie przycisk lub .



Wskazówka

- W przypadku istotnej zmiany miejsca pobytu (np. miasta lub kraju) należy ponownie wykonać proces strojenia automatycznego, ponieważ pozwoli to uzyskać lepszą jakość odbieranego sygnału.

Strojenie ręczne

Funkcja strojenia ręcznego pozwala wyszukiwać częstotliwość lub stację.

- 1 Na ekranie głównym wybierz kolejno > **[Strojenie ręczne]**.
↳ Zostanie włączona ostatnio odtwarzana stacja.
- 2 Na ekranie odtwarzania naciśnij i przytrzymaj przycisk lub .
↳ Zostanie wyszukana kolejna stacja następująca po bieżącej.
 - Aby precyzyjnie dostroić kanał, naciskaj przycisk lub .







Słuchanie radia FM

- 1 Na ekranie głównym wybierz kolejno > **[Stacje]**.
- 2 Za pomocą przycisków / wybierz stację. Naciśnij przycisk **▶||**, aby rozpocząć odtwarzanie.
 - Naciśnij , aby wybrać inną stację z menu **[Stacje]**. Naciśnij przycisk **▶||**, aby rozpocząć odtwarzanie.
 - Na ekranie odtwarzania naciśnij przycisk lub , aby wybrać stację.
- 3 W razie potrzeby naciśnij i przytrzymaj przycisk lub , aby wyszukać stację radiową.


Programowanie stacji

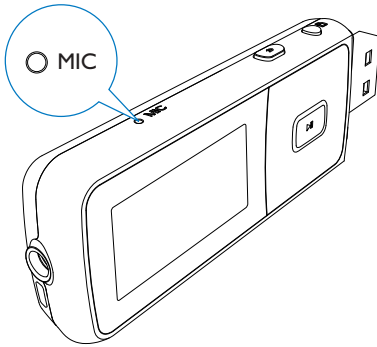
W urządzeniu **MIX** można zaprogramować do 30 stacji.





- 1 Dostrój stację radiową.
- 2 Naciśnij przycisk , aby zaprogramować bieżącą stację.
- 3 Naciśnij przycisk  lub , aby wybrać lokalizację. Naciśnij przycisk .
 - ↳ Bieżąca stacja zostanie zaprogramowana i zapisana w określonym miejscu.

7 Nagrania

Nagrywanie dźwięku / głosu

- 1 Na ekranie głównym wybierz kolejno  > [Rozp. nagryw. not. głos.].
↳ Zostanie wyświetlony ekran nagrywania.
- 2 Upewnij się, że mikrofon jest w pobliżu źródła dźwięków, które chcesz nagrać.




- 3 Aby wstrzymać lub uruchomić nagrywanie, naciśnij przycisk . Naciśnij przycisk , aby zatrzymać.
- 4 Naciśnij przycisk , aby zapisać nagranie lub naciśnij przycisk , w celu anulowania.
↳ Nagrania są zapisywane w odtwarzaczu. (Format nazwy pliku: VOICEXXX.WAV, gdzie XXX oznacza numer nagrania wygenerowany automatycznie).




Wskazówka

- Nagrania znajdują się w obszarze [Biblioteka nagrań] > [Głos].

Słuchanie nagrań

Na ekranie głównym wybierz kolejno  > [Biblioteka nagrań] > [Głos].

- 1 Wybierz nagranie.
- 2 Naciśnij przycisk , aby odtworzyć nagranie.

Usuwanie jednego lub kilku nagrań


Aby usunąć nagrania, korzystając z Eksploratora Windows:




- 1 Podłącz urządzenie MIX do komputera.
- 2 W Eksploratorze Windows wyszukaj folder **Nagrania** > **Głos**.
- 3 Usuń nagrania tak, jak zazwyczaj robisz to na komputerze.

Przesyłanie nagrań do komputera

- 1 Podłącz urządzenie MIX do komputera.
- 2 W Eksploratorze Windows otwórz urządzenie MIX.
- 3 Wybierz folder **Nagrania** > **Głos**.
- 4 Skopiuj i wklej wybrane nagrania do określonego katalogu na dysku komputera.

8 Ustawienia

W menu  wybierz odpowiednie opcje dla odtwarzacza.

- 1 Za pomocą przycisków  /  wybierz opcję.
- 2 Naciśnij przycisk , aby potwierdzić.

Tryb odtwarzania

W menu **[Tryb odtwarzania]** wybierz tryby odtwarzania dla muzyki/nagrań:




[Powtarzaj]	
[Powtarzaj 1]	powtarzanie bieżącego utworu/nagrania.
[Powtarzaj wszystko]	powtarzanie wszystkich utworów/nagrań znajdujących się w bieżącym folderze.
[Losowo]	
[Losowo wszystkie]	odtwarzanie wszystkich utworów/nagrań z bieżącego folderu w losowej kolejności.

