

SONY

Mini Hi-Fi Component System

Instrukcja obsługi

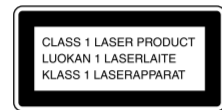
PL

MHC-GX99

MHC-EC77/EC55

© 2007 Sony Corporation Printed in China

http://www.sony.net/



Niniejsze urządzenie zaklasyfikowane jest jako PRODUKT LASEROWY KLASY 1. Niniejsza etykieta znajduje się z tyłu obudowy.



Nie wrzucaj baterii do zwykłych domowych śmieci, wyrzucając oznacz je jako śmieci chemiczne.

OSTRZEŻENIE

Aby zapobiec niebezpieczeństwu pożaru lub porażenia prądem elektrycznym, nie należy narażać tego urządzenia na działanie deszczu lub wilgoci.

Aby uniknąć pożaru nie zakrywaj otworów wentylacyjnych aparatu gazetami, serwetkami, zasłonami, itp. Nie stawiaj również zapalonych świec na aparacie.

Stawianie na zestawie naczyń z płynami, np. wazonów, może być przyczyną pożaru lub porażenia prądem.

Urządzenie należy zainstalować w taki sposób, aby możliwe było natychmiastowe wyjście wtyczki z gniazda naściennego w sytuacji awaryjnej.

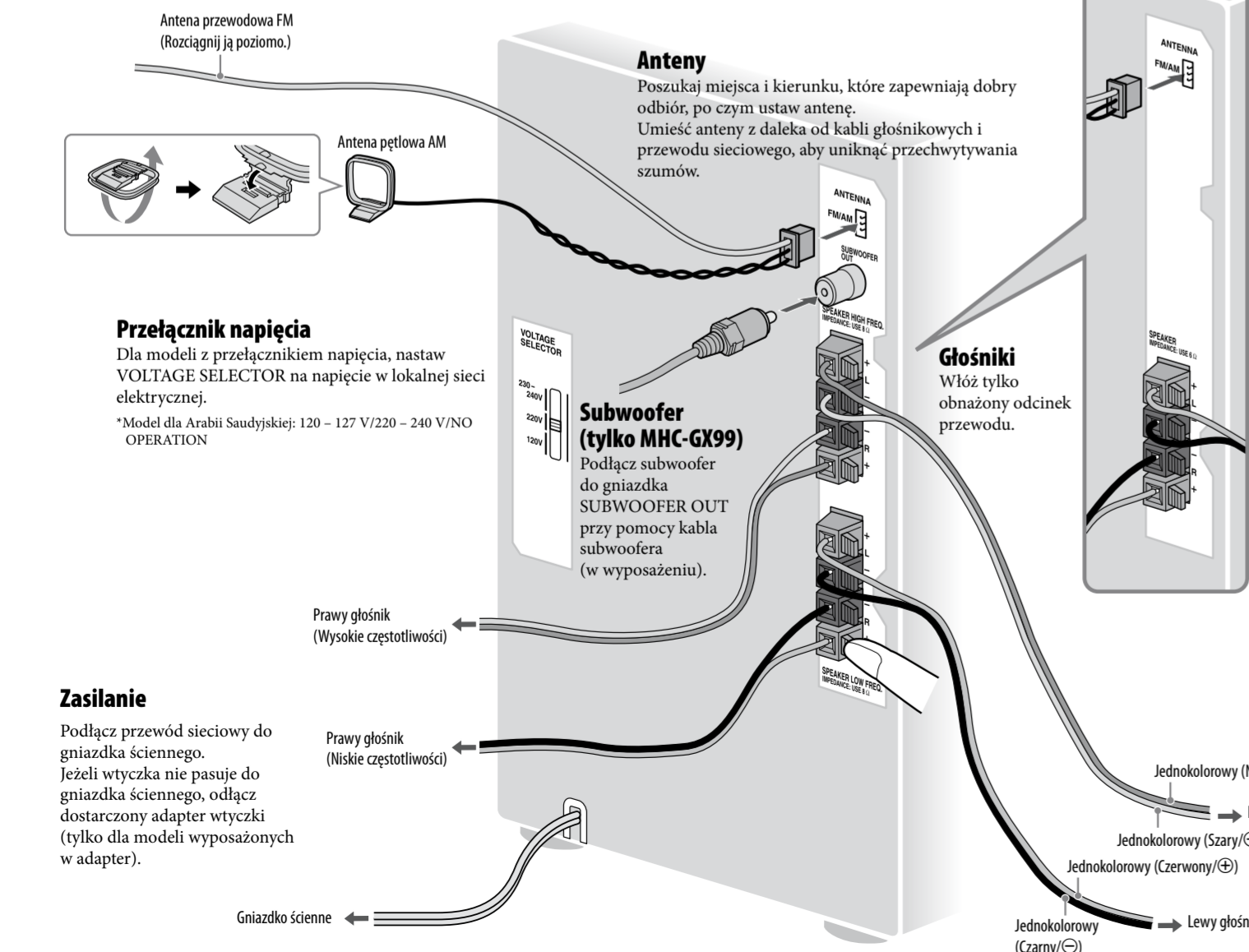
Nie ustawiaj urządzenia w zamkniętej przestrzeni, takiej jak biblioteczka lub wbudowana szafka.

