

ELTRA

INSTRUKCJA OBSŁUGI ODBIORNIKA RADIOWEGO MP3 USB SD



JOWITA
model 820U

www.eltra.pl
www.audiox.pl

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



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.

UWAGI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Należy przestrzegać poniższych wskazówek, aby zminimalizować zagrożenia dla bezpieczeństwa, uniknąć uszkodzeń urządzenia i przyczynić się do ochrony środowiska. Należy uważnie przeczytać wszystkie instrukcje bezpieczeństwa i zachować je na przyszłość. Należy przestrzegać wszystkich ostrzeżeń zawartych w niniejszej instrukcji oraz na urządzeniu.



ZAGROŻENIE!

Nigdy nie otwieraj urządzenia! Dotykanie elementów pod napięciem jest niebezpieczne dla życia!



OSTRZEŻENIA!

W celu zapewnienia prawidłowego użytkowania urządzenia oraz uniknięcia uszkodzeń urządzenia i obrażeń ciała należy przestrzegać wszystkich poniższych instrukcji.

- Niebezpieczeństwo uduszenia! Nie należy pozostawiać opakowania i jego części dostępnych dla dzieci. Niebezpieczeństwo uduszenia przez folie i inne materiały opakowaniowe.
- Nie należy naprawiać urządzenia samodzielnie. Naprawy mogą być wykonywane wyłącznie przez przeszkolonych specjalistów. Skontaktuj się z naszym serwisem centralnym.
- Urządzenie może być eksploatowane wyłącznie w pomieszczeniach.
- Nie narażać urządzenia na działanie kapiącej lub pryskającej wody. Nie należy używać urządzenia w pobliżu wanien, pryszniców, basenów lub płynącej/rozpryskującej się wody. Istnieje ryzyko porażenia prądem i/lub uszkodzenia sprzętu. Jeśli do urządzenia dostanie się woda, należy je wyłączyć i powiadomić serwis.
- Nie należy narażać urządzenia na działanie źródeł ciepła, które oprócz normalnego użytkowania nagrzewają urządzenie. Należy zachować 10 cm 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.
- Urządzenie może być eksploatowane wyłącznie przy napięciu sieciowym 230V~50Hz. Jeśli urządzenie jest uszkodzone, nie wolno go eksploatować.

- Do wnętrza urządzenia nie mogą wpadać obce przedmioty, np. igły, monety itp. Nie należy dotykać styków przyłączeniowych metalowymi przedmiotami lub palcami. Może to spowodować zwarcie.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, lub nieposiadające doświadczenia i/lub wiedzy, chyba że otrzymały one nadzór lub instrukcje dotyczące użytkowania urządzenia od osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo.
- 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.

USUWANIE ŻYTYCH 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 użytym 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. Sprzęt niewłaściwie przekazany do odpadów komunalnych przez ich użytkowników jest wysoce niebezpieczny. Niektóre z substancji chemicznych w nich zawartych są toksyczne. Już podczas zbierania, przetwarzania i unieszkodliwiania zużytego sprzętu produkty mogą uwalniać szkodliwe substancje. Substancje te mogą wówczas na przykład zanieczyszczać glebę, wodę lub powietrze a tym samym mogą prowadzić do licznych dolegliwości zdrowotnych.
- 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.



DEKLARACJA



Niniejszym Audiox Andrzej Szulc z siedzibą ul. Narcyzowa 2a, 86-005 Lipniki oświadcza, że to urządzenie jest zgodne z wymogami i innymi odpowiednimi postanowieniami dyrektywy 2014/53/UE.

Pełną deklarację zgodności można uzyskać na stronie www.eltra.pl w zakładce produktu.

Podmiot odpowiedzialny:

Audiox Andrzej Szulc, ul. Narcyzowa 2a, 86-005 Lipniki, Polska, telefon: 52 37 50 766.

CHARAKTERYSTYKA WYROBU

Radio

Odbiornik radiowy jest przeznaczony do odbioru stacji radiofonicznych na falach ultrakrótkich (**FM**), długich (**LW**) z zasilania sieciowego lub bateryjnego.

Do odbioru fal FM służy antena teleskopowa, natomiast do odbioru fal LW antena ferrytowa zamontowana wewnątrz odbiornika.

Jeżeli będą występować trudności z odbiorem stacji na zakresie FM należy rozciągnąć antenę teleskopową i skierować ją w kierunku stacji nadawczej.

Aby zoptymalizować odbiór na zakresie fal LW należy zmienić położenie całego odbiornika.

Odtwarzacz MP3

Pliki MP3 można odtwarzać poprzez port USB lub slot kart SD.

ZASILANIE

Zasilanie sieciowe

Przewód sieciowy włożyć jednym końcem do gniazda sieciowego radioodbiornika, co powoduje automatyczne odłączenie baterii, drugim do gniazda domowej instalacji elektrycznej.



Całkowicie odłączenie od sieci następuje po wyjęciu przewodu sieciowego z gniazdka instalacji elektrycznej. Przed demontażem należy bezwzględnie odłączyć radio od sieci 230 V ~50Hz.

Zasilanie bateryjne

Przed włożeniem baterii należy kabel zasilania sieciowego 230 V odłączyć od radioodbiornika.

Otworzyć pojemnik baterii i włożyć do niego 3 baterie R20 zgodnie z oznaczeniami (bieguny baterii „+” oraz „-” muszą zgadzać się ze schematem wewnątrz) i zamknąć. Niewłaściwe użytkowanie baterii może prowadzić do wycieku elektrolitu i korozji kieszeni bateryjnej, a nawet do rozsądzenia baterii.

Nie wolno mieszać różnych rodzajów baterii, np. alkalicznych z węglowymi.

W zestawie wolno używać wyłącznie takich samych baterii.

Przy wymianie baterii nie wolno mieszać baterii starych z nowymi.

Przy dłuższej przerwie w eksploatacji należy wyjąć baterie z radioodbiornika, gdyż ewentualne wycieki elektrolitu mogą spowodować jego uszkodzenie.



Wyczerpane baterie będą przyczyną pogorszenie odbioru radiowego i uniemożliwią prawidłowe odtwarzanie MP3.

SŁUCHANIE RADIA

1. Włączyć odbiornik poprzez przekręcenie przełącznika funkcji (2) w pozycję FM lub LW.
FM – fale ultrakrótkie, **LW** – fale długie.
2. Dostrojenie do stacji radiowych umożliwia pokrętko strojenia **TUNING**.
3. Pokrętkiem regulacji głośności (3) ustaw żądaną siłę głosu.

Dla prawidłowego odbioru fal FM należy rozciągnąć antenę teleskopową.



Powolne kręcenie pokrętkiem zwiększa precyzję strojenia i ułatwia wybór stacji radiowych. Ze względu na specyfikę nadawania podczas słuchania na zakresie fal LW i dużej głośności może występować drżenie obudowy, w celu wyeliminowania zjawiska zaleca się zmniejszenie głośności.

ODTWARZACZ MP3

1. Włącz odbiornik poprzez przekręcenie przełącznika funkcji (2) w pozycję **USB**.
2. Podłącz urządzenie pamięci masowej USB (gniazdo 10) lub kartę SD (slot 11) w górnym panelu. Nastąpi automatyczne odtwarzanie.
3. Naciśnij przycisk **Play / Pause** (12), aby wstrzymać lub wznowić odtwarzanie.
4. Naciśnij przycisk **▶▶** (13) aby zmienić plik mp3 w przód lub przycisk **◀◀** (14), aby wybrać plik mp3 w tył.



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

Gniazdo USB nie jest przeznaczone do ładowania urządzeń mobilnych takich jak smartfony, tablety itp.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Brak zasilania

- Sprawdź, czy odbiornik podłączony jest do sieci elektrycznej.
- Sprawdź czy baterie nie są wyczerpane.

Brak dźwięku

- Sprawdź, czy nie jest ustawiony minimalny poziom głośności.

Odbiór fal radiowych jest słaby

- Zmień położenie anteny, aby uzyskać lepszy odbiór fal radiowych.
- Dostrój urządzenie do odpowiednich częstotliwości.
- Odsuń odbiornik od źródeł zakłóceń, np. sprzęt AGD.
- Jeśli korzystasz z baterii, mogą być wyczerpane.

Brak odtwarzania MP3

- Twoja pamięć USB lub karta pamięci może nie być obsługiwana. Ze względu na dużą różnorodność modeli pamięci i technologii ich wykonania niektóre z nich mogą nie być obsługiwane.
- Sprawdź czy format systemu plików w urządzeniu USB lub na karcie SD to FAT lub FAT 32. Urządzenia sformatowane w NTSF nie są obsługiwane.
- Jeśli korzystasz z zasilania bateryjnego niektóre pamięci USB, SD ze względu na zbyt duże zapotrzebowanie prądowe mogą powodować problemy podczas odtwarzania lub odtwarzanie może być niemożliwe.
- Jeśli korzystasz z baterii, mogą być wyczerpane.

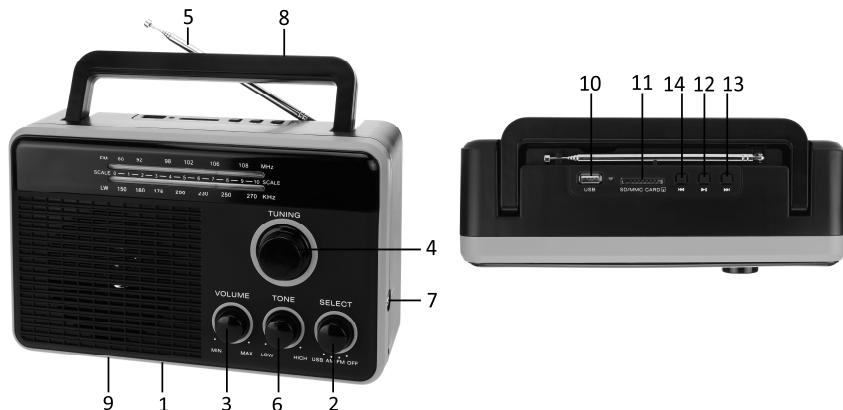
WYPOSAŻENIE

- Instrukcja obsługi z kartą gwarancyjną
- Kabel zasilania sieciowego 230V ~50Hz

DANE TECHNICZNE

- Zakresy fal:
FM 87,5 – 108 MHz
LW 148,5 – 283,5 kHz
- Czułość użytkowa:
FM >10 μ V
LW >5mV/m
- Moc wyjściowa 2,5 W
- Wymiary 245 x145 x90 mm
- Waga ok. 1 kg
- Temperatura pracy: 0°C ~ +35°C (bez skraplania)
- Odtwarzacz MP3
Wsparcie dla USB do 32 GB
Wsparcie dla kart SD SDHC 32 GB
- Zasilanie:
Z sieci prądu przemiennego 230V ~50Hz 5W, pobór mocy w czuwaniu mniej niż 0,5W
Baterijne 3 baterie R20 (rozmiar D)

ELEMENTY REGULACYJNE I MIEJSCA PRZYŁĄCZENIOWE



1. Gniazdo zasilania sieciowego 230V ~50Hz (z tyłu radioodbiornika)
2. Przełącznik funkcji z włącznikiem zasilania
3. Pokrętko regulacji głośności
4. Pokrętko strojenia radia
5. Antena teleskopowa dla zakresu FM
6. Pokrętko barwy dźwięku
7. Gniazdo słuchawkowe
8. Rączka do przenoszenia
9. Pojemnik baterii (z tyłu radioodbiornika)
10. Gniazdo USB do odtwarzania plików mp3 z pamięci USB
11. Slot do odtwarzania plików mp3 z kart SD
12. Przycisk wstrzymywania / wznawiania odtwarzania
13. Przycisk zmiany plików mp3 w przód
14. Przycisk zmiany plików mp3 w tył

WARUNKI GWARANCJI

1. Producent udziela gwarancji na sprawne działanie wyrobu w okresie 12 miesięcy od daty sprzedaży, na obszarze Rzeczypospolitej Polskiej
2. Wady lub uszkodzenia wyrobu ujawnione w okresie gwarancji będą usuwane bezpłatnie w terminie 14 dni roboczych, a w szczególnie uzasadnionych przypadkach w terminie 28 dni, od daty ich doręczenia do serwisu.
3. Okres gwarancji ulega przedłużeniu o czas trwania naprawy liczony od dnia przyjęcia wyrobu do wyznaczonego terminu trwania naprawy.
4. Do wykonania napraw gwarancyjnych uprawnione są zakłady usługowe, które podpisały umowy serwisowe z ELTRA.
Wykaz adresów zakładów usługowych znajduje się u sprzedawcy lub w Internecie na www.eltra.pl
5. Nabywcy przysługuje prawo wymiany wyrobu na nowy, wolny od wad w przypadku gdy:
 - a) zakład usługowy nie dokona naprawy gwarancyjnej w terminie określonym w punkcie 2;
 - b) zakład usługowy wystawi oświadczenie o niemożliwości wykonania naprawy (z podaniem przyczyn).
6. Zwrot gotówki dokonywany jest tylko w przypadku, gdy sklep nie dysponuje i nie jest w stanie dostarczyć takiego samego wyrobu na wymianę. Reklamacje przyjmuje, rozpatruje i w terminie 14 dni załatwia sklep, w którym wyrób zakupiono lub inny sklep tej samej sieci handlowej. Wyrób reklamowany winien być przekazany do sklepu w oryginalnym opakowaniu z dodatkowym wyposażeniem i z ważną kartą gwarancyjną zawierającą zapisy zakładu usługowego dotyczące wykonywanych napraw.
7. Gwarancją nie są objęte uszkodzenia wyrobu powstałe w wyniku niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją użytkowania, przechowywania, konserwacji oraz uszkodzenia mechaniczne spowodowane przez użytkownika.
8. Nabywca traci wszelkie uprawnienia z tytułu gwarancji w przypadku stwierdzenia samowolnych napraw i zmian konstrukcyjnych.
9. Do ilości napraw nie są wliczane czynności, do wykonania których zobowiązany jest użytkownik zgodnie z instrukcją obsługi oraz naprawy, które ograniczają się do wymiany przepalonych bezpieczników i żarówek oraz akumulatora podtrzymania pamięci, sprawdzenie działania, regulacji i czyszczenia mechanizmu, czyszczenia styków w pojemniku baterii.
10. Gwarancja na sprzedany towar konsumpcyjny nie wyłącza, nie ogranicza, ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.

Podpis osoby przyjmującej warunki gwarancji:

SERWIS CENTRALNY

AUDIOX, ul. Narcyzowa 2a, 86-005 Lipniki k/Bydgoszczy tel. 52 37 50 766

Wsparcie techniczne

tel. 52 37 50 766, e-mail: serwis@eltra.pl

Wyrób:
Odbiornik Radiowy JOWITA model 820U

Nr fabryczny:

Data sprzedaży:

Pieczęć i podpis sprzedawcy

EWIDENCJA NAPRAW GWARANCYJNYCH

Nr Zgłoszenia	Zakres naprawy, wymienione części lub ustalenia ekspertyzy technicznej	Data przyjęcia i wykonania	Podpis i pieczęć zakładu usługowego