



POLSKI

PODRĘCZNIK UŻYTKOWNIKA

Radio samochodowe CD/ MP3/WMA

Proszę dokładnie przeczytać ten podręcznik przed rozpoczęciem użytkowania zestawu i zachować go na przyszłość.

LCS710BR / LCS710DAB /
LCF810BR / LCF810DAB



MFL67244380

Informacja dot. bezpieczeństwa



UWAGA: ABY ZREDUKOWAĆ RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM, NIE ZDEJMOWAĆ POKRYWY. WEWNĄTRZ NIE MA CZĘŚCI, KTÓRE MOGĄ BYĆ NAPRAWIANE PRZEZ UŻYTKOWNIKA.



Symbol błyskawicy w trójkącie informuje użytkownika o obecności niez izolowanego, niebezpiecznego napięcia elektrycznego wewnątrz produktu, które powoduje znaczące zagrożenie porażeniem prądem elektrycznym.



Symbol wykrzyknika w trójkącie informuje użytkownika o obecności ważnych instrukcji dot. obsługi i konserwacji (serwisowania) w dokumentacji dołączonej do użytkownika.

OSTRZEŻENIE: CHRONIĆ URZĄDZENIE PRZED DESZCZEM I WILGOCIĄ, ABY UNIKNĄĆ POŻARU LUB PORAŻENIA PRĄDEM.

OSTRZEŻENIE: Nie instalować urządzenia w przestrzeni zamkniętej, jak np. półki z książkami itd.



Zawsze należy prowadzić pojazd w bezpieczny sposób. Nie wolno być roztrągniętym podczas prowadzenia pojazdu, zawsze należy zwracać uwagę na sytuację panującą na drodze. Nie zmieniać ustawień lub funkcji. Przed przystąpieniem do tych czynności należy zjechać na pobocze w bezpieczny i zgodny z przepisami sposób.



Nie wolno używać przez wiele godzin w bardzo wysokich lub niskich temperaturach. (-10 °C do 60 °C)



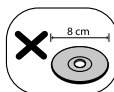
Abym zmniejszyć ryzyko porażenia prądem, nie zdejmować pokrywy ani tylnej części urządzenia. Wewnątrz nie ma części, które użytkownik mógłby naprawiać własnoręcznie. Wezwać wykwalifikowany personel serwisowy.



W celu zmniejszenia ryzyka pożaru lub porażenia prądem nie wystawiać urządzenia na działanie wody w postaci kropel, rozprysków, deszczu lub wilgoci.



Z powodu wysokiej temperatury wytwarzającej się na obudowie urządzenia, prosimy używać go tylko po zainstalowaniu w samochodzie.



W urządzeniu nie można odtwarzać płyt 8 cm (tylko 12 cm).



Podczas prowadzenia pojazdu utrzymywać głośność na bezpiecznym poziomie.



Nie upuszczać oraz unikać mocnych uderzeń.

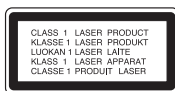


To urządzenie jest przeznaczone do pojazdów z akumulatorem o napięciu 12 volt i negatywnym uziemieniem. Przed zainstalowaniem w pojeździe rekreacyjnym, ciężarowym lub autobusie, sprawdź napięcie akumulatora. Aby uniknąć zwarcia instalacji elektrycznej, należy odłączyć przewód ujemny (-) akumulatora przed rozpoczęciem instalacji.

UWAGA: Ten produkt zawiera system laserowy. Aby zapewnić prawidłowe użytkowanie urządzenia, prosimy o uważne przeczytanie niniejszej instrukcji i zachowanie jej na przyszłość. Skontaktować się z autoryzowanym serwisem, jeżeli zajdzie potrzeba konserwacji urządzenia.

Wykonywanie procedur sterowania, regulacji lub jakichkolwiek innych niż tutaj podane może być przyczyną wystawienia się na niebezpieczne promieniowanie.

Nie otwierać obudowy, ponieważ może to być przyczyną wystawienia się na bezpośrednie działanie wiązki lasera. Widzialne promieniowanie lasera po otwarciu. **NIE PATRZYĆ NA WIĄZKĘ.**



"To urządzenie jest wyposażone w przenośną baterię lub akumulator.

Bezpieczny sposób wyjęcia baterii ze sprzętu:

Wyjąć starą baterię lub paczkę baterii, wykonując kroki montażu w odwrotnej kolejności. Aby uniknąć zanieczyszczenia środowiska i szkodliwego wpływu na zdrowie ludzi i zwierząt, zużyte baterie lub akumulatory należy umieścić w odpowiednim pojemniku w oznaczonym punkcie zbiórki odpadów. Nie wyrzucać baterii i akumulatorów wraz z odpadami gospodarstwa domowego. Zalecamy korzystanie z lokalnych, darmowych systemów baterii i akumulatorów zwrotnych." Bateria nie może być wystawiana na nadmierne ciepło, jak np. promienie słoneczne, pożar itp.

Podczas formatowania płyt wielokrotnego zapisu należy ustawić format na [Mastered], tak aby płyta była kompatybilna z odtwarzaczami LG. Jeżeli wybrana zostanie opcja „Live System”, nie będzie można jej używać w odtwarzaczach LG.

(Mastered/Live File System: System formatu płyty dla Windows Vista)

UWAGA

Jeżeli urządzenie jest nieprawidłowo podłączone pojawiają się następujące komunikaty.

-Zwarcie gniazda pilota / anteny: "ON PORT SHORT CIRCUIT CHECK"

Po ponownym podłączeniu, uruchom urządzenie jeszcze raz (restart).

Likwidacja starego urządzenia



1. Jeśli do urządzenia został dołączony ten symbol przekreślonego pojemnika na śmieci oznacza to, że produkt jest objęty Europejską Dyrektywą 2002/96/EC.
2. Produkty elektryczne i elektroniczne powinny być oddzielone od innych odpadów oraz powinny podlegać utylizacji w miejscach wskazanych przez rząd lub lokalnych przewodawców.
3. Właściwa likwidacja urządzenia pomoże chronić środowisko naturalne i ludzkie zdrowie.
4. Więcej szczegółowych informacji o likwidacji nieużywanego urządzenia można uzyskać w urzędzie miasta, punktach uzdatniania odpadów lub w sklepie, gdzie produkt został kupiony.



Firma LG Electronics deklaruje niniejszym że niniejszy(e) produkt(y) jest/są zgodne z wymaganiami oraz innymi postanowieniami Dyrektyw 1999/5/EC, 2006/95/EC oraz regulacji ECE 10.03 (3.2.9).

Przedstawiciel na Europe :

LG Electronics Service Europe B.V.
Veluwezoom 15, 1327 AE Almere. The Netherlands
(Tel : +31-(0)36-547-8888)

Urządzenie niniejsze jest kompatybilne z pilotem znajdującym się na kierownicy.

Funkcja ta pozwala na działanie przez wysłanie do urządzenia sygnału z pilota znajdującego się na kierownicy.

Aby uzyskać więcej szczegółów skontaktuj się ze sprzedawcą.

Spis treści

1

1 Na początek

- 2 Informacja dot. bezpieczeństwa
- 5 Panel przedni [LCS710BR / LCS710DAB]
- 6 Panel przedni [LCF810BR / LCF810DAB]
- 7 Pilot zdalnego sterowania
- 7 – Instalacja baterii

3

2 Przyłączenie

- 8 O odłączanym panelu [LCS710BR / LCS710DAB]
 - 8 – Zakładanie panelu sterowania
 - 8 – Odłączanie panelu sterowania
- 9 O odłączanym panelu [LCF810BR / LCF810DAB]
 - 9 – Zakładanie panelu sterowania
 - 9 – Odłączanie panelu sterowania
- 10 Instalacja
 - 10 – Instalacja podstawowa
 - 10 – Zdemontuj dotychczas używany odbiornik
 - 10 – Instalacja ISO-DIN
- 11 Podłączenie
 - 11 – Podłączenie w samochodzie

4

3 Obsługa

- 12 Obsługa
 - 12 – Działania podstawowe
 - 12 – Chwilowe wyłączenie dźwięku
 - 12 – Korzystanie z EQ (korektora)
 - 12 – Sprawdzanie zegara
 - 12 – Wyłączenie podświetlenia wyświetlacza
 - 12 – Resetowanie urządzenia
 - 13 – Dostosowywanie ustawień ogólnych
- 14 Słuchanie płyt CD
 - 14 – Chwilowe zatrzymanie lub ponowne uruchomienie płyty CD
 - 14 – Wyszukiwanie wewnątrz utworu/pliku
- 15 – Przejście do innego utworu/pliku
- 15 – Sprawdzanie informacji o utworach muzycznych
- 15 – Odtwarzanie utworów/plików w dogodny sposób

- 16 Słuchanie muzyki z urządzenia zewnętrznego
 - 16 – Unikanie nagłych zmian głośności przy przełączaniu źródeł
- 17 Słuchanie TUNER
 - 17 – Ręczne zapisywanie wybranych częstotliwości
 - 17 – Słuchanie zapamiętanej stacji
- 18 – Ustawienia TUNER
- 19 Słuchanie DAB (Tylko LCS710DAB / LCF810DAB)
 - 19 – Ręczne zapisywanie wybranych częstotliwości
 - 19 – Słuchanie zapamiętanej stacji
 - 19 – Ustawienia DAB
- 20 Korzystanie z urządzenia USB / karty SD
 - 20 – Przechodzenie do kolejnego napędu
 - 21 – Szybkie wyszukiwanieżądanego pliku
 - 21 – Usuwanieżądanego pliku
 - 21 – Wymagania dla odtwarzalnego urządzenia USB / karty SD
 - 21 – Nagrywanie na USB / karty SD
- 22 Słuchanie muzyki z podłączonego urządzenia iPod/ iPhone
 - 22 – Chwilowe zatrzymanie lub ponowne uruchomienie odtwarzania
 - 22 – Wyszukiwanie wewnątrz utworu/pliku
 - 22 – Sprawdzanie informacji o utworach muzycznych
- 23 – Odtwarzanie utworów/plików w dogodny sposób
- 23 – Odtwarzanie plików z muzycznych menu
- 23 – 2WAY Control (Sterowanie dwukierunkowe)
 - 23 – Kompatybilne modele iPod'a
- 24 Łączenie w bezprzewodowej technologii Bluetooth
 - 25 – Użytkowanie przycisków dla technologii bezprzewodowej Bluetooth.
 - 25 – Używanie bezprzewodowej technologii Bluetooth
 - 26 – Ustawienia
 - 27 – WICS (kontroler bezprzewodowy oraz synchronizacja)
 - 28 – Lista telefonów kompatybilnych

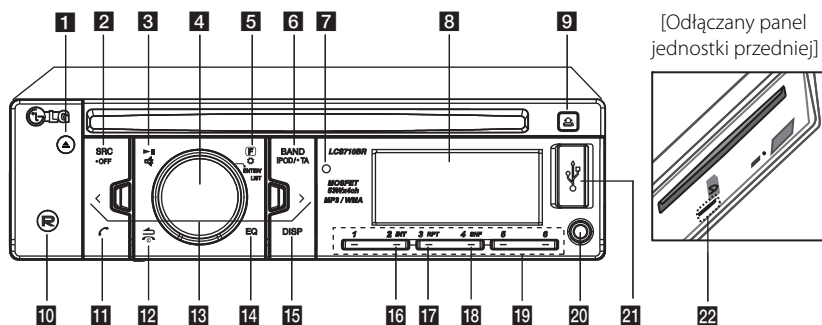
4 Rozwiązywanie problemów

- 31 Rozwiązywanie problemów

5 Załącznik

- 32 Specyfikacje

Panel przedni [LCS710BR / LCS710DAB]