Jeśli aktywny jest zarówno tryb **[Powtarzaj wszystko]**, jak i **[Losowo wszystkie]**,

- Wszystkie utwory/nagrania z bieżącego folderu zostaną odtworzone w losowej kolejności.

Ustawienia dźwięku

W menu **[Ustawienia dźwięku]** wybierz opcje ustawień dźwięku:

[FullSound]	Funkcja przywraca szczegóły dźwięku utracone w wyniku kompresji plików muzycznych (np. MP3, WMA).
[Korektor]	Funkcja pozwala skonfigurować ustawienia dźwięku według własnych upodobań.
[Limit głośności]	Funkcja pozwala ustawić maksymalne natężenie głośności urządzenia. Funkcja pozwala utrzymać głośność na poziomie, który uznasz za bezpieczny dla uszu. Naciśnij przycisk  /  , aby ustawić limit głośności. Naciśnij przycisk  , aby potwierdzić.

Uwaga

- Korektor wyłącza się po wybraniu funkcji FullSound.

Ustawienia wyświetlania

Motyw

Wybierz kolejno **[Ustawienia wyświetlania]** > **[Motyw]**, a następnie wybierz motyw wyświetlacza.

Wyłącznik ekranu

Wyświetlacz wchodzi w tryb bezczynności, jeśli w urządzeniu w urządzeniu **MIX** nie jest wykonywana żadna czynność. Po upływie określonego czasu ekran bezczynności jest automatycznie wyłączany. Aby oszczędzać baterie, wybierz niższą wartość dla ustawienia czasu.

Aby ustawić czas, po którym nastąpi wyłączenie:

- Wybierz kolejno **[Ustawienia wyświetlania] > [Wyłącznik ekranu]**, a następnie określ czas.
 - ↳ Po upływie wybranego czasu ekran bezczynności zostanie automatycznie wyłączony.

Wyjście z trybu oszczędzania energii

- Naciśnij dowolny przycisk.

Obróć ekran

Wybierz kolejno **[Ustawienia wyświetlania] > [Obróć ekran]** i wybierz opcję **[180°]** lub **[0° (zwykły)]**, aby obrócić wyświetlacz o 180°.

- ↳ Po obrocie wyświetlacza o 180° funkcje **▶||** i **↶** zostaną zamienione.

Język

W menu **[Język]** wybierz język odtwarzacza.

Informacje

W menu **[Informacje]** zapoznaj się z następującymi informacjami dotyczącymi urządzenia:

[Pojemność:]	rozmiar pamięci
[Wolne miejsce:]	ilość wolnego miejsca
[Wersja opr. sprzętowego:]	bieżąca wersja oprogramowania sprzętowego. Sprawdź wersję oprogramowania sprzętowego podczas jego aktualizacji za pośrednictwem strony pomocy technicznej.
[Model:]	pełna nazwa produktu. Sprawdź nazwę produktu podczas aktualizacji oprogramowania sprzętowego za pośrednictwem strony pomocy technicznej.
[Witryna pomocy:]	strona internetowa oferująca pomoc techniczną dla urządzenia

Ustawienia fabryczne

W menu **[Ustawienia fabryczne]** przywróć fabryczne ustawienia odtwarzacza. Pliki przesłane do odtwarzacza zostaną zachowane.

9 Aktualizacja oprogramowania urządzenia MIX

Pracą urządzenia MIX steruje wewnętrzny program nazywany oprogramowaniem sprzętowym. Po pewnym czasie od zakupu urządzenia MIX mogą pojawić się nowe wersje tego oprogramowania.

Program **Philips Device Manager** umożliwia sprawdzenie za pomocą komputera, czy w Internecie jest dostępna aktualizacja oprogramowania sprzętowego.

Zainstaluj na komputerze program **Philips Device Manager** dołączony do produktu MIX lub pobierz jego najnowszą wersję ze strony internetowej www.philips.com/support.



Uwaga

- Aktualizacja oprogramowania sprzętowego nie ma wpływu na utwory muzyczne.

