

Jesteśmy do Twoich usług

Aby uzyskać pomoc techniczną, zarejestruj swój produkt na stronie internetowej:
www.philips.com/support



GoGEAR

SA5MXX



Instrukcja obsługi

PHILIPS

Spis treści

1 Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa 2

Ogólne zalecenia konserwacyjne 2

2 Twój nowy odtwarzacz 5

Zawartość opakowania 5

Oprogramowanie komputerowe do odtwarzacza 5

Pliki fabrycznie zainstalowane w odtwarzaczu 5

Opis 5

Przyciski sterujące 5

Ekran główny 6

Blokowanie / odblokowywanie klawiszy 6

Włączanie/wyłączanie ekranu 6

3 Czynności wstępne 7

Ładowanie 7

Włączanie / wyłączanie odtwarzacza 7

Automatyczny tryb gotowości i kończenia pracy 7

4 Muzyka 8

Przesyłanie muzyki do odtwarzacza 8

Wyszukiwanie plików muzycznych w odtwarzaczu 8

Wyszukiwanie plików muzycznych wg informacji o utworze 8

Wyszukiwanie plików muzycznych wg folderu plików 8

Odtwarzanie muzyki 8

5 Radio FM 10

Wyszukiwanie stacji radiowych 10

Strojenie automatyczne 10

Strojenie ręczne 10

6 Nagrania 11

Nagrywanie 11

Nagrywanie głosu 11

Nagrywanie z radia FM 11

Słuchanie nagrań 11

Usuwanie jednego lub kilku nagrań 12

Przesyłanie nagrań do komputera 12

7 Widok folderów 13

8 Ustawienia 14

Tryb odtwarzania 14

Ustawienia dźwięku 14

Ustawienia wyświetlania 14

Wyłącznik ekranu 14

Język 14

Informacje 15

Ustawienia fabryczne 15

9 Aktualizacja oprogramowania sprzętowego za pośrednictwem programu Philips Device Manager 16

10 Rozwiązywanie problemów 18

11 Parametry techniczne 19

Wymagania systemowe 19

Potrzebujesz pomocy?

Wejdź na stronę

www.philips.com/support

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.

! Przystroga

- Aby zapobiec uszkodzeniu lub wadliwemu działaniu:
- Używaj wyłącznie źródeł zasilania wymienionych w instrukcji obsługi.
- 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 jakąkolwiek 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.
- Baterie i akumulatory należy zabezpieczyć przed wysokimi temperaturami (światłem słonecznym, ogniem itp.).
- Nieprawidłowe włożenie baterii stwarza niebezpieczeństwo wybuchu. Baterię można wymienić tylko na egzemplarz tego samego lub odpowiedniego typu.

Temperatury eksploatacji i przechowywania

- Urządzenia należy używać w temperaturze 0–45°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 grożącym 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 i 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.



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 zagwarantować swoim klientom ich jak najlepsze działanie. Dlatego w celu utworzenia przejrzystego profilu użytkownika urządzenie rejestruje 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 nośników odtwarzanych przez urządzenie ani źródła ich pochodzenia. Dane zapisane w pamięci trwałej są odzyskiwane i używane WYŁĄCZNIE w przypadku odesłania urządzenia do centrum serwisowego i TYLKO w celu łatwiejszego wykrycia i niedopuszczenia do powstania błędów. Zapisane dane zostaną udostępnione użytkownikowi bezzwłocznie na żądanie.



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

Należy zapoznać się z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji baterii, ponieważ ich prawidłowa utylizacja pomaga zapobiegać zanieczyszczeniu środowiska naturalnego oraz utracie zdrowia.

2 Twój nowy odtwarzacz

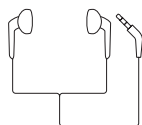
Zawartość opakowania

Sprawdź, czy opakowanie zawiera następujące elementy:

Odtwarzacz



Słuchawki



Skrócona instrukcja obsługi



Informacje dotyczące bezpieczeństwa i karta gwarancyjna



Uwaga

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

Oprogramowanie komputerowe do odtwarzacza

Urządzenie **MIX** może współpracować z następującym oprogramowaniem komputerowym:

- **Philips Device Manager** (umożliwia pobieranie aktualizacji oprogramowania sprzętowego i przywracanie działania odtwarzacza)

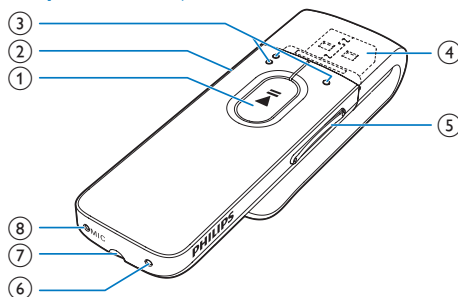
Pliki fabrycznie zainstalowane w odtwarzaczu