Baterie lub urządzenie, w którym znajdują się baterie nie powinny być narażane na wysokie temperatury, na przykład na działanie światła słonecznego, ognia itp.

Prawidłowe podłączenia systemu

Przenoszenie systemu

- Wymij wszystkie płyty, aby ochronić mechanizm CD.
- Naciśnij i przytrzymaj CD ►► [4] na urządzeniu i naciskaj I/⏻ [1], aż pojawi się „STANDBY”.
- Gdy pojawi się „LOCK”, wyjmij z gniazdka ściennego przewód sieciowy.



Pozbycie się zużytego sprzętu (stosowane w krajach Unii Europejskiej i w pozostałych krajach europejskich stosujących własne systemy zbiórki)

Ten symbol na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, że produkt nie może być traktowany jako odpad komunalny, lecz powinno się go dostarczyć do odpowiedniego punktu zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego, w celu recyklingu. Odpowiednie zadsponowanie zużytego produktu zapobiega potencjalnym negatywnym wpływom na środowisko oraz zdrowie ludzi, jakie mogłyby wystąpić w przypadku niewłaściwego zagospodarowania odpadów. Recykling materiałów pomoże w ochronie środowiska naturalnego. W celu uzyskania bardziej szczegółowych informacji na temat recyklingu tego produktu, należy skontaktować się z lokalną jednostką samorządu terytorialnego, ze służbami zagospodarowywania odpadów lub ze sklepem, w którym zakupiony został ten produkt.

Producentem tego produktu jest firma Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japonia. Autoryzowanym przedstawicielem w sprawach bezpieczeństwa produktu i Normy kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) jest firma Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Niemcy. Aby uzyskać informacje na temat dowolnych usług lub gwarancji, należy zapoznać się z adresami podanymi w oddzielnych dokumentach o usługach i gwarancji.

Uwaga dotycząca płyt w formacie DualDisc

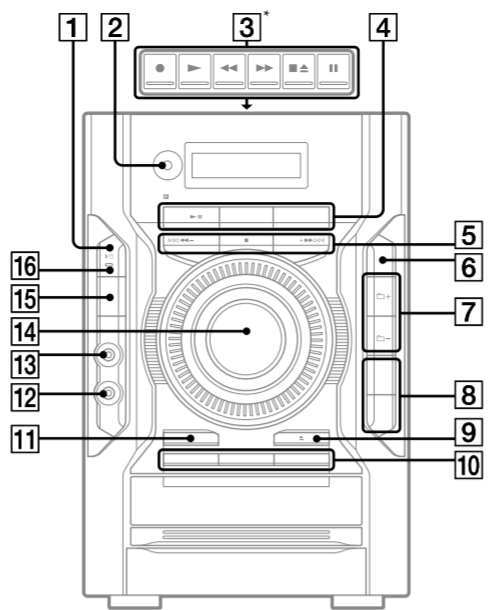
Płyta w formacie DualDisc jest płytą dwustronną zawierającą materiał DVD nagrany na jednej stronie oraz materiał dźwiękowy nagrany na drugiej stronie. Ponieważ jednak nagrany materiał dźwiękowy nie jest zgodny ze standardem Compact Disc (CD), nie można zagwarantować poprawnego odtwarzania takiej płyty.