Ręczna weryfikacja / aktualizacja oprogramowania sprzętowego

- 1 Upewnij się, że komputer ma połączenie z Internetem.
- 2 Podłącz urządzenie **MIX** do komputera.
- 3 Kliknij w komputerze kolejno **Start > Programy > Philips > Philips MP3 player > GoGear SA3MXX Device Manager**, aby uruchomić program **Philips Device Manager**.
- 4 Kliknij polecenie **Update** (Aktualizuj).
↳ Program **Philips SA3MXX Device Manager** sprawdzi w Internecie dostępność nowych wersji oprogramowania sprzętowego i zainstaluje je, jeśli będą dostępne.
- 5 Gdy na wyświetlaczu pojawi się napis **Update completed** (Aktualizacja zakończona), kliknij przycisk **OK**.
- 6 Odłącz urządzenie **MIX** od komputera.
↳ Urządzenie **MIX** samoczynnie uruchomi się ponownie po zaktualizowaniu oprogramowania, po czym będzie gotowe do użytku.

10 Rozwiązywanie problemów

Jeśli urządzenie MIX nie działa prawidłowo lub zawiesiło się, można przywrócić ustawienia domyślne bez utraty danych:

Jak przywrócić ustawienia domyślne urządzenia MIX?

- Wsuń koniec długopisu lub inny odpowiedni przedmiot do otworu przywracania ustawień domyślnych w podstawie urządzenia MIX. Przytrzymaj, aż urządzenie wyłączy się.
- Jeśli przywrócenie ustawień domyślnych nie powiedzie się, wykonaj następujące czynności w celu przywrócenia ustawień fabrycznych urządzenia MIX za pomocą programu **Philips Device Manager**:

- 1 Wybierz w komputerze kolejno **Start > Programy > Philips > Philips MP3 player > GoGear SA3MXX Device Manager**, aby uruchomić program **Philips Device Manager**.
- 2 Przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć urządzenie MIX.
- 3 Podczas podłączania urządzenia MIX do komputera naciśnij i przytrzymaj przycisk regulacji głośności .
- 4 Przytrzymaj ten przycisk, aż program **Philips Device Manager** rozpozna urządzenie MIX i wejdzie w tryb przywracania.
- 5 W komputerze kliknij przycisk **Repair** (Napraw) i wykonuj polecenia programu **Philips Device Manager**, aby zakończyć proces przywracania.
- 6 Po zakończeniu procesu przywracania odłącz urządzenie MIX od komputera.
- 7 Uruchom ponownie urządzenie MIX.

11 Parametry techniczne

Uwaga

- ¹ Akumulatory mają ograniczoną liczbę możliwych cykli ładowania. Żywotność akumulatora oraz liczba cykli ładowania zależą od sposobu używania i zastosowanych ustawień.
- ² 1 GB = 1 miliard bajtów; faktyczna pojemność pamięci jest mniejsza. Pełna pojemność pamięci może być niedostępna, ponieważ jej część jest zarezerwowana dla operacji i oprogramowania odtwarzacza. Pojemność przy założeniu 4-minutowej długości utworu i kompresji 128 kb/s w formacie MP3.
- ³ Prędkość przesyłania jest zależna od systemu operacyjnego i konfiguracji oprogramowania.

Zasilanie

Zasilanie: wbudowany polimerowy akumulator litowo-jonowy 150 mAh
Czas odtwarzania plików MP3¹: do 13 godzin
Czas odtwarzania radia¹: do 7 godzin

Oprogramowanie

Philips Device Manager

Połączenia

Słuchawki 3,5 mm
Szybki interfejs USB 2.0

Dźwięk

Separacja kanałów: 40 dB
Pasma przenoszenia: 45 Hz-16 000 Hz
Moc wyjściowa: 10 mW
Stosunek sygnału do szumu: > 75 dB

Odtwarzanie dźwięku

Obsługiwane formaty:

Szybkość kompresji	Częstotliwości próbkowania
--------------------	----------------------------

MP3:

8-320 kb/s w (CBR i VBR)	8, 11,025, 16, 22,050, 24, 32, 44,1, 48 kHz
--------------------------	---------------------------------------------

FLAC:

do 1,1 Mb/s	44,1 kHz
-------------	----------

APE:

do 1,3 Mb/s	48 kHz
-------------	--------

Przesyłanie plików muzycznych³

Metoda „przeciągnij i upuść” w programie Eksplorator Windows®

Nośnik pamięci

Pojemność wbudowanej pamięci²:
SA3MXX02 2 GB NAND Flash
SA3MXX04 4 GB NAND Flash
SA3MXX08 8 GB NAND Flash

Wyświetlacz

Kolorowy wyświetlacz LCD, 128 x 64 pikseli

Wymagania systemowe:

- Windows® XP (SP3 lub nowszy) / Vista / 7
- Procesor Pentium III 800 MHz lub szybszy
- 512 MB pamięci RAM
- 500 MB wolnego miejsca na dysku twardym
- Połączenie z Internetem
- Przeglądarka Windows® Internet Explorer 6.0 lub nowsza
- Napęd CD-ROM
- Port USB