Urządzenie **MIX** zawiera następujące pliki:

- Instrukcja obsługi
- Często zadawane pytania

Opis

Przyciski sterujące



- 1**
 - Naciśnięcie i przytrzymanie: włączanie lub wyłączanie odtwarzacza
 - Naciśnięcie: wybór opcji lub rozpoczęcie/wstrzymanie/wznawianie odtwarzania
- 2**
 - Naciśnięcie: cofanie o jeden poziom
 - Naciśnięcie i przytrzymanie: zablokowanie/odblokowanie wszystkich przycisków

3 ● ● / ●

- **na liście opcji:**
Naciśnięcie: przechodzenie do poprzedniej/następnej opcji
- **na ekranie odtwarzania:**
Naciśnięcie: przechodzenie do następnego/poprzedniego pliku
Naciśnięcie i przytrzymanie: wyszukiwanie w bieżącym pliku

4

- Zdejmij nasadkę, aby skorzystać ze złącza USB do ładowania akumulatora i przesyłania danych

5 Przyciski regulacji głośności

- Naciśnięcie: zwiększanie/zmniejszanie poziomu głośności
- Naciśnięcie i przytrzymanie: szybkie zwiększanie/zmniejszanie poziomu głośności

6 RESET

- Jeśli ekran nie reaguje na naciśnięcie przycisków, włóż do tego otworu końcówkę długopisu i dociśnij.


7

- Złącze słuchawek o średnicy 3,5 mm

8 MIC



- Mikrofon do nagrywania głosu

Nawigacja po ekranie głównym

- Na ekranie głównym można uzyskać dostęp do menu z funkcjami poprzez naciśnięcie przycisków nawigacyjnych ● ● / ● i ►||.
- Aby powrócić do poprzednich ekranów, naciśnij kilkakrotnie przycisk .

Blokowanie / odblokowywanie klawiszy

Blokada zapobiega przypadkowemu naciśnięciu przycisków, gdy odtwarzacz jest włączony.

- Naciśnij i przytrzymaj przycisk  / , aby zablokować lub odblokować przyciski.
 - ↳ Wszystkie przyciski, z wyjątkiem przycisków głośności, zostaną zablokowane i zostanie wyświetlona 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.

Ekran główny

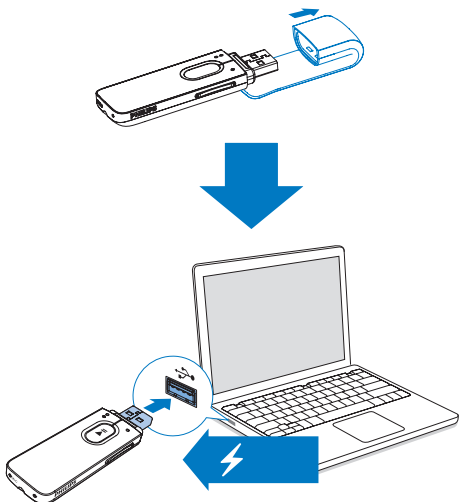
Menu	Tryb	Funkcja
	Muzyka	odtwarzanie muzyki
	Radio FM	słuchanie audycji radiowych FM nagrywanie z radia FM
	Nagrania	tworzenie lub słuchanie nagrań
	Widok folderów	przeglądanie plików w folderach
	Ustawienia	konfiguracja ustawień urządzenia MIX
	Teraz odtwarzane	wyświetlenie aktualnego ekranu odtwarzania

3 Czynności wstępne

Ładowanie

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

Zdejmij nasadkę ze złącza USB i podłącz urządzenie MIX do komputera.

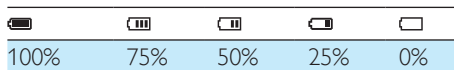


Uwaga

- Po podłączeniu urządzenia MIX do komputera zostanie wyświetlony monit o wybranie 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 ostrzeżenie 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]**).

Włączanie / wyłączanie odtwarzacza

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

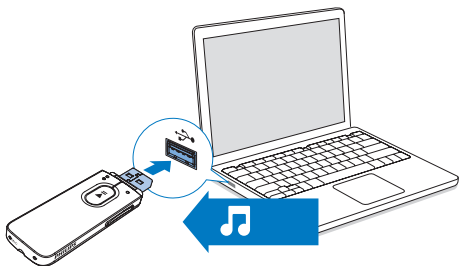
Automatyczny tryb gotowości i końca pracy

W odtwarzaczu jest dostępny automatyczny tryb gotowości i końca pracy, co umożliwia oszczędzanie energii akumulatora.

