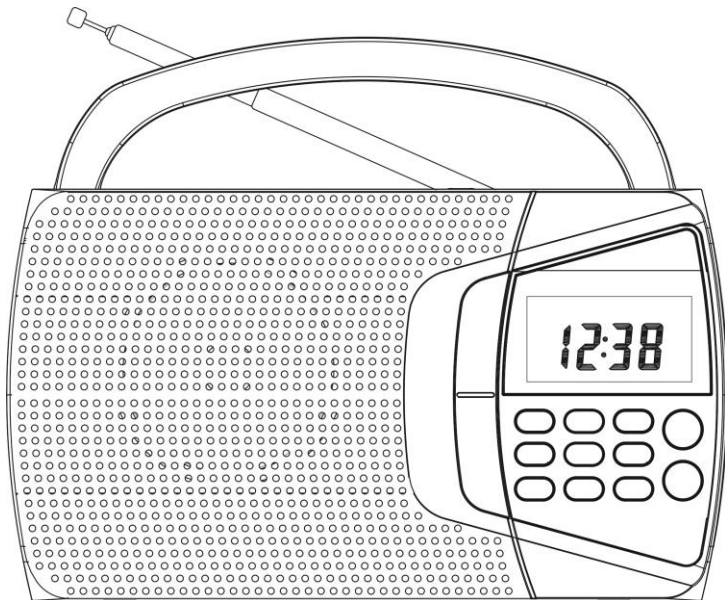


**Eltra**  
**AUDIOX**

**INSTRUKCJA OBSŁUGI**  
**ODBIORNIKA RADIOWEGO PLL**  
**Z ODTWARZACZEM MP3 / USB**



**DOMINIKA 2**  
model 600U






## UWAGI WSTĘPNE

- Dziękujemy za zakup naszego radioodbiornika i życzymy wielu przyjemności podczas korzystania z niego.
- Przed przystąpieniem do eksploatacji radioodbiornika należy dokładnie zapoznać się z treścią niniejszej instrukcji.
- Producent zastrzega sobie prawo wprowadzenia zmian, które mogą nie być uwidocznione w instrukcji, przy czym zasadnicze cechy odbiornika zostaną zachowane.
- Wszelkie samodzielne naprawy odbiornika, zerwanie plomb oraz uszkodzenia spowodowane niewłaściwą eksploatacją, powodują nie tylko utratę uprawnień gwarancyjnych, lecz mogą być przyczyną pogorszenia bezpieczeństwa użytkownika i porażenia prądem elektrycznym.
- Zamknięcie lub zawilgocenie urządzenia grozi pożarem lub porażeniem elektrycznym.
- Należy zachować 10cm odległości pomiędzy produktem a innymi obiektami (np. ściany). Pozwoli to zapewnić odpowiednią wentylację. Niestosowanie się do zalecenia może spowodować pożar lub problemy z produktem związane z wyższą temperaturą w jego wnętrzu.
- Nie należy narażać odbiornika na bezpośrednie działanie źródeł ciepła takich jak np. grzejniki, silne promienie słoneczne.
- To urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń.

## USUWANIE ZUŻYTEGO SPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO I ELEKTRONICZNEGO

- Kiedy do produktu dołączony jest niniejszy przekreślony symbol kołowego pojemnika na śmieci, oznacza to, że produkt jest objęty dyrektywą 2002/96/EC. 
- Wszystkie elektryczne i elektroniczne produkty powinny być utylizowane niezależnie od odpadów miejskich, z wykorzystaniem przeznaczonych do tego miejsc składowania wskazanych przez miejscowe władze.
- Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania tego sprzętu.
- W celu uzyskania bardziej szczegółowych informacji na temat recyklingu tego produktu, należy skontaktować się z lokalną jednostką samorządu terytorialnego, ze służbami zagospodarowania odpadów lub ze sklepem, w którym został zakupiony ten produkt.