Płyty muzyczne z zakodowanymi systemami ochrony praw autorskich

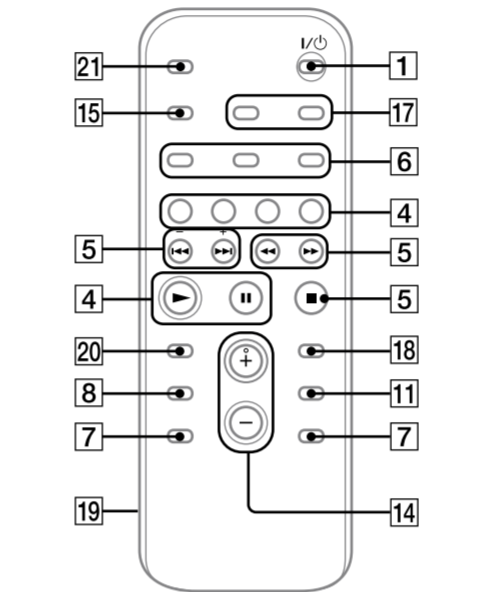
Ten produkt jest zaprojektowany do odtwarzania płyt, które są wyprodukowane zgodnie ze standardem Compact Disc (CD). Ostatnio niektóre firmy muzyczne rozpoczęły sprzedaż różnych płyt muzycznych z zakodowanymi systemami ochrony praw autorskich. Prosimy pamiętać, że są wśród nich płyty, które nie są zgodne ze standardem CD i mogą być nieodtworzalne przez ten produkt.

Technologię kodowania dźwięku i patenty stosowane w MPEG Layer-3 pozyskano od Fraunhofer IIS i Thomson.

Podstawowe operacje



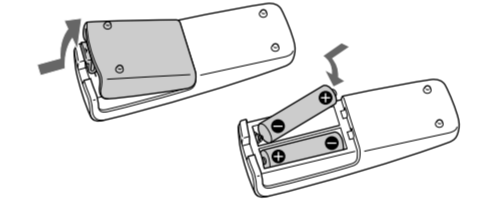
* Z wyjątkiem modelu dla Ameryki Północnej



Przed użyciem systemu

Aby korzystać z pilota

Przesuń i zdejmij pokrywę komory baterii [19] i włóż dwie dostarczone baterie R6 (rozmiar AA), stroną najpierw, zgodnie z układem biegunów pokazanym poniżej.



Uwagi o użyciu pilota

- Przy normalnym użyciu baterie powinny wystarczyć na około sześć miesięcy.
- Nie używaj starej baterii z nową, ani nie używaj razem baterii różnych rodzajów.
- Jeżeli pilot nie będzie używany przez dłuższy czas, wyjmij baterie, aby uniknąć uszkodzenia z powodu wycieku elektrolitu z baterii i korozji.
- Urządzenia, w których zainstalowane są baterie należy chronić przed wysoką temperaturą, działaniem słońca, ognia itp.

Nastawianie zegara

- Włącz system. Naciśnij I/⏻ (włączanie/stan gotowości) [1].
- Wybierz tryb nastawiania zegara. Naciśnij CLOCK/TIMER SET [17] na pilocie. Jeżeli na wyświetleniu ukaze się aktualny tryb, naciśnij kilkakrotnie ◀◀/▶▶ [5] na pilocie aby wybrać „CLOCK”, po czym naciśnij ENTER [18] na pilocie.
- Nastaw czas. Naciśnij kilkakrotnie ◀◀/▶▶ [5] na pilocie aby nastawić godzinę, po czym naciśnij ENTER [18] na pilocie. Wykonaj tę samą procedurę aby nastawić minuty. Nastawienia zegara zostaną stracone gdy odłączysz przewód sieciowy lub gdy nastąpi awaria sieci elektrycznej.

Wybieranie źródła muzycznego

Naciśnij następujące przyciski (lub naciśnij kilkakrotnie FUNCTION [4]).

Aby wybrać	Naciśnij
CD	CD [4] na pilocie.
Tuner	TUNER/BAND [4].
Magnetofon ¹⁾	TAPE [4] na pilocie.
Komponent ²⁾	kilkakrotnie FUNCTION (lub (podłączony przy AUDIO IN ³⁾ w pilocie) [4], aż użyciu kabla audio) pojawi się „AUDIO IN”.

¹⁾ Z wyjątkiem modelu dla Ameryki Północnej.

²⁾ Jeżeli komponent posiada funkcję AVLS (Automatic Volume Limiter System – system automatycznej regulacji głośności) lub BASS BOOST, wyłącz tę funkcję, aby uniknąć zniekształcenia dźwięku z głośników.

³⁾ Tylko model dla Ameryki Północnej.

Regulowanie dźwięku

Aby nastawić głośność

Naciśnij VOLUME +/- na pilocie (lub pokręć regulator VOLUME na urządzeniu) [14].

Aby dodać efekt dźwiękowy

Generować bardziej dynamiczny dźwięk (Dynamic Sound Generator X-tra)

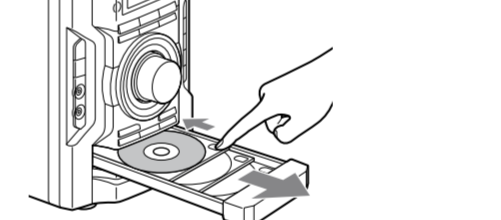
Nastawić efekt dźwiękowy DSGX [8] na urządzeniu.

Aby wyłączyć subwoofer (tylko MHC-GX99)

Naciśnij SUBWOOFER ON/OFF w dolnej części subwoofera, aż wskaźnik na subwooferze zapali się. Aby wyregulować poziom odtwarzanego dźwięku dla subwoofera, obróć SUBWOOFER LEVEL w dolnej części subwoofera. Po wykonaniu regulacji ogólny poziom dźwięku można regulować przy pomocy VOLUME +/- na pilocie (lub obracając regulator VOLUME na urządzeniu) [8].

Odtwarzanie płyty CD/MP3

- Wybierz funkcję CD. Naciśnij CD na pilocie (lub kilkakrotnie FUNCTION) [4].
- Włóż płytę. Naciśnij (otwieranie/zamykanie) [9] na urządzeniu i umieść płytę na tacy płyty, stroną z etykietą skierowaną do góry. Aby umieścić dodatkowe płyty, przesuń tacę płyty palcem, jak pokazano poniżej. Aby zamknąć tacę płyty, naciśnij (otwieranie/zamykanie) [9] na urządzeniu. Nie zamykaj tacy płyty siłą, naciskając palcami, ponieważ może to uszkodzić urządzenie.



3 Wybrać płytę.

Jeżeli płyty są zatrzymane, naciśnij DISC SKIP na pilocie (lub DISC SKIP/EX-CHANGE na urządzeniu) [11]. Aby zmienić płyty podczas innych funkcji, naciśnij DISC 1 – 3 [10] na urządzeniu.

4 Zaczynj odtwarzanie.

Naciśnij ► (odtwarzanie) (lub CD ►► (odtwarzanie/pauza) na urządzeniu) [4]. Aby wymienić inne płyty podczas odtwarzania, naciśnij DISC SKIP/EX-CHANGE [11] na urządzeniu.

Aby	Naciśnij
Zrobić pauzę w odtwarzaniu	(pauza) na pilocie (lub CD ►► na urządzeniu) [4]. Aby wrócić do odtwarzania, naciśnij ten przycisk ponownie.
Zatrzymać odtwarzanie	■ (stop) [5].
Wybrać folder na płycie MP3	⏪ +/- [7].
Wybrać ścieżkę lub plik	◀◀/▶▶ (wstecz/do przodu) na pilocie (◀◀/▶▶ na urządzeniu) [5].
Znaleźć określone miejsce na ścieżce lub pliku	Naciśnij i przytrzymaj ◀◀/▶▶ (szybkie przejście do tyłu/do przodu) [5] podczas odtwarzania i zwolnij przycisk w żądanym momencie.
Wybrać odtwarzanie ciągłe	Kilkakrotnie REPEAT [6] na pilocie, aż pojawi się „REP” lub „REP1”.

Zmiana trybu odtwarzania

Naciśnij kilkakrotnie PLAY MODE [6] gdy odtwarzacz jest zatrzymany. Możesz wybrać normalne odtwarzanie (bez wyświetlenia dla wszystkich płyt lub „1 DISC” dla jednej płyty lub „□” dla wszystkich plików MP3 w folderze na płycie), odtwarzanie losowe („SHUF” dla tasowania wszystkich płyt, „1 DISC SHUF” dla tasowania jednej płyty lub „□ SHUF” dla tasowania folderu), lub odtwarzanie programu („PGM”).
* Gdy odtwarzasz płytę CD-DA, odtwarzanie □ (SHUF) wykonuje takie same operacje jak odtwarzanie 1 DISC (SHUF).

Uwagi o odtwarzaniu ciągłym

- Wszystkie ścieżki lub pliki na płycie są odtwarzane w sposób ciągły do pięciu razy.
- Nie można wybrać jednocześnie „REP” i „SHUF” (tasowanie wszystkich płyt).
- „REP1” wskazuje, że pojedyncza ścieżka lub plik są powtarzane dopóki nie zatrzymasz.
- Uwagi o odtwarzaniu płyt MP3**
- Nie zapisuj innych rodzajów ścieżek, plików lub niepotrzebnych folderów na płycie, która zawiera pliki MP3.
- Foldery, które nie zawierają plików MP3 są pomijane.
- Pliki MP3 są odtwarzane w kolejności, w której zostały nagrane na płycie.
- System może odtwarzać tylko pliki MP3, które mają rozszerzenie „.MP3”.
- Jeżeli na płycie są pliki, które mają rozszerzenie pliku „.MP3” ale które nie są plikami MP3, urządzenie może wygenerować szumy lub może działać wadliwie.
- Maksymalna liczba:
 - sesji, które można załadować na jedną płytę, wynosi 10.
 - folderów wynosi 150 (włączając folder główny).
 - plików MP3 wynosi 255.
 - plików MP3 i folderów, które może zawierać pojedyncza płyta wynosi 300.
 - poziomów folderów (struktura drzewa plików) wynosi 8.
- Kompatybilność ze wszystkimi programami do kodowania/zapisu MP3, urządzeniami nagrywającymi oraz nośnikami służącymi do nagrywania nie może być gwarantowana. Niekompatybilne płyty MP3 mogą generować szumy lub przerywane audio lub nie odtwarzać w ogóle.

Uwagi o odtwarzaniu płyt wielosesyjnych

- Jeżeli płyta zaczyna się od sesji CD-DA (lub MP3), zostaje rozpoznana jako płyta CD-DA (lub MP3) i odtwarzanie jest kontynuowane aż do innej sesji.
- Płyta o mieszanym formacie CD zostaje rozpoznana jako płyta CD-DA (audio).

Uwagi o odtwarzaniu płyt wielosesyjnych

- Jeżeli płyta zaczyna się od sesji CD-DA (lub MP3), zostaje rozpoznana jako płyta CD-DA (lub MP3) i odtwarzanie jest kontynuowane aż do innej sesji.
- Płyta o mieszanym formacie CD zostaje rozpoznana jako płyta CD-DA (audio).

Śłuchanie radia

- Wybierz „FM” lub „AM”. Naciśnij kilkakrotnie TUNER/BAND [4].
- Wybierz tryb strojenia. Naciśnij kilkakrotnie TUNING MODE [6], aż pojawi się „AUTO”.
- Nastaw na żądaną stację. Naciśnij kilkakrotnie +/- na pilocie (lub TUNING + albo – na urządzeniu) [5]. Przeszukiwanie zatrzyma się automatycznie, gdy stacja zostanie nastrojona, po czym pojawi się „TUNED” i „STEREO” (dla programów stereofonicznych).



Aby zatrzymać automatyczne przeszukiwanie

Naciśnij ■ (stop) [5].

Strojenie stacji o słabym sygnale

Jeżeli „TUNED” nie pojawia się i przeszukiwanie nie kończy się, naciskaj kilkakrotnie TUNING MODE [6], aż pojawi się „MANUAL” i naciśnij kilkakrotnie +/- na pilocie (lub TUNING + albo – na urządzeniu) [5], aby dostroić żądaną stację.

Redukcja szumów statycznych podczas odbioru słabej stacji stereofonicznej FM

Naciśnij kilkakrotnie FM MODE [6] na pilocie, aż pojawi się „MONO”, aby wyłączyć odbiór stereo.

Odtwarzanie taśmy (Z wyjątkiem modelu dla Ameryki Północnej)

- Wybierz funkcję magnetofonu. Naciśnij TAPE na pilocie (lub kilkakrotnie FUNCTION na urządzeniu) [4].
- Włóż taśmę. Naciśnij (stop/wyrzucanie) [3] na urządzeniu i włóż taśmę do kieszeni kasety. Upewnij się, że taśma nie ma luzów, aby uniknąć uszkodzenia taśmy lub magnetofonu.
- Zaczynj odtwarzanie. Naciśnij ► (odtwarzanie) [3] na urządzeniu.

Aby	Naciśnij
Zrobić pauzę w odtwarzaniu	(pauza) [3] na urządzeniu. Aby wrócić do odtwarzania, naciśnij ten przycisk ponownie.
Zatrzymać odtwarzanie	■ (stop/wyrzucanie) [3] na urządzeniu.
PrzeWINAĆ do tyłu lub do przodu*	◀◀/▶▶ [3] na urządzeniu.

* Pamiętaj, aby nacisnąć (stop/wyrzucanie) [3] na urządzeniu po przewinięciu taśmy do końca.

Uwaga
Nie wyłączaj systemu w czasie odtwarzania lub nagrywania.

Zmiana wyświetlenia

Aby	Naciśnij
Zmienić informacje na wyświetleniu*	DISPLAY [15] kilkakrotnie gdy system jest włączony.
Zmienić tryb wyświetlenia (Zobacz poniżej.)	DISPLAY [15] kilkakrotnie gdy system jest wyłączony.

* Na przykład możesz zobaczyć informacje o płycie CD/MP3, takie jak ścieżka, numer pliku lub nazwa folderu podczas normalnego odtwarzania, lub całkowity czas odtwarzania gdy odtwarzacz jest zatrzymany.

System posiada następujące tryby wyświetlenia.

Tryb wyświetlenia	Gdy system jest wyłączony ¹⁾
Tryb oszczędzania energii ²⁾	Wyświetlenie zostaje wyłączone, aby nie zużywać energii. Programator i zegar nadal działają.
Zegar ³⁾	Zegar jest wyświetlony.

¹⁾ Wskaźnik STANDBY [16] na urządzeniu zapali się, gdy system będzie wyłączony.

²⁾ W trybie oszczędzania energii nie można nastawić zegara.

³⁾ Wyświetlenie zegara automatycznie przechodzi w tryb oszczędzania energii po ośmiu sekundach.

Uwagi o informacjach na wyświetlaczu

- Znaki, których nie można wyświetlić pojawiają się jako „-”.
- Poniższe informacje nie są wyświetlane:
 - całkowity czas odtwarzania dla płyty MP3.
 - pozostały czas odtwarzania dla płyty MP3.
- Następujące informacje nie są prawidłowo wyświetlane:
 - wykorzystany czas odtwarzania pliku MP3 zakodowanego przy użyciu VBR (zmienna prędkość bitów).
 - nazwy folderów i plików, które nie są zgodne ze standardem ISO8660 Level 1, Level 2 lub z rozszerzeniem Joliet.
- Następujące informacje są wyświetlane:
 - całkowity czas odtwarzania dla płyty CD-DA, kiedy trybem odtwarzania jest „1 DISC”.
 - pozostały czas odtwarzania dla ścieżki.
 - informacje znaczników ID3 dla plików MP3, kiedy używane są wersja 1 i wersja 2 ID3 (wyświetlenie informacji znaczników ID3 wersji 2 ma pierwszeństwo, kiedy dla tego samego pliku MP3 używane są oba znaczniki ID3 wersji 1 i wersji 2).
 - do 15 znaków informacji znacznika ID3, złożonej z drukowanych liter (od A do Z), cyfr (od 0 do 9) i symboli (<> * +, – / @ [\] _).

Używanie opcjonalnych komponentów audio

Aby podłączyć opcjonalne słuchawki

Podłącz słuchawki do gniazda PHONES [12] na urządzeniu.

Aby podłączyć opcjonalny komponent

Podłącz dodatkowe komponenty źródła dźwięku do gniazdzka AUDIO IN [13] na urządzeniu przy pomocy analogowego kabla audio (brak w wyposażeniu). Zmniejsz głośność systemu i następnie wybierz funkcję AUDIO IN.