Po 5 minutach bezczynności (bez odtwarzania muzyki i naciskania przycisków) odtwarzacz wyłącza się.

4 Muzyka

Przesyłanie muzyki do odtwarzacza



Muzykę można przesyłać z biblioteki plików multimedialnych w komputerze do urządzenia **MIX** z wykorzystaniem następujących sposobów:

Zastosowanie metody „przeciągnij i upuść” w programie Eksplorator Windows.

Aby zastosować metodę „przeciągnij i upuść” w programie Eksplorator Windows:

- 1 Podłącz urządzenie **MIX** do komputera.
- 2 Na komputerze w folderze **Mój komputer** lub **Komputer**
 - wybierz urządzenie **MIX** i utwórz foldery plików.
- 3 W komputerze przeciągnij i upuść pliki muzyczne do folderów plików w urządzeniu **MIX**.
 - Możesz także przeciągnąć i upuścić foldery plików z komputera na urządzenie **MIX**.

Wyszukiwanie plików muzycznych w odtwarzaczu

Wyszukiwanie plików muzycznych wg informacji o utworze

W menu utwory są posortowane według metadanych lub znaczników ID3 w ramach różnych kolekcji: **[Wykonawcy]**, **[Albumy]** lub **[Wszystkie utwory]**.

[Wykonawcy]

- Utwory są sortowane według wykonawców w porządku alfabetycznym.
- Utwory poszczególnych wykonawców są sortowane według albumów w porządku alfabetycznym.

[Albumy]

- Utwory są sortowane według albumów w porządku alfabetycznym.

[Wszystkie utwory]

- Utwory są sortowane według tytułów w porządku alfabetycznym.

Wyszukiwanie plików muzycznych wg folderu plików

W sekcji wyszukaj pliki muzyczne według folderu plików.

Odtwarzanie muzyki

- 1 Naciśnij przycisk / , 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 przyciski ● ● / ●.

Przewijanie bieżącego utworu do przodu lub do tyłu

- Na ekranie odtwarzania naciśnij i przytrzymaj przyciski ● ● / ●.

5 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.



Wskazówka

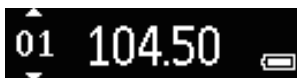
- W przypadku istotnej zmiany miejsca pobytu (np. miasta lub kraju) należy ponownie wykonać proces strojenia automatycznego, ponieważ pozwoli to uzyskać lepszą jakość odbieranego sygnału.

Wyszukiwanie stacji radiowych

Strojenie automatyczne

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

- 1 Na ekranie głównym wybierz kolejno > **[Strojenie automatyczne]**.
 - ↳ W urządzeniu można zaprogramować do 20 odbieranych stacji.
 - ↳ Rozpocznie się odtwarzanie stacji zaprogramowanej jako pierwsza.



- 2 Na ekranie odtwarzania naciśnij kilkakrotnie przycisk lub , aby wybrać zaprogramowaną stację.
- 3 Naciśnij przycisk , aby rozpocząć odtwarzanie lub wyciszyć/włączyć dźwięk.
 - ↳ Następnym razem, gdy przejdziesz do opcji , wybierz opcję **[Stacje]**, aby słuchać zaprogramowanej stacji.

Strojenie ręczne

Funkcja strojenia ręcznego pozwala wyszukać 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 dostroić kanał, naciśnij kilkakrotnie przycisk lub .


6 Nagrania

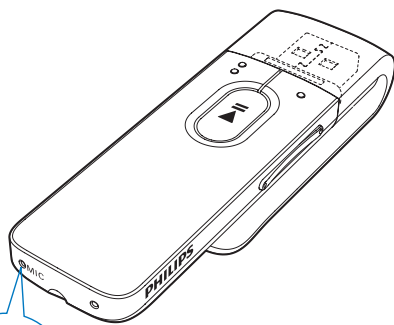
Nagrywanie




Urządzenie MIX umożliwia nagrywanie:

- głosu lub dźwięku przez wbudowany mikrofon
- programów radiowych podczas słuchania radia w odtwarzaczu

Nagrywanie 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.
↳ Nagrania są zapisywane w folderze  > [Biblioteka nagrań] > [Nagrania głosowe] > RECORD (NAGRANIE) > VOICE (GŁOS). (Format nazwy pliku: VOICEXXX.WAV, gdzie XXX oznacza

numer nagrania wygenerowany automatycznie).


