

Karta gwarancyjna

Towar: MRP 2171	nr seryjny:
Data sprzedaży:	

1. Sprzedawca gwarantuje sprawne działanie sprzętu w okresie 24 miesięcy od daty sprzedaży.
2. Ujawnione w tym okresie wady będą usuwane bezpłatnie w terminie 14 dni roboczych od dnia dostarczenia przez klienta uszkodzonego sprzętu w oryginalnym opakowaniu fabrycznym lub opakowaniu zastępczym gwarantującym ochronę przed uszkodzeniami razem z czytelnie wypełnionym oryginałem karty gwarancyjnej do miejsca, w którym zakupiono sprzęt lub siedziby firmy DEXON Poland.
3. Naprawa gwarancyjna nie obejmuje czynności obsługi, do wykonania, których zobowiązany jest użytkownik we własnym zakresie i na własny koszt, na przykład: zainstalowanie sprzętu, sprawdzenie działania, wymiana bezpieczników itp.
4. Gwarancją nie są objęte:
mechaniczne uszkodzenia sprzętu i wywołane nimi wady, m.in. pęknięcie ekranu dotykowego;
uszkodzenia i wady wynikłe na skutek:
- niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją użytkowania lub instalacji,
- niewłaściwych parametrów sieci zasilającej,
- samowolnych napraw (dokonanych przez użytkownika lub inne nieupoważnione osoby), przeróbek i zmian konstrukcyjnych,
- uszkodzenia powstałego w czasie transportu realizowanego przez klienta,
5. Uszkodzenie plomby powoduje utratę praw gwarancyjnych.
6. Niewypełniona karta gwarancyjna uniemożliwia wykonania napraw z tytułu gwarancji.
7. Jakikolwiek poprawki w karcie gwarancyjnej powodują utratę praw gwarancyjnych.

Podpis i pieczęć sprzedawcy:

Naprawy w ramach gwarancji:

ODTWARZACZ CIENNY ZE WZMACNIACZEM

DEXON

MRP 2171



DEXON POLAND Sp. z o.o.
ul. Koszarowa 20
62-300 Września
tel. 61 43 89 116
tel./fax. 61 43 89 123
e-mail: sklep@dexon.pl

Środki ostrożności.



Prosimy o uważne zapoznanie się z treścią tej instrukcji przed podłączeniem urządzenia. Postępowanie zgodnie z podanymi zasadami umożliwi pełne wykorzystanie jego zalet oraz zapewni długotrwałą eksploatację. Szczególnie istotne jest przestrzeganie zasad bezpiecznego użytkowania.



UWAGA!

Urządzenie zasilane jest niebezpiecznym dla życia napięciem zmiennym 230V. Aby uniknąć porażenia elektrycznego nie wolno otwierać urządzenia. Jego naprawą powinien zajmować się tylko przeszkolony personel. Samodzielne otwieranie spowoduje wygaśnięcie gwarancji.

Ze względów bezpieczeństwa urządzenie montować w pomieszczeniach suchych.

- Urządzenia są przeznaczone tylko do użytku wewnątrz pomieszczeń. Należy chronić przed dostaniem się jakiegokolwiek cieczy do środka urządzeń, dużą wilgotnością oraz ciepłem (temperatura otoczenia powinna wynosić od 0-40°C).
- Nie wolno używać urządzenia lub natychmiast odłączyć zasilanie:
 1. Jeśli występują widoczne uszkodzenia urządzenia lub kabla zasilającego.
 2. Uszkodzenie urządzenia może wystąpić w wyniku upadku lub innego podobnego zdarzenia.
 3. Jeśli urządzenie działa nieprawidłowo.

W takim przypadku naprawą urządzenia powinien zajmować się tylko przeszkolony personel.

- Do czyszczenia obudowy należy używać tylko suchej, miękkiej ściereczki. Nie wolno używać wody ani żadnych środków chemicznych.
- Nie ponosi się odpowiedzialności za wynikiłe uszkodzenia sprzętu lub obrażenia użytkownika w przypadku, gdy urządzenie jest wykorzystywane w innych celach niż to się przewiduje lub jeśli jest nieodpowiednio zainstalowane, podłączane, użytkowane lub naprawiane.
- Chronić panel przedni przed uszkodzeniami mechanicznymi.
- Aby nie zaśmiecać środowiska po całkowitym zakończeniu eksploatacji urządzenia należy je oddać do punktu recyklingu.