## CHARAKTERYSTYKA WYROBU

- Odbiornik radiowy z automatycznym strojeniem (syntezą częstotliwości PLL) przeznaczony do odbioru stacji radiofonicznych na falach ultrakrótkich (**FM**) średnich (**MW**).
- Możliwość zaprogramowania stacji radiowych dla zakresu FM (ultrakrótkie) i MW (średnie).
- Odtwarzacz plików **MP3** z portu **USB**.
- Zegar z funkcją budzenia radiem lub sygnałem dźwiękowym.

## ZASILANIE

### Zasilanie sieciowe

Przewód sieciowy należy podłączyć do gniazda domowej instalacji elektrycznej 230V ~50Hz.

Całkowicie odłączenie od sieci następuje po wyjęciu przewodu sieciowego z gniazda instalacji elektrycznej.



**Przed demontażem odbiornika, przy wymianie baterii i przy dłuższej przerwie w eksploatacji należy bezwzględnie odłączyć odbiornik od sieci 230 V.**

### Uwaga!

**W przypadku niemożności włączenia („zawieszenia” radioodbiornika) należy wyciągnąć baterie i odłączyć kabel od sieci 230V ~50Hz na około 30 minut.**

### Zasilanie bateryjne

Przed włożeniem baterii należy odłączyć kabel zasilania z sieci 230V ~50Hz.

Otworzyć pojemnik baterii i włożyć do niego 4 baterie LR14 ( Alkaliczne) zgodnie z oznaczeniami (bieguny baterii „+” oraz „-” muszą zgadzać się ze schematem wewnątrz) i zamknąć.

### Uwaga!

Jeżeli odbiornik będzie zasilany z sieci przez dłuższy czas, należy bezwzględnie usunąć z niego baterie, gdyż ewentualny wyciek elektrolitu mogą spowodować jego uszkodzenie.

Użycie baterii innych niż zalecane mogą prowadzić do przegrzania, nieprawidłowego działania urządzenia, pożaru, porażenia prądem elektrycznym lub innych niebezpieczeństw. Baterie wymień tylko na ten sam lub równoważny typ. Zainstalowane baterie nie powinny być narażone na działanie wysokich temperatur, takich jak słońce, ogień, położenie w pobliżu grzejników lub tym podobnych elementów.

## SŁUCHANIE RADIA

1. Włącz odbiornik przyciskiem **POWER** (3), wyświetlacz LCD zaświeci się.
2. Przełącznik USB / **RADIO** (21) ustaw w pozycji **RADIO**.
3. Naciśnij przycisk **FM / MW** (14), aby wybrać pożądany zakres fal
4. Ręczne strojenie:  
Naciskaj przyciski strojenia **TUNING** - (10) / **+** (11), aby rozpocząć ręczne skanowanie w górę lub w dół, aż pojawi się częstotliwość żądanej stacji.
5. Automatyczne strojenie:  
Naciśnij i przytrzymaj przyciski strojenia **TUNING** - (10) / **+** (11), aby uruchomić automatyczne przeszukiwanie poprzedniej lub następnej stacji.
6. Ustaw głośność na żądanym poziomie, naciskając pokrętkę **VOL +** (5) / **VOL -** (6).

### Uwaga!

Wbudowana antena MW i zewnętrzna anteny FM są kierunkowe. Jeśli dostrojenie i odbiór stacji FM jest kłopotliwy rozciągnij lub obróć antenę teleskopową (2). Jeśli występują problemy z dostrojeniem do stacji MW obróć całe urządzenie w celu uzyskania najlepszego odbioru. Najlepsze warunki odbioru dla zakresu MW (średnie) panują w godzinach nocnych. Na zakresie MW nie nadaje Program 1 Polskiego Radia.

## ■ Zapisywanie stacji w pamięci radia

1. Jeśli znalazłeś żadaną stację, naciśnij przyciski **PROG** (15), na wyświetlaczu pojawi się migający napis MEMO z miejscem w pamięci (np. CH1).
2. Aby wybrać pozycję z pamięci, naciśnij jeden z przycisków **PRESET ►►I / I◄◄** (8), (9).
3. Naciśnij przycisk **PROG**, aby zapisać ustawienie.

## ■ Wybór zaprogramowanej stacji

Aby wybrać z pamięci zapisaną stację należy naciskać przyciski **PRESET ►►I / I◄◄** (8), (9).