Wskazówka

- Nagrania można również znaleźć w folderze  > RECORD (NAGRANIE) > VOICE (GŁOS).


Nagrywanie z radia FM

- 1 W obszarze  wyszukaj stację radiową.
- 2 Naciśnij przycisk , aby wybrać opcję [Rozp. nagrywanie radia FM].
↳ Rozpocznie się nagrywanie z radia FM.
- 3 Aby wstrzymać lub uruchomić nagrywanie, naciśnij przycisk . Naciśnij przycisk , aby zatrzymać.
↳ Nagrania są zapisywane w folderze  > [Biblioteka nagrań] > [Nagrania radiowe FM] > RECORD (NAGRANIE) > RADIO (RADIO). (Format nazwy pliku: FMXXX.WAV, gdzie XXX oznacza numer nagrania wygenerowany automatycznie).

Wskazówka

- Nagrania można również znaleźć w folderze  > RECORD (NAGRANIE) > RADIO (RADIO).
- Funkcja nagrywania audycji radiowych jest dostępna tylko w wybranych wersjach. Sprawdź w menu ekranowym odtwarzacza, które funkcje są dostępne w tym modelu.

Słuchanie nagrań

- 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 **RECORD** (NAGRANIE).
- 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 **RECORD** (NAGRANIE).
- 4 Skopiuj i wklej wybrane nagrania do określonego katalogu na dysku komputera.

7 Widok folderów

Przejdź do widoku , aby wyświetlać i odtwarzać pliki multimedialne z biblioteki w odtwarzaczu.

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

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.

Język

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

Informacje

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

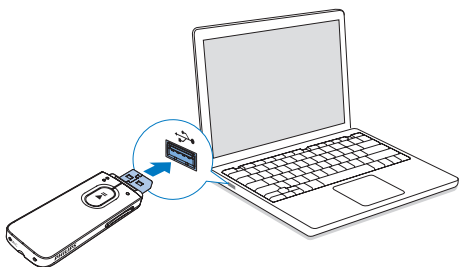
- **[Pojemność:]** — rozmiar pamięci
- **[Wolne miejsce:]** — ilość wolnego miejsca
- **[Wersja opr. sprzętowego:]** — bieżąca wersja oprogramowania sprzętowego
Sprawdź wersję oprogramowania sprzętowego podczas jego aktualizacji za pośrednictwem strony pomocy technicznej.
- **[Model:]** — pełna nazwa produktu
Sprawdź pełną 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 sprzętowego za pośrednictwem programu Philips Device Manager

Instalacja programu Philips Device Manager



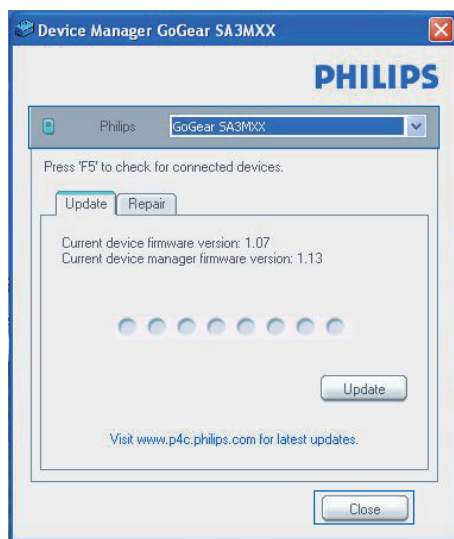
- 1 Podłącz urządzenie **MIX** do komputera.
- 2 W komputerze wybierz ikonę **Mój komputer** (Windows XP/Windows 2000) lub **Komputer** (Windows Vista/Windows 7/Windows 8).
- 3 Kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę **Philips GoGear MIX**. Wybierz polecenie **Install Philips Device Manager** (Zainstaluj program Philips Device Manager).
 - Możesz również kliknąć ikonę **Philips GoGear MIX**. Kliknij dwukrotnie ikonę **installer.exe**.
- 4 Postępuj według instrukcji wyświetlanych na ekranie, aby zakończyć instalację oprogramowania.

Uwaga


- Instalacja wymaga zaakceptowania postanowień licencyjnych.

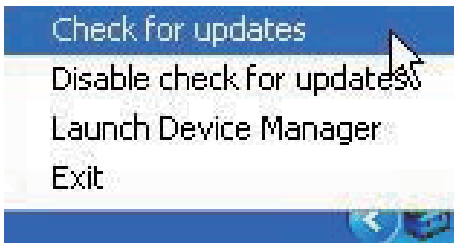
Sprawdzanie dostępności aktualizacji oprogramowania sprzętowego

- 1 Upewnij się, że komputer ma połączenie z Internetem.
- 2 Uruchom program **Philips Device Manager**.
 - ↳ Zostanie wyświetlone okno dialogowe.
- 3 Podłącz urządzenie **MIX** do komputera.
 - ↳ Po podłączeniu urządzenia w polu tekstowym zostanie wyświetlony komunikat „SA5MXXXX”.
 - ↳ Będzie można znaleźć aktualną wersję oprogramowania sprzętowego urządzenia.