4. Dane techniczne.

- wbudowany stereofoniczny wzmacniacz 2 x 17 W
- impedancja obciążenia 2 x 8 Ω lub 2 x 4 Ω
- wzmacniacz klasy D o wysokiej sprawności 85%
- 2 wyjścia głośnikowe terminale śrubowe
- 2 wejścia AUX do podłączenia dodatkowych źródeł dźwięku np. CD
- czułość wejść AUX 0,5 / 1 V
- wbudowany tuner FM
- cyfrowy odtwarzacz MP3 gniazdo USB i mikroSD z obsługą do 32 GB
- format plików audio: MP3, WMA, WAV, AAC, FLAC
- gniazdo USB i karty pamięci w dolnej części ramki obudowy
- wbudowany odbiornik Bluetooth do odtwarzania ze smartfonu lub tabletu
- wbudowany korektor programowy z pięcioma ustawieniami - tylko dla MP3 z USB/mikroSD
- wskaźnik stanu połączenia z Bluetooth
- parowanie z urządzeniem Bluetooth
- Bluetooth 2.1 + EDR
- pamięć stacji radiowych
- wyłącznik zasilania na dolnej krawędzi obudowy
- podświetlany wyświetlacz LCD o wymiarach 57 x 20 mm
- cyfrowa regulacja głośności
- pilot zdalnego sterowania na podczerwień
- zasięg pilota około 10 m
- wejście antenowe (do prawidłowej pracy tunera wymagane jest podłączenie zewnętrznej anteny)
- zabezpieczenie przed zwarcie, przeciążeniem i przegrzaniem
- pasmo przenoszenia 20 – 20 000 Hz / - 3 dB
- THD < 0,03% (1 kHz, 1 W, 8 Ω)
- S/N > 81 dB
- zasilanie 230 V AC / 50 Hz zaciski śrubowe
- łatwy montaż
- w zestawie puszka podtynkowa 86 x 86 x 53 mm
- panel przedni 86 x 86 mm
- głębokość odtwarzacza 29 mm
- waga 0,3 kg

3. Obsługa.

Włączanie.

Włącznik zasilania znajduje się na odtwarzaczu. Wyłączenie powoduje odłączenie zasilania. Wyłącznik na pilocie zdalnego sterowania przełącza urządzenie w tryb czuwania. Odłączenie zasilania nie powoduje skasowania zapisanych stacji radiowych.

Po włączeniu urządzenie przechodzi w tryb odtwarzania ze źródła, które było wybrane przed wyłączeniem urządzenia.

Strojenie tunera.

Przyciskiem MODE na pilocie należy wybrać funkcję tunera. Długie naciśnięcie przycisku ► || na pilocie zdalnego sterowania aktywuje automatyczne wyszukiwanie i zapamiętywanie stacji radiowych. Stacje radiowe można wybierać za pomocą klawiatury numerycznej na pilocie lub przyciskami ◀◀ i ▶▶.

Przyciskami numerycznymi można również wpisać bezpośrednio częstotliwość (bez przecinka).

Odtwarzanie plików audio z USB lub karty mikro SD.

Przyciskiem MODE na panelu lub pilocie należy wybrać funkcję odtwarzacza z USB (USB) lub kart pamięci mikro SD (SD). Odtwarzacz automatycznie przeszukuje nośnik w celu znalezienia plików audio. Po znalezieniu plików audio urządzenie rozpoczyna ich odtwarzanie. W przypadku nie znalezienia plików audio lub braku nośnika (USB lub SD) wyświetla napis "NO". Utwory można wybierać za pomocą klawiatury numerycznej na pilocie lub przyciskami ◀◀ i ▶▶.

Odtwarzanie z Bluetooth.

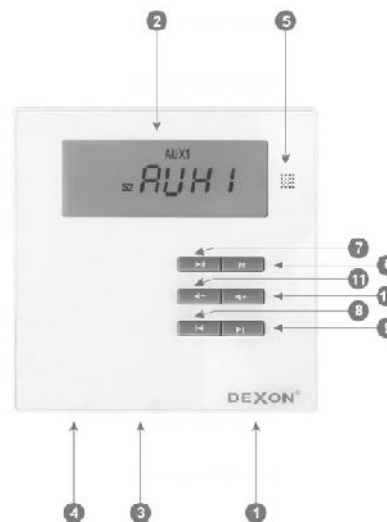
Aby było możliwe odtwarzanie za pomocą Bluetooth urządzenia muszą zostać sparowane. Przyciskiem MODE na panelu lub pilocie należy wybrać funkcję Bluetooth (BT), w górnej części wyświetlacza zacznie migać symbol Bluetooth. Na telefonie, tablecie należy włączyć wyszukiwanie urządzeń Bluetooth, a następnie znaleźć "DABA(xxxx)" gdzie „x” oznacza literę lub cyfrę i się połączyć. Podczas łączenia trzeba podać hasło, które domyślnie to „0000” i nastąpi sparowanie. Utwory można przełączać przyciskami ◀◀ i ▶▶.

1. Opis ogólny.

Kompaktowy odtwarzacz ze wzmacniaczem do montażu w ścianie. Wbudowany wzmacniacz stereo klasy D o mocy 2x17 W oraz odtwarzacz MP3 - USB pendrive i kart pamięci mikro SD, odtwarzanie poprzez Bluetooth ze smartfonu lub tabletu, uzupełnieniem jest wbudowany tuner radiowy. Dodatkowo urządzenie posiada 2 wejścia sygnału. W zestawie pilot na podczerwień. Niewielkie wymiary oraz wersje kolorystyczne pozwalają łatwo wkomponować urządzenie w wystroj mieszkań, pomieszczeń biurowych, hotelowych, restauracji itp. Bardzo prosty montaż urządzenia wystarczy podłączyć tylko zasilanie 230 V, głośniki i antenę radiową. Odtwarzacz współpracuje z głośnikami o impedancji 4 i 8 Ω, dlatego można wykorzystać szeroką gamę głośników: sufitowych, naściennych lub niewielkie kolumny głośnikowe.

2. Obsługa i montaż.

Panel przedni.



1. Włącznik zasilania.
2. Wyświetlacz LCD.
3. Gniazdo USB.
4. Gniazdo kart mikroSD.
5. Odbiornik podczerwieni.
6. MODE – wybór źródła sygnału:
USB – odtwarza pliki audio z pamięci USB,
SD – odtwarza pliki audio z karty mikro SD,
FM – tuner radiowy,
Bluetooth – odtwarzanie po sparowaniu z nadajnika Bluetooth (np. telefon, tablet, laptop),
AUX1 – odtwarzanie z wejścia AUX1, długie przyciśnięcie (◀◀ lub ▶▶) wybór czułości sygnału S1 lub S2.
AUX2 - odtwarzanie z wejścia AUX2, długie przyciśnięcie (◀◀ lub ▶▶) wybór czułości sygnału S1 lub S2
7. ► || - w trybie odtwarzania z USB, mikro SD służy do rozpoczęcia odtwarzania i włączenia pauzy, (wybrane źródło: Tuner

FM) służy do wyciszenia radia.

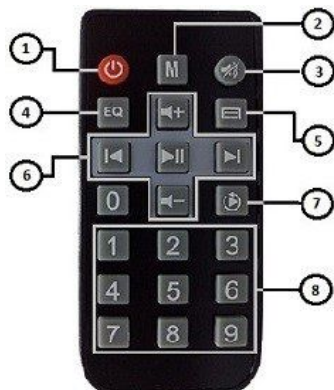
8. ◀◀ - przejście do poprzedniego utworu lub stacji radiowej.
9. ▶▶ - przejście do następnego utworu lub stacji radiowej.
10. ◀+ - regulacja głośności, zwiększenie głośności.
11. +◀ - regulacja głośności, zmniejszenie głośności.

Opis znaków na wyświetlaczu LCD.

SD	odtwarzanie plików audio z karty pamięci
Symbol BT (Bluetooth)	sygnalizuje sparowanie z telefonem, tabletem
Symbol USB	odtwarzanie plików audio z USB
AUX1	odtwarzanie sygnału z wejścia AUX1
AUX2	odtwarzanie sygnału z wejścia AUX2
FM	tuner FM
Główne duże cyfry	numer utworu, czas trwania utworu, głośność, nr zapisanej stacji FM
S1	wejście 500 mV
S2	wejście 1000 mV

Wspierane formaty plików audio dla USB i mikro SD: MP3, WMA, WAV, AAC i FLAC.
Pilot zdalnego sterowania.

1. Wyłącznik. W przeciwieństwie do wyłącznika na obudowie przycisk ten przelacza urządzenie w tryb uśpienia (Standby), który przyciemnia wyświetlacz i utrzymuje w gotowości.
2. MODE – służy do wyboru źródła odtwarzania: USB, SD, tuner, bluetooth, AUX1, AUX2.
3. Przycisk wyciszenia dźwięku dla każdego źródła.
4. EQ – wybór wstępnie zapisanych ustawień equalizera (tylko do plików audio odtwarzanych z USB lub mikro SD).
5. MENU – przycisk nieaktywny, który nie obsługuje żadnej funkcji
6. ⏪, ⏩, ⏮, ⏭, ⏯ – przyciski odtwarzania: wybór poprzedniego i następnego utworu lub poprzedniej i następnej stacji radiowej, zmniejszenie i zwiększenie głośności, odtwarzanie i wstrzymanie odtwarzania.
7. Wybór powtarzania odtwarzania w trybie USB i mikro SD (ONE - powtarzanie wybranego utworu, ALL – powtarzanie wszystkich utworów).
8. Przyciski numeryczne do wyboru utworu MP3 lub nr stacji radiowej.

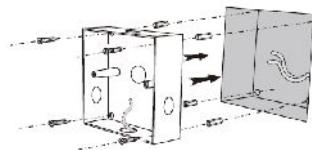


Pilot zdalnego sterowania wyposażony jest w baterię CR2032.

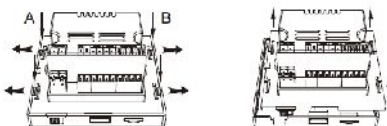
Instalacja mechaniczna.

Odtwarzacz MRP 2171 montujemy w puszce dołączonej do zestawu.

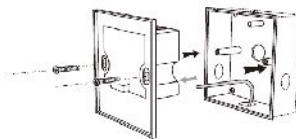
1. Przygotować otwór w ścianie i okablowanie oraz zamocować puszkę. Wyprowadzić przewody przez otwory.



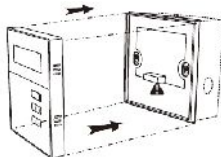
2. Zdjąć panel przedni podważając w miejscu widocznych zatrząsków A i B i ostrożnie zdjąć tylną część obudowy.



3. Po podłączeniu przewodów przykręcić tylną część odtwarzacza do puszki.

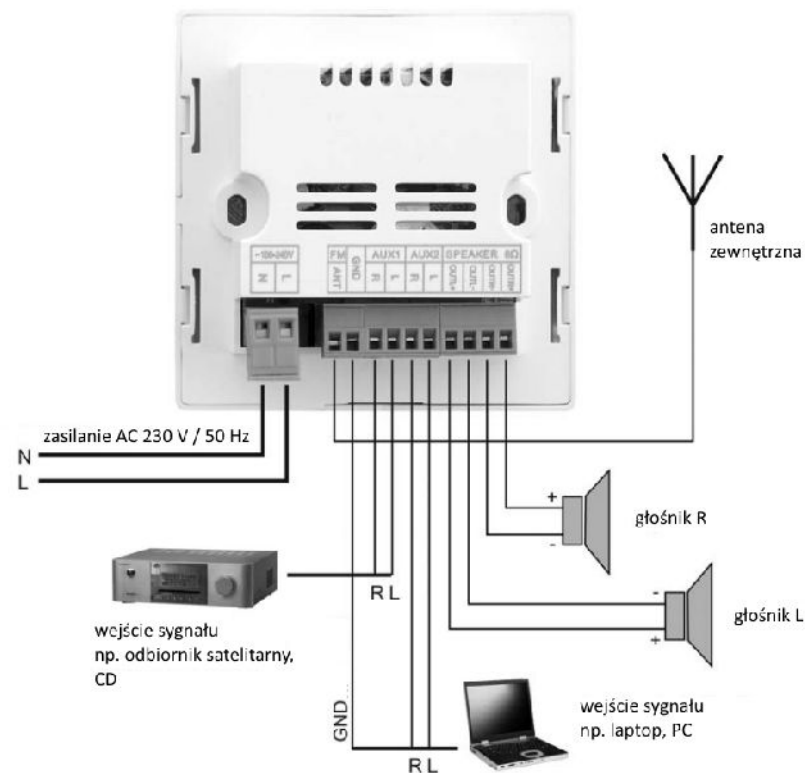


4. Ostrożnie zamontować przednią część panelu.



Instalacja elektryczna.

Montaż mogą wykonywać tylko uprawnione osoby. Należy przestrzegać wszystkich zasad bezpieczeństwa! Ryzyko porażenia prądem!



Do prawidłowego działania tunera wymagane jest podłączenie radiowej anteny zewnętrznej do gniazda antenowego urządzenia.

Demontaż zamontowanego urządzenia.

W przypadku konieczności demontażu już zamontowanego urządzenia należy najpierw odłączyć zasilanie urządzenia a następnie wsunąć ostrożnie w widoczną na rysunku szczelinę wąskie tępe narzędzie np. śrubokręt i podważając wysunąć przedni panel. Następnie zdemontować pozostałą część w kolejności odwrotnej do montażu.