## ■ AUTOMATYCZNE PROGRAMOWANIE RADIA

**Naciśnij przycisk PROG (15) na 3 sekundy, aby uruchomić automatyczne programowanie.**

W pamięci radia zostaną zapisane stacje radiowe o wystarczającej do zapisania sile, według kolejności znajdowania.

Aby wybrać jedną z zaprogramowanych stacji, naciskaj jeden z przycisków **PRESET I◄◄ / ►►I**.

## ■ OBSŁUGA ODTWARZACZA MP3 USB

1. Naciśnij przycisk zasilania **POWER** (3), aby włączyć urządzenie.
  2. Podłącz pamięć USB z plikami mp3 do urządzenia,
  3. Przełącz przełącznik **USB/RADIO** (21) do pozycji USB, na wyświetlaczu pojawi się napis USB.  
Odtwarzanie rozpocznie się automatycznie po zakończeniu skanowania treści.
- Naciśnij przycisk **►II** (7), aby wstrzymać lub wznowić odtwarzanie.
  - Naciśnij przycisk **►►I** (8), aby przejść do następnego utworu lub naciśnij przycisk **I◄◄** (9) aby zmienić utwór w tył.
  - Naciśnij i przytrzymaj przycisk **►►I** lub **I◄◄** aby „przewijać” w przód / w tył w trakcie utworu.
  - Naciśnij przycisk **10+►** (11) aby przejść o 10 utworów w przód lub naciśnij przycisk **◄10-** (10) aby cofnąć o 10 utworów.
  - Żadaną siłę głosu ustaw przyciskami **VOLUME** (5), (6).

Nie wolno wkładać do portu USB innych urządzeń niż pamięć USB. Inne przedmioty mogą uszkodzić mechanizm USB.

Gniazdo USB nie może być podłączone bezpośrednio do komputera, ponieważ może to spowodować uszkodzenie urządzenia.

### **Port USB nie służy do ładowania akumulatorów urządzeń mobilnych.**

Ze względu na różnorodność producentów i modeli urządzenie może nie obsługiwać wszystkich pamięci USB.

Jeśli urządzenie jest podłączone do sieci zasilającej 230V ~50Hz, i nastąpiło zatrzymanie odtwarzania, urządzenie automatycznie przełączy się po 15 minutach w tryb czuwania (gotowości).

## USTAWIANIE ZEGARA

Odbiornik musi być wyłączony (przycisk **POWER** (3)).



1. Przytrzymaj przez 3 sekundy przycisk ustawiania zegara **CLOCK** (13).
2. Aby ustawić, naciskaj przycisk **H** (10) dla godzin i przycisk **M** (11) dla minut.
3. Aby zakończyć ustawianie naciśnij przycisk **CLOCK**.

## USTAWIANIE ALARMU

Odbiornik musi być wyłączony (przycisk **POWER** (3)).

1. Przytrzymaj przez 3 sekundy przycisk ustawiania alarmu **ALARM** (12).
2. Aby ustawić, naciskaj przycisk **H** (10) dla godzin i przycisk **M** (11) dla minut.
3. Aby zakończyć ustawianie naciśnij przycisk **ALARM** (12).



Naciśnij raz lub dwa razy przycisk **ALARM** (12), aby włączyć alarm:

- z budzeniem sygnałem dźwiękowym (buzzer), na wyświetlaczu pojawi się ikona .
- z budzeniem radiem, na wyświetlaczu pojawi się ikona .

Aby sprawdzić ustawiony czas alarmu, naciśnij przycisk **ALARM** (12).

**Aby wyłączyć alarm w trakcie budzenia, naciśnij przycisk **POWER** (3)**, alarm zostanie ponownie uruchomiony w ustawionym czasie w następnych dniach.

Aby wyłączyć alarm całkowicie, naciskaj przycisk **ALARM** (12), aż zniknie ikonka alarmu

 lub .

## FUNKCJA DRZEMKI

Kiedy zabrzmiał alarm, można nacisnąć przycisk **SNOOZE** (4), aby wstrzymać budzenie na 9 minut.