- 4 Aby sprawdzić dostępność aktualizacji oprogramowania sprzętowego:
 - ① Zamknij okno dialogowe programu **Philips Device Manager**.

- ② U dołu ekranu komputera, kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę  i wybierz opcję Sprawdź aktualizacje.



- ↳ Philips SA5MXXXX Device Manager wyszuka aktualizacje w Internecie.

Aktualizacja oprogramowania sprzętowego

- 1 Jeśli oprogramowanie sprzętowe jest dostępne, postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby pobrać i zainstalować oprogramowanie.
- 2 Odłącz urządzenie **MIX** od komputera.
 - ↳ Po zaktualizowaniu oprogramowania sprzętowego urządzenie **MIX** samoczynnie uruchomi się ponownie. Będzie wówczas 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 długopis lub podobny przedmiot do otworu przywracania ustawień domyślnych w urządzeniu **MIX**. Przytrzymaj, aż urządzenie wyłączy się.
- Jeśli przywrócenie ustawień domyślnych nie powiedzie się, przywróć ustawienia urządzenia **MIX** za pomocą programu **Philips Device Manager**:

1 W komputerze uruchom aplikację **Philips Device Manager**.

2 Przejdź do trybu przywracania:

- ① Wyłącz urządzenie **MIX**.
- ② Naciśnij i przytrzymaj przycisk zwiększania głośności, a następnie podłącz urządzenie **MIX** do komputera.
- ③ Przytrzymaj przycisk do momentu, aż program **Philips Device Manager** rozpozna urządzenie **MIX** i przejdzie w tryb przywracania.

3 Rozpocznij proces przywracania:

- ① W programie **Philips Device Manager** kliknij przycisk **Repair (Napraw)**. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby zakończyć proces przywracania.
- ② Po zakończeniu procesu przywracania odłącz urządzenie **MIX** od komputera.

4 Uruchom ponownie urządzenie **MIX**.

11 Parametry techniczne

- LCD, 128 x 64 piksele

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.

Moc

- Zasilanie: wbudowany polimerowy akumulator litowo-jonowy 150 mAh
- Czas odtwarzania¹
Audio (.mp3): do 13 godzin
Radio: do 7 godzin

Oprogramowanie

- **Philips Device Manager:** umożliwia aktualizację oprogramowania sprzętowego i przywracanie działania odtwarzacza

Połączenia

- Słuchawki 3,5 mm
- Szybki interfejs USB 2.0

Dźwięk

- Separacja kanałów: 40 dB
- Pasmo przenoszenia: 45 Hz-16 000 Hz
- Moc wyjściowa: 2,4 mW
- Stosunek sygnału do szumu: > 75 dB

Odtwarzanie dźwięku

Obsługiwane formaty:

- MP3
Szybkość transmisji bitów: 8–320 kb/s i VBR
Częstotliwości próbkowania: 8, 11,025, 16, 22,050, 24, 32, 44,1, 48 kHz
- WMA (niezabezpieczone)
Szybkość transmisji bitów: 10–320 kb/s CBR, 32–192 kb/s VBR
Częstotliwości próbkowania: 8, 11,025, 16, 22,050, 32, 44,1, 48 kHz
- WAV

Nośnik pamięci

Pojemność wbudowanej pamięci²:

- SA5MXX02 2 GB NAND Flash
- SA5MXX04 4 GB NAND Flash
- SA5MXX08 8 GB NAND Flash

Przesyłanie plików multimedialnych³

- Eksplorator Windows (kopiowanie metodą „przeciągnij i upuść”)

Wyświetlacz

Wymagania systemowe

- Windows® XP (SP3 lub nowszy) / Vista / 7 / 8
- 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
- Port USB



2015 © Gibson Innovations Limited. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Ten produkt został wyprodukowany i jest sprzedawany na odpowiedzialność firmy Gibson Innovations Ltd. Firma Gibson Innovations Ltd. jest gwarantem w odniesieniu do tego produktu.

Philips i emblemat tarczy Philips są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Koninklijke Philips N.V. i są używane na podstawie licencji firmy Koninklijke Philips N.V.

SA5MXX_97_77_78_UM_V5.0_wk1520.5