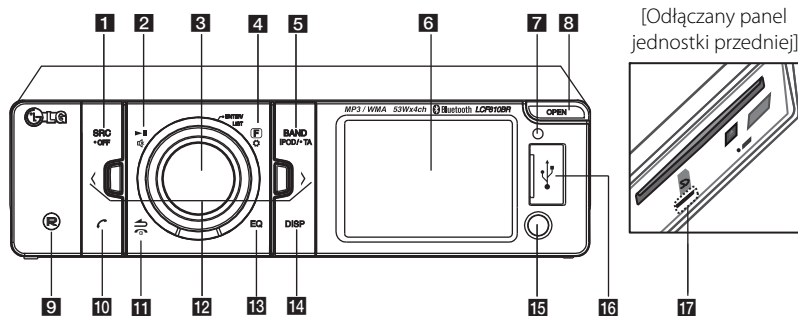


1

Na początek

- 1** Wsuń płytę.
- 2** **SRC/•OFF**
 - Po wciśnięciu wybiera źródła funkcji.
 - Po wciśnięciu i przytrzymaniu, włącza lub wyłącza urządzenie.
- 3**
 - Uruchamianie odtwarzania i pauza.
 - Chwilowe wyłączenie dźwięku.
- 4** **Pokrętko głośności**
 - Regulacja poziomu głośności.
 - Potwierdzenie ustawień.
 - Kontrola utworów, plików lub zaprogramowanych stacji radiowych.
- 5** **F**
 - Ustawia elementy odtwarzania w każdym trybie.
 - Włącza menu ustawień.
- 6** **BAND**
 - Wybiera zakres w trybie TUNER.
 - Przechodzi do następnego napędu USB.**iPOD / • TA**
 - Po naciśnięciu i przytrzymaniu wyszukuje stacje, które mają informacje TA/TP.
 - Aktywacja sterowania dwukierunkowego.
- 7** Czujnik pilota
- 8** Okienko wyświetlacza
- 9** Otwiera panel przedni.
- 10** **R**
 - Nagrywanie do USB / karty SD.
- 11**
 - Aktywacja funkcji BT.
 - Odbiór połączenia.
- 12**
 - Powrót do poprzedniego kroku.
- Zakończenie połączenia.
- 13** **</>**
 - Pominięcie / szukanie / przeszukiwanie / strojenie
- 14** **EQ**
 - Poprawia jakość dźwięku.
 - Gdy naciśnięty, wybierz tryb EQ.
- 15** **DISP**
 - Po naciśnięciu można sprawdzić godzinę na zegarze.
 - Naciśnij i przytrzymaj – można włączyć/ wyłączyć wyświetlacz oraz podświetlenie przycisków LED.
- 16** **INT**
 - Skanowanie początków utworów.
- 17** **RPT**
 - Odtwarzanie powtarzane.
- 18** **SHF**
 - Odtwarzanie losowo.
- 19** **Numeric buttons (1 do 6)**
 - Wybór zapamiętanej stacji w trybie TUNER.
- 20** **AUX**
 - Po podłączeniu zewnętrznego odtwarzacza, można cieszyć się jego muzyką w urządzeniu.
- 21** **USB port**
- 22** **Gniazdo kart pamięci SD**

Panel przedni [LCF810BR / LCF810DAB]



1 SRC / • OFF

- Po wciśnięciu wybiera źródła funkcji.
- Po wciśnięciu i przytrzymaniu, włącza lub wyłącza urządzenie.

2 ▶||

Uruchamianie odtwarzania i pauza.



Chwilowe wyłączenie dźwięku.

3 Pokrętko głośności

- Regulacja poziomu głośności.
- Potwierdzenie ustawień.
- Kontrola utworów, plików lub zaprogramowanych stacji radiowych.

4 [F]

Ustawia elementy odtwarzania w każdym trybie.



Włącza menu ustawień.

5 BAND

- Wybiera zakres w trybie TUNER.
- Przechodzi do następnego napędu USB.

iPOD / • TA

- Po naciśnięciu i przytrzymaniu wyszukuje stacje, które mają informacje TA/TP.
- Aktywacja sterowania dwukierunkowego.

6 Okienko wyświetlacza

7 Czujnik pilota

8 OPEN

Otwiera panel przedni.

9 (R)

Nagrywanie do USB / karty SD.

10 (B)

- Aktywacja funkcji BT.

- Odbiór połączenia.

11 ↶

Powrót do poprzedniego kroku.



Zakończenie połączenia.

12 </>

minięcie / szukanie / przeszukiwanie / strojenie

13 EQ

Poprawia jakość dźwięku.

- Gdy naciśnięty, wybierz tryb EQ.

14 DISP

- Po naciśnięciu można sprawdzić godzinę na zegarze.

- Naciśnij i przytrzymaj – można włączyć/ wyłączyć wyświetlacz oraz podświetlenie przycisków LED.

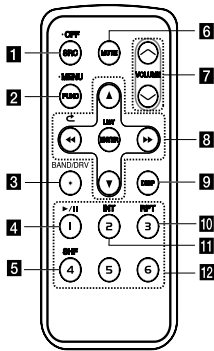
15 AUX

Po podłączeniu zewnętrznego odtwarzacza, można cieszyć się jego muzyką w urządzeniu.

16 USB port

17 Gniazdo kart pamięci SD

Pilot zdalnego sterowania



1 SRC/• OFF

- Po wciśnięciu wybiera źródła funkcji.
- Po naciśnięciu i przytrzymaniu urządzenie zostaje wyłączone.

2 FUNC

Po naciśnięciu ustawia odtwarzanie w każdym z trybów.

• MENU

Po naciśnięciu i przytrzymaniu aktywuje menu ustawień.

3 BAND

Wybiera zakres w trybie TUNER.

DRV

Przechodzi do następnego napędu USB.

4 ►/|| Uruchamianie odtwarzania i pauza.

5 SHF Odtwarzanie losowo.

6 MUTE Chwilowe wyłączenie dźwięku.

7 VOLUME ▲/▼

Regulacja poziomu głośności.

8 ◀◀/▶▶

Pominięcie / szukanie / przeszukiwanie / strojenie



Powrót do poprzedniego kroku.



• Lista góra/dół

• Regulacja ustawień.

• Przechodzi 10 utworów MP3/WMA do tyłu lub do przodu, jeżeli na płycie CD nie ma folderów lub jest tylko jeden.

• Przechodzi do poprzedniego lub następnego folderu, jeżeli na płycie są więcej niż 2 foldery.

ENTER/ LIST

- Potwierdzenie ustawień.
- Kontrola utworów, plików lub zaprogramowanych stacji radiowych.

9 DISP

• Po naciśnięciu można sprawdzić godzinę na zegarze.

• Naciśnij i przytrzymaj – można włączyć/ wyłączyć wyświetlacz.

10 RPT

Odtwarzanie powtarzane.

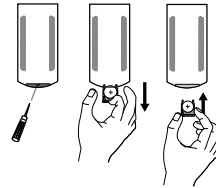
11 INT

Skanowanie początków utworów.

12 Przyciski numeryczne (1 do 6)

Wybór zapamiętanej stacji w trybie TUNER.

Instalacja baterii



1. Przy pomocy długopisu lub ołówka wyciągnij pokrywę baterii.
2. Włóż baterię prawidłowo + do - uchwytu.
3. Wsuń uchwyt baterii na miejsce.

! Uwaga

- Stosuj tylko baterię litową CR2025 (3 V).
- Jeżeli nie korzystasz z pilota przez dłuższy okres czasu, wyjmij z niego baterię.
- Unikać użytkowania produktu w miejscach gorących i wilgotnych.
- Nie manipuluj przy baterii metalowymi narzędziami.
- Nie przechowuj baterii z elementami metalowymi.

1

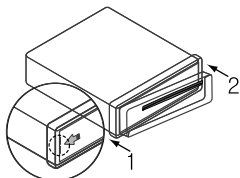
Na początek

O odłączanym panelu [LCS710BR / LCS710DAB]

2

Przyłączenie

Zakładanie panelu sterowania



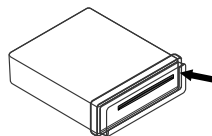
1. Zrównaj lewą część panelu z ogranicznikiem.
2. Wciśnij prawą stronę panelu, aż do zatrzaśnięcia.

! UWAGA

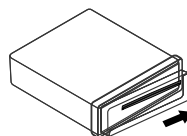
- Przyciski sterowania mogą nie działać, jeżeli panel nie jest podłączony prawidłowo. Jeżeli tak się stanie, należy delikatnie docisnąć panel.
- Nie wolno pozostawiać panelu w miejscach narażonych na wysokie temperatury lub bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- Nie wolno upuszczać panelu lub w inny sposób narażać go na uderzenia.
- Nie wolno pozwalać aby substancje takie jak benzyna, rozpuszczalnik lub środki owadobójcze wchodziły w kontakt z powierzchnią panelu.

Odłączanie panelu sterowania

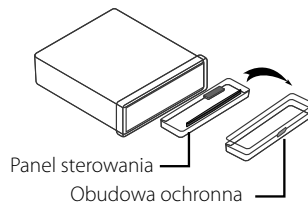
1. Wciśnij  w celu zdjęcia panelu sterowania.



2. Naciśnij panel w prawo.

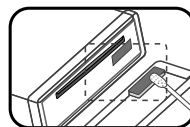


3. Wyciągnij panel z urządzenia.
4. Włóż odłączony panel do etui ochronnego.



! Uwaga

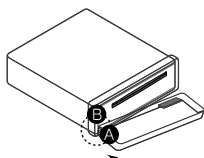
Co jakiś czas wycieraj styki w tylnej części panelu sterowania wacikiem nasączonym alkoholem. Z powodów bezpieczeństwa przed przystąpieniem do czyszczenia wyjmij kluczyk ze stacyjki samochodu.



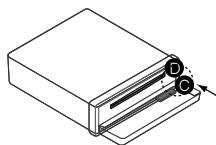
O odłączanym panelu [LCF810BR / LCF810DAB]

Zakładanie panelu sterowania

1. Przycmóć część **A** panelu do części **B** urządzenia.



2. Przycmóć część **C** panelu do części **D** urządzenia jednocześnie naciskając panel w lewo.
3. Zamknij panel sterowania.

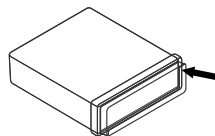


! UWAGA

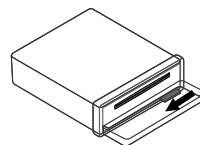
- Przyciski sterownia mogą nie działać, jeżeli panel nie jest podłączony prawidłowo. Jeżeli tak się stanie, należy delikatnie docisnąć panel.
- Nie wolno pozostawiać panelu w miejscach narażonych na wysokie temperatury lub bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- Nie wolno upuszczać panelu lub w inny sposób narażać go na uderzenia.
- Nie wolno pozwalać aby substancje takie jak benzyna, rozpuszczalnik lub środki owadobójcze wchodziły w kontakt z powierzchnią panelu.

Odczepywanie panelu sterowania

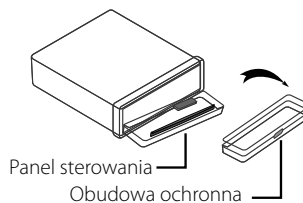
1. Wciśnij OPEN w celu zdjęcia panelu sterowania.



2. Naciśnij panel w lewo.

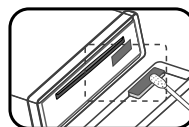


3. Wyciągnij panel z urządzenia.
4. Włóż odłączony panel do etui ochronnego.



! Uwaga

Co jakiś czas wycieraj styki w tylnej części panelu sterowania wacikiem nasączonym alkoholem. Z powodów bezpieczeństwa przed przystąpieniem do czyszczenia wyjmij kluczyk ze stacyjki samochodu.



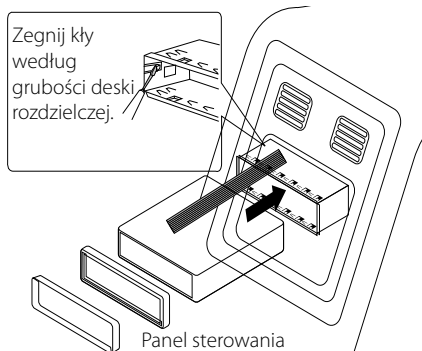
Instalacja

Instalacja podstawowa

Przed instalacją upewnij się, że starter jest ustawiony w pozycji OFF i odepnij zacisk akumulatora, by uniknąć zwarcia.

2

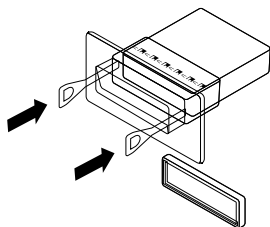
Przyłączenie



1. Zdemontuj dotychczas używany odbiornik.
2. Wykonaj potrzebne połączenia.
3. Zamontuj kasetę montażową.
4. Zainstaluj urządzenie w kasie montażowej.

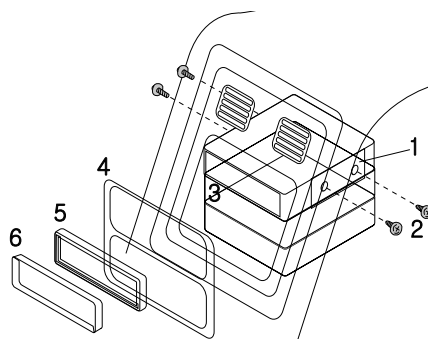
Zdemontuj dotychczas używany odbiornik

Jeżeli w desce rozdzielczej jest już zainstalowana kasetka na odbiornik, należy ją zdemontować.



1. Zdejmij dolną podporę odbiornika.
2. Zdejmij z odbiornika panel i opaskę wyrównującą.
3. Włóż dźwignię do otworu z boku urządzenia. Wykonaj taką samą operację z drugiej strony, a następnie wyjmij urządzenie z kasy montażowej.

Instalacja ISO-DIN



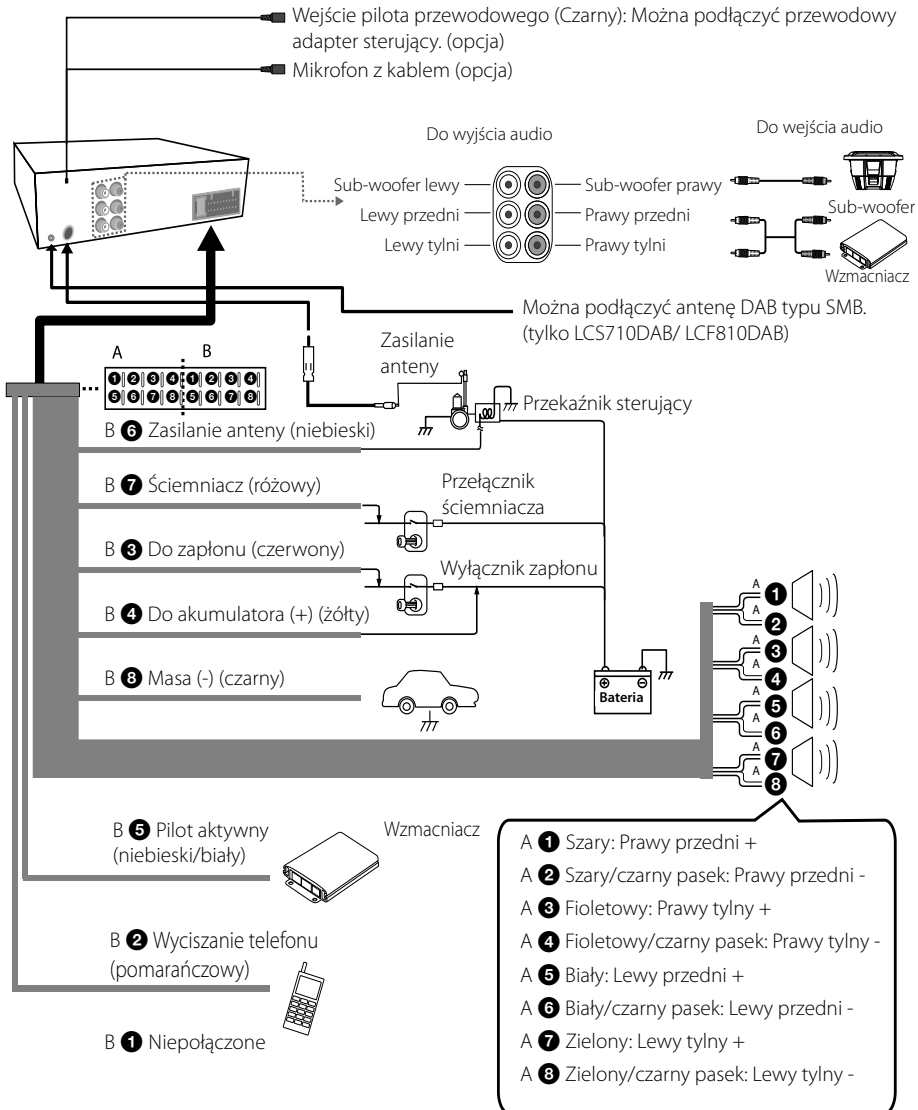
Panel sterowania

1. Wsuń urządzenie w ramę ISO-DIN.
2. Dopasuj śruby wyjęte ze starego urządzenia.
3. Wsuń urządzenie i ramę do otworu w desce rozdzielczej.
4. Zainstaluj panel lub płytkę adaptera.
(Zależnie od modelu, krok ten może nie być konieczny.)
5. Zainstaluj na urządzeniu opaskę wyrównującą.
6. Zainstaluj panel sterowania w urządzeniu.

Podłączenie

Podłączenie w samochodzie

Przed instalacją upewnij się, że starter jest ustawiony w pozycji OFF i odepnij zacisk akumulatora, by uniknąć zwarcia.



Obsługa



Działania podstawowe

1. Włącz urządzenie naciskając dowolny przycisk.
2. Naciskając SRC wybierz źródło.
3. Aby ustawić poziom głośności obracaj pokrętkę regulacyjnym.
Lub naciśnij VOLUME \wedge / \vee na pilocie zdalnego sterowania.

! Uwaga

Jeżeli urządzenie źródłowe nie jest podłączone, nie zostanie ono rozpoznane.

Chwilowe wyłączenie dźwięku

1. Naciśnij , aby wyciszyć urządzenie. (za wyjątkiem CD, urządzenia USB oraz karty SD).
Lub naciśnij MUTE na pilocie zdalnego sterowania.
2. Aby skasować naciśnij,  jeszcze raz.
Lub ponownie naciśnij MUTE.


Korzystanie z EQ (korektora)

Korektor służy do zwiększania lub zmniejszania siły sygnał na poszczególnych częstotliwościach dźwięku. Funkcja ta pozwala na lepsze dopasowanie barwy dźwięku.

Naciśnij EQ na urządzeniu. Następnie wybierz element, obracając pokrętkę głośności i naciśnij je. Światelko wskaźnika podświetli się w następującym porządku.

FLAT \rightarrow XDSS+ \rightarrow POP \rightarrow CLASSIC \rightarrow ROCK \rightarrow
JAZZ \rightarrow VOCAL \rightarrow SALSA \rightarrow SAMBA \rightarrow REGGAE
 \rightarrow RUSSY \rightarrow USER EQ1 \rightarrow USER EQ2

! Uwaga

Można dostroić poziom dźwięku do swoich upodobań. Po wybraniu trybu USER EQ1 / 2 naciśnij i przytrzymaj na urządzeniu przycisk , następnie dokonaj regulacji poziomu głośności (BAS (toni niskie), MID (tony środkowe), TRB (tony wysokie), BALANCE (głośniki lewe/prawe), FADER (głośniki przednie/tylne), SW (Subwoofer), SW-F (Subwoofer częstotliwość), A-EQ (Auto EQ)), a ustawienia zostaną automatycznie zapisane w wybranym trybie USER EQ1 / 2. Patrz "Ustawianie dźwięku [SOUND]" dla trybu USER EQ1 / 2 na stronie 13.

Sprawdzanie zegara

1. Aby sprawdzić zegar naciśnij raz przycisk DISP.
2. Aby wyłączyć, naciśnij ten przycisk ponownie.

Wyłączanie podświetlenia wyświetlacza

1. Naciśnij i przytrzymaj DISP.
2. Naciśnij i przytrzymaj ponownie, aby włączyć.

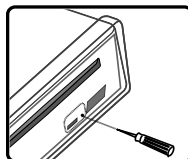
! Uwaga

W trybie wyłączonego światła, naciśnięcie dowolnego klawisza, powoduje włączenie światła, a następnie automatycznie wyłączenie po kilku sekundach, jeżeli nie zostanie naciśnięty żaden przycisk.

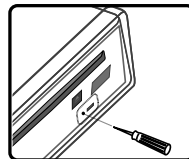
Resetowanie urządzenia

Jeżeli urządzenie, nie pracuje ono prawidłowo można je zresetować.

1. Odłącz panel sterowania.
Patrz strona 8 do 9, aby uzyskać informacje na temat ściągania panelu.
2. Włóż do otworu RESET ostry przedmiot.



[LCS710BR / LCS710DAB]




[LCF810BR / LCF810DAB]

Dostosowywanie ustawień ogólnych

Można dokonać ustawień dźwięku [SOUND], oświetlenia [LIGHT] oraz innych [OTHER]

Na urządzeniu

1. Naciśnij i przytrzymaj .
2. Obracaj pokręteł głośności, aby wybrać [SOUND] (dźwięk), [LIGHT] (światło) lub [OTHER] (inne), a następnie naciśnij je.
3. Wybierz element, obracając pokręteł głośności i naciśnij je.
4. Obracaj pokręteł głośności w lewo lub w prawo, aby wyregulować poziom.
5. Naciśnij pokręteł głośności, aby potwierdzić ustawienie.

Aby powrócić do poprzedniego kroku, naciśnij



Na pilocie zdalnego sterowania

1. Naciśnij i przytrzymaj FUNC/•MENU.
2. Użyj przycisków ▲ / ▼, aby wybrać [SOUND] (dźwięk), [LIGHT] (światło) lub [OTHER] (inne), a następnie naciśnij ENTER.
3. Użyj przycisków ▲ / ▼, aby wybrać tryb i naciśnij ENTER.
4. Naciśnij ▲ / ▼, aby nastawić poziom.
5. Naciśnij ENTER, aby potwierdzić ustawienie.

Aby powrócić do poprzedniego kroku, naciśnij



Ustawienie dźwięku [SOUND]

Możesz wyregulować jakość dźwięku, ustawiając poziom tonów BALANCE (głośnik lewy/prawy), FADER (głośnik przedni/tylny), SW (Subwoofer), SW-F (Subwoofer częstotliwość) oraz A-EQ (Auto EQ).

- Jeżeli ustawisz korektor EQ na tryb użytkownika USER EQ1 / 2 : Możesz wyregulować poziom BAS (tony niskie), MID (tony średnie), TRB (tony wysokie), BALANCE (głośnik lewy/prawy), FADER (głośnik przedni/tylny), SW (Subwoofer), SW-F (Subwoofer częstotliwość) oraz A-EQ (Auto EQ).

- SW (Subwoofer)
Można dokonać regulacji głośności subwoofera.
- SW-F (Subwoofer częstotliwość)
Można włączyć subwoofer.
SW OFF <-> SW 55 Hz <-> SW 85 Hz <-> SW 120 Hz..
- A-EQ (Auto EQ) ON/ OFF
AUTO-EQ pracuje tylko gdy gatunek pliku muzycznego jest obsługiwany przez urządzenie. Gdy AUTO EQ jest ustawione na ON (wł.), POP, CLASSIC, ROCK lub JAZZ zostaną wybrane automatycznie w zależności od gatunku muzyki.

Ustawienie światła [LIGHT]


Możesz wyregulować efekty świetlne, ustawiając LED, DIM lub DIM L.

- LED COL1/ COL2/ AUTO: Można zmieniać kolor okna wyświetlacza LED.
- DIM (ściemniacz) OFF/ ON/ AUTO: Można zmienić jasność okna wyświetlacza w stanie włączonego zasilania.

Ustawienia	Opis
DIM ON	Okno wyświetlacza staje się ciemne.
DIM OFF	Okno wyświetlacza zapala się.
DIM AUTO	Ściemniacz działa zgodnie z ustawieniem ściemniacza w samochodzie.

- DIM L (poziom przyciemnienia): Po ustawieniu DIM na ON/AUTO, można regulować poziom ściemniacza. (-2, -1, 0, +1, +2)

Inne ustawienia [OTHER]

- AUX (Auxiliary) ON / OFF
Możliwe jest podłączenie urządzenia zewnętrznego. Aktywuj ustawienie "auxiliary" podczas korzystania z urządzenia pomocniczego.
- DEMO OFF/ ON
Podczas słuchania, można dokonać zmiany wskazań początkowych na wyświetlaczu (nazwa funkcji, nazwa korektora, itp.).
- BEEP 2ND/ ALL
BEEP 2ND: Sygnał dźwiękowy jest generowany przy naciśnięciu przycisku na dłużej niż 2 sekundy.
BEEP ALL: Dźwięk rozlega się po przyciśnięciu dowolnego przycisku.
- CLK (zegar)
Dla modelu bez RDS lub dla modelu z RDS gdy sygnał nie jest odbierany.
 - Jeśli informacja o czasie RDS CT nie została odebrana i CT jest ustawione na OFF (wył.), można własnoręcznie nastawić czas. Ustaw zegar w następujący sposób:
 1. Wybierz TUNER jako źródło.
 2. Naciśnij **F**, aby wybrać CT, a następnie ustaw OFF (wył.) dla CT.
(Patrz „Ustawiania TUNER” na stronach 18 dla ustawienia CT (Clock Time) ON/ OFF.)
 3. Naciśnij i przytrzymaj na urządzeniu , aby wybrać [OTHER] i obracając pokrętkę głośności wybierz opcję CLK.
 4. Obracając pokrętkę głośności wybierz godzinę.
 5. Naciśnij pokrętkę głośności, aby potwierdzić ustawienie godziny.
 6. Obracając pokrętkę głośności wybierz minuty.
 7. Naciśnij pokrętkę głośności, aby potwierdzić ustawienie minut.
 - Gdy odbierana jest informacja o czasie RDS CT; Zegar podaje godzinę zgodnie z informacją otrzymywaną poprzez RDS CT.
 - Jeżeli RDS nie jest obsługiwany, należy ustawić zegar zgodnie z krokami 3-7.

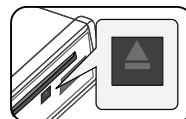
Słuchanie płyt CD

[LCS710BR / LCS710DAB]

1. Włóż płytę CD.
2. Aby ustawić poziom głośności obracaj pokrętkę regulacyjnym.
Lub naciśnij VOLUME **▲/▼** na pilocie zdalnego sterowania.

[LCF810BR / LCF810DAB]

1. Wciśnij OPEN w celu otwarcia panelu sterowania.
2. Włóż płytę CD.
3. Zamknij panel sterowania.
4. Aby ustawić poziom głośności obracaj pokrętkę regulacyjnym.
Lub naciśnij VOLUME **▲/▼** na pilocie zdalnego sterowania.



! Uwaga

Po naciśnięciu OPEN, należy pamiętać, aby nacisnąć **▲** w celu wyjęcia płyty. Patrz rysunek powyżej.

Chwilowe zatrzymanie lub ponowne uruchomienie płyty CD

1. Naciśnij na urządzeniu **▶||**, aby chwilowo zatrzymać odtwarzanie.
Lub naciśnij **▶||** na pilocie zdalnego sterowania.
2. Naciśnij to, aby wznowić odtwarzanie.

Wyszukiwanie wewnątrz utworu/pliku

1. Naciśnij i przytrzymaj podczas odtwarzania przez około 1 sekundę przycisk **</>** na urządzeniu.
Lub naciśnij i przytrzymaj **◀◀ / ▶▶** na pilocie.
2. Naciśnij ponownie **▶||** na urządzeniu w żądanym punkcie.
Lub naciśnij **▶||** na pilocie zdalnego sterowania.

Przejsięcie do innego utworu/pliku

Naciśnij </> na urządzeniu.
Lub naciśnij ◀▶ na pilocie.

lub

1. Naciśnij pokrętkę głośności na urządzeniu.
Lub naciśnij ENTER na pilocie zdalnego sterowania.
2. Obracaj pokrętkę głośności na urządzeniu, aby wybrać odpowiedni katalog i naciśnij go.
Lub naciśnij ▲ / ▼ i następnie ENTER na pilocie zdalnego sterowania.
3. Obracaj pokrętkę głośności na urządzeniu, aby wybrać odpowiedni utwór/plik i naciśnij go.
Lub naciśnij ▲ / ▼ i następnie ENTER na pilocie zdalnego sterowania.

! Uwaga

Aby powrócić do wcześniejszego utworu, naciśnij krótko < w ciągu 3 sekund od rozpoczęcia odtwarzania.

Sprawdzanie informacji o utworach muzycznych

Pliki MP3/WMA często zawierają informacje dodatkowe. Takie jak: tytuł utworu lub albumu czy nazwa artysty

Podczas odtwarzania plików MP3/WMA/CD TEXT, naciskaj kilka razy przycisk DISP. Jeżeli nie ma informacji dodatkowych pojawia się komunikat "NO TEXT".

Odtwarzanie utworów/plików w dogodny sposób

Użycie odpowiednich przycisków

1. Naciśnij INT/RPT/SHF.
2. Naciśnij ponownie, aby anulować.
lub

Używanie przycisku FUNC

Na urządzeniu

1. Naciśnij **F**.
2. Wybierz element, obracając pokrętkę głośności i naciśnij je.
3. Obróć pokrętkę głośności, aby wybrać opcję.

4. Naciśnij pokrętkę głośności, aby ustawić opcję.
Aby powrócić do poprzedniego kroku, naciśnij ↩.


Na pilocie zdalnego sterowania

1. Naciśnij FUNC/• MENU.
 2. Użyj przycisków ▲ / ▼, aby wybrać element i naciśnij go.
 3. Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać opcję.
 4. Naciśnij ENTER, aby ustawić opcję.
Aby powrócić do poprzedniego kroku, naciśnij ↩.
- RPT (Repeat)
Powtarzane są aktualnie wybrane utwory/pliki (1 RPT) lub folder (■ RPT) z odtwarzanej płyty.
 - SHF (Shuffle)
Wszystkie utwory/pliki (SHF) lub aktualnie wybrany folder (■ SHF) z danej płyty odtwarzane są w sposób losowy. Jeżeli podczas odtwarzania losowego wciśniesz przycisk <, urządzenie nie przejdzie do poprzedniego utworu.
 - INT (Intro Scan)
Odtwarzane jest pierwsze 10 sekund każdego utworu/pliku (INT) lub pierwsze 10 sekund z każdego pliku aktualnie wybranego folderu (■ INT) danej płyty.
 - DEV (urządzenie) USB / SD
Możesz zmieniać urządzenie nagrywania.
USB <-> SD
 - MODE (TRYB)
SPD REC / SPD COPY
SPD REC : Zwykła prędkość nagrywania. Podczas nagrywania można słuchać, nagrywanej muzyki.
SPD COPY : Dwa razy większa prędkość nagrywania. Podczas nagrywania można słuchać muzyki w trybie TUNER / DAB. Ale nie można słuchać nagrywanej muzyki.

! Uwaga

DEV oraz MODE dostępne są tylko wówczas, gdy aktywowana jest płyta.

! Uwaga

-  : Ikona ta pojawia się podczas odtwarzania MP3/WMA.
- **Kompatybilność dysków MP3 z niniejszym urządzeniem ma następujące ograniczenia:**
 1. Częstotliwość próbkowania / 8 kHz do 48 kHz (MP3), 22,05 kHz do 48kHz (WMA)
 2. Szybkość transmisji w zakresie 8 kbps do 320 kbps (łącznie z VBR) (MP3), 32 kbps do 320 kbps (WMA)
 3. Format plików CD-R/CD-RW powinien być zgodny z „ISO 9660”.
 4. W razie odtwarzania plików MP3/WMA przy pomocy oprogramowania, które nie może utworzyć systemu plików, jak np. „Direct CD”, odtwarzanie plików MP3/WMA będzie niemożliwe. Zalecamy zastosowanie programu "Easy-CD Creator", który tworzy system plików zgodny z ISO9660.

Podczas formatowania płyt wielokrotnego zapisu, należy ustawić format na [Mastered], tak aby płyta była kompatybilna z odtwarzaczami LG. Jeżeli wybrana zostanie opcja 'Live File System', nie będzie można jej używać w odtwarzaczach LG.

(Mastered/Live File System : System formatu płyty dla Windows Vista)



Należy również pamiętać o tym, że do ładowania plików MP3/WMA i muzyki z Internetu potrzebne jest zezwolenie. Nasza firma nie ma prawa udzielać tego typu zezwoleń. Zezwolenie należy uzyskać za każdym razem od właściciela praw autorskich.

Słuchanie muzyki z urządzenia zewnętrznego

1. Podłącz urządzenie zewnętrzne do gniazda AUX przy pomocy kabla połączeniowego.
2. Wybór AUX jako źródła
3. Uruchom odtwarzanie na podłączonym urządzeniu.
4. Okrenite dugme za jačinu zvuka na jedinici da biste podesili jačinu zvuka.
U suprotnom, pritisnite dugme VOLUME ▲/▼ na daljinskom upravljaču.

Unikanie nagłych zmian głośności przy przełączaniu źródeł

Tylko, po ustawieniu opcji AUX na ON (WŁ.) przy przełączaniu źródeł, możesz wyregulować głośność dla każdego źródła tak, aby uniknąć nagłej zmiany jej poziomu przez wybranie GAIN 0 / +3 / +6.

1. Naciśnij **[F]** na urządzeniu.
Lub naciśnij FUNC / • MENU na pilocie zdalnego sterowania.
2. Obracaj pokrętkę głośności na urządzeniu.
Lub naciśnij ▲ / ▼ na pilocie zdalnego sterowania. (GAIN 0 / +3 / +6)
3. Naciśnij pokrętkę głośności na urządzeniu.
Lub naciśnij ENTER na pilocie, aby potwierdzić ustawienia.
4. Aby powrócić do poprzedniego kroku, naciśnij .
Lub naciśnij  na pilocie zdalnego sterowania.

Słuchanie TUNER

1. Naciskaj przycisk SRC, aby wybrać TUNER.
2. Naciskaj BAND w celu wybraniażądanego pasma.
3. Dla szukania ręcznego naciśnij i przytrzymaj przycisk </ > na urządzeniu, do momentu aż pojawi się komunikat "MANUAL". Następnie naciskaj go wielokrotnie w celu wybraniażądanęj częstotliwości.
Lub naciśnij i przytrzymaj ◀◀ / ▶▶ na pilocie.
Dla szukania automatycznego naciśnij i przytrzymaj przycisk </ > na urządzeniu, do momentu aż pojawi się komunikat "SEARCH". (za wyjątkiem MW)
Lub naciśnij ◀◀ / ▶▶ na pilocie zdalnego sterowania.
4. Aby ustawić poziom głośności obracaj pokrętkę regulacyjnym.
Lub naciśnij VOLUME ▲/▼ na pilocie zdalnego sterowania.

Ręczne zapisywanie wybranych częstotliwości

1. Naciśnij BAND, aby wybrać pasmo.
2. Wybierz żądaną częstotliwość, naciskając </ > na urządzeniu.
Lub naciśnij ◀◀ / ▶▶ na pilocie zdalnego sterowania.
3. Naciśnij pokrętkę głośności i obracaj je tak, aby wybrać zaprogramowaną stację 1 do 6, następnie naciśnij je i przytrzymaj do momentu aż słyszalny będzie sygnał dźwiękowy.
Lub naciśnij ENTER a następnie ▲ / ▼, aby wybrać zaprogramowaną stację od 1 do 6, następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk ENTER do momentu, aż słyszalny będzie sygnał dźwiękowy.
Lub naciśnij i przytrzymaj jeden z przycisków pamięci od 1 do 6 na pilocie, aż usłyszysz sygnał dźwiękowy.
Lub naciśnij i przytrzymaj jeden z przycisków pamięci od 1 do 6 na urządzeniu, aż usłyszysz sygnał dźwiękowy. (Tylko LCS710BR / LCS710DAB)
4. Powtórz kroki 1 do 3 w celu zaprogramowania innych stacji.

! Uwaga

Gdy zaprogramujesz stację pod numerem, pod którym uprzednio zaprogramowano inną stację w tym samym paśmie, uprzednio zaprogramowana stacja jest automatycznie wymazywana.

Słuchanie zapamiętanej stacji

1. Naciskaj BAND w celu wybraniażądanego pasma.
2. Naciśnij pokrętkę głośności na urządzeniu.
Lub naciśnij ENTER na pilocie zdalnego sterowania.
3. Obróć pokrętkę głośności, aby wybrać zapisaną stację.
Lub naciśnij ▲ / ▼ na pilocie zdalnego sterowania.
4. Naciśnij pokrętkę głośności
Lub naciśnij ENTER na pilocie zdalnego sterowania.

lub

Naciśnij na pilocie BAND, a następnie jeden z przycisków pamięci 1 do 6.

Lub naciśnij na urządzeniu BAND, a następnie jeden z przycisków pamięci 1 do 6. (Tylko LCS710BR / LCS710DAB)

Ustawienia TUNER

Na urządzeniu

1. Naciśnij **[F]**.
2. Wybierz element, obracając pokrętkiem głośności i naciśnij je.
3. Wybierz opcję, obracając pokrętkiem głośności i naciśnij je.
4. Aby powrócić do poprzedniego kroku, naciśnij **↶**.

Na pilocie zdalnego sterowania

1. Naciśnij FUNC/• MENU.
2. Użyj przycisków **▲ / ▼**, aby wybrać element i naciśnij ENTER.
3. Użyj przycisków **▲ / ▼**, aby ustawić opcję i naciśnij ENTER.
4. Aby powrócić do poprzedniego kroku, naciśnij **↶**.

- PTY (Typu programu, RDS (OPCJA))
Wyszukuje stacje radiowe według typów programu tunera FM.
Są następujące typy programu.

NEWS	FINANCE	EASY M
AFFAIRS	CHILDREN	LIGHT M
INFO	SOCIAL	CLASSICS
SPORT	RELIGION	OTHER M
EDUCATE	PHONE IN	JAZZ
DRAMA	TRAVEL	COUNTRY
CULTURE	LEISURE	NATION M
SCIENCE	DOCUMENT	OLDIES
VARIED	POP M	FOLK M
WEATHER	ROCK M	

- A/S (automatyczny zapis)
Sześć najsilniejszych stacji zostanie zapisanych pod numerami 1 do 6 w kolejności od najsilniejszej. Aby anulować, Aby skasować, naciśnij pokrętko głośności (lub ENTER na pilocie).
- P/S (skanowanie)
Pojawia się każda zapisana stacja. Aby skasować, naciśnij pokrętko głośności (lub ENTER na pilocie).
- SENS (czułość tunera) MID/ HI/ LOW
W obszarze o słabym odbiorze, funkcja ta umożliwia wyszukanie większej ilości stacji. Im słabszy odbiór, tym niższą opcję należy ustawić.

RDS (OPCJA)

- AF (częstotliwość alternatywną) ON/ OFF
Gdy spada jakość odbioru, odbiornik automatycznie przestrasza na inną stację w obrębie sieci, i umożliwia odbiór o lepszej jakości dzięki zastosowaniu kodowania PI i AF.
- REG (Regionalne) ON/ OFF
REG ON: Urządzenie będzie przełączać się na kolejne stacje nadające ten sam program, gdy odbierany sygnał będzie stawał się za słaby.
REG OFF: Urządzenie będzie przełączać się na kolejne częstotliwości nadające ten sam program, gdy odbierany sygnał będzie stawał się za słaby. (W trybie tym, program może się różnić od aktualnie odbieranego.)
- TA (Komunikaty drogowe) ALARM/ SEEK
TA ALARM: Gdy dostrojona stacja nie wysłała informacji TP przez 5 sekund, rozlegnie się podwójny sygnał dźwiękowy.
TA SEEK: Gdy dostrojona stacja nie wysłała informacji TP przez 5 sekund, odbiornik dostraja się do kolejnej stacji, która posiada informacje TP.
- PI (Identyfikacja programu) SOUND/ MUTE
PI SOUND: Gdy częstotliwość dostrojonej stacji przełącza się na AF (częstotliwość alternatywną) z niezidentyfikowanym PI, dźwięk jest utrzymywany.
PI MUTE: Gdy częstotliwość dostrojonej stacji przełącza się na AF (częstotliwość alternatywną) z niezidentyfikowanym PI, dźwięk jest wyciszony, aż do momentu zidentyfikowania PI.
- CT (Czas zegara) ON/ OFF
Można wykorzystać informacje RDS CT w celu aktualizacji czasu. Jeśli informacja RDS CT nie została odebrana i CT jest ustawione na wył., można własnoręcznie nastawić czas. Patrz strona 14, aby uzyskać informacje dot. ustawiania zegara.

Słuchanie DAB (Tylko LCS710DAB / LCF810DAB)

1. Naciskaj przycisk SRC, aby wybrać DAB.
2. Naciskaj BAND w celu wybraniażądanego pasma.
3. Naciśnij pokrętkę głośności na urządzeniu. Lub naciśnij ENTER na pilocie zdalnego sterowania.

4. Obróć pokrętkę głośności, aby wybrać stację. Lub naciśnij ▲ / ▼ na pilocie zdalnego sterowania.

5. Naciśnij pokrętkę głośności. Lub naciśnij ENTER na pilocie zdalnego sterowania.

6. Naciśnij na urządzeniu < / >, aby przejść do innej stacji. Lub naciśnij ◀◀ / ▶▶ na pilocie zdalnego sterowania.

Dla szukania automatycznego naciśnij i przytrzymaj < / > na urządzeniu, do momentu aż pojawi się komunikat "ENS SRCH" (Ensemble Search).

Lub Naciśnij i przytrzymaj ◀◀ / ▶▶ na pilocie zdalnego sterowania.

7. Okrenite dугme za jačinu zvuka na jedinici da biste podesili jačinu zvuka. Lub naciśnij VOLUME ▲ / ▼ na pilocie zdalnego sterowania.

Ręczne zapisywanie wybranych częstotliwości

1. Naciśnij BAND, aby wybrać pasmo.
2. Wybierz żądaną częstotliwość, naciskając < / > na urządzeniu. Lub naciśnij ◀◀ / ▶▶ na pilocie zdalnego sterowania.
3. Naciśnij i przytrzymaj pokrętkę głośności i obracaj je tak, aby wybrać zaprogramowaną stację 1 do 6, następnie naciśnij je i przytrzymaj do momentu, aż słyszalny będzie sygnał dźwiękowy. Lub naciśnij i przytrzymaj ENTER a następnie ▲ / ▼, aby wybrać zaprogramowaną stację od 1 do 6, następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk ENTER do momentu, aż słyszalny będzie sygnał dźwiękowy.

Lub naciśnij i przytrzymaj jeden z przycisków pamięci od 1 do 6 na pilocie, aż usłyszysz sygnał dźwiękowy.

Lub naciśnij i przytrzymaj jeden z przycisków pamięci od 1 do 6 na urządzeniu, aż usłyszysz sygnał dźwiękowy. (Tylko LCS710DAB)

4. Powtórz kroki 1 do 3 w celu zaprogramowania innych stacji.

! Uwaga

Gdy zaprogramujesz stację pod numerem, pod którym uprzednio zaprogramowano inną stację w tym samym paśmie, uprzednio zaprogramowana stacja jest automatycznie wymazywana.

Słuchanie zapamiętanej stacji

1. Naciskaj BAND w celu wybraniażądanego pasma.
2. Naciśnij i przytrzymaj pokrętkę głośności na urządzeniu. Lub naciśnij ENTER na pilocie zdalnego sterowania.
3. Obróć pokrętkę głośności, aby wybrać zapisaną stację. Lub naciśnij ▲ / ▼ na pilocie zdalnego sterowania.
4. Naciśnij pokrętkę głośności. Lub naciśnij ENTER na pilocie zdalnego sterowania.

lub

Naciśnij na pilocie BAND, a następnie jeden z przycisków pamięci 1 do 6.

Lub naciśnij na urządzeniu BAND, a następnie jeden z przycisków pamięci 1 do 6. (Tylko LCS710DAB)

Ustawienia DAB

Na urządzeniu

1. Naciśnij **F**.
2. Wybierz element, obracając pokrętkę głośności i naciśnij je.
3. Wybierz opcję, obracając pokrętkę głośności i naciśnij je.
4. Aby powrócić do poprzedniego kroku, naciśnij **←**.

Na pilocie zdalnego sterowania

1. Naciśnij FUNC/ · MENU.
2. Użyj przycisków ▲ / ▼, aby wybrać element i naciśnij ENTER.
3. Użyj przycisków ▲ / ▼, aby ustawić opcję i naciśnij ENTER.

4. Aby powrócić do poprzedniego kroku, naciśnij



- PTY (Typu programu, RDS (OPCJA))
Są następujące typy programu.
Gdy wybierzesz element, od razu zaczyna on działać.

NEWS	FINANCE	EASY M
AFFAIRS	CHILDREN	LIGHT M
INFO	SOCIAL	CLASSICS
SPORT	RELIGION	OTHER M
EDUCATE	PHONE IN	JAZZ
DRAMA	TRAVEL	COUNTRY
CULTURE	LEISURE	NATION M
SCIENCE	DOCUMENT	OLDIES
VARIED	POP M	FOLK M
WEATHER	ROCK M	

- A-SCAN (skanowanie automatyczne)
Skanowanie wszystkich dostępnych usług.
Aby potwierdzić listę, naciśnij i obróć pokrętkę głośności.
- P-SCAN (Preset Scan)
Odbierane są kolejno stacje zapisane w pamięci.
Każda zapisana częstotliwość odbierana jest przez 6 sekund.
- DRC (Kontrola dynamiki sygnału) ON / OFF
Automatyczna regulacja poziomu audio.
- ANNOUNCE (komunikaty) X / O
Dostarcza informacje o wybranej zawartości.
TRFC (ruch drogowy), TRNSP (transport), WARN (ostrzeżenia), NEWS, WTHR (pogoda), EVNT (wydarzenia), SEVNT (wydarzenia specjalne), PINFO (informacje o programie), SPORT (wiadomości sportowe), FNNC (wiadomości finansowe)
- LINK
DAB+FM / OFF / DAB / FM
Gdy jakość odbioru pogarsza się, tuner automatycznie zmienia stację w danej sieci.
Jeżeli nadawanie zostanie przerwane, nie słuchaj go do momentu dostrojenia następnej audycji.
Zajmuje to około 10 sekund. W zależności od ilości nadawanych informacji, może to trwać krócej lub dłużej.

! Uwaga

Jeżeli każdy z zapisanych numerów nie ma zapisanej częstotliwości pojawia się komunikat "EMPTY".

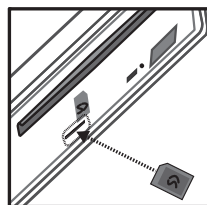
Korzystanie z urządzenia USB / karty SD

[USB]

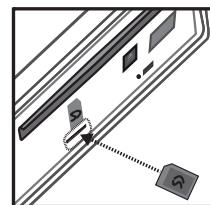
1. Otwórz pokrywę gniazda USB.
2. Podłącz urządzenie USB.
3. Naciskaj przycisk SRC, aby wybrać USB.
4. Aby ustawić poziom głośności obracaj pokrętkę regulacyjnym.
Lub naciśnij VOLUME Δ / ∇ na pilocie zdalnego sterowania.

[SD]

1. Odłącz panel sterowania. (patrz „O odłączonym panelu” na stronie 8 do 9).
2. Podłącz urządzenie karty SD.
3. Załóż panel sterowania.
4. Naciskaj przycisk SRC, aby wybrać SD.
5. Aby ustawić poziom głośności obracaj pokrętkę regulacyjnym.
Lub naciśnij VOLUME Δ / ∇ na pilocie zdalnego sterowania.



[LCS710BR / LCS710DAB]



[LCF810BR / LCF810DAB]

Przechodzenie do kolejnego napędu

Jeżeli urządzenie podłączone jest do multi czytnika, naciśnij i przytrzymaj BAND (lub DRV na pilocie), aby przejść do następnego napędu. Za każdym naciśnięciem tego przycisku, zmienia się tryb napędu.

Szybkie wyszukiwanie żądanego pliku

Możesz wybrać i odtworzyć żądany plik, niezależnie od porządku na USB / karty SD.

1. Naciśnij pokrętkę głośności na urządzeniu. Lub naciśnij ENTER na pilocie zdalnego sterowania.
2. Obracaj pokrętkę głośności na urządzeniu, aby wybrać odpowiedni katalog i naciśnij go. Lub naciśnij ▲ / ▼ i następnie ENTER na pilocie zdalnego sterowania.
3. Obracaj pokrętkę głośności na urządzeniu, aby wybrać odpowiedni utwór/plik i naciśnij go. Lub naciśnij ▲ / ▼ i następnie ENTER na pilocie zdalnego sterowania.

Usuwanie żądanego pliku

Można wybrać oraz usunąć plik.

1. Wybierz plik tak, jak to opisano w procedurze "Szybkie wyszukiwanie żądanego pliku"
2. Naciśnij **(R)**, następnie pojawi się komunikat "DELETE?". Naciśnij przycisk ponownie, aby usunąć.

Gdy operacja usuwania pliku zostanie rozpoczęta, odtwarzanie zostaje zatrzymane. Po zakończeniu operacji usuwania, wyświetlona zostaje lista plików.

Jeżeli w ciągu kilku sekund nie zostanie wybrany plik lub naciśnięty przycisk **(L)**, rozpoczyna się odtwarzanie pierwszego pliku.

! Uwaga

Inne funkcje są takie sam jak w przypadku "Słuchanie płyty CD". Patrz strony 14 - 15.

Wymagania dla odtwarzalnego urządzenia USB / karty SD

- Nie wolno odłączać urządzenia USB / karty SD podczas działania (odtwarzanie, itp.)
- Urządzenie zewnętrzne USB / karty SD, które wymaga instalacji dodatkowego oprogramowania przy podłączeniu do komputera, nie będzie obsługiwane.
- Aby zapobiec utracie danych zalecane jest regularne wykonywanie kopii zapasowych.
- Jeżeli korzystasz z przedłużacza USB, koncentratora USB hub, czytnika kart USB, lub dysku zewnętrznego HDD, wówczas urządzenie USB może nie być rozpoznane.
- Jeżeli przyłączysz do jednostki urządzenie USB

podzielone na partycje, zostanie rozpoznana tylko pierwsza partycja na nim.

- Niektóre urządzenia USB mogą nie pracować z tym urządzeniem.
- Aparaty cyfrowe i telefony komórkowe nie są obsługiwane.
- Gniazda USB urządzenia nie można podłączyć do komputera PC. Urządzenie nie może być używane jako pamięć zewnętrzną.
- Obsługiwany jest system plików FAT (16/32). System plików NTFS obsługiwany jest wyłącznie w celu odczytu.

Nagrywanie na USB / karty SD

[USB]

1. Otwórz pokrywę USB i podłącz do jednostki.
2. Wybierz jedną z poniższych list. (CD, tuner FM, DAB(Tylko LCS710DAB / LCF810DAB), Bluetooth)
3. Naciśnij **(R)**, aby rozpocząć nagrywanie. Aby nagrać jeden utwór z CD, naciśnij przycisk tylko raz. Aby nagrać wszystkie utwory, naciśnij i przytrzymaj przycisk aż do usłyszenia sygnału dźwiękowego. (Dla MP3 / WMA CD, nagrywane są wszystkie pliki z danego folderu.)
4. Aby zatrzymać, naciśnij ten przycisk ponownie.

[SD]

1. Odłącz panel sterowania oraz podłącz go do urządzenia. Następnie załóż panel sterowania. (patrz „O odłączanym panelu” na stronie 8 do 9).
2. Wybierz tylko CD.
3. Naciśnij **(R)**, aby rozpocząć nagrywanie. Aby nagrać jeden utwór z CD, naciśnij przycisk tylko raz. Aby nagrać wszystkie utwory, naciśnij i przytrzymaj przycisk aż do usłyszenia sygnału dźwiękowego. (Dla MP3 / WMA CD, nagrywane są wszystkie pliki z danego folderu.)
4. Aby zatrzymać, naciśnij ten przycisk ponownie.

! Uwaga

- [USB] Nagrywanie dostępne jest tylko dla audio CD, tunera FM, DAB oraz Bluetooth. [SD] Nagrywanie dostępne jest tylko dla płyty CD i tunera FM.
- Nie odłączaj urządzenia USB / karty SD w czasie nagrywania, ponieważ może zostać utworzony niekompletny plik, nieusuwalny na PC.
- Jeżeli urządzenie USB / karta SD nie są podłączone pojawia się komunikat "REC ERR NO USB" / "REC ERR NO SD".
- Jeżeli urządzenie USB / karta SD są pełne pojawia się komunikat "MEMORY FULL" [LCS710BR / LCS710DAB] "REC ERR MEMORY FULL" [LCF810BR / LCF810DAB] oraz zatrzymywane jest nagrywanie.
- Podczas nagrywania FM / DAB / Bluetooth, co 20 minut tworzony jest kolejny plik.
- Podczas nagrywania jednego utworu CD, pojawia się komunikat "REC 1". Podczas nagrywania innego typu pojawia się "REC".
- Możesz ustawić prędkość wskaźnika. (Patrz strona 15.)

3

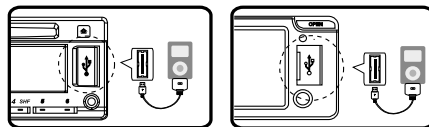
Obsługa

Wykonywanie nieautoryzowanych kopii materiałów chronionych przed kopiowaniem takich jak programy komputerowe, pliki, audycje lub nagrania dźwiękowe może być niezgodne z zasadami praw autorskich i może być przestępstwem. Urządzenie to nie może być wykorzystywane do tego celu.

Zachowaj odpowiedzialność
rzezstrzegaj praw autorskich

Słuchanie muzyki z podłączonego urządzenia iPod/ iPhone

Można cieszyć się muzyką zapisaną w urządzeniu iPod/iPhone, przez podłączenie go do urządzenia przy pomocy odpowiedniego kabla USB.



[LCS710BR / LCS710DAB] [LCF810BR / LCF810DAB]

1. Otwórz pokrywę gniazda USB.
2. Podłączyc iPod/iPhone.
3. Naciśnij przycisk SRC, aby wybrać USB jako źródło.
4. Aby ustawić poziom głośności obracaj pokrętkę regulacyjnym. Lub naciśnij VOLUME \wedge / \vee na pilocie zdalnego sterowania.

! Uwaga

Patrz strona 23, aby sprawdzić kompatybilne modele iPod'a dla tego urządzenia.

Chwilowe zatrzymanie lub ponowne uruchomienie odtwarzania

1. Naciśnij na urządzeniu **▶||**, aby chwilowo zatrzymać odtwarzanie. Lub naciśnij **▶||** na pilocie zdalnego sterowania.
2. Naciśnij to, aby wznowić odtwarzanie.

Wyszukiwanie wewnątrz utworu/pliku

Podczas odtwarzania naciśnij i przytrzymaj **</>** a następnie zwolnij w odpowiednim punkcie.

Sprawdzanie informacji o utworach muzycznych

Pliki MP3/WMA często zawierają informacje dodatkowe. Takie jak: tytuł utworu lub albumu czy nazwa artysty.

Podczas odtwarzania plików MP3/WMA, naciśnij kilka razy przycisk DISP. Jeżeli nie ma informacji dodatkowych pojawia się komunikat "NO TEXT".

Odtwarzanie utworów/plików w dogodny sposób

Na urządzeniu

1. Naciśnij **F**.
2. Wybierz element, obracając pokrętkę głośności i naciśnij je.
3. Obróć pokrętkę głośności, aby wybrać opcję.
4. Naciśnij pokrętkę głośności, aby ustawić opcję. Aby powrócić do poprzedniego kroku, naciśnij **↩**.

Na pilocie zdalnego sterowania

1. Naciśnij RPT/ SHF.
 2. Naciśnij ponownie, aby anulować.
lub
 1. Naciśnij FUNC/ • MENU.
 2. Użyj przycisków **▲ / ▼**, aby wybrać element i naciśnij ENTER.
 3. Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać opcję.
 4. Naciśnij ENTER, aby ustawić opcję.
Aby powrócić do poprzedniego kroku, naciśnij **↩**.
- RPT (Powtarzanie)
Powtarzane są aktualnie wybrane utwory/pliki (1 RPT) lub folder (■ RPT) z urządzenia iPod/ iPhone.
 - SHF (Losowo)
Wszystkie pliki w aktualnie wybranym albumie (■ SHF) lub wszystkie utwory/pliki (SHF) z iPod/ iPhone'a odtwarzane są w sposób losowy. Jeżeli podczas odtwarzania losowego wciśniesz przycisk **<**, urządzenie nie przejdzie do poprzedniego utworu.
 - SPD (SZYBKOŚĆ DLA KSIĄŻKI)
Można ustawić prędkość dla audiobook w urządzeniu iPod na NOR (Normal), FAST (szybka) lub SLOW (powolna).

Odtwarzanie plików z muzycznych menu

Pliki można wybierać oraz odtwarzać przy pomocy muzycznych menu.

Muzyczne menu są następujące.

PLAYLISTS → ARTISTS → ALBUMS → GENRES
→ SONGS → COMPOSER → AUDIO BOOK →
PODCAST → ...

1. Naciśnij pokrętkę głośności na urządzeniu. Lub naciśnij ENTER na pilocie zdalnego sterowania.
2. Obracaj pokrętkę głośności na urządzeniu, aby wybrać menu muzyczne i naciśnij go. Lub naciśnij **▲ / ▼** na pilocie zdalnego sterowania.
3. Aby wybrać plik obracaj pokrętkę głośności. Lub naciśnij **▲ / ▼** na pilocie zdalnego sterowania.
4. Naciśnij pokrętkę głośności, aby potwierdzić wybór. Lub naciśnij ENTER na pilocie zdalnego sterowania.
5. Aby powrócić do poprzedniego kroku, naciśnij **↩**. Lub naciśnij **↶** na pilocie zdalnego sterowania.

2WAY Control (Sterowanie dwukierunkowe)

Można sterować urządzeniem oraz iPod / iPhone.

- Naciśnij na urządzeniu **iPOD / • TA** Odtwarzanie zostaje chwilowo zatrzymane. Można teraz sterować urządzeniem oraz iPod / iPhone.
- Podczas sterowania dwukierunkowego, wszelkie funkcje na urządzeniu są niedostępne.
- Naciśnij ponownie **iPOD / • TA**, aby anulować sterowanie dwukierunkowe.

Kompatybilne modele iPod'a

iPod classic (generacja 5/6)
iPod nano (generacja 1/2/3/4/5)
iPod touch (generacja 1/2/3)
iPhone
iPhone 3G
iPhone 3GS
iPhone 4

Zalecamy użycie systemu operacyjnego w wersji 4.2.1 lub nowszej.



"Made for iPod" oznacza że urządzenie elektroniczne zostało zaprojektowane do podłączania iPod'a i spełnia standardy wydajności Apple.

"Works with iPhone" oznacza, że urządzenie elektroniczne zostało zaprojektowane do podłączania iPhone'a i spełnia standardy wydajności Apple.

Apple nie odpowiada za pracę tego urządzenia lub jego zgodność z przepisami prawnymi i normami bezpieczeństwa.

iPod jest znakiem handlowym firmy Apple Inc, zarejestrowanym w USA oraz w innych krajach.

iPhone to znak handlowy firmy Apple Inc.

3

Obsługa

Łączenie w bezprzewodowej technologii Bluetooth

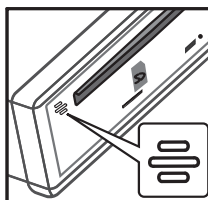
Przed rozpoczęciem procedury łączenia, upewnij się że tryb Bluetooth został włączony w telefonie. Patrz instrukcja obsługi telefonu. Dzięki temu urządzenie oraz telefon zostaną połączone bezprzewodowa technologią Bluetooth, a procedura ta konieczna jest tylko raz na początku. Jeżeli połączenie będzie pomyślne, telefon Bluetooth zostaje zarejestrowany (Urządzenie 1 do 10). Proces łączenia może być różny i zależy od typu telefonu. Kod PIN to 1234.

	NA URZĄDZENIU
1. Wejdź do menu.	
2. Wybierz menu "CONNECT" (POŁĄCZ).	Obróć pokrętkę głośności
3. Wejdź do menu "CONNECT".	Naciśnij pokrętkę głośności
4. Wybierz menu wyszukiwanie "SEARCH".	Obróć pokrętkę głośności
5. Odszukaj telefony obsługujące technologię bezprzewodową Bluetooth.	Naciśnij pokrętkę głośności

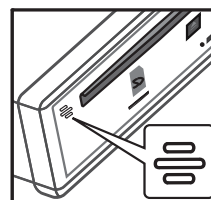
6. Wybierz telefon, który zamierzasz podłączyć.	Obróć pokrętkę głośności
7. Podłącz telefon.	Naciśnij pokrętkę głośności

Mikrofon (OPCJA)

- Urządzenie posiada wbudowany mikrofon.



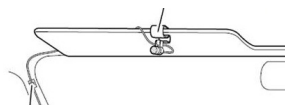
[LCS710BR / LCS710DAB]



[LCF810BR / LCF810DAB]

- Mikrofon powinien znajdować się blisko oraz być skierowany w kierunku osoby mówiącej. Zainstaluj mikrofon tak jak to pokazano na ilustracji poniżej.

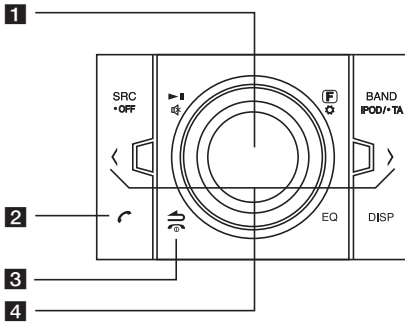
Jednostka mikrofonu



! Uwaga

Jeżeli podczas rozmowy przy pomocy funkcji BT zaniknie zasilanie urządzenia, funkcja ta zostaje deaktywowana a rozmowę można prowadzić dalej bezpośrednio przez telefon.

Użytkowanie przycisków dla technologii bezprzewodowej Bluetooth.



1 Pokrętło głośności

- Naciśnij pokrętło głośności: Przejście do następnej pozycji w ustawieniach.
- Obróć pokrętło głośności: Przesuwanie zawartości ustawień pionowo lub wybór funkcji korekty podczas pisania.

2

- Naciśnij, aby wprowadzić funkcję BT.
- Odbiór połączenia.

3

Powrót do poprzedniego kroku.



Zakończenie połączenia.


4 < / >

Podczas rozmowy przez telefon przy pomocy funkcji BT można dokonać regulacji głośności mikrofonu.


- < : Naciśnij, aby usunąć korektę lub przejść z powrotem do poprzedniej zawartości.
- > : Jeżeli piszesz kilka słów, naciśnij ten przycisk, aby wstawić odstęp.


Używanie bezprzewodowej technologii Bluetooth

Odtwarzanie telefonu


Przejdź do menu ( -> CONNECT -> LIST -> Nazwa podłączonego urządzenia -> DISCONN).

Rozpoczynanie i kończenie rozmowy

Kiedy urządzenie dzwoni, naciśnij  aby rozpocząć rozmowę.

Aby zakończyć rozmowę, naciśnij .


Odrzucanie połączenia

Gdy urządzenie dzwoni, naciśnij .

Wykonywanie połączenia na numer zapisany w pamięci

Naciśnij  a następnie zapisany numer (1 do 6).

Sprawdzanie nieodebranych połączeń



Jeżeli połączenie przychodzące nie zostanie odebrane, wówczas na ekranie pojawia się odpowiednia informacja (bez profilu słuchawek). Gdy na ekranie pojawi się „*?” przejdź do menu ( -> CALL -> LASTCALL). Możesz sprawdzić listę nieodebranych połączeń.


Uwaga

- Lista LASTCALL posortowana jest od najnowszych do najstarszych połączeń.
- Jeżeli zamierzasz wykonać połączenie międzynarodowe, naciśnij > aby dodać znak „+” lub aby skasować naciśnij przycisk jeszcze raz.
- „+” można dodać tylko wówczas, gdy wybrana jest szczegółowa lista ostatnich rozmów LASTCALL.
- Odrzucanie połączenia / Wykonywanie połączenia na numery zapisane w pamięci / Informacje o połączeniach nieodebranych (Funkcje te dostępne są tylko dla telefonów z trybem głośnomówiący).
- Można nagrywać połączenie Bluetooth na urządzeniu USB (Patrz strony 21 do 22).

Przesyłanie sygnału audio

Możliwe jest uruchomienie połączenia audio pomiędzy telefonem wyposażonym w technologię bezprzewodową Bluetooth oraz niemniejszym urządzeniem.

1. Naciśnij  aby odebrać połączenie.
2. Naciśnij  ponownie. Pojawia się komunikat "PRIVATE".

Jeżeli wybrano tryb prywatny, naciśnij  aby powrócić do rozmowy w trybie głośnomówiącym.

Łączenie urządzeń przy pomocy technologii Bluetooth (odtwarzacz MP3, telefon z MP3 ...)

Po dokonaniu aktywacji podłączonego urządzenia Bluetooth, można słuchać plików MP3. Sposób korzystania z urządzenia Bluetooth jest taki sam jak podczas używania telefonu Bluetooth. Korzystanie z tej funkcji – patrz instrukcja obsługi telefonu.

Odtwarzanie plików MP3



Gdy uruchomisz Bluetooth, urządzenie obsługujące bezprzewodową technologię wyświetli "Bluetooth" na ekranie głównym. Bluetooth pozostaje włączone aż do momentu wyłączenia urządzenia. Wcisnąć wielokrotnie przycisk SRC, aby wybrać „BT”. Aby uruchomić odtwarzanie pliku MP3 zapisanego w urządzeniu. Korzystanie z tej funkcji – patrz instrukcja obsługi telefonu. Funkcja ta dostępna jest wyłącznie dla telefonów z A2DP (zaawansowany profil dystrybucji audio).

Informacje o profilach technologii bezprzewodowej Bluetooth


Aby korzystać z bezprzewodowej technologii Bluetooth, urządzenia muszą interpretować określone profile. Urządzenie to jest zgodne z następującymi profilami.

- GAP (profil dostępu rodzajowego)
- HFP (profil głośnomówiący)
- GAUDP (profil dystrybucji rodzajowej audio/video)
- A2DP (zaawansowany profil dystrybucji audio)
- AVRCP (profil zdalnej dystrybucji audio/video)
- PBA / PBAP (profil dostępu do książki telefonicznej)

Ustawienia

1. Naciśnij .
2. Wybierz element, obracając pokrętkę głośności i naciśnij je.
3. Wybierz opcję, obracając pokrętkę głośności i naciśnij je.
4. Aby powrócić do poprzedniego kroku, naciśnij .

CALL (POŁĄCZENIE)

- LASTCALL (OSTATNIE POŁĄCZENIA)
Lista numerów telefonów (odebrane, wykonane, utracone).
CALL -> LASTCALL -> Wybierz numer telefonu -> Naciśnij pokrętkę głośności -> Wyświetlane zostają informacje -> Naciśnij pokrętkę głośności -> pojawia się menu -> DIAL, SAVE, DELETE.
- Aby wykonać połączenie z numerem, należy wybrać polecenie DIAL -> naciśnij pokrętkę głośności.
- Aby zapisać numer telefonu wybierz polecenie SAVE -> naciśnij pokrętkę głośności -> wybierz numer (1 do 6) -> naciśnij pokrętkę głośności,
- Aby usunąć wybrany numer telefonu, wybierz polecenie DELETE -> naciśnij pokrętkę głośności -> NAME -> naciśnij pokrętkę głośności.
- Aby usunąć wszystkie numery telefonów, wybierz polecenie DELETE -> naciśnij pokrętkę głośności -> ALL -> naciśnij pokrętkę głośności.
- DIAL
Wprowadzenie numeru bezpośrednio do urządzenia. Aby wybrać 0 do 9 obracaj pokrętkę głośności. Naciśnij , aby wybrać numer telefonu. Aby wykonać połączenie, naciśnij pokrętkę głośności.
- PRESET (USTAWIONE)
Sprawdzenie i łączenie/usuwanie zapisanych w pamięci numerów telefonów.
CALL -> PRESET -> Wybierz zapisany numer telefonu i naciśnij pokrętkę głośności -> Wyświetlane zostają informacje -> Naciśnij pokrętkę głośności -> pojawia się menu DIAL, DELETE.
- Aby wykonać połączenie z numerem, należy wybrać polecenie DIAL i nacisnąć pokrętkę głośności.
- Aby usunąć wybrany numer telefonu, wybierz polecenie DELETE -> NAME -> naciśnij pokrętkę głośności.
- Aby usunąć wszystkie numery telefonów, wybierz polecenie DELETE -> ALL -> naciśnij pokrętkę głośności.

P-BOOK

- LIST (LISTA)
Sprawdzanie listy numerów telefonów zapisanych w książce telefonicznej.
- SEARCH (WYSZUKIWANIE)
Przeszukiwanie książki telefonicznej.
- GET (POBIERZ)
Automatyczne pobieranie książki telefonicznej z telefonu. Menu to dostępne jest tylko w telefonach z PBA / PBAP (Phone Book Access Profile).

CONNECT (ODŁĄCZ)

- LIST (LISTA)
Sprawdzanie listy Nazw urządzeń podłączonych.
- SEARCH (WYSZUKIWANIE)
Wyszukiwanie telefonów gotowych do podłączenia. Nazwa podłączonego urządzenia wyświetlana jest u góry.

SETUP (UST.)

- VISIBLE (WIDOCZNE)
Można wybrać opcję widoczności dla tego urządzenia. (SHOWN (WIDOCZNE) <-> HIDDEN (NIEWIDOCZNE))
- AUTO CON (AUTO POŁ.)
Włączanie/wyłączanie podłączenia automatycznego. (ON (wł.) <-> OFF (wył.))
- AUTO ANS (AUTO ODP.)
Automatyczne odbieranie połączenia lub nie. (MANUAL (ręcznie) <-> AUTO)
- MIC VOL
Regulacja głośności mikrofonu od 1 do 5. Podczas rozmowy przez telefon z bezprzewodową technologią Bluetooth, naciśnij </> (lub <</> / >>) na pilocie) aby dokonać regulacji głośności mikrofonu MIC.
- REDIAL
Podawanie ilości powtórnego wybierania. (1 TIME (1 raz) <-> 2TIMES (2 razy))

INFO

- NAME (NAZWA)
Zmiana nazwy urządzenia.
- ADDRESS (ADRES)
Zmiana adresu.
- PIN-CODE (Kod PIN)
Zmiana kodu PIN. Domyślnie to 1234.

WICS (kontroler bezprzewodowy oraz synchronizacja)

Można sterować urządzeniem przy pomocy aplikacji „WICS”.

1. Wyszukaj aplikację „WICS” oraz zainstaluj ją.



[Wyświetla zainstalowaną aplikację „WICS”]

2. Łączenie urządzenia oraz telefonu iPhone przy pomocy technologii bezprzewodowej Bluetooth. (Patrz strona 24.)
3. Po uruchomieniu aplikacji „WICS”, źródło aktywacji wyświetlane jest po pojawieniu się ekranu początkowego. Następnie można sterować urządzeniem przy pomocy iPhone.



[Ekran początkowy]

[Ekran tunera]

- Można wybrać źródło przez naciśnięcie "SOURCE".



[Ekran trybu źródła]

Lista telefonów kompatybilnych

Lista telefonów Bluetooth oraz producentów.		H : Głośnomówiący A : Przesyłanie audio (A2DP)			P : Synchronizacja książki tel. (GET)				
Producent	Lista	H	A	P	Producent	Lista	H	A	P
Nokia	E61	○			SAMSUNG	D900	○	○	
	5200	○	○			SGH-U600	○	○	○
	N80	○				SGH-Z240	○		
	N70	○				SGH-F300	○	○	
	N72	○				SGH-E890	○		
	N91	○	○			SGH-E950	○	○	○
	3250	○				SGH-F210	○		
	6110	○	○			SGH-G600	○	○	
	6288	○	○			i-900	○	○	
	E90	○	○			F330	○	○	
	N73	○	○			F480	○	○	
	N95	○	○			L878	○	○	○
	N77	○	○			M8800 PIXON	○	○	
	E71	○	○			S5603	○	○	○
	E75	○	○	○		S8003 JET(8GB)	○	○	○
	N97	○	○	○		i8510 INNOV8 (16G)	○	○	○
	5800 (Xpress music)	○	○	○		i8910 Omnia HD	○	○	○
	C6	○	○	○		U808	○	○	
	E5	○	○	○		B5722	○	○	
	E52	○	○	○		B7330 (Omnia Pro)	○	○	○
	X6	○	○	○		B7620 (Giorgio Armani)	○	○	○
	N97-1	○	○	○		C3303K (Champ)	○		○
	N900	○	○			M5650U (Lindy)	○	○	
6710 (Navigator)	○	○	○	M8910 (Pixon12)	○	○	○		
Motorola	ROKR E6	○			S7350	○	○	○	
	V3x	○	○		S8500 (Wave)	○	○	○	
	RIZR K1	○			i5503 (Galaxy 5)	○	○	○	
	V9	○	○		i5700 (Galaxy Spica)	○	○	○	
	Z8	○	○		i9000 (Galaxy S(16G))	○	○	○	
	V9r	○			T959	○	○	○	
	XT701	○	○	○	Galaxy Tab	○	○	○	
	XT720 (MOTOROI)	○	○	○					
	Milestone Droid	○	○		SONY	W880	○	○	○
					ERICSSON	Z610	○	○	○
						W300	○		
						K800i	○	○	○

Lista telefonów Bluetooth oraz producentów.		H : Głośnomówiący A : Przesyłanie audio (A2DP)			P : Synchronizacja książki tel. (GET)				
Producent	Lista	H	A	P	Producent	Lista	H	A	P
SONY ERICSSON	P990i	○	○	○	LG	BL40 (New Chocolate)	○	○	○
	W910i	○	○	○		KM335	○	○	○
	C702i	○	○	○		GD510 (POP)	○	○	○
	G705	○	○	○		GD880	○	○	○
	W595	○	○	○		GM730	○	○	○
	W705	○	○	○		G5500 (Cookie Plus)	○	○	○
	W980i	○	○	○		GT505	○	○	○
	Xperia-X1	○	○	○		GT540	○	○	○
	Vizaz	○	○	○		GW305	○	○	○
	Xperia-X2	○	○	○		GX500	○	○	○
Xperia-X10	○	○		Rim	Bold 9700	○	○	○	
					Storm2 9550	○	○	○	
LG	KE850	○			APPLE	iphone	○		○
	KU250	○				iphone 3GS	○	○	○
	KU970	○	○			iphone 3GS	○	○	○
	KS10	○				(16GB)			
	KC550	○	○			iphone 3GS	○	○	○
	KC780	○	○			(32GB)			
	KC910(Renoir)	○	○	○	iPhone 4G	○	○	○	
	KF350(IceCream)	○	○		(16GB)				
	KF600	○	○	○	I-Pad		○		
	KF700	○	○		ASUS	P750	○	○	
	KF750(Secret)	○	○		HTC	Goole G1	○	○	
	KF900(PRADA2)	○	○	○		Magic G2	○	○	
	KM380	○	○	○		Hero G3	○	○	
	KM900(Arena)	○	○	○		Touch2	○	○	○
	KP500(Cookie)	○	○	○		Legend	○	○	○
	KT520	○	○			Nexus One	○	○	○
	KT610	○				Desire	○	○	○
	KU990	○	○						
	GD900	○	○	○					

! Uwaga

- Gdy telefon posiada funkcję oszczędzania energii <Bluetooth Power Save>, należy ją włączyć, aby uzyskać połączenie.
- Jeżeli przełączysz tryb połączenia ze słuchawki na telefon, połączenie może ulec przerwaniu.
- Niektóre telefony nie obsługują funkcji Reject – Odrzuć.
- Niski poziom baterii w telefonie może być przyczyną powstawania problemów.

Bluetooth®

“Nazwa Bluetooth oraz logo są własnością firmy Bluetooth SIG, Inc. a ich użytkowanie przez LG Electronics odbywa się na podstawie licencji. Inne znaki oraz nazwy handlowe są należą do odpowiednich właścicieli.”

Technologia bezprzewodowa Bluetooth® to system umożliwiający kontakt radiowy pomiędzy urządzeniami elektronicznymi o maksymalnym zasięgu wynoszącym 10 metrów.

Łączenie indywidualnych urządzeń w bezprzewodowej technologii Bluetooth® nie wiąże się z żadnymi opłatami. Telefon komórkowy z technologią bezprzewodową Bluetooth® może być obsługiwany przez Cascade, jeżeli połączenie było nawiązane przez technologię bezprzewodową Bluetooth®.

Warunki otoczenia dla używania technologii bezprzewodowej Bluetooth

- Zamknij okna.
- Wyłącz klimatyzator/nagrzewnicę.
- Zatrzymaj pojazd lub zwolnij.
- Wykonaj telefon w cichym miejscu.
 - Mogą wystąpić różnice w jakości rozmowy, zależnie od typu telefonu, warunków drogowych, pogodowych itp.
 - Korzystanie z telefonu podczas jazdy może być przyczyną niespodziewanych wypadków.
 - Technologia bezprzewodowa Bluetooth może nie działać prawidłowo w wypadku niektórych modeli telefonów.

Rozwiązywanie problemów

Objawy	Przyczyna	Rozwiązanie
Zasilanie nie włącza się. Urządzenie nie działa.	Przewody i złącza nie są prawidłowo podłączone.	Sprawdź ponownie, czy wszystkie połączenia są poprawne.
	Bezpiecznik jest przepalony.	Napraw problem, który był przyczyną spalenia bezpiecznika, następnie wymień bezpiecznik. Upewnij się, że instalujesz właściwy bezpiecznik o tych samych parametrach.
	Zakłócenia lub inne czynniki powodują, że wbudowany mikroprocesor działa nieprawidłowo.	Wyłącz, a następnie ponownie włącz urządzenie.
Dźwięk nie jest słyszalny.	Przewody nie są prawidłowo podłączone.	Podłącz przewody prawidłowo.
Dźwięk przeskakuje.	Urządzenie nie jest odpowiednio stabilnie zamocowane.	Zamocować urządzenie tak, by było stabilne.
Odtwarzanie jest niemożliwe..	Płyta jest zabrudzona.	Wyczyścić płytę.
	Włożona jest płyta niemożliwa do odtworzenia.	Sprawdzić, jakiego typu jest płyta.
Stacje radiowe nie są odbierane.	Siła sygnału stacji radiowych jest za słaba (przy strojeniu automatycznym.)	Dostroić stacje ręcznie.
	Nie ustawiono żadnych stacji radiowych lub stacje zapisane zostały usunięte. (Podczas skanowania zapisanych stacji.)	Wprowadzić stacje do pamięci. (Patrz strona 17.)
iPod/ iPhone nie działa.	Sprawdzić, czy iPod/ iPhone jest poprawnie podłączony do urządzenia.	Sprawdzić, czy iPod/ iPhone jest poprawnie podłączony do urządzenia.
Urządzenie nie działa prawidłowo nawet, gdy naciskasz odpowiednie przyciski na pilocie.	Słabe baterie.	Włóż nową baterię.

Specyfikacje

Ogólne

Moc wyjściowa: 53 W x 4 CH (Maks.)
 Źródło zasilania: DC 12 V
 Impedancja głośników: 4 Ω
 System uziemienia: Negatywny
 Wymiary (S x W x G):
 178 x 50 x 169 mm (Bez panelu sterowania)
 Masa netto: 1,37 kg

TUNER

Zakres strojenia FM:
 87,5 MHz do 108,0 MHz
 Stosunek sygnał/szum: 55 dB
 Zniekształcenia: 0,7 %
 Wrażliwość użytkowa: 12 dB \dot{V}
 Zakres strojenia AM (MW):
 (520 do 1720) kHz lub (522 do 1620) kHz
 Stosunek sygnał/szum: 50 dB
 Zniekształcenia: 1,0 %
 Wrażliwość użytkowa: 28 dB \dot{V}

DAB

Zniekształcenia: 0,1 %
 Separacja kanału (1 kHz): 68 dB

CD

Częstotliwość: 20 Hz do 20 kHz
 Stosunek sygnał/szum: 80 dB
 Zniekształcenia: 0,12 %
 Separacja kanału (1 kHz): 55 dB

AUX

Częstotliwość: 20 Hz do 20 kHz
 Stosunek sygnał/szum: 80 dB
 Zniekształcenia: 0,1 %
 Separacja kanału (1 kHz): 45 dB
 Maks. poziom wejścia (1 kHz): 1,1 V

USB

Wersja: USB 1,1 lub USB 2,0 Full Speed
 Zasilanie Bus Power (USB): DC 5V $\overline{\text{---}}$ 1A

SD

Zniekształcenia: 0,1 %

Line OUT

Częstotliwość: 20 Hz do 20 kHz
 Napięcie wyjściowe: 2 V (Maks.)

Subwoofer

Częstotliwość: 20 Hz do 120 Hz
 Napięcie wyjściowe: 2 V (Maks.)

- Projekt i specyfikacje mogą ulec zmianom bez powiadomienia.