Aby wyłączyć alarm, naciskaj przycisk **ALARM** (12), aż zniknie ikonka alarmu  lub .

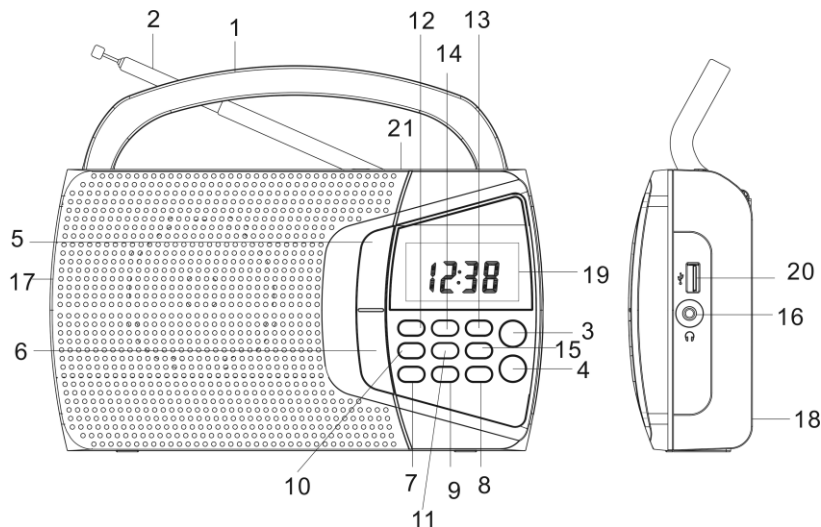
## FUNKCJA USYPIANIA

W czasie grania naciskaj przycisk **SLEEP** (4) aby wybrać czas, po którym nastąpi wyłączenie odbiornika. Zakres czasów: 90→80→70→60→50→40→30→20→10→OFF

## DANE TECHNICZNE

- Zakresy fal: FM (Ultrakrótkie) 87,5–108 MHz / MW (Średnie) 522–1620 kHz
- Czulość użytkowa: FM >10uV / MW >5mV/m
- Moc wyjściowa, maksymalna 1,5W
- Zasilanie:
  - z sieci prądu przemiennego 230V ~ 50Hz, maksymalny pobór mocy 6W. Pobór mocy w czuwaniu (funkcja zegara) <1W
  - bateryjne 6V, 4 baterie Alkaliczne LR14, (rozmiar C)
- USB: USB 2.0 (Hi-Speed), odczyt plików MP3 z kart pamięci z systemem plików FAT i maksymalnej pojemności 32GB.
- Wymiary gabarytowe: 215 x 126 x 56mm
- Waga ok. 0,6kg
- Temperatura pracy: 5°C do 35°C
- Dopuszczalna wilgotność 5% do 70%

## ELEMENTY REGULACYJNE I MIEJSCA PRZYŁĄCZENIOWE



1. rączka
2. antena FM
3. włączanie / wyłączenie
4. drzemka / usypianie
5. zwiększanie głośności
6. zmniejszanie głośności
7. wstrzymanie / wznowienie odtwarzania mp3
8. przeszukiwanie pamięci / zmiana plików mp3, w przód
9. przeszukiwanie pamięci / zmiana plików mp3, w tył
10. strojenie radia / wybór plików mp3 co 10, w tył / ustawianie godzin (H)
11. strojenie radia / wybór plików mp3 co 10, w przód / ustawianie minut (M)
12. ustawianie budzenia
13. ustawianie zegara
14. wybór zakresu fal radia
15. programowanie pamięci stacji radiowych
16. gniazdo słuchawkowe
17. gniazdo zasilania sieciowego 230V ~50Hz (z tyłu odbiornika)
18. pojemnik baterii (z tyłu odbiornika)
19. podświetlany wyświetlacz
20. złącze USB do odtwarzania plików mp3
21. przełącznik trybu pracy Radio /USB

**[www.eltra.pl](http://www.eltra.pl)**  
**[www.audiox.com.pl](http://www.audiox.com.pl)**

AUDIOX, ul. Narcyzowa 2A, 86-005 Lipniki k/Bydgoszczy