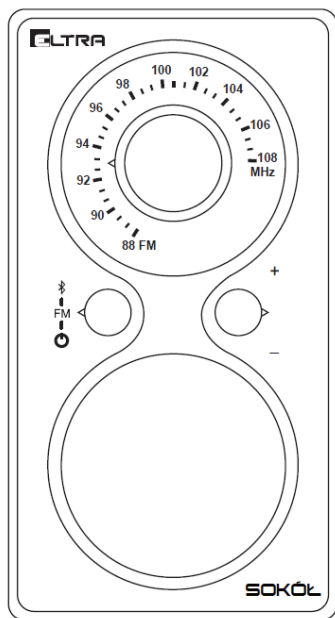


ELTRA

INSTRUKCJA OBSŁUGI ODBIORNIKA RADIOWEGO BLUETOOTH



SOKÓŁ
model 5093BT

 Bluetooth

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.
- Wszelkie samodzielne naprawy odbiornika, zerwanie plomb oraz uszkodzenia spowodowane niewłaściwą eksploatacją, powodują nie tylko utratę uprawnień gwarancyjnych, lecz mogą być przyczyną pogorszenia bezpieczeństwa użytkowania i porażenia prądem elektrycznym.
- Zamknięcie lub zawilgocenie urządzenia grozi pożarem lub porażeniem elektrycznym.
- 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.

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. 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 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, 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), z zasilania sieciowego.

Do odbioru fal FM służy antena teleskopowa.

Jeżeli będą występować trudności z odbiorem stacji należy zmienić położenie anteny.

Odtwarzanie BLUETOOTH

Sluchanie dźwięku z urządzenia zewnętrznego (np. telefon komórkowy, tablet, komputer) za pośrednictwem połączenia Bluetooth.

ZASILANIE

Przewód sieciowy włożyć do gniazda domowej instalacji elektrycznej.

Odbiornik posiada wyłącznik zasilania, przełącznik funkcji pozycja .

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



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

SŁUCHANIE RADIA

1. Włącz odbiornik poprzez przełączenie przełącznika funkcji w pozycję **FM**.

2. Dostrojenie do stacji radiowych umożliwia pokrętko strojenia **TUNING**.

UWAGA. Powolne kręcenie pokrętkiem zwiększa precyzję strojenia i ułatwia wybór stacji radiowych.

3. Pokrętkiem regulacji głośności **VOLUME** ustaw żadaną siłę głosu.


Dla prawidłowego odbioru fal FM należy wyciągnąć antenę teleskopową.

ODTWARZACZ BLUETOOTH

Aby wybrać tryb „BLUETOOTH” przełącz przełącznik funkcji w pozycję .

PAROWANIE URZĄDZENIA BLUETOOTH

Przed rozpoczęciem odtwarzania sparuj to urządzenie z urządzeniem Bluetooth.

1. Włącz funkcję Bluetooth w tym urządzeniu (przełącznik funkcji, pozycja )

2. Włącz funkcję Bluetooth w swoim urządzeniu (telefon komórkowy, tablet, komputer) i wyszukaj „ELTRA - SOKOL”.

3. Wybierz „ELTRA - SOKOL”, aby rozpocząć parowanie, w razie konieczności potwierdź zgodę.

Po pomyślnym sparowaniu i nawiązaniu połączenia usłyszysz pojedynczy dźwięk z radia.

Rozpocznij odtwarzanie, wybierz żadaną muzykę kontrolując urządzeniem z którego odtwarzasz (np. telefon komórkowy, tablet, komputer).

WYPOSAŻENIE

- Instrukcja obsługi
- Karta gwarancyjna

DANE TECHNICZNE

- Zakresy fal:
FM 87,5 – 108 MHz
- Czulość użytkowa:
FM >10uV
- Moc wyjściowa 3W
- Zasilanie:
Z sieci prądu przemiennego 230V ~ 50Hz 10W
pobór mocy w czuwaniu poniżej 0,5W
- Wymiary gabarytowe:
205 x 113 x 105 mm
- Waga ok. 1,5kg

ELEMENTY REGULACYJNE I MIEJSCA PRZYŁĄCZENIOWE